

# 2016年卒学生の就職活動の実態に関する調査 調査報告書

2016年9月

公益社団法人全国求人情報協会 新卒等若年雇用部会

# 目次

調査の概要	2
2016年度調査結果のトピックス	3
I：就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化	
1) 卒業後の進路確定状況	4
2) 就職確定者の就職先への満足度	5
3) 就職活動の開始時期、終了時期、実施期間	6
4) 就職活動の各プロセスの活動量	9
II：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響	
1) 就職確定者の就職先への納得度	12
2) 自己スキルの評価	13
3) 就職活動をはじめ前の卒業後の就業意識	15
4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度	16
5) 就職活動全体の自己評価	21
6) 就職活動の学業への支障	22
III：地域間移動の状況	
1) 実家エリア別の通学地・就職先分布	24
2) 実家エリア別の勤務地に関する志向	25
2016年度調査結果の詳細	26
I：卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向	
1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考えた時期	27
2) 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと	35
3) 勤務地に関する志向	38
II：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況	
1) キャリア形成や就職に関する各活動の実施率	39
2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期	41
3) -1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(平均)	48
3) -2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)	50
4) 就職活動の実施期間	54
5) 就職活動の終了時期	56
6) キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動	57
7) 就職活動開始当初の就職活動の対象に関する方針	60
8) 時期別の就職活動の対象①業種	61
9) 時期別の就職活動の対象②従業員規模	67
10) プロセス別の活動量評価	70
11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと	74
III：就職に関する情報収集	
1) 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源	84
2) 大学の就職支援の実施/利用/評価	87
3) 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき	91
4) 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき	95
5) 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき	99
6) 段階別の知りたかった情報①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき	103
7) 段階別の知りたかった情報②一次選考に応募する対象を選ぶとき	106
8) 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき	109
9) 知ることができた情報とそのタイミング	113
10) 企業・団体等からの提供情報量	124
11) 企業・団体等からの提供情報の役立ち度	128
12) 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度	132
13) 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態を認知していた場合の就職活動への影響	134
IV：就職活動の成果	
1) 内定取得の有無と内定を取得した企業・団体数	135
2) 初めて内定を取得した時期	136
3) 卒業後の進路の確定状況	137
4) 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること	138
5) 就職確定者の就職先属性①業種	141
6) 就職確定者の就職先属性②従業員規模	143
7) 就職確定者の就職先属性③職制(コース)	144
8) 就職確定者の就職先属性④雇用形態	145
9) 就職確定者の就職先属性⑤本社所在地	146
10) 就職確定者の就職先属性⑥最初の配属先予定地	147
11) 就職確定者の就職先認知ルート	148
12) 就職確定者が就職先を初めて知った時期	149
13) 就職確定者が就職先から内定を取得した時期	150
14) 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと	151
15) 就職確定者の就職先の当初の志望度	154
16) 就職確定者の就職先が当初の第1志望(群)と異なる理由	155
17) 就職確定者の就職活動当初の第1志望(群)を変えた時期	156
18) 就職確定者の就職先への満足度	157
19) 就職確定者の就職先への動続意向	158
V：就職活動の自己評価・学業への支障	
1) 就職確定者の就職先への納得度	159
2) 自己分析や企業研究等の評価	160
3) 自己スキルの評価	166
4) 就職活動をはじめ前の卒業後の就業意識	172
5) 学生生活の経験	173
6) 学生生活の活動満足度	174
7) 実施したかったが、できなかった活動	181
8) 就職活動全体の自己評価	182
9) 就職活動の学業への支障	189

## 調査の概要

- 1) 調査目的: 大学生や大学院生の就職活動の実態を把握し、関係各位の参考に供する。
- 2) 調査対象: 民間企業・団体への就職活動を在学中に経験した(\*)全国の大学4年生・大学院2年生1025名  
\*就職活動の経験者を、プレントリー(資料・採用情報の請求)、説明会、書類選考、対面選考のいずれか1つ以上の経験者と定義した。左記の条件を満たす973名で集計を実施
- 3) 調査時期: 2016年3月11日～28日
- 4) 調査方法: インターネット調査(調査実施機関: 株式会社マクロミル)  
—マクロミル社のモニターにスクリーニング調査を行って対象者を抽出し、学校種別、性別、専攻系統(文理)の構成比が母集団に近づくよう、文部科学省「学校基本調査」の数値を参照し、ウェイトバック集計を行った。

主要属性の集計対象サンプル数は以下のとおり。

大学生		825
文理別	文系	551
	理系	274
設置者別	国公立	90
	私立	735
文理×設置者別	文系×国公立	35
	文系×私立	516
	理系×国公立	56
	理系×私立	219

性別	男性	461
	女性	364
現住所地域別	関東	380
	中部	108
	近畿	187
	その他地域	149
大学院生		148

※ウェイトバック集計を行っているため、サンプル数の合計と内訳が一致しない場合がある。

※現住所地域別の内訳は以下のとおり。

関東	東京都、千葉県、神奈川県、埼玉県、茨城県、栃木県、群馬県
中部	静岡県、愛知県、岐阜県、山梨県、長野県、新潟県、富山県、石川県、福井県
近畿	京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、三重県、滋賀県
その他地域	「関東」「中部」「近畿」以外の地域

※ P.24～25の「Ⅲ: 地域間移動の状況」における各エリアの内訳は以下のとおり。

北海道	北海道
東北	青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県
北関東	茨城県、栃木県、群馬県
首都圏	埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県
北陸・甲信越	新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県
東海	岐阜県、静岡県、愛知県、三重県
京阪神	京都府、大阪府、兵庫県
近畿	滋賀県、奈良県、和歌山県
中国・四国	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県
九州	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

### 5) 調査実施主体

公益社団法人全国求人情報協会 新卒等若年雇用部会 当部会会員企業(調査実施時点、社名五十音順)

株式会社アクセスヒューマネクスト	株式会社ジェイ・ブロード
株式会社アルバイトタイムス	株式会社ダイヤモンド・ヒューマンリソース
株式会社イフ	株式会社ディスコ
株式会社学情	株式会社文化放送キャリアパートナーズ
株式会社KG情報	株式会社北海道アルバイト情報社
株式会社社廣済堂	株式会社マイナビ
株式会社JSコーポレーション	株式会社リクルートキャリア

## 2016年度調査結果のトピックス

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

1) 卒業後の進路確定状況

民間企業・団体への就職活動を経験した大学生/大学院生の9割が3月時点で進路を確定。  
 その他地域の大学生の進路確定者が8割後半と低い。

民間企業・団体への就職活動経験者は、調査を実施した3月時点では9割が卒業後の進路を確定している。属性別にみると、大学生は大学院生に比べて進路確定者が多く、国公立大学の文系、理系大学生でその傾向が顕著である。また、現住所地域別では、その他地域の大学生は関東、中部、近畿に比べて進路確定者が少ない。

2015年調査と比べると、大学生、大学院生ともに進路確定者に変化はみられないが、国公立大学の理系大学生で「民間企業・団体に就職する」が減少し、「パート、アルバイトなどの臨時的収入を目的とした仕事に就く」「留年するので、卒業しない」が増加している。また、その他地域の大学生で「民間企業・団体に就職する」が低下しており、地域間格差がみられる。(図表1)

図表1 卒業後の進路確定状況(単一回答、単位=%)

		n=	民間企業・団体に就職する	民間企業・団体以外(公務員、教員など)に就職する	就職確定者・計	起業する	大学院などへ進学する	留学する	臨時的収入を目的とした仕事に就く	パート、アルバイトなどの臨時的就業	留年するので、卒業しない	その他	進路確定者・計	まだ進路が確定していない
大学生		825	76.5 (-0.8)	4.5 (0.8)	81.1 (0.1)	- (-0.6)	6.1 (1.3)	0.3 (-0.5)	2.1 (-0.9)	3.2 (1.0)	0.6 (0.4)	93.4 (0.8)	6.6 (-0.8)	
文理×設置者別	文系・国公立	35	75.5 (9.9)	10.7 (-1.8)	86.1 (8.0)	- (-)	11.0 (2.5)	- (-2.2)	- (-2.2)	2.9 (1.5)	- (-)	100.0 (7.6)	- (-7.6)	
	文系・私立	516	79.6 (0.8)	5.5 (1.2)	85.1 (2.0)	- (-1.0)	1.7 (0.5)	0.5 (-0.1)	2.6 (-1.8)	2.6 (0.5)	0.6 (0.3)	93.0 (0.5)	7.0 (-0.5)	
	理系・国公立	56	55.3 (-13.0)	- (-)	55.3 (-13.0)	- (-)	29.6 (4.2)	- (-6.2)	7.5 (7.5)	7.5 (7.5)	- (-)	100.0 (-)	- (-)	
	理系・私立	219	74.9 (-2.8)	2.5 (0.8)	77.4 (-2.0)	- (-)	9.6 (1.6)	- (-)	- (-0.7)	3.8 (0.6)	0.8 (0.8)	91.6 (0.3)	8.4 (-0.3)	
現住所地域別	関東	380	74.7 (-1.1)	5.1 (1.8)	79.8 (0.7)	- (-0.8)	5.8 (0.4)	- (-0.7)	2.9 (0.5)	4.7 (1.7)	- (-0.3)	93.3 (1.4)	6.7 (-1.4)	
	中部	108	85.8 (11.2)	6.3 (0.3)	92.1 (11.5)	- (-1.9)	1.2 (0.7)	- (-)	2.3 (-3.9)	3.9 (2.2)	0.6 (0.6)	100.0 (9.1)	- (-9.1)	
	近畿	187	80.0 (-0.3)	1.5 (-1.3)	81.5 (-1.6)	- (-)	8.2 (2.1)	1.5 (0.3)	0.7 (-1.5)	1.6 (-0.7)	0.7 (0.7)	94.1 (-0.7)	5.9 (0.7)	
	その他地域	149	70.0 (-8.8)	5.7 (0.8)	75.7 (-7.9)	- (-)	7.8 (4.1)	- (-1.2)	1.6 (-2.2)	1.2 (0.8)	1.8 (1.8)	88.1 (-4.6)	11.9 (4.6)	
大学院生		148	76.4 (1.2)	5.4 (-0.3)	81.8 (0.9)	0.7 (-0.0)	3.4 (1.3)	- (-)	1.4 (-0.8)	2.0 (-1.5)	1.4 (1.4)	90.5 (1.2)	9.5 (-1.2)	

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

2) 就職確定者の就職先への満足度

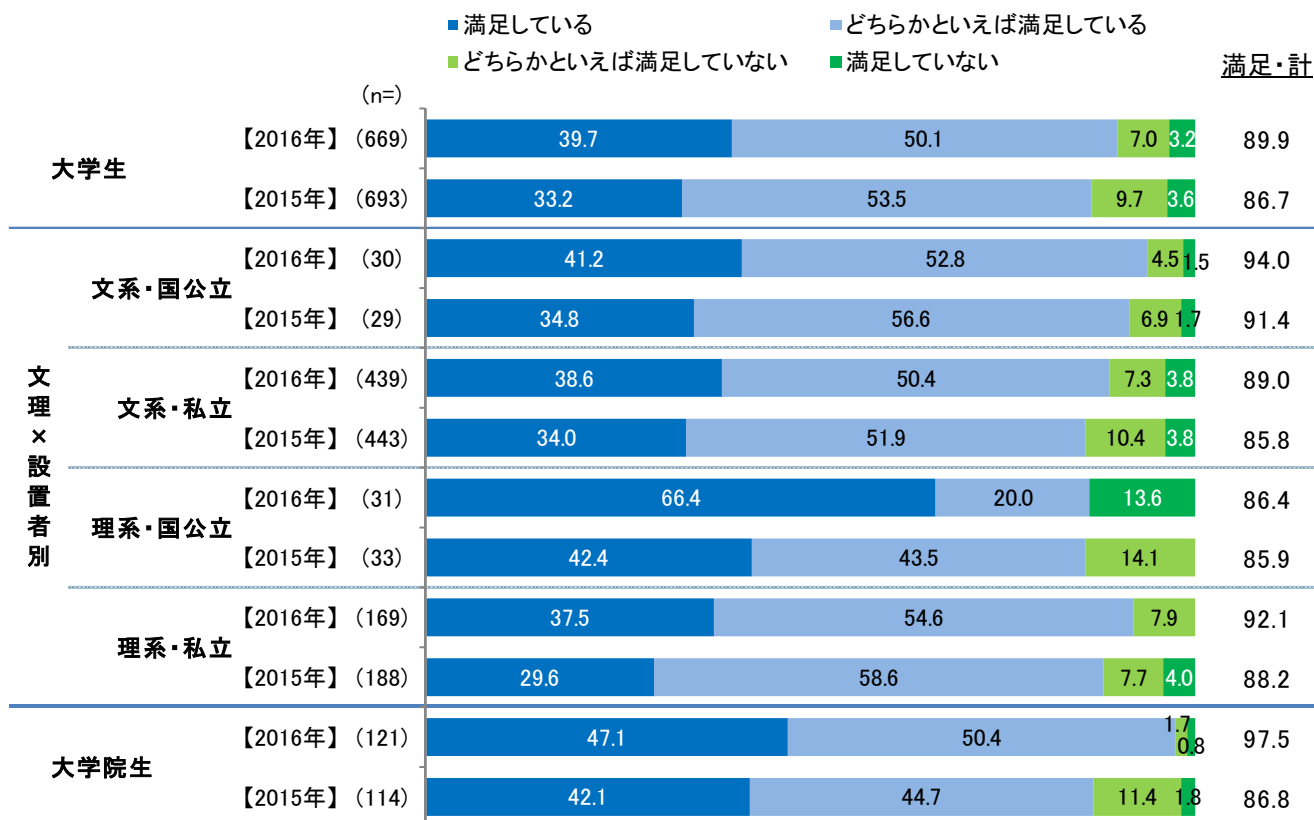
就職確定者の就職先への満足度は、大学生で約9割、大学院生で9割後半。  
2015年調査よりも就職先への満足度は高い。

就職確定者の就職先への満足・計(\*)は、大学生が約9割、大学院生が9割後半と、いずれの属性でも高い。そのなかで、国公立大学の理系大学生は、「満足している」の割合が6割後半と突出しており、私立大学の理系大学生を約30ポイント上回っている。

2015年調査と比べると、いずれの属性でも2016年調査の満足・計が2015年を上回っている。また、「満足している」の割合も2016年調査のほうが高い。(図表2)

\*「満足している」「どちらかといえば満足している」の回答者を合計

図表2 就職確定者の就職先への満足度(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



※満足・計:「満足している」+「どちらかといえば満足している」

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

3) 就職活動の開始時期、終了時期、実施期間

就職活動に関する情報収集の開始時期は、「大学3年/大学院1年の10～12月頃」が大幅に減少し「大学3年/大学院1年の6～9月頃」と「大学3年/大学院1年の1～3月頃」に二極化。

就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集の開始時期は、大学生、大学院生ともに「大学3年/大学院1年の6～9月頃」が最も高い。ただし、2015年調査から「大学3年/大学院1年の1～3月頃」の割合も増加しており、開始時期が二極化している。属性別にみると、国公立大学の理系大学生で「大学3年/大学院1年6～9月頃」が4割で高い一方、「大学4年/大学院2年の4月以降」も3割いることから、開始時期の二極化が顕著となっている。

プレエントリー、企業説明会の開始時期は、いずれの属性でも「大学3年/大学院1年の3月頃」が最も高くなり、2015年調査では全ての属性で最大値を示していた「大学3年/大学院1年の12月頃」の値が大きく減少している。(図表3)

図表3 就職活動の開始時期(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

		n=	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年				
			5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降	
就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集	大学生	772	14.2 (1.8)	18.5 (-1.3)	13.3 (-8.6)	8.7 (-17.5)	16.3 (10.5)	16.8 (12.3)	7.5 (3.2)	1.9 (-0.0)	2.7 (-0.2)	
	文理×設置者別	文系・国公立	30	7.8 (-10.7)	27.7 (-5.5)	15.8 (-5.5)	7.4 (-3.4)	17.7 (8.7)	6.3 (6.3)	11.1 (11.1)	3.3 (3.3)	3.0 (-4.1)
		文系・私立	487	15.8 (2.2)	15.1 (-5.2)	12.4 (-5.2)	8.3 (-20.2)	16.8 (9.9)	19.2 (14.4)	8.3 (3.9)	2.5 (0.8)	1.8 (-0.6)
		理系・国公立	56	7.5 (3.4)	40.3 (20.6)	7.1 (-26.3)	- (-22.9)	7.5 (7.5)	7.5 (3.4)	15.0 (6.7)	- (-)	15.0 (7.7)
		理系・私立	199	13.1 (2.8)	19.4 (2.9)	17.0 (-13.1)	12.5 (-11.8)	17.4 (13.5)	15.3 (10.4)	2.9 (-1.0)	0.9 (-2.5)	1.5 (-1.3)
	大学院生	138	13.0 (-6.2)	22.5 (4.1)	10.9 (-13.9)	11.6 (-8.4)	17.4 (10.2)	13.0 (12.2)	5.8 (1.8)	3.6 (3.6)	2.2 (-3.4)	
プレエントリー	大学生	786	4.7 (1.5)	8.3 (2.1)	3.9 (-4.6)	3.7 (-46.4)	10.1 (-4.2)	49.4 (43.6)	11.9 (5.4)	3.7 (2.0)	4.3 (0.6)	
	文理×設置者別	文系・国公立	33	- (-3.7)	8.4 (2.4)	- (-16.2)	4.4 (-44.3)	25.8 (13.8)	40.2 (34.2)	17.1 (15.7)	1.3 (1.3)	2.7 (-3.3)
		文系・私立	495	5.1 (2.3)	5.4 (-0.2)	4.9 (-4.2)	4.1 (-46.3)	10.0 (-4.7)	50.9 (45.0)	13.2 (5.8)	2.9 (1.5)	3.5 (0.7)
		理系・国公立	56	- (-4.0)	37.2 (30.1)	- (-)	- (-52.5)	7.5 (-3.6)	25.7 (25.7)	3.6 (-14.6)	11.1 (11.1)	15.0 (7.9)
		理系・私立	202	5.9 (2.0)	7.4 (0.1)	3.4 (-4.4)	3.4 (-45.5)	8.4 (-5.9)	53.8 (47.1)	10.0 (6.9)	3.9 (0.9)	3.8 (-1.3)
	大学院生	140	4.3 (-0.2)	7.1 (1.9)	2.9 (-5.4)	3.6 (-49.8)	16.4 (3.6)	50.0 (45.5)	8.6 (2.6)	3.6 (2.8)	3.6 (-0.9)	
企業説明会	大学生	798	4.5 (1.6)	6.1 (-0.3)	5.9 (-1.1)	3.1 (-36.8)	11.5 (-13.5)	44.3 (37.8)	15.9 (11.5)	4.8 (2.3)	3.9 (-1.6)	
	文理×設置者別	文系・国公立	34	3.0 (-0.8)	8.3 (2.1)	1.3 (-12.9)	3.0 (-30.6)	21.2 (-8.2)	33.8 (33.8)	19.6 (14.3)	7.3 (7.3)	2.7 (-4.9)
		文系・私立	504	4.6 (1.8)	3.9 (-0.5)	6.2 (0.0)	3.4 (-37.9)	11.1 (-13.2)	44.6 (36.8)	17.5 (12.2)	5.1 (2.1)	3.6 (-1.3)
		理系・国公立	50	- (-)	33.3 (17.7)	8.4 (1.1)	- (-54.1)	12.4 (1.0)	24.9 (24.9)	4.0 (-0.1)	8.4 (8.4)	8.4 (1.1)
		理系・私立	211	5.6 (2.3)	4.7 (-4.7)	5.1 (-2.4)	3.2 (-32.0)	10.8 (-17.4)	49.8 (44.1)	14.4 (12.0)	2.8 (0.5)	3.6 (-2.4)
	大学院生	139	4.3 (0.5)	5.8 (2.0)	3.6 (-10.0)	3.6 (-34.3)	16.5 (-4.7)	43.2 (36.3)	13.7 (6.1)	5.8 (5.0)	3.6 (-0.9)	

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

3) 就職活動の開始時期、終了時期、実施期間

就職活動の終了時期は、面接解禁日の変更もあり、大学生は「大学4年の10～3月頃」、大学院生は「大学院2年の8月頃」がピークとなっており、大学生の方が終了時期が遅くなっている。なお、「大学4年／大学院2年の7月頃」までに就職活動を終了した学生の割合は、大学生で52.9% (2015年卒) から27.7% (2016年卒) に、大学院生で59.6% (2015年卒) から20.3% (2016年卒) に、いずれも大きく減少している。

属性別にみると、国公立大学の文系大学生は「大学4年の8月頃」、私立大学の文系、理系大学生は「大学4年の10～3月頃」がピークとなっており、私立大学生のほうが終了時期が遅くなっている。(図表4)

図表4 就職活動の終了時期(単一回答、単位=%)

\*回答者が就職活動を終了したと回答した月(途中の中断は含まず。)

	n=	大学3年/ 大学院1 年の3月 以前	大学4年／大学院2年							活動継続 中	
			4月頃	5月頃	6月頃	7月頃	8月頃	9月頃	10～3月 頃		
大学生	825	5.9 (-1.8)	2.2 (-11.0)	4.6 (-8.2)	5.8 (-5.1)	9.2 (0.8)	22.0 (15.6)	13.2 (7.6)	26.5 (2.8)	10.6 (-0.7)	
文理× 設置者 別	文系・国公立	35	3.9 (-1.9)	1.3 (-27.7)	1.3 (-13.9)	8.1 (-2.6)	5.2 (-4.6)	39.3 (32.1)	12.0 (7.9)	20.3 (9.6)	8.7 (1.1)
	文系・私立	516	4.4 (-2.1)	1.6 (-8.9)	2.8 (-11.3)	4.6 (-5.2)	9.4 (-0.6)	23.9 (17.4)	14.0 (8.8)	28.6 (3.0)	10.6 (-1.2)
	理系・国公立	56	22.1 (6.3)	11.1 (1.4)	3.6 (-9.6)	- (-16.6)	7.5 (7.5)	7.1 (-2.5)	26.1 (16.4)	7.5 (-8.3)	15.0 (5.4)
	理系・私立	219	5.6 (-3.5)	1.3 (-15.8)	9.8 (0.1)	9.9 (-2.6)	9.6 (3.7)	18.5 (13.1)	8.3 (2.4)	27.2 (4.2)	9.8 (-1.5)
大学院生	148	3.4 (-0.9)	2.7 (-20.7)	3.4 (-14.4)	6.1 (-3.8)	4.7 (0.5)	36.5 (32.9)	10.8 (4.4)	20.3 (6.1)	12.2 (-4.1)	

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。



I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

3) 就職活動の開始時期、終了時期、実施期間

就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集の開始時期から就職活動の終了時期までの実施期間は、大学生、大学院生ともに、3割前後が半年以内となっており、大学生は2015年調査と実施期間が同じ傾向となっている。属性別に2015年調査と比較すると、理系大学生で「半年以内」の割合の低下が特に大きい。(図表5)

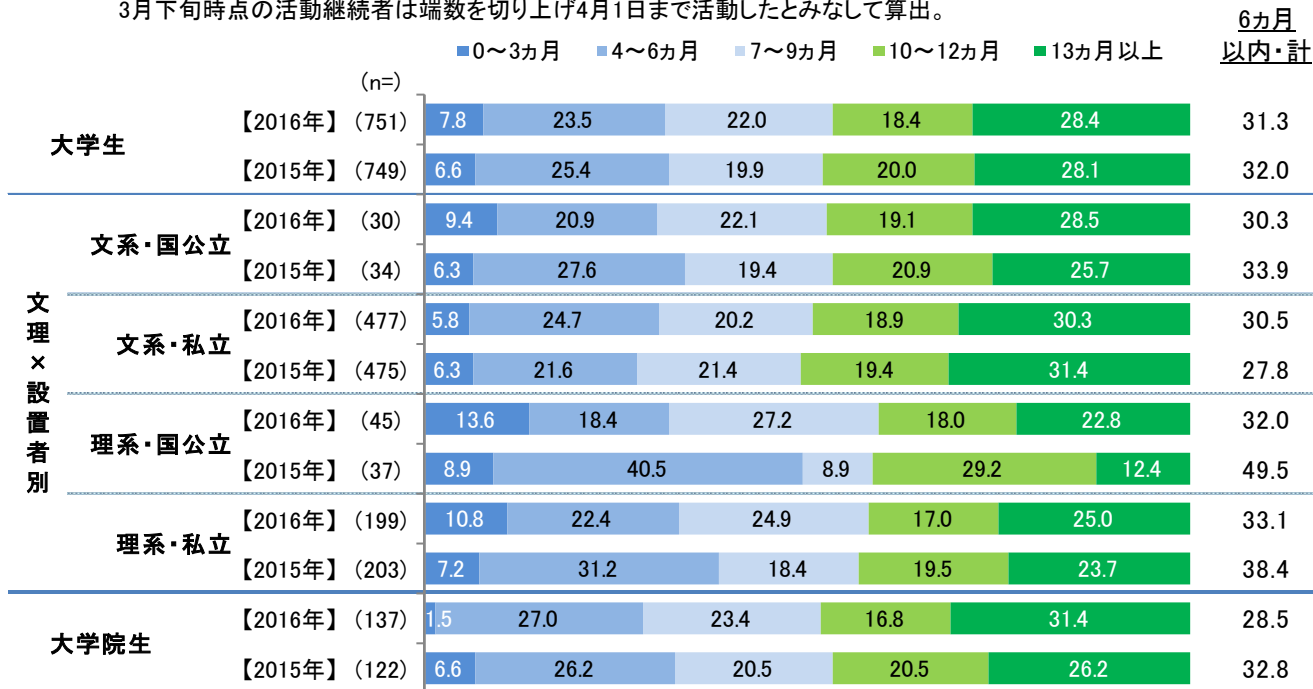
プレントリー、企業説明会の開始時期から就職活動の終了時期までの実施期間は「4~6か月」が最も多く、2015年調査から実施期間が短くなっている。また、面接など対面選考の開始時期から就職活動の実施期間は、大学生で「4~5か月」、大学院生で「4~5か月」が最も多くなっている。(図表6)

図表5 就職活動の実施期間(就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集-終了時期)

(活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

\* 就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集の開始月から終了月。

3月下旬時点の活動継続者は端数を切り上げ4月1日まで活動したとみなして算出。



図表6 就職活動の実施期間(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

\* 各就職活動の情報収集開始月から終了月。

3月下旬時点の活動継続者は端数を切り上げ4月1日まで活動したとみなして算出。

		n=	0~3か月	4~6か月	7~9か月	10~12か月	13か月以上
エンプレ	大学生	760	14.9 (2.7)	40.8 (3.5)	21.0 (1.8)	10.8 (-2.1)	12.6 (-5.8)
	大学院生	139	17.3 (8.7)	45.3 (-2.0)	16.5 (1.8)	7.9 (-2.2)	12.9 (-6.4)
企業説明会	大学生	773	15.7 (1.1)	41.0 (2.8)	20.3 (4.2)	10.0 (-3.1)	13.0 (-5.0)
	大学院生	138	18.1 (6.4)	47.8 (2.5)	14.5 (-1.1)	6.5 (-4.4)	13.0 (-3.4)
		n=	0~1か月	2~3か月	4~5か月	6~8か月	9か月以上
対面選考	大学生	763	10.1 (-0.5)	18.0 (1.3)	27.7 (4.5)	21.8 (1.8)	22.4 (-7.2)
	大学院生	140	13.6 (0.5)	20.7 (2.3)	32.9 (4.4)	13.6 (-2.6)	19.3 (-4.6)

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

4) 就職活動の各プロセスの活動量

大学生のプレエントリー39.2社、企業説明会参加20.8社、書類選考14.4社、面接など対面選考10.0社。2015年調査からプレエントリーした社数が10社以上減少。

各活動の対象企業・団体数の平均値は、大学生ではプレエントリー39.2社、企業説明会20.8社、書類選考14.4社、面接など対面選考10.0社、最終面接3.4社、内定取得2.2社。属性別にみると、文系大学生でプレエントリー、企業説明会、面接など対面選考の社数が多い。

2015年調査と比較すると、大学生、大学院生ともにプレエントリー社数は10社以上減少しているが、企業説明会の社数の減少はそれよりも小さい。

プレエントリーした企業のうち、就職活動開始前から知っていた企業は、大学生・大学院生ともに10社後半で、プレエントリーした企業の約半数に相当しており、その割合は2015年調査よりも上昇している。(図表7)

図表7 就職活動の各プロセスにおける対象企業・団体数の平均値(各活動の実施者ベース、数値回答、単位=社)  
\*それぞれ0/異常値を除いて算出

		プレエントリーした	プレエントリーしたうち、就職活動開始前から知っていた	企業説明会に参加した	書類選考を受けた	面接などの対面選考を受けた	最終面接を受けた	内定(内々定)を取得した
大学生		39.2 (-14.4)	19.8 (-3.5)	20.8 (-2.6)	14.4 (-3.5)	10.0 (-1.3)	3.4 (0.3)	2.2 (0.3)
文理×設置者別	文系・国公立	41.7 (-8.3)	26.6 (-4.2)	22.8 (1.0)	15.8 (-4.6)	10.4 (-2.1)	3.7 (0.4)	2.6 (0.7)
	文系・私立	45.9 (-11.7)	21.3 (-3.7)	22.9 (-2.5)	16.6 (-2.0)	11.3 (-0.8)	3.6 (0.6)	2.3 (0.4)
	理系・国公立	20.0 (-10.8)	16.3 (-2.7)	17.5 (1.0)	6.0 (-8.0)	5.3 (-3.1)	2.9 (-0.1)	2.1 (0.5)
	理系・私立	27.4 (-21.7)	15.3 (-3.0)	16.4 (-4.1)	11.0 (-5.7)	8.0 (-1.7)	3.0 (-0.4)	2.0 (-0.1)
現住所地域別	関東	41.6 (-16.4)	20.8 (-3.4)	21.7 (-4.0)	15.8 (-4.5)	10.5 (-2.1)	3.5 (0.2)	2.2 (0.2)
	中部	38.9 (-4.3)	17.3 (1.0)	17.6 (-1.5)	11.9 (-0.5)	8.4 (-0.4)	3.2 (0.5)	2.0 (0.2)
	近畿	41.8 (-12.3)	20.0 (-5.8)	24.2 (1.3)	16.3 (-1.9)	11.4 (0.2)	3.5 (0.3)	2.3 (0.4)
	その他地域	29.7 (-17.0)	18.5 (-2.9)	16.5 (-3.8)	10.0 (-3.3)	7.8 (-1.3)	3.4 (0.4)	2.4 (0.5)
大学院生		28.0 (-17.2)	15.6 (-5.3)	15.4 (-7.0)	12.6 (-7.8)	7.6 (-4.2)	2.7 (-0.5)	2.0 (0.1)

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載

※2015年とのスコア差が5ポイント以上高いセルを薄い黄色、5ポイント以上低いセルを薄い水色で網掛けした。

▼回答者数(単位=人)

大学生		784	722	796	790	790	743	719
文理×設置者別	文系・国公立	33	32	34	33	35	33	31
	文系・私立	493	467	503	500	497	476	465
	理系・国公立	56	52	50	54	56	47	43
	理系・私立	202	172	209	203	203	187	180
現住所地域別	関東	359	335	366	360	363	344	334
	中部	104	94	101	107	104	101	103
	近畿	180	166	185	182	183	166	159
	その他	141	127	144	141	139	132	123
大学院生		140	135	139	145	141	133	129

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

4) 就職活動の各プロセスの活動量

就職活動の各プロセスの対象企業・団体数の分布を属性別にみると、理系大学生は文系大学生に比べてプレエントリー、書類選考、面接など対面選考の社数が2015年調査から大きく減少している。また、大学院生でも同様の傾向となっている。(図表8)

図表8 就職活動の各プロセスにおける対象企業・団体数の平均値(数値回答、単位=%)

\*それぞれ異常値を除いて算出

		n=	20社未満				20~49社	50~99社	100社以上	
			0社	1~4社	5~9社	10~19社				
(資料・採用情報の請求)	大学生	823	4.8 (-4.1)	13.2 (3.2)	9.1 (3.0)	11.9 (1.7)	28.1 (4.9)	23.1 (2.0)	9.8 (-10.6)	
	文理×設置者別	文系・国公立	35	3.9 (0.3)	8.4 (0.3)	12.9 (5.7)	5.2 (-3.3)	26.8 (-7.5)	29.3 (9.6)	13.6 (-5.2)
		文系・私立	514	4.0 (-4.1)	11.1 (2.4)	5.1 (0.7)	12.5 (2.7)	27.0 (2.2)	27.3 (4.7)	12.9 (-8.7)
		理系・国公立	56	- (-13.1)	29.6 (10.3)	18.2 (2.4)	18.6 (8.9)	26.1 (16.4)	- (-25.5)	7.5 (0.5)
		理系・私立	219	7.8 (-2.8)	14.8 (3.2)	15.7 (7.8)	9.8 (-1.7)	31.3 (10.8)	18.1 (1.2)	2.5 (-18.4)
	大学院生	148	5.4 (-0.3)	16.9 (9.1)	7.4 (0.3)	20.3 (8.9)	29.7 (1.4)	15.5 (-7.9)	4.7 (-11.6)	
企業説明会に参加した	大学生	823	3.2 (-0.5)	15.4 (3.0)	14.3 (3.6)	20.0 (0.5)	35.5 (-5.3)	10.5 (-0.5)	1.0 (-0.7)	
	文理×設置者別	文系・国公立	35	2.6 (-3.2)	18.0 (8.7)	2.6 (-10.8)	18.0 (-4.2)	47.8 (11.1)	11.0 (-1.5)	- (-)
		文系・私立	516	2.4 (-0.1)	12.2 (4.2)	13.1 (0.9)	19.7 (-0.4)	38.7 (-3.6)	12.3 (-0.1)	1.6 (-0.9)
		理系・国公立	56	11.1 (-4.7)	26.1 (-6.4)	14.6 (11.1)	15.0 (1.9)	22.1 (-6.8)	11.1 (4.9)	- (-)
		理系・私立	217	3.4 (-0.6)	19.9 (0.9)	18.8 (10.7)	22.4 (3.1)	29.6 (-10.9)	5.9 (-2.6)	- (-0.5)
	大学院生	148	6.1 (-0.3)	20.3 (12.5)	13.5 (2.9)	30.4 (5.6)	23.6 (-18.2)	6.1 (-1.7)	- (-0.7)	
書類選考を受けた	大学生	825	4.2 (-0.4)	22.0 (5.6)	18.9 (3.8)	25.0 (-1.6)	27.0 (-3.8)	2.9 (-3.0)	- (-0.8)	
	文理×設置者別	文系・国公立	35	4.2 (0.2)	13.6 (-3.0)	11.0 (0.3)	35.5 (2.4)	35.8 (6.7)	- (-4.0)	- (-2.7)
		文系・私立	516	3.1 (-0.3)	18.1 (5.3)	16.4 (-0.6)	25.8 (0.6)	32.1 (-2.5)	4.5 (-1.7)	- (-0.7)
		理系・国公立	56	3.6 (-8.8)	37.2 (-2.3)	40.7 (37.2)	7.5 (-8.3)	11.1 (-8.2)	- (-9.7)	- (-)
		理系・私立	219	7.1 (1.2)	28.8 (9.1)	20.4 (6.9)	25.8 (-5.0)	17.4 (-7.1)	0.4 (-4.3)	- (-0.7)
	大学院生	148	2.0 (0.6)	32.4 (16.1)	16.9 (4.8)	23.6 (-3.3)	21.6 (-10.3)	2.7 (-7.9)	0.7 (-0.0)	

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

I : 就職・採用活動時期変更による就職活動内容の変化

4) 就職活動の各プロセスの活動量

※前ページより続き

	n=	20社未満				20~49社	50~99社	100社以上		
		0社	1~4社	5~9社	10~19社					
面接などの 対面選考を受けた	大学生	825	4.3 (-0.9)	31.8 (6.8)	20.7 (-3.0)	27.1 (1.9)	15.5 (-3.6)	0.6 (-1.1)	- (-0.1)	
	文理× 設置者 別	文系・国公立	35	- (-4.9)	23.2 (-0.4)	26.1 (1.1)	35.8 (9.9)	14.9 (-3.0)	- (-2.7)	- (-)
		文系・私立	516	3.8 (-0.2)	26.5 (3.8)	19.9 (-3.8)	29.4 (2.5)	19.5 (-1.1)	0.9 (-1.1)	- (-0.2)
		理系・国公立	56	- (-25.5)	59.3 (29.5)	7.1 (-14.9)	33.6 (26.6)	- (-15.8)	- (-)	- (-)
		理系・私立	219	7.3 (3.3)	38.6 (9.2)	25.1 (1.2)	18.7 (-6.2)	10.4 (-6.3)	- (-1.2)	- (-)
大学院生	148	4.7 (-0.2)	38.5 (15.1)	28.4 (9.9)	19.6 (-13.0)	8.1 (-10.3)	0.7 (-0.7)	- (-0.7)		

最終面接を受けた	大学生	823	9.7 (-0.2)	68.6 (-3.4)	15.5 (1.9)	6.0 (1.9)	0.2 (-0.2)	- (-)	- (-)	
	文理× 設置者 別	文系・国公立	35	3.9 (-12.2)	74.5 (15.6)	12.0 (-9.5)	9.7 (6.1)	- (-)	- (-)	- (-)
		文系・私立	514	7.4 (-0.5)	66.2 (-9.9)	18.9 (6.8)	7.2 (3.6)	0.3 (0.0)	- (-)	- (-)
		理系・国公立	56	15.0 (-13.9)	77.9 (20.0)	3.6 (-9.6)	3.6 (3.6)	- (-)	- (-)	- (-)
		理系・私立	219	14.5 (5.1)	71.0 (3.2)	11.3 (-4.7)	3.2 (-2.9)	- (-0.7)	- (-)	- (-)
大学院生	148	10.1 (0.2)	75.0 (9.8)	12.2 (-10.5)	2.7 (0.6)	- (-)	- (-)	- (-)		

	n=	0社	1社	2社	3社	4社	5社以上		
		大学生	825	12.6 (0.2)	35.8 (-7.6)	21.4 (-3.3)	17.2 (5.7)	7.1 (2.3)	5.8 (2.8)
内定（内々定） を取得した	文理× 設置者 別	文系・国公立	35	9.7 (-5.5)	24.5 (-13.8)	24.2 (4.1)	18.3 (1.4)	16.5 (7.1)	6.8 (6.8)
		文系・私立	516	9.6 (-1.1)	34.5 (-9.8)	24.3 (-3.4)	17.0 (6.9)	7.6 (3.1)	7.0 (4.4)
		理系・国公立	56	22.5 (-2.9)	25.7 (-19.9)	18.6 (5.4)	29.6 (13.8)	3.6 (3.6)	- (-)
		理系・私立	219	17.5 (4.2)	43.3 (1.8)	15.0 (-6.2)	14.5 (1.3)	5.6 (-0.5)	4.2 (-0.7)
大学院生	148	12.8 (-2.1)	38.5 (-5.5)	28.4 (5.0)	10.1 (0.2)	6.1 (3.2)	4.1 (-0.9)		

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載。

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

## Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

### 1) 就職確定者の就職先への納得度

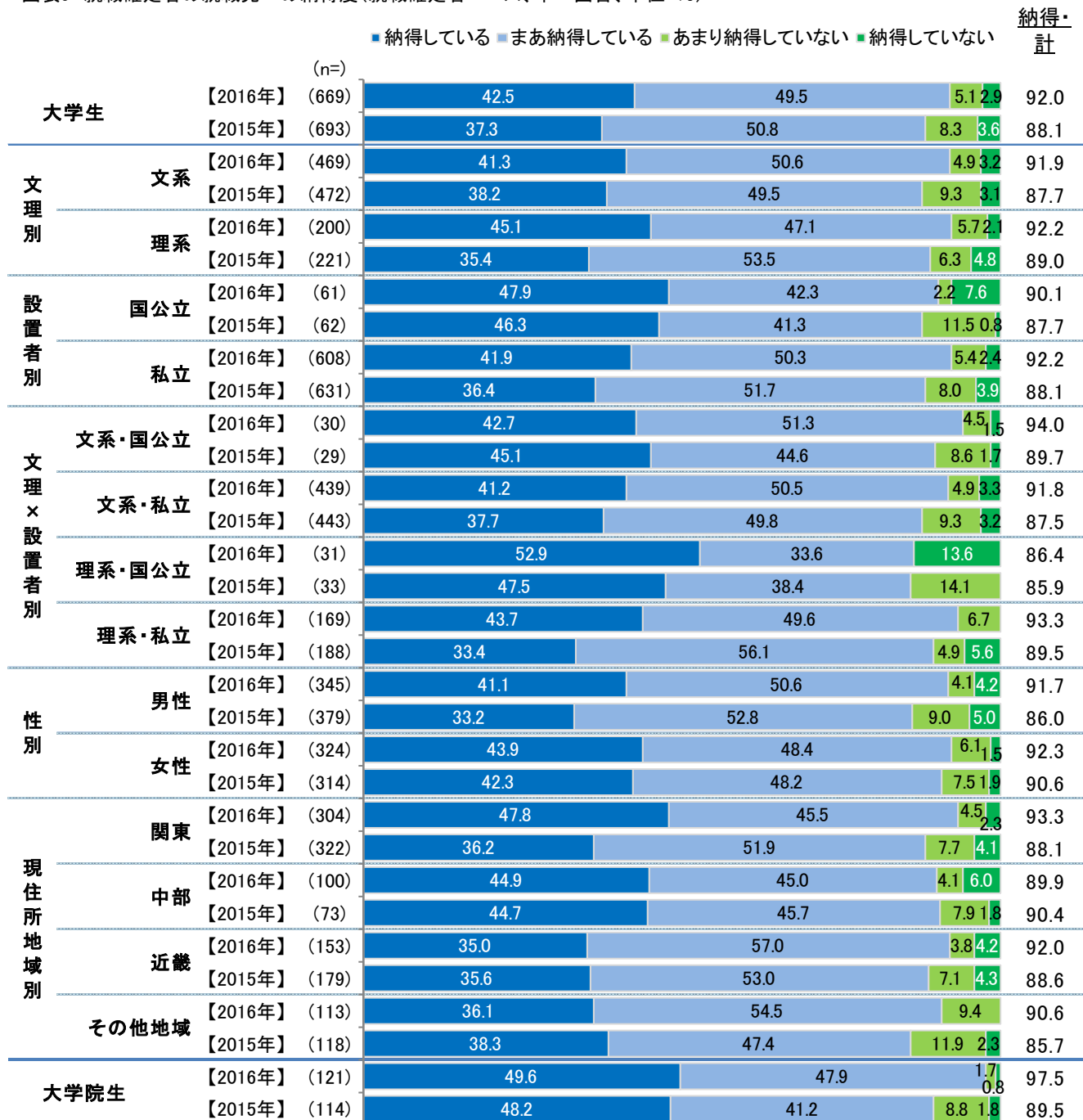
**就職確定者の就職先への納得度は、大学生で9割強、大学院生で9割後半。  
2015年調査よりも就職先への納得度は高い。**

就職確定者の就職先への納得・計(\*)は、大学生が9割強、大学院生が9割後半となっており、属性別では、国公立大学の理系大学生が8割台で低い。

2015年調査と比較すると、大学生、大学院生ともに、就職先への納得度が上昇しており、文系大学生の納得度が上昇している。その一方で、国公立大学の理系大学生の納得度は横ばいで推移している。(図表9)

\*「納得している」「まあ納得している」の回答者を合計

図表9 就職確定者の就職先への納得度(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



※納得・計:「納得している」+「まあ納得している」

Ⅱ : 就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

2) 自己スキルの評価

大学生が、就職活動期間中に身についたスキルは「物事に進んで取り組む力」「課題の解決に向けたプロセスを明らかにし、準備する力」「自分の意見をわかりやすく伝える力」が上位。

「就職活動期間中に身についた」とする大学生の割合が多い順に「物事に進んで取り組む力」「課題の解決に向けたプロセスを明らかにし、準備する力」「自分の意見をわかりやすく伝える力」「現状を分析し、目的や課題を明らかにする力」。一方、大学院生は「自分の意見をわかりやすく伝える力」が最も多い。(図表10)

図表10 自己スキルの評価(就職活動終了者ベース、単一回答、単位=%)

\* 2015年は就職活動をはじめる前と就職活動終了後それぞれのスキルについて聴取しているため参考値。

			(n=)	就職活動前 から身に ついてた	就職活動 期間中に身に ついた	就職活動 終了後に 身についた	現在も身に ついていない	【2016年】 身についた・計	【2015年】 身についた・計
物事に進んで 取り組む力	大学生		(738)	35.2	41.3	6.0	17.5	76.5	73.1
	文理別	文系	(493)	35.4	39.9	6.2	18.5	75.3	73.9
		理系	(245)	34.9	44.2	5.4	15.5	79.0	71.6
	大学院生		(130)	52.3	23.1	8.5	16.2	75.4	78.8
他人に働きかけ 巻き込む力	大学生		(738)	22.6	30.7	8.4	38.3	53.3	59.8
	文理別	文系	(493)	26.1	29.1	9.9	34.9	55.2	58.9
		理系	(245)	15.4	34.0	5.3	45.3	49.4	61.7
	大学院生		(130)	31.5	25.4	10.0	33.1	56.9	65.3
目的を設定し、 行動を実行する力	大学生		(738)	36.3	35.3	9.0	19.4	71.6	75.2
	文理別	文系	(493)	35.9	34.3	9.0	20.7	70.3	76.2
		理系	(245)	37.1	37.2	9.0	16.7	74.2	73.2
	大学院生		(130)	44.6	26.9	10.8	17.7	71.5	79.7
現状や課題を 分析し、目的を 明らかにする力	大学生		(738)	33.1	38.6	10.3	18.0	71.7	74.1
	文理別	文系	(493)	32.2	40.2	9.6	18.0	72.4	73.7
		理系	(245)	34.9	35.4	11.9	17.9	70.2	74.9
	大学院生		(130)	46.9	23.8	12.3	16.9	70.8	83.1
課題の解決に 向けたプロセス を明らかにし、 準備する力	大学生		(738)	28.8	40.3	11.5	19.4	69.1	70.7
	文理別	文系	(493)	27.9	40.9	10.5	20.7	68.8	71.2
		理系	(245)	30.7	39.0	13.4	17.0	69.7	69.8
	大学院生		(130)	50.8	23.8	13.8	11.5	74.6	78.8
新しい価値を 生み出す力	大学生		(738)	18.5	30.4	10.1	41.1	48.9	49.1
	文理別	文系	(493)	18.1	31.9	9.0	40.9	50.0	50.8
		理系	(245)	19.2	27.3	12.2	41.3	46.5	45.7
	大学院生		(130)	22.3	20.8	12.3	44.6	43.1	60.2

※【2016年】身についた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身についた」

※【2015年】身についた・計:「身につけていた・身についた」+「どちらかという身につけていた・身についた」

※大学生全体の値と比べて、10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、5ポイント以上10ポイント未満高いセルを薄い黄色□、10ポイント以上低いセルを濃い水色■、5ポイント以上10ポイント未満低いセルを薄い水色□で網掛けした。

Ⅱ : 就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

2) 自己スキルの評価

※前ページより続き

			(n=)	就職活動前 から身に ついてた	就職活動 期間中に身に ついた	就職活動 終了後に 身についた	現在も身に ついていない	【2016年】 身についた・計	【2015年】 身についた・計
自分の意見 を伝える 力	大学生		(738)	17.5	39.2	15.5	27.8	56.7	64.7
	文理別	文系	(493)	19.3	37.6	16.2	27.0	56.9	65.6
		理系	(245)	14.0	42.4	14.1	29.5	56.4	63.0
	大学院生		(130)	26.9	34.6	18.5	20.0	61.5	67.8
相手の意見 を聴く 力	大学生		(738)	38.8	36.7	11.3	13.2	75.5	80.2
	文理別	文系	(493)	41.2	35.8	10.7	12.3	77.0	81.1
		理系	(245)	33.8	38.6	12.6	15.1	72.4	78.4
	大学院生		(130)	36.9	31.5	13.8	17.7	68.5	80.5
意見の 違いを 理解する 力	大学生		(738)	39.6	36.0	10.6	13.8	75.6	77.8
	文理別	文系	(493)	42.0	33.4	10.7	13.9	75.4	80.3
		理系	(245)	34.7	41.3	10.4	13.5	76.1	72.8
	大学院生		(130)	41.5	28.5	15.4	14.6	70.0	81.4
自分と周囲の 人々や物事との 関係性を理解 する力	大学生		(738)	37.6	36.5	10.1	15.8	74.1	76.8
	文理別	文系	(493)	39.7	34.9	9.5	15.9	74.6	77.4
		理系	(245)	33.3	39.9	11.3	15.5	73.2	75.7
	大学院生		(130)	39.2	31.5	13.1	16.2	70.8	88.1
社会のルールや 人との約束を 守る力	大学生		(738)	48.4	31.3	9.9	10.4	79.7	83.8
	文理別	文系	(493)	50.0	29.1	11.9	9.0	79.1	83.3
		理系	(245)	45.1	35.8	6.0	13.1	80.9	84.9
	大学院生		(130)	53.1	26.2	7.7	13.1	79.2	92.4
ストレスの 発生源に対する 力(ストレス コントロール 力)	大学生		(738)	34.6	28.9	10.8	25.6	63.5	67.3
	文理別	文系	(493)	34.2	29.5	8.9	27.4	63.7	66.1
		理系	(245)	35.5	27.6	14.8	22.0	63.2	69.7
	大学院生		(130)	35.4	22.3	14.6	27.7	57.7	74.6

※【2016年】身についた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身につけた」

※【2015年】身についた・計:「身につけていた・身につけた」+「どちらかという身につけていた・身につけた」

※大学生全体の値と比べて、10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、5ポイント以上10ポイント未満高いセルを薄い黄色□、10ポイント以上低いセルを濃い水色■、5ポイント以上10ポイント未満低いセルを薄い水色□で網掛けした。

Ⅱ : 就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

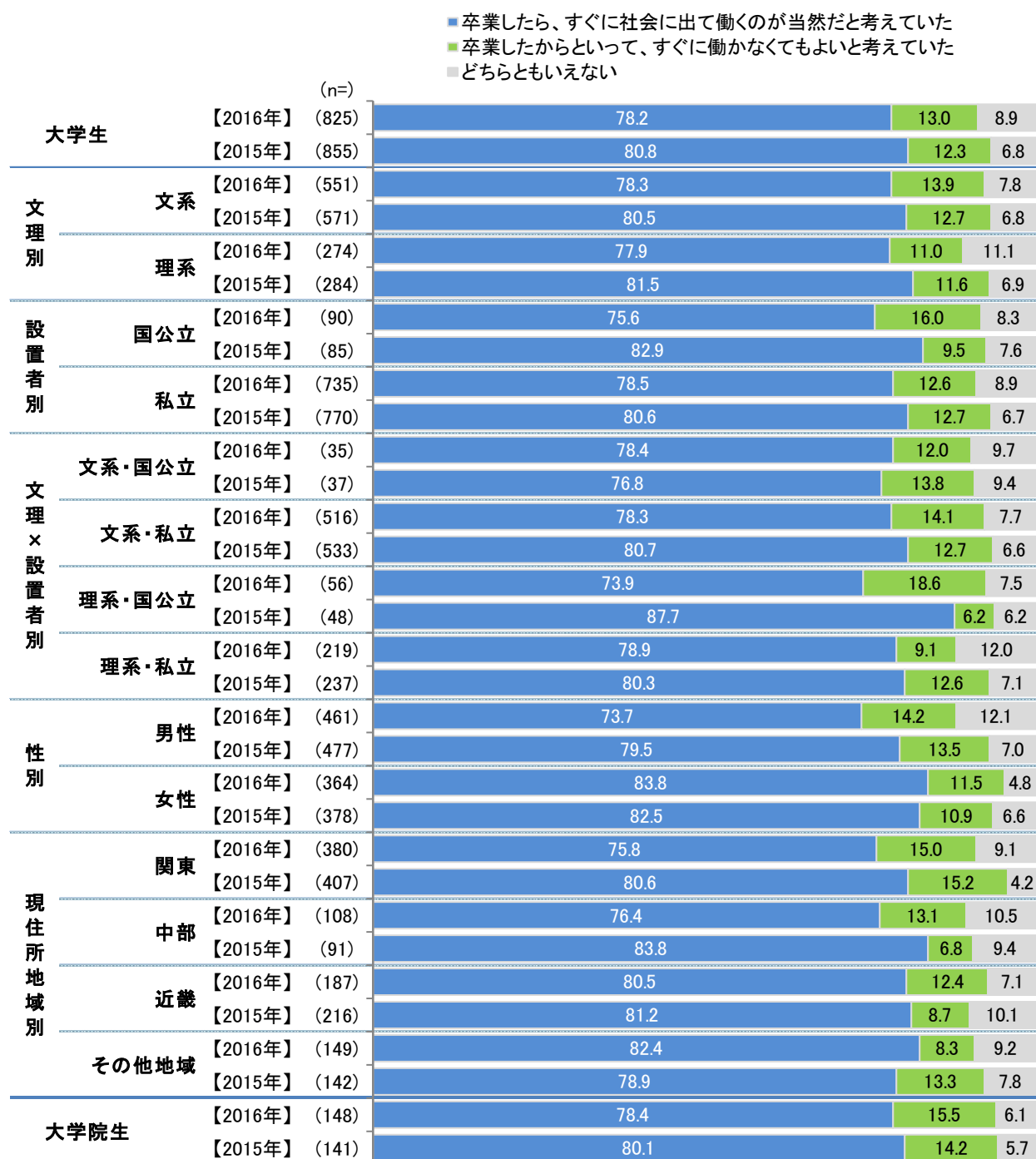
3) 就職活動をはじめ前の卒業後の就業意識

大学生、大学院生ともに「卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた」が突出も、  
 国公立大学の理系大学生の意識が、2015年調査から低下。

就職活動をはじめ前の卒業後の就業意識は、大学生、大学院生ともに「卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた」が8割で突出している。ただし、国公立大学の理系大学生、関東の大学生、中部の大学生で、その意識が低い。

2015年調査と比較すると、大学生、大学院生は同じ傾向であるが、属性別では、国公立大学の理系大学生で「卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた」が13.8pt程度低下している。(図表11)

図表11 就職活動をはじめ前の卒業後の就業意識(単一回答、単位=%)





Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度

大学生、大学院生ともに「アルバイト」「ゼミなどの活動」「授業への出席」「卒論、修論」が上位。  
2015年調査から「インターンシップ」の経験率が上昇。

学生生活の経験率は、大学生、大学院生ともに「アルバイト」「ゼミや研究室での活動」「授業への出席」「卒論、卒業研究、修論」が上位となっており、大学生で「資格取得・検定受検のための学習活動」、大学院生で「ゼミや研究室での活動」「修論」の経験率が高い。

2015年調査と比較すると、大学生、大学院生ともに「インターンシップ」の経験率が増加しており、文系大学生でその傾向が強い。また、理系大学生で「資格取得・検定受検のための学習活動」「ゼミや研究室での活動」の経験率が上昇している。(図表12)

図表12 学生生活の経験(複数回答、単位=%)

		n=	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターンシップ	公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	英語などの外国語学習	趣味など、自分の興味が	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受検のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、修論	あてはまるものはない
大学生		825	12.1 (0.6)	38.8 (-0.2)	19.9 (0.3)	21.1 (1.3)	79.8 (3.5)	32.9 (9.4)	12.5 (1.6)	19.5 (3.0)	48.4 (4.1)	11.4 (0.2)	37.3 (1.5)	62.6 (4.3)	73.3 (1.1)	65.4 (3.5)	1.5 (-0.6)
文理別	文系	551	13.5 (-1.3)	40.5 (0.3)	16.7 (-0.8)	19.8 (-0.9)	82.7 (6.2)	33.1 (11.6)	12.2 (0.0)	19.2 (0.5)	48.8 (5.5)	11.3 (1.2)	38.0 (-3.9)	59.6 (0.1)	72.2 (-0.9)	58.8 (1.6)	2.2 (0.6)
	理系	274	9.3 (4.2)	35.5 (-1.2)	26.2 (2.6)	23.6 (5.6)	73.8 (-2.0)	32.5 (5.2)	13.2 (4.8)	20.2 (8.1)	47.6 (1.4)	11.6 (-1.8)	35.9 (12.4)	68.5 (12.8)	75.5 (5.3)	78.7 (7.3)	- (-3.1)
設置者別	国公立	90	22.2 (7.1)	50.6 (3.0)	30.4 (-1.5)	21.9 (2.0)	78.7 (-0.9)	36.0 (9.4)	18.8 (5.7)	30.0 (-0.7)	39.2 (-13.8)	17.6 (-4.7)	32.0 (6.1)	61.3 (8.3)	67.1 (-4.4)	65.8 (2.6)	1.1 (0.1)
	私立	735	10.9 (-0.3)	37.4 (-0.7)	18.6 (0.4)	21.0 (1.2)	79.9 (4.0)	32.5 (9.4)	11.7 (1.1)	18.3 (3.3)	49.5 (6.2)	10.7 (0.6)	38.0 (1.1)	62.7 (3.9)	74.1 (1.8)	65.4 (3.6)	1.5 (-0.7)
文理×設置者別	文系・国公立	35	28.1 (-1.8)	48.1 (4.7)	25.8 (-1.9)	9.4 (-15.6)	86.4 (8.3)	46.8 (15.5)	19.0 (-2.9)	36.2 (5.8)	36.8 (-10.1)	9.7 (-8.6)	30.0 (-8.9)	58.7 (8.7)	68.1 (0.7)	64.9 (8.2)	2.9 (0.7)
	文系・私立	516	12.5 (-1.2)	40.0 (-0.0)	16.1 (-0.7)	20.5 (0.1)	82.5 (6.1)	32.2 (11.3)	11.7 (0.2)	18.1 (0.2)	49.6 (6.5)	11.5 (1.8)	38.6 (-3.6)	59.7 (-0.5)	72.5 (-1.1)	58.4 (1.2)	2.1 (0.6)
	理系・国公立	56	18.6 (15.1)	52.2 (1.2)	33.2 (-1.9)	29.6 (13.8)	73.9 (-6.8)	29.3 (6.5)	18.6 (12.4)	26.1 (-4.7)	40.7 (-17.2)	22.5 (-2.9)	33.2 (17.4)	62.8 (7.6)	66.4 (-8.1)	66.4 (-2.0)	- (-)
	理系・私立	219	6.9 (1.5)	31.2 (-2.6)	24.4 (3.1)	22.0 (3.6)	73.8 (-1.1)	33.4 (5.1)	11.9 (2.9)	18.7 (10.4)	49.3 (5.5)	8.8 (-2.2)	36.6 (11.6)	69.9 (14.2)	77.8 (8.5)	81.8 (9.9)	- (-3.7)
性別	男性	461	7.5 (-0.5)	39.3 (1.2)	17.9 (-1.7)	18.2 (2.1)	75.9 (7.8)	29.8 (8.4)	10.6 (0.1)	18.7 (4.2)	47.7 (5.3)	15.8 (2.2)	31.1 (2.1)	62.0 (10.6)	71.0 (2.8)	62.3 (7.6)	1.2 (-2.0)
	女性	364	18.0 (2.0)	38.3 (-2.1)	22.4 (2.8)	24.7 (0.1)	84.7 (-2.0)	36.8 (10.8)	15.0 (3.4)	20.7 (1.5)	49.3 (2.6)	5.9 (-2.4)	45.2 (0.8)	63.3 (-3.6)	76.1 (-1.0)	69.3 (-1.7)	1.7 (1.1)
現住所地域別	関東	380	9.4 (-3.3)	41.5 (-0.2)	16.3 (0.1)	18.8 (-0.2)	78.8 (1.8)	35.2 (9.2)	12.5 (3.6)	19.4 (1.5)	50.0 (3.1)	15.3 (3.6)	32.6 (-3.0)	63.5 (4.9)	74.5 (3.6)	66.1 (6.2)	1.6 (-0.8)
	中部	108	7.9 (-1.7)	39.8 (-1.6)	23.9 (3.6)	15.3 (-3.1)	78.9 (-2.1)	27.9 (-0.4)	14.0 (-3.5)	20.2 (4.4)	52.4 (4.4)	8.6 (-6.4)	33.4 (-15.7)	60.1 (-4.9)	70.1 (-7.7)	62.3 (-11.0)	2.3 (2.3)
	近畿	187	16.8 (5.6)	31.7 (0.1)	24.7 (-4.6)	18.4 (2.4)	78.6 (3.2)	28.5 (8.3)	7.6 (-4.6)	22.6 (6.3)	43.4 (4.2)	8.6 (1.3)	46.3 (10.5)	55.9 (-1.2)	68.5 (-5.1)	65.7 (3.6)	1.9 (0.1)
	その他地域	149	16.2 (6.3)	40.3 (-0.9)	19.9 (6.2)	34.4 (5.4)	84.3 (11.6)	36.2 (18.4)	17.6 (6.9)	15.7 (2.3)	47.6 (5.7)	7.0 (-6.4)	41.1 (13.2)	70.3 (15.9)	78.6 (8.5)	65.6 (5.3)	- (-3.0)
大学院生		148	19.6 (10.4)	42.6 (1.4)	20.9 (4.6)	17.6 (-4.4)	75.7 (-0.2)	33.8 (14.6)	10.1 (0.2)	29.7 (2.8)	46.6 (-8.0)	16.2 (7.0)	30.4 (-5.1)	79.1 (1.7)	76.4 (-0.2)	85.8 (0.7)	2.7 (2.7)

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

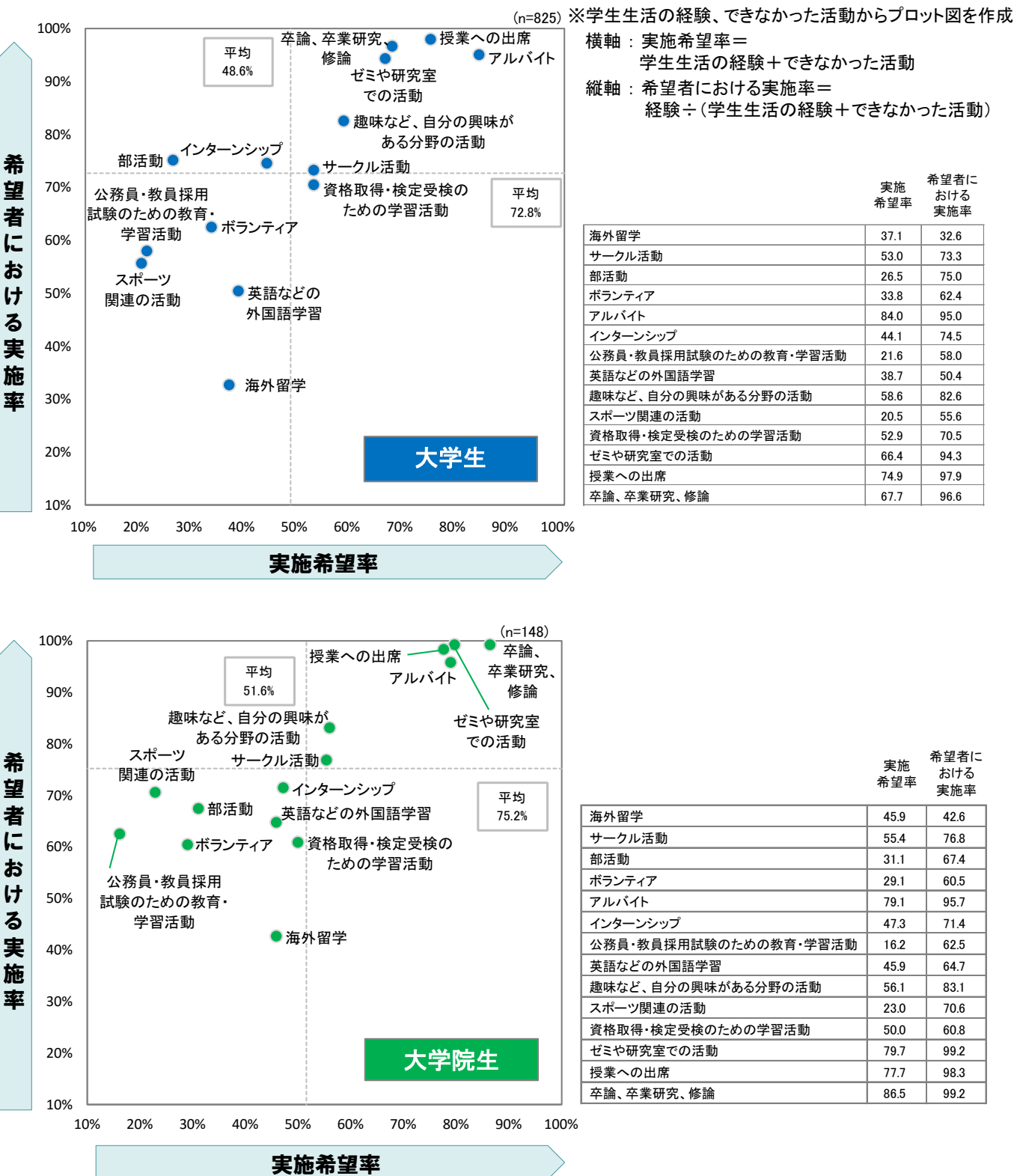
Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度

大学生、大学院生ともに、実施したい活動はおおむね実施できている。

学生生活における活動の実施希望率、各希望者における実施率をみると、大学生、大学院生ともに実施したい活動は、おおむね実施できている。なお、実施できていない活動としては「資格取得・検定受検のための学習活動」「英語などの外国語学習」「海外留学」が挙げられる。(図表13)

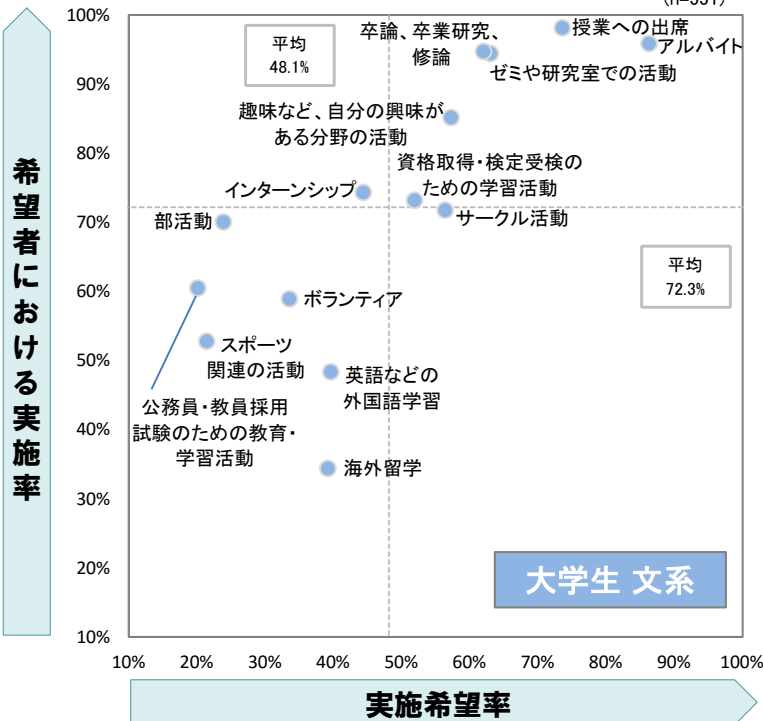
図表13 学生生活の実施率と希望実施率(複数回答、単位=%)



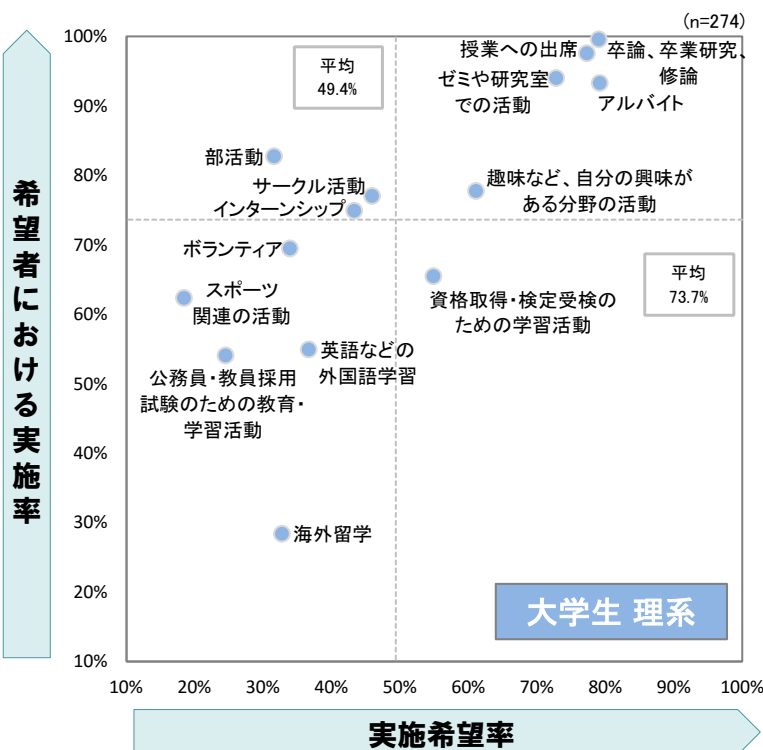
Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度

※前ページより続き



	実施希望率	希望者における実施率
海外留学	39.3	34.4
サークル活動	56.5	71.8
部活動	23.9	70.0
ボランティア	33.7	58.9
アルバイト	86.4	95.8
インターンシップ	44.5	74.3
公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	20.1	60.4
英語などの外国語学習	39.8	48.4
趣味など、自分の興味がある分野の活動	57.3	85.1
スポーツ関連の活動	21.5	52.7
資格取得・検定受検のための学習活動	52.0	73.2
ゼミや研究室での活動	63.2	94.4
授業への出席	73.6	98.1
卒論、卒業研究、修論	62.1	94.7



	実施希望率	希望者における実施率
海外留学	32.8	28.4
サークル活動	46.0	77.0
部活動	31.6	82.7
ボランティア	34.0	69.4
アルバイト	79.2	93.2
インターンシップ	43.4	74.9
公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	24.5	54.0
英語などの外国語学習	36.7	55.0
趣味など、自分の興味がある分野の活動	61.2	77.8
スポーツ関連の活動	18.6	62.3
資格取得・検定受検のための学習活動	54.9	65.4
ゼミや研究室での活動	72.9	94.0
授業への出席	77.3	97.6
卒論、卒業研究、修論	79.0	99.6

Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度

大学生の活動満足度は、「授業への出席」「自分の興味がある分野の活動」「部活動」「卒論」が上位。  
2015年調査から、大学生は「公務員・教員試験の学習活動」、大学院生は「インターンシップ」が上昇。

学生生活の活動満足度は、大学生では「授業への出席」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「部活動」「卒論、卒業研究」などが上位となっている。

2015年調査と比較すると、大学生では「海外留学」「公務員・教員採用試験のための教育・学習活動」の満足度が上昇しており、理系大学生でその傾向が強い。一方、大学院生では「インターンシップ」の満足度が上昇している。  
(図表14)

図表14 学生生活の活動満足度(学生生活で各活動実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※各属性の回答者数は次ページに掲載

	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターンシップ	試験のための学習活動・教員採用・	英語などの外国語	趣味など、自分の活動	スポーツ関連の活動	資格取得の学習活動	ゼミや研究室での	授業への出席	修論、卒業研究、	
大学生全体の回答者数(人)	100	320	164	174	658	271	103	161	399	94	308	516	605	540	
大学生	83.6 (16.8)	73.4 (3.6)	84.0 (1.3)	64.2 (-2.9)	81.2 (-1.6)	64.7 (-6.5)	55.8 (10.0)	47.0 (-1.7)	85.0 (0.2)	82.6 (4.1)	62.6 (-1.9)	78.9 (1.0)	86.9 (-1.7)	83.7 (-0.8)	
文理別	文系	79.2 (5.9)	73.4 (6.6)	82.8 (5.9)	68.2 (-3.9)	84.1 (1.6)	61.5 (-9.7)	46.8 (-1.5)	53.8 (-1.9)	84.7 (-1.8)	81.6 (-4.5)	65.6 (0.5)	75.4 (-1.1)	87.0 (-1.7)	83.4 (0.2)
	理系	96.5 (67.9)	73.5 (-3.1)	85.7 (-5.8)	57.3 (1.8)	74.6 (-8.7)	71.1 (0.1)	72.3 (33.7)	34.0 (7.2)	85.6 (3.8)	84.4 (17.7)	56.2 (-6.2)	85.0 (4.1)	86.6 (-1.7)	84.3 (-2.3)
設置者別	国公立	91.1 (24.8)	72.6 (-10.5)	96.7 (9.0)	47.6 (-18.2)	76.9 (-9.2)	70.5 (-0.2)	69.1 (25.6)	49.8 (24.2)	81.3 (-2.2)	90.9 (33.3)	20.9 (-48.4)	70.2 (-4.9)	77.9 (-10.7)	65.2 (-16.1)
	私立	81.8 (14.9)	73.5 (5.5)	81.5 (-0.3)	66.3 (-0.9)	81.7 (-0.7)	63.9 (-7.3)	53.2 (7.1)	46.5 (-7.4)	85.4 (0.3)	80.9 (-2.7)	66.9 (2.7)	80.0 (1.8)	87.9 (-0.7)	86.0 (1.2)
大学院生全体の回答者数(人)	29	63	31	26	112	50	15	44	69	24	45	117	113	127	
大学院生	69.0 (-23.3)	69.8 (6.0)	77.4 (-5.2)	61.5 (-9.4)	80.4 (-1.0)	72.0 (23.9)	66.7 (16.7)	50.0 (-13.2)	82.6 (-1.8)	75.0 (13.5)	66.7 (-5.3)	87.2 (-1.8)	96.5 (-0.8)	85.0 (-0.8)	

※以下についてはサンプル数僅少のため参考値

文理×設置者別	文系・国公立	81.5 (5.4)	75.1 (-3.2)	90.0 (6.1)	100.0 (30.4)	87.0 (3.6)	53.1 (-15.5)	20.4 (-38.8)	74.1 (15.3)	80.8 (-3.0)	56.7 (-36.0)	38.9 (-34.6)	69.8 (-1.6)	77.7 (-6.4)	62.7 (-11.3)
	文系・私立	78.9 (5.9)	73.2 (7.3)	82.0 (5.9)	67.2 (-5.1)	83.9 (1.5)	62.4 (-9.1)	49.7 (2.9)	51.1 (-4.2)	84.9 (-1.8)	83.0 (-2.2)	67.0 (2.4)	75.8 (-1.0)	87.6 (-1.4)	84.9 (1.1)
	理系・国公立	100.0 (100.0)	71.2 (-15.1)	100.0 (9.9)	37.3 (-23.7)	69.5 (-18.5)	87.8 (14.9)	100.0 (100.0)	28.8 (28.8)	81.6 (-1.8)	100.0 (62.1)	10.7 (-50.3)	70.4 (-7.2)	78.0 (-13.8)	66.7 (-19.2)
	理系・私立	94.1 (61.8)	74.5 (0.8)	80.7 (-11.2)	64.2 (9.6)	75.9 (-6.4)	67.4 (-3.4)	61.3 (17.4)	35.9 (-11.1)	86.5 (5.1)	74.1 (-6.1)	66.7 (4.2)	88.3 (6.8)	88.5 (0.9)	87.9 (1.2)
性別	男性	86.0 (22.7)	74.1 (1.0)	87.0 (-1.0)	61.6 (-9.5)	79.8 (-3.8)	67.7 (-7.4)	60.8 (8.7)	42.2 (-3.0)	83.3 (-1.0)	81.6 (2.3)	54.2 (-5.3)	77.9 (4.0)	85.4 (0.4)	83.3 (-0.1)
	女性	82.4 (13.4)	72.5 (6.6)	81.1 (5.0)	66.5 (2.8)	82.8 (0.8)	61.7 (-5.4)	51.3 (12.8)	52.5 (0.6)	87.2 (1.6)	85.9 (9.0)	69.9 (1.2)	80.2 (-1.6)	88.6 (-4.0)	84.3 (-1.3)
現住所地域別	関東	83.4 (20.2)	79.1 (10.6)	80.3 (-4.3)	78.7 (15.0)	82.0 (1.7)	68.7 (3.5)	59.5 (12.2)	55.4 (6.2)	83.8 (1.7)	82.4 (8.1)	67.8 (7.0)	81.1 (0.9)	86.0 (-0.9)	80.9 (-3.3)
	中部	89.5 (6.5)	59.1 (-15.4)	79.2 (5.6)	54.8 (-9.3)	79.9 (-8.6)	58.6 (-30.5)	53.7 (9.3)	27.1 (-15.4)	81.7 (-14.2)	95.2 (11.5)	46.1 (-25.4)	68.1 (-13.6)	91.1 (0.4)	81.3 (-2.1)
	近畿	84.3 (25.3)	67.3 (-3.9)	89.1 (8.0)	65.7 (6.8)	82.1 (-1.1)	59.2 (-15.9)	58.3 (12.0)	42.3 (-5.2)	91.1 (2.9)	75.7 (-14.0)	58.2 (-6.2)	80.7 (4.3)	83.8 (-6.1)	88.6 (3.9)
	その他	81.0 (-2.6)	74.6 (5.8)	88.1 (-2.0)	45.9 (-35.5)	79.2 (-6.6)	63.5 (-7.4)	48.8 (6.3)	47.8 (-6.0)	84.2 (3.2)	82.5 (6.7)	68.0 (-2.7)	79.1 (8.4)	89.5 (-0.4)	86.6 (0.6)

※スコアは十分・計:「十分」+「どちらか」と十分 ※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

4) 学生生活の経験、学生生活の実施率と希望実施率、学生生活の活動満足度

※前ページの属性回答者数

	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターンシップ	試験のための教育・学習活動	公務員・教員採用	英語などの外国語学習	趣味など、自分の興味がある分野の活動	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受験のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、
▼回答者数(単位=人)															
大学生	100	320	164	174	658	271	103	161	399	94	308	516	605	540	
文理別	文系	74	223	92	109	455	182	67	106	269	62	209	328	398	324
	理系	26	97	72	65	203	89	36	55	131	32	99	188	207	216
設置者別	国公立	20	46	27	20	71	32	17	27	35	16	29	55	61	59
	私立	80	275	136	154	587	239	86	134	364	78	279	461	544	480
大学院生	29	63	31	26	112	50	15	44	69	24	45	117	113	127	

※以下についてはサンプル数僅少のため参考値

文理×設置者別	文系・国公立	10	17	9	3	30	16	7	13	13	3	10	20	24	22
	文系・私立	65	207	83	106	426	166	60	93	256	59	199	308	374	301
	理系・国公立	10	29	18	17	41	16	10	15	23	13	18	35	37	37
	理系・私立	15	68	53	48	161	73	26	41	108	19	80	153	170	179
性別	男性	34	181	82	84	349	137	49	86	220	73	143	285	327	287
	女性	65	139	81	90	309	134	55	75	180	21	165	231	277	253
現住所地域別	関東	36	158	62	72	300	134	48	74	190	58	124	242	283	251
	中部	9	43	26	17	86	30	15	22	57	9	36	65	76	68
	近畿	32	59	46	34	147	53	14	42	81	16	87	105	128	123
	その他	24	60	30	51	126	54	26	23	71	10	61	105	117	98

Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

5) 就職活動全体の自己評価

大学生、大学院生ともに「自分の能力や志向」「企業で、社会人がどのように働いているのか」「社会や経済がどのように動いているか」の理解が上位。2015年調査から理系大学生の評価が上昇。

就職活動全体の自己評価は、大学生、大学院生ともに「自分の能力や志向」「企業で、社会人がどのように働いているのか」「社会や経済がどのように動いているか」に関する理解が深まったと回答している。

属性別にみると、文系大学生で「社会や経済がどのように動いているかについての理解が深まった」、理系大学生で「自分の能力や志向についての理解が深まった」「入社後、自分が働くイメージがついた」の割合が高い。

2015年調査と比較すると、大学生で「就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た」、理系大学生で「入社後、自分が働くイメージがついた」の割合が上昇している。(図表15)

図表15 就職活動全体の自己評価(単一回答、単位=%)

		n=	自分の能力や志向が深まった	社会や経済がどのように動いているかの理解が深まった	企業で、社会人がどのように働いているかの理解が深まった	社会に出る覚悟ができた	やりかたが良かった	社会人として自信や見通しがついた	就職活動を通して、自身成長したと思う	自分の就職活動は成功していると思う	満足していると思う	就職活動は楽しかった	就職活動はつらかった	就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た	入社後、自分が働くイメージがついた	入社後、自分が活躍するイメージがついた
大学生		825	80.6 (-1.6)	71.0 (1.4)	75.7 (0.8)	66.8 (2.7)	62.3 (-0.5)	53.1 (3.3)	71.5 (2.7)	64.9 (-0.2)	65.6 (1.4)	48.8 (4.6)	69.8 (-2.4)	60.3 (10.8)	60.9 (9.6)	52.8 (7.2)
文理別	文系	551	78.8 (-4.0)	74.3 (3.2)	77.3 (0.5)	65.6 (0.6)	60.7 (-1.1)	52.5 (1.3)	73.0 (2.3)	65.0 (2.5)	65.7 (3.8)	47.9 (4.0)	70.2 (-4.8)	59.2 (9.9)	58.8 (6.0)	52.1 (5.9)
	理系	274	84.0 (3.2)	64.4 (-2.1)	72.5 (1.4)	69.3 (7.0)	65.6 (0.7)	54.4 (7.4)	68.4 (3.6)	64.8 (-5.7)	65.6 (-3.4)	50.8 (5.8)	69.0 (2.4)	62.5 (12.6)	65.1 (16.9)	54.3 (9.7)
設置者別	国公立	90	80.0 (0.6)	63.7 (-0.6)	77.1 (8.2)	73.0 (5.8)	55.8 (-9.7)	51.5 (10.9)	67.2 (5.0)	59.8 (-2.8)	58.7 (-3.7)	54.0 (9.7)	59.7 (3.2)	56.0 (9.2)	60.9 (16.5)	52.1 (11.1)
	私立	735	80.6 (-1.8)	71.9 (1.7)	75.6 (-0.0)	66.1 (2.3)	63.1 (0.6)	53.3 (2.5)	72.0 (2.5)	65.5 (0.1)	66.5 (2.0)	48.2 (4.0)	71.1 (-2.9)	60.8 (11.0)	60.9 (8.9)	52.9 (6.8)
文理×設置者別	文系・国公立	35	83.5 (2.3)	70.7 (-9.6)	76.5 (-2.1)	71.6 (1.4)	62.9 (-0.9)	50.9 (4.5)	74.2 (4.1)	61.3 (9.6)	58.4 (-0.9)	51.9 (4.7)	47.8 (-26.3)	44.3 (-1.7)	51.9 (4.6)	46.8 (3.9)
	文系・私立	516	78.5 (-4.4)	74.5 (4.0)	77.4 (0.7)	65.2 (0.5)	60.6 (-1.1)	52.6 (1.1)	72.9 (2.2)	65.2 (2.0)	66.2 (4.1)	47.6 (4.0)	71.8 (-3.3)	60.2 (10.6)	59.3 (6.1)	52.4 (6.1)
	理系・国公立	56	77.9 (-0.2)	59.3 (7.5)	77.5 (16.1)	73.9 (9.0)	51.4 (-15.4)	51.8 (15.9)	62.8 (6.8)	58.9 (-12.1)	58.9 (-6.0)	55.3 (13.2)	67.2 (24.3)	63.2 (15.8)	66.4 (24.3)	55.3 (15.9)
	理系・私立	219	85.6 (4.2)	65.7 (-3.8)	71.2 (-1.9)	68.1 (6.3)	69.2 (4.7)	55.0 (5.8)	69.9 (3.3)	66.2 (-4.1)	67.3 (-2.6)	49.7 (4.0)	69.4 (-1.9)	62.3 (11.9)	64.7 (15.3)	54.0 (8.4)
性別	男性	461	80.5 (-0.6)	73.0 (2.2)	73.9 (-2.1)	68.8 (4.4)	63.7 (-2.9)	58.4 (5.0)	71.1 (3.4)	61.5 (-4.3)	62.4 (-2.1)	51.7 (3.4)	71.5 (1.7)	64.0 (10.7)	61.6 (8.0)	55.8 (6.5)
	女性	364	80.7 (-2.9)	68.5 (0.3)	78.1 (4.5)	64.3 (0.6)	60.6 (2.6)	46.4 (1.2)	71.9 (1.9)	69.1 (4.9)	69.7 (5.8)	45.2 (6.1)	67.7 (-7.6)	55.7 (10.9)	60.0 (11.6)	49.0 (8.0)
現住所地域別	関東	380	80.4 (-3.1)	70.4 (-3.6)	73.6 (-3.3)	67.8 (0.3)	65.5 (2.5)	56.3 (4.6)	71.2 (-0.2)	68.8 (4.3)	68.7 (5.3)	54.7 (10.2)	70.1 (-4.2)	63.7 (10.6)	65.4 (12.9)	56.0 (7.5)
	中部	108	79.3 (0.5)	72.4 (13.1)	72.0 (3.9)	64.4 (6.7)	55.0 (-2.9)	46.2 (-1.3)	66.3 (-0.4)	64.1 (0.5)	65.6 (-1.7)	46.0 (0.5)	73.6 (7.3)	57.1 (16.6)	50.6 (-2.1)	49.1 (2.5)
	近畿	187	79.0 (-2.2)	71.0 (3.2)	79.0 (1.3)	69.8 (3.4)	62.1 (-3.4)	51.1 (5.7)	71.2 (2.7)	64.1 (-4.1)	66.9 (1.2)	44.2 (2.5)	75.1 (2.1)	61.1 (11.0)	60.1 (8.3)	53.5 (10.5)
	その他地域	149	83.7 (2.0)	71.5 (5.0)	79.7 (10.4)	62.5 (7.2)	59.9 (-1.5)	52.4 (-0.0)	76.4 (13.4)	56.7 (-6.8)	56.4 (-6.2)	41.7 (-4.7)	59.7 (-9.2)	53.2 (8.6)	57.8 (12.0)	46.6 (5.6)
大学院生		148	82.4 (0.9)	76.4 (4.7)	80.4 (7.4)	72.3 (1.4)	64.2 (-2.5)	60.1 (4.1)	71.6 (2.1)	69.6 (6.5)	69.6 (1.5)	48.6 (-0.3)	66.2 (-4.0)	68.2 (2.3)	65.5 (7.4)	52.7 (0.2)

※スコアはあてはまる・計:「あてはまる」+「どちらかというにあてはまる」

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

6) 就職活動の学業への支障

大学生、大学院生ともに、2015年調査から「卒論、卒業研究、修論」への支障が上昇しているが、「授業への出席」「履修登録」などへの支障は変わっていない。

学業への支障では、大学生は「英語などの外国語学習」「卒論、卒業研究」の割合が2015年調査から上昇している一方、「授業への出席」「ゼミや研究室での活動」などへの支障は2015年調査と変わらない。

一方、大学院生は「修論」「ゼミや研究室での活動」への支障は、2015年調査から上昇しているが、「授業への出席」「履修登録」などへの支障は2015年調査と変わらない。(図表16)

図表16 就職活動の学業への支障(学生生活で各活動実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※各属性の回答者数は次ページに掲載

		履修登録	試験単位取得のための課題	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターシップ	公務員・教育・学習採用試験のための外国語学習	英語などの外国語学習	趣味など、自分の興味が	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受検のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、修論
大学生全体の回答者数(人)		825	825	100	320	164	174	658	271	103	161	399	94	308	516	605	540
大学生		25.8 (8.1)	32.8 (6.7)	38.9 (19.6)	35.1 (8.1)	41.0 (4.7)	29.3 (7.3)	58.8 (6.6)	22.1 (3.7)	42.3 (-5.4)	54.3 (6.4)	44.4 (8.6)	37.0 (7.0)	45.5 (4.0)	42.7 (5.4)	46.9 (11.6)	
文理別	文系	26.8 (7.5)	34.6 (6.9)	33.5 (12.3)	36.6 (6.5)	46.7 (3.0)	27.4 (1.2)	61.1 (6.2)	19.5 (3.1)	42.7 (-13.2)	46.6 (16.5)	53.7 (4.3)	46.8 (5.0)	36.3 (2.2)	44.9 (6.5)	49.3 (9.6)	48.0 (11.9)
	理系	23.9 (9.2)	29.1 (6.2)	54.7 (46.4)	31.6 (11.5)	33.7 (8.6)	32.6 (20.1)	53.7 (6.8)	27.2 (5.9)	41.4 (17.2)	41.5 (36.6)	55.7 (10.4)	39.6 (13.0)	38.6 (23.0)	46.5 (-1.5)	30.1 (-2.2)	45.2 (11.4)
設置者別	国公立	22.3 (-1.6)	29.6 (-4.8)	44.1 (10.4)	22.8 (-0.1)	53.6 (31.4)	12.3 (-8.4)	51.3 (2.5)	8.9 (3.0)	43.8 (6.4)	32.8 (22.6)	67.1 (29.4)	32.6 (-8.6)	47.1 (31.9)	38.3 (-8.5)	33.9 (-12.1)	40.9 (13.0)
	私立	26.2 (9.2)	33.2 (8.0)	37.6 (20.4)	37.2 (9.6)	38.5 (-0.5)	31.5 (9.3)	59.7 (7.1)	23.8 (4.0)	42.0 (-7.1)	47.3 (20.2)	53.1 (3.8)	46.7 (12.3)	36.0 (4.8)	46.3 (5.4)	43.7 (7.4)	47.6 (11.6)
文理×設置者別	文系・国公立	16.2 (-5.7)	29.4 (-0.5)	27.7 (-11.1)	37.5 (-1.6)	48.6 (-9.5)	13.8 (-23.6)	53.4 (4.8)	5.5 (-5.9)	49.2 (-1.8)	37.5 (13.9)	55.3 (10.6)	29.9 (-36.0)	31.2 (8.2)	53.3 (7.7)	43.2 (-1.2)	62.2 (34.7)
	文系・私立	27.5 (8.4)	35.0 (7.4)	34.3 (15.9)	36.6 (7.1)	46.5 (4.4)	27.8 (2.6)	61.6 (6.3)	20.9 (4.0)	42.0 (-14.5)	47.8 (16.9)	53.6 (3.9)	47.8 (9.1)	36.5 (1.8)	44.3 (6.3)	49.6 (10.3)	46.9 (10.2)
	理系・国公立	26.1 (0.6)	29.6 (-8.2)	59.6 (59.6)	14.4 (2.3)	55.9 (55.9)	12.0 (12.0)	49.7 (0.9)	12.2 (12.2)	40.4 (40.4)	28.8 (28.8)	73.8 (40.4)	33.3 (6.0)	55.9 (55.9)	29.6 (-18.0)	28.0 (-19.1)	28.0 (-0.3)
	理系・私立	23.3 (10.9)	28.9 (9.1)	51.3 (41.9)	39.0 (16.4)	26.0 (-7.5)	39.6 (25.0)	54.7 (8.2)	30.6 (5.8)	41.8 (14.2)	46.0 (37.5)	51.9 (3.5)	43.6 (17.4)	34.6 (17.0)	50.3 (2.3)	30.6 (1.4)	48.7 (13.9)
性別	男性	30.0 (9.2)	35.3 (5.3)	39.8 (19.9)	36.6 (7.0)	55.6 (21.5)	29.3 (2.6)	56.3 (7.4)	30.8 (4.4)	50.9 (8.0)	46.6 (29.4)	55.2 (8.4)	48.9 (20.0)	43.2 (14.4)	44.9 (3.8)	41.9 (4.9)	46.6 (11.3)
	女性	20.6 (6.7)	29.6 (8.4)	38.4 (19.5)	33.2 (9.3)	26.3 (-12.7)	29.3 (11.1)	61.7 (6.1)	13.1 (3.3)	34.6 (-18.7)	42.8 (12.4)	53.3 (4.1)	29.1 (-21.0)	31.7 (0.6)	46.1 (4.3)	43.6 (6.1)	47.2 (12.0)
現住所地域別	北海道・東北	17.4 (1.4)	26.5 (1.0)	28.1 (28.1)	21.6 (-6.2)	63.2 (51.3)	12.7 (8.5)	45.1 (6.8)	25.2 (12.1)	18.7 (-26.5)	37.6 (32.1)	33.6 (17.1)	- (-9.8)	39.6 (35.3)	36.8 (20.6)	29.8 (3.3)	26.1 (-6.3)
	関東	26.1 (9.0)	34.3 (9.8)	41.7 (25.5)	39.7 (12.4)	36.7 (-4.8)	35.8 (8.1)	57.9 (5.6)	25.1 (3.5)	51.9 (7.6)	41.1 (11.7)	55.5 (5.3)	46.6 (-0.6)	40.4 (11.0)	46.5 (3.1)	45.4 (8.5)	50.3 (15.5)
	中部	21.2 (8.4)	26.4 (3.5)	41.0 (18.2)	26.9 (5.6)	24.4 (-4.2)	38.6 (19.4)	59.7 (13.9)	18.3 (-6.9)	39.2 (-9.8)	54.6 (34.1)	61.3 (11.7)	64.2 (55.8)	29.0 (-9.7)	39.3 (-5.8)	41.1 (8.3)	41.7 (10.3)
	近畿	31.1 (11.1)	37.1 (8.5)	36.8 (13.6)	38.1 (12.2)	52.9 (17.3)	25.1 (-3.8)	63.8 (5.7)	19.2 (9.0)	52.5 (-2.1)	42.4 (27.0)	55.5 (2.2)	49.7 (19.5)	35.0 (0.8)	58.6 (16.6)	43.8 (1.8)	57.3 (17.8)
	その他地域	21.7 (2.5)	28.2 (-0.8)	36.7 (15.2)	26.2 (-5.2)	46.0 (18.1)	20.0 (13.3)	54.5 (6.9)	19.5 (8.1)	21.1 (-21.6)	52.1 (30.1)	44.3 (12.5)	5.9 (-25.5)	37.8 (23.7)	33.9 (1.9)	36.1 (2.1)	28.4 (-4.2)
大学院生全体の回答者数(人)		148	148	29	63	31	26	112	50	15	44	69	24	45	117	113	127
大学院生		18.9 (3.3)	23.6 (3.1)	34.5 (-4.0)	19.0 (-3.4)	22.6 (0.8)	23.1 (0.5)	50.9 (4.2)	10.0 (-4.8)	26.7 (-9.0)	29.5 (8.5)	55.1 (12.2)	29.2 (-24.7)	26.7 (-7.3)	66.7 (6.1)	26.5 (-7.7)	67.7 (11.0)

※スコアは支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

※カッコ内は2015年とのスコア差を掲載

※2015年とのスコア差が10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■で網掛けした。

Ⅱ：就職・採用活動時期変更による学生生活への影響

6) 就職活動の学業への支障

※前ページの回答者数

	履修登録	試験 単位取得のための課題・	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターシップ	公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	英語などの外国語学習	趣味など、自分の興味が ある分野の活動	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受検のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、修論	
▼回答者数(単位=人)																	
大学生	825	825	100	320	164	174	658	271	103	161	399	94	308	516	605	540	
文理別	文系	551	551	74	223	92	109	455	182	67	106	269	62	209	328	398	324
	理系	274	274	26	97	72	65	203	89	36	55	131	32	99	188	207	216
設置者別	国公立	90	90	20	46	27	20	71	32	17	27	35	16	29	55	61	59
	私立	735	735	80	275	136	154	587	239	86	134	364	78	279	461	544	480
文理×設置者別	文系・国公立	35	35	10	17	9	3	30	16	7	13	13	3	10	20	24	22
	文系・私立	516	516	65	207	83	106	426	166	60	93	256	59	199	308	374	301
	理系・国公立	56	56	10	29	18	17	41	16	10	15	23	13	18	35	37	37
	理系・私立	219	219	15	68	53	48	161	73	26	41	108	19	80	153	170	179
性別	男性	461	461	34	181	82	84	349	137	49	86	220	73	143	285	327	287
	女性	364	364	65	139	81	90	309	134	55	75	180	21	165	231	277	253
現住所地域別	関東	380	380	36	158	62	72	300	134	48	74	190	58	124	242	283	251
	中部	108	108	9	43	26	17	86	30	15	22	57	9	36	65	76	68
	近畿	187	187	32	59	46	34	147	53	14	42	81	16	87	105	128	123
	その他	149	149	24	60	30	51	126	54	26	23	71	10	61	105	117	98
大学院生	148	148	29	63	31	26	112	50	15	44	69	24	45	117	113	127	



Ⅲ：地域間移動の状況

1) 実家エリア別の通学地・就職先分布

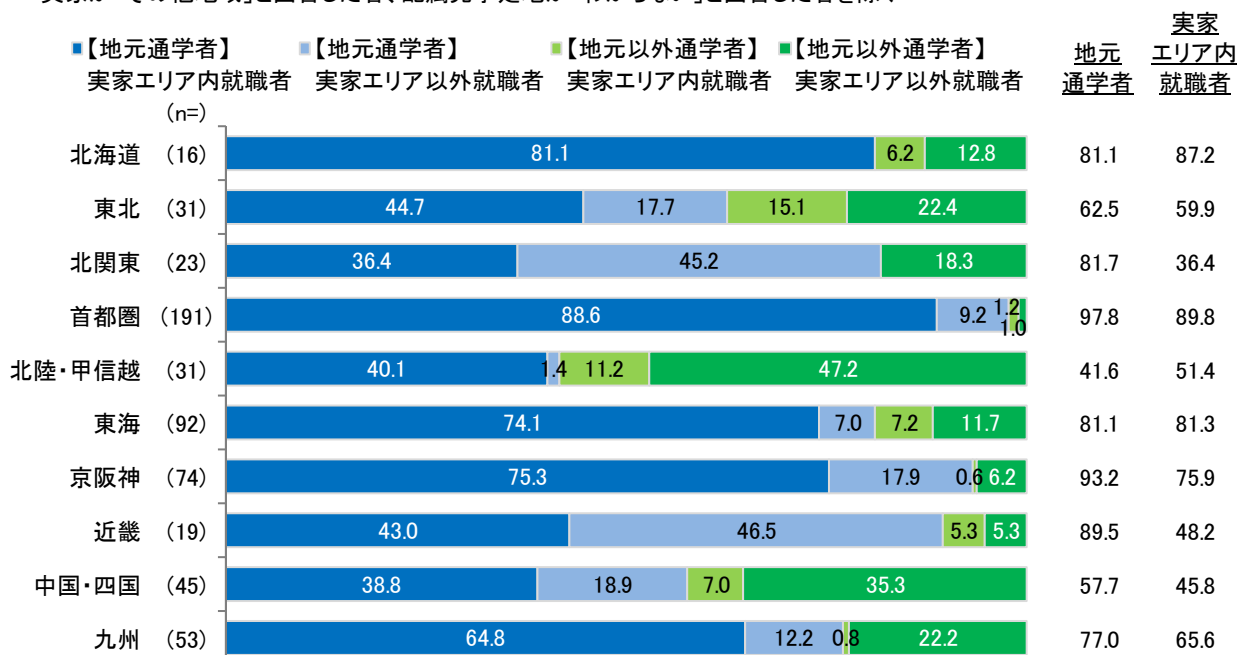
首都圏、京阪神は、実家エリア内で通学、就職(配属)する傾向が強い。

実家エリア別の通学地・配属予定先分布をみると、首都圏、京阪神は実家エリア内で通学、就職(配属)する傾向が強い。

一方、北関東、近畿は、サンプル数が少ないため参考値であるが、地元通学者が多いものの、実家エリア以外で就職(配属)する傾向が高いと推測される。(図表17)

図表17 実家エリア別の通学地・配属予定先分布(配属先予定地を1つのみ回答した者ベース、単位=%)

\*実家が「その他地域」と回答した者、配属先予定地が「わからない」と回答した者を除く



※地元通学者:「【地元通学者】実家エリア内就職者」+「【地元通学者】実家エリア以外就職者」  
 ※実家エリア内就職者:「【地元通学者】実家エリア内就職者」+「【地元以外通学者】実家エリア内就職者」

Ⅲ：地域間移動の状況

2) 実家エリア別の勤務地に関する志向

首都圏、東海、京阪神は「地元志向(狭義)」が比較的高い。

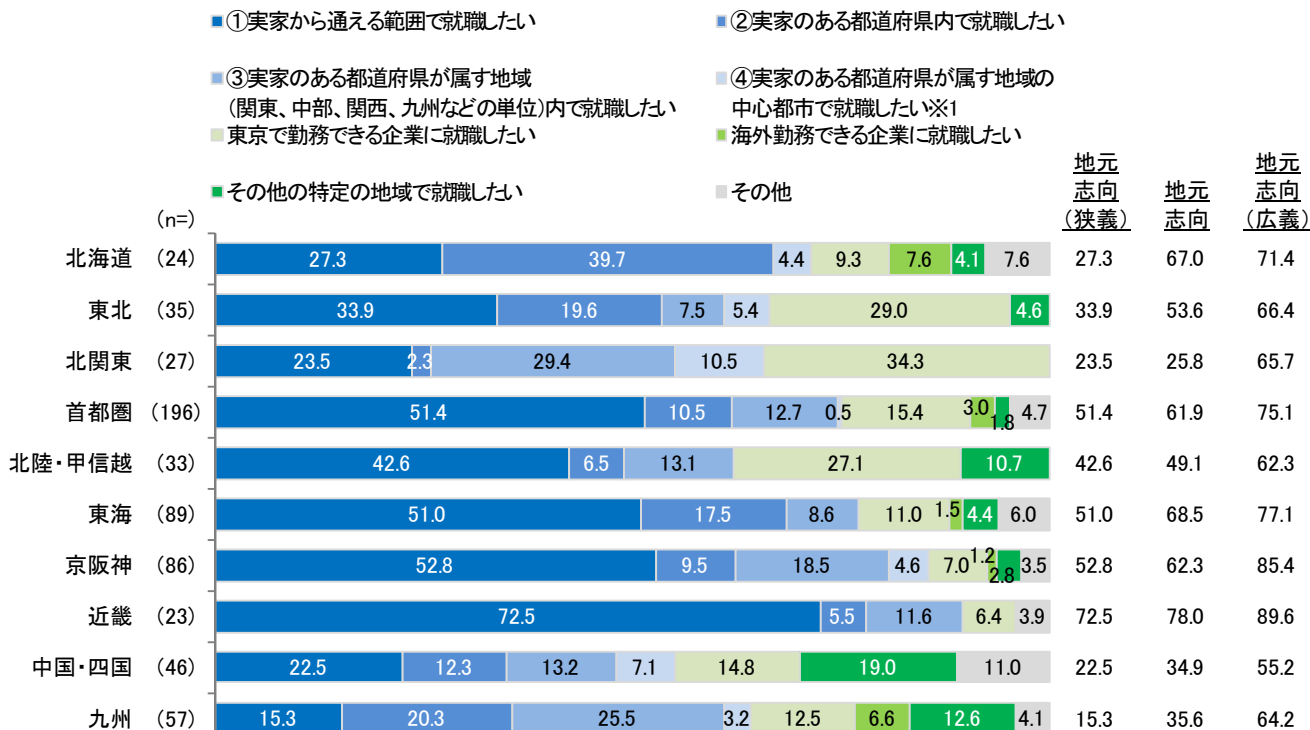
東北、北関東、北陸・甲信越で「東京で勤務できる企業」、九州で「九州地域」での就職意向が高い。

実家エリア別に勤務地に関する志向をみると、首都圏、東海、京阪神は「実家から通える範囲で就職したい」が高く、地元志向(狭義)が比較的高い。

一方、東北、北関東、北陸・甲信越では「東京で勤務できる企業に就職したい」、九州では「実家のある都道府県が属す地域内で就職したい」の割合が高く、地元以外での就職意向が高い。(図表18)

図表18 実家エリア別の勤務地に関する志向 (単位=%)

\*実家が「その他地域」と回答した者を除く



※1:例)札幌、仙台、大阪、広島、博多など

※地元志向(狭義):①、地元志向:①+②、地元志向(広義):①+②+③+④

## 2016年度調査結果の詳細

<「2016年度調査結果の詳細」における、数表内の網掛け・太字について>

大学生全体の値と比べて、10ポイント以上高いセルを濃い黄色■、5ポイント以上10ポイント未満高いセルを薄い黄色■、10ポイント以上低いセルを濃い水色■、5ポイント以上10ポイント未満低いセルを薄い水色■で網掛け、各属性ごとに選択率が最も多い区分を太字にした。

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

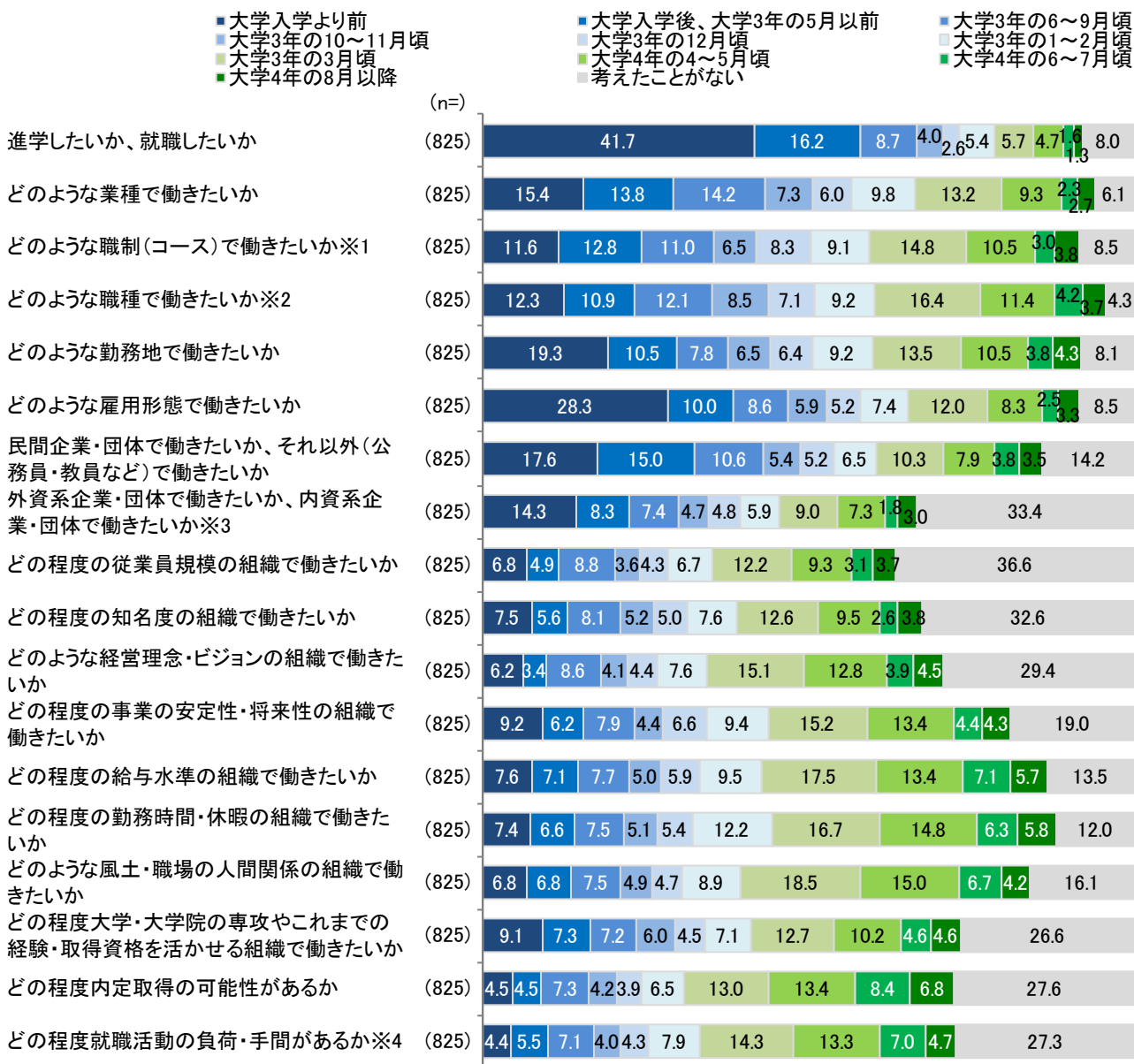
1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

大学/大学院卒業後に「進学したいか、就職したいか」は、大学生の4割、大学院生の4割半ばが大学/大学院入学前に考え始めている。大学生では、「雇用形態」「民間企業・団体か、それ以外か」から考え始め、「職制」「職種」「勤務地」など具体的な働きたい組織の条件を考え始めている。

大学生が卒業後の進路(「進学したいか、就職したいか」)を考え始めた時期は、「大学入学より前」(41.7%)が多い。志望する就職先の条件などは、「雇用形態」「民間企業・団体か、それ以外(公務員・教員など)か」から考え始め、次いで「職制(コース)」「職種」「勤務地」「事業の安定性・将来性」「給与水準」「勤務時間・休暇」など、より具体的な働きたい組織の条件について考え始める傾向がある。

一方、「従業員規模」「外資系企業・団体か、内資系企業・団体か」「知名度」では3割強、「内定取得の可能性」「就職活動の負荷・手間」では2割後半が「考えたことがない」と回答している。(図表 I-1-1)

図表 I-1-1 卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【大学生】(単一回答、単位=%)



※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資系企業・団体(日本国外に本社がある組織) / 内資系企業・団体(日本国内に本社がある組織)

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

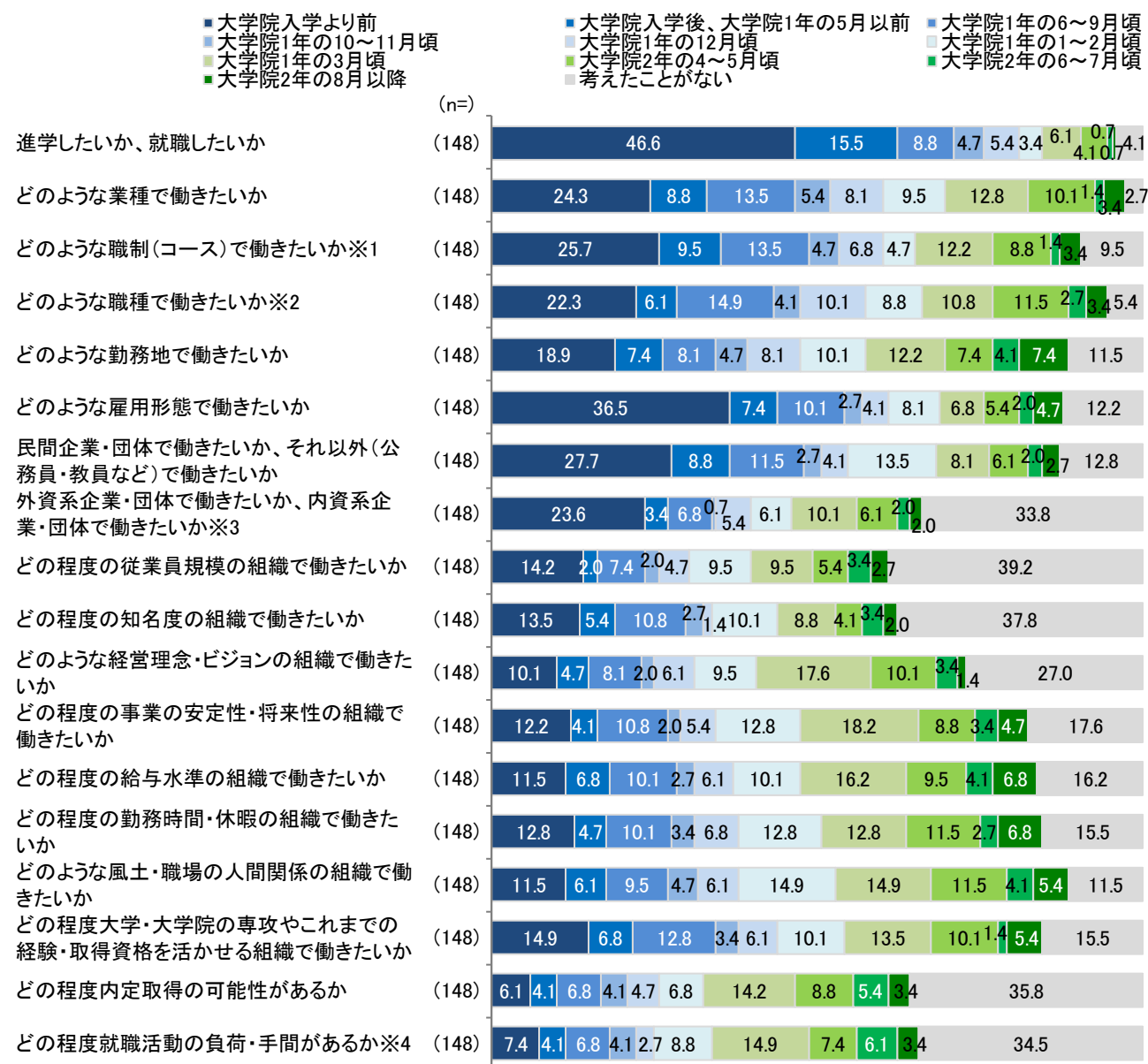
I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

大学院生は、大学生に比べて卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期が早い。特に、「進学したいか、就職したいか」「雇用形態」「民間企業・団体か、それ以外(公務員・教員など)か」「職制(コース)」「業種」「職種」などで、「大学院入学より前」に考える割合が、大学生と比べて高い。

一方、「従業員規模」「知名度」「外資系企業・団体か、内資系企業・団体か」「内定取得の可能性」「就職活動の負荷・手間」については、考えたことがない者が3割を占める。(図表 I-1-2)

図表 I-1-2 卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【大学院生】(単一回答、単位=%)



※1:例)総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2:例)営業職、企画職、事務職、技術職など

※3:外資系企業・団体(日本国外に本社がある組織)／内資系企業・団体(日本国内に本社がある組織)

※4:説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I-1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.29~34に掲載

Q21 あなたは大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望について、それぞれいつ頃から考え始めましたか？

	n=	大学/ 大学院 入学 より前	大学3年/大学院1年						大学4年/大学院2年			考えた ことが ない		
			5月以 前	6~9月 頃	10~11 月頃	12月頃	1~2月 頃	3月頃	4~5月 頃	6~7月 頃	8月以 降			
進学 したい か、 就職 したい か	大学生	825	41.7	16.2	8.7	4.0	2.6	5.4	5.7	4.7	1.6	1.3	8.0	
	文理別	文系	551	45.2	15.6	6.5	4.4	2.3	5.1	5.3	3.9	0.9	0.8	10.1
		理系	274	34.6	17.5	13.0	3.2	3.3	6.1	6.6	6.2	2.9	2.5	4.0
	設置者別	国公立	90	27.8	27.9	15.8	6.7	3.1	2.7	-	6.1	1.6	0.5	7.7
		私立	735	43.4	14.8	7.8	3.7	2.5	5.7	6.4	4.5	1.6	1.4	8.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	31.3	25.1	5.5	5.5	8.1	7.1	-	3.9	4.2	1.3	8.1
		文系×私立	516	46.2	14.9	6.6	4.3	1.9	5.0	5.7	3.9	0.7	0.7	10.2
		理系×国公立	56	25.7	29.6	22.1	7.5	-	-	-	7.5	-	-	7.5
		理系×私立	219	36.9	14.4	10.7	2.1	4.1	7.6	8.3	5.9	3.7	3.1	3.1
	性別	男性	461	35.9	16.3	8.2	4.8	3.2	7.3	8.2	6.1	2.0	1.3	6.7
		女性	364	49.1	16.1	9.4	3.1	1.8	3.0	2.7	2.8	1.1	1.3	9.7
	現住所 地域別	関東	380	37.1	17.2	7.1	4.7	4.1	6.6	5.1	5.2	2.1	1.0	9.8
		中部	108	50.1	15.3	10.3	3.5	0.4	3.8	1.9	4.1	1.7	0.4	8.4
近畿		187	46.8	13.6	8.9	5.1	2.3	3.7	8.9	1.7	1.7	2.8	4.6	
その他地域		149	41.0	17.5	11.5	1.4	0.8	5.6	6.2	7.4	-	1.0	7.6	
大学院生	148	46.6	15.5	8.8	4.7	5.4	3.4	6.1	4.1	0.7	0.7	4.1		
どの ような 業種 で 働 きたい か	大学生	825	15.4	13.8	14.2	7.3	6.0	9.8	13.2	9.3	2.3	2.7	6.1	
	文理別	文系	551	13.8	13.1	12.9	8.2	7.1	11.1	14.1	8.6	3.1	2.1	5.9
		理系	274	18.6	15.0	17.0	5.4	3.9	7.1	11.3	10.6	0.6	4.0	6.4
	設置者別	国公立	90	9.9	13.5	19.4	5.9	8.5	12.2	5.6	11.5	1.1	7.2	5.1
		私立	735	16.1	13.8	13.6	7.4	5.7	9.5	14.1	9.0	2.4	2.2	6.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	8.1	11.0	9.4	15.4	10.7	19.6	2.6	12.3	2.9	6.8	1.3
		文系×私立	516	14.2	13.3	13.1	7.7	6.8	10.6	14.9	8.4	3.1	1.8	6.2
		理系×国公立	56	11.1	15.0	25.7	-	7.1	7.5	7.5	11.1	-	7.5	7.5
		理系×私立	219	20.6	15.0	14.8	6.8	3.1	7.0	12.3	10.5	0.8	3.1	6.1
	性別	男性	461	15.1	13.0	11.8	7.1	4.2	11.5	14.2	10.8	2.6	2.6	7.1
		女性	364	15.8	14.8	17.4	7.4	8.3	7.7	11.8	7.3	1.9	2.8	4.8
	現住所 地域別	関東	380	15.2	16.0	9.1	7.9	6.7	12.3	11.2	11.4	1.6	2.3	6.3
		中部	108	15.9	8.3	17.4	5.6	7.7	9.4	13.8	8.9	3.2	4.4	5.4
近畿		187	12.9	12.4	17.7	7.2	4.5	8.5	18.4	5.9	3.6	3.1	5.7	
その他地域		149	18.5	13.7	20.9	6.8	4.9	5.4	11.1	8.4	1.8	2.0	6.3	
大学院生	148	24.3	8.8	13.5	5.4	8.1	9.5	12.8	10.1	1.4	3.4	2.7		
どの ような 職制 ( コース ) で 働 きたい か	大学生	825	11.6	12.8	11.0	6.5	8.3	9.1	14.8	10.5	3.0	3.8	8.5	
	文理別	文系	551	10.4	11.1	10.5	7.2	10.0	10.4	15.5	10.8	3.3	2.3	8.5
		理系	274	14.1	16.3	12.0	5.0	4.9	6.6	13.4	9.8	2.6	6.9	8.5
	設置者別	国公立	90	3.8	23.8	20.1	7.5	7.5	6.3	2.6	14.1	2.6	10.3	1.5
		私立	735	12.6	11.5	9.9	6.4	8.4	9.4	16.3	10.0	3.1	3.0	9.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	4.2	13.9	11.0	13.9	8.1	16.5	6.8	12.6	6.8	2.6	3.9
		文系×私立	516	10.8	10.9	10.5	6.8	10.1	10.0	16.1	10.7	3.0	2.3	8.8
		理系×国公立	56	3.6	30.0	25.7	3.6	7.1	-	-	15.0	-	15.0	-
		理系×私立	219	16.8	12.9	8.5	5.3	4.4	8.2	16.8	8.5	3.2	4.8	10.6
	性別	男性	461	11.9	13.3	10.1	6.3	6.6	8.7	14.4	12.5	3.2	4.2	8.9
		女性	364	11.3	12.2	12.2	6.7	10.6	9.6	15.3	8.0	2.9	3.4	8.0
	現住所 地域別	関東	380	12.2	15.4	8.2	5.9	8.5	11.3	11.9	11.0	3.2	2.1	10.3
		中部	108	10.3	6.5	14.6	6.0	11.3	7.7	19.3	10.7	2.1	7.7	3.7
近畿		187	12.2	9.5	9.9	5.7	7.7	8.4	19.1	10.1	4.5	4.5	8.5	
その他地域		149	10.4	15.2	16.9	9.4	6.5	5.3	13.5	9.5	1.5	4.5	7.4	
大学院生	148	25.7	9.5	13.5	4.7	6.8	4.7	12.2	8.8	1.4	3.4	9.5		

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I -1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.29～34に掲載

	n=	大学/ 大学院 入学 より前	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年			考えた ことが ない			
			5月以 前	6～9月 頃	10～11 月頃	12月頃	1～2月 頃	3月頃	4～5月 頃	6～7月 頃		8月以 降		
どのような職種で働きたいか	大学生	825	12.3	10.9	12.1	8.5	7.1	9.2	<b>16.4</b>	11.4	4.2	3.7	4.3	
	文理別	文系	551	9.6	9.5	10.2	9.1	9.6	10.2	<b>17.2</b>	12.4	4.7	2.4	5.1
		理系	274	<b>17.8</b>	13.6	16.0	7.2	2.1	7.0	14.7	9.4	3.3	6.2	2.6
	設置者別	国公立	90	8.9	14.7	<b>19.4</b>	11.5	4.2	5.9	<b>3.6</b>	12.9	4.9	<b>11.9</b>	2.1
		私立	735	12.8	10.4	11.2	8.1	7.5	9.6	<b>17.9</b>	11.2	4.2	2.7	4.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>5.5</b>	8.4	9.4	12.3	11.0	<b>15.4</b>	<b>9.4</b>	9.4	7.1	6.8	5.5
		文系×私立	516	9.9	9.6	10.2	8.9	9.5	9.9	<b>17.7</b>	12.6	4.5	2.1	5.1
		理系×国公立	56	11.1	<b>18.6</b>	<b>25.7</b>	11.1	-	-	-	15.0	3.6	<b>15.0</b>	-
		理系×私立	219	<b>19.5</b>	12.4	13.6	6.2	2.7	8.7	18.5	8.0	3.2	4.0	3.2
	性別	男性	461	13.9	11.5	10.9	8.4	6.4	8.5	<b>15.9</b>	11.6	4.6	4.4	4.0
		女性	364	10.4	10.0	13.7	8.6	8.0	10.0	<b>17.0</b>	11.1	3.8	2.8	4.6
	現住所 地域別	関東	380	13.2	11.0	9.5	10.4	6.8	11.7	<b>13.7</b>	10.7	5.1	2.3	5.6
		中部	108	10.5	<b>5.7</b>	15.0	4.5	<b>12.4</b>	6.8	<b>21.2</b>	12.5	2.1	7.7	1.6
近畿		187	8.4	14.8	10.3	6.5	5.2	8.8	<b>20.0</b>	12.2	5.3	4.5	4.0	
その他地域		149	16.3	9.3	<b>18.9</b>	8.9	6.5	5.0	15.0	11.2	2.4	3.3	3.3	
大学院生	148	<b>22.3</b>	6.1	14.9	4.1	10.1	8.8	<b>10.8</b>	11.5	2.7	3.4	5.4		
どのような勤務地で働きたいか	大学生	825	<b>19.3</b>	10.5	7.8	6.5	6.4	9.2	13.5	10.5	3.8	4.3	8.1	
	文理別	文系	551	<b>16.4</b>	10.5	6.7	7.7	6.9	9.3	16.2	10.1	4.7	2.8	8.7
		理系	274	<b>25.0</b>	10.4	10.2	4.3	5.4	9.1	<b>8.1</b>	11.4	1.8	7.4	7.0
	設置者別	国公立	90	15.8	<b>18.1</b>	14.7	7.4	5.9	10.4	<b>2.6</b>	<b>4.2</b>	1.6	<b>10.8</b>	8.6
		私立	735	<b>19.7</b>	9.5	7.0	6.4	6.5	9.1	14.8	11.3	4.0	3.5	8.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>5.5</b>	11.0	<b>2.6</b>	<b>13.6</b>	3.9	<b>15.2</b>	<b>6.8</b>	11.0	4.2	3.9	<b>22.5</b>
		文系×私立	516	<b>17.2</b>	10.4	6.9	7.3	7.1	8.9	16.8	10.0	4.8	2.7	7.8
		理系×国公立	56	22.1	<b>22.5</b>	<b>22.1</b>	3.6	7.1	7.5	-	-	-	<b>15.0</b>	-
		理系×私立	219	<b>25.8</b>	7.4	7.1	4.4	4.9	9.5	10.1	14.3	2.3	5.4	8.8
	性別	男性	461	<b>20.2</b>	10.0	6.9	5.1	5.4	10.1	12.3	10.5	4.0	5.2	10.2
		女性	364	<b>18.2</b>	11.1	9.0	8.3	7.6	8.2	15.0	10.5	3.5	3.2	5.5
	現住所 地域別	関東	380	<b>16.8</b>	12.0	8.5	6.5	7.3	9.4	9.5	13.2	3.4	3.8	9.8
		中部	108	<b>24.1</b>	9.1	4.5	6.0	7.2	6.3	12.3	13.8	2.9	8.5	5.1
近畿		187	<b>21.2</b>	7.0	2.9	7.3	5.3	10.2	<b>20.5</b>	<b>5.2</b>	6.8	4.0	9.5	
その他地域		149	<b>19.9</b>	11.9	<b>14.8</b>	6.1	4.8	9.8	15.9	7.9	1.6	3.0	4.3	
大学院生	148	<b>18.9</b>	7.4	8.1	4.7	8.1	10.1	12.2	7.4	4.1	7.4	11.5		
どのような雇用形態で働きたいか	大学生	825	<b>28.3</b>	10.0	8.6	5.9	5.2	7.4	12.0	8.3	2.5	3.3	8.5	
	文理別	文系	551	<b>27.3</b>	10.3	8.0	6.8	5.6	7.9	12.3	7.8	3.0	2.4	8.7
		理系	274	<b>30.5</b>	9.4	9.8	4.0	4.5	6.3	11.5	9.3	1.5	5.1	8.1
	設置者別	国公立	90	<b>23.0</b>	9.3	<b>14.3</b>	6.4	9.4	5.3	7.2	6.1	2.2	<b>10.8</b>	5.9
		私立	735	<b>29.0</b>	10.1	7.9	5.8	4.7	7.7	12.6	8.6	2.6	2.3	8.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>12.3</b>	12.3	8.1	<b>11.0</b>	6.8	<b>13.9</b>	<b>6.8</b>	3.9	5.8	3.9	<b>15.4</b>
		文系×私立	516	<b>28.3</b>	10.2	7.9	6.5	5.5	7.5	12.6	8.1	2.8	2.3	8.2
		理系×国公立	56	<b>29.6</b>	7.5	<b>18.2</b>	3.6	<b>11.1</b>	-	7.5	7.5	-	<b>15.0</b>	-
		理系×私立	219	<b>30.7</b>	9.8	7.7	4.1	2.8	7.9	12.5	9.8	1.9	2.6	10.1
	性別	男性	461	<b>24.7</b>	9.1	7.7	5.8	5.5	8.7	13.1	9.5	3.6	3.3	9.0
		女性	364	<b>32.9</b>	11.1	9.8	5.9	4.9	5.8	10.6	6.8	1.2	3.3	7.8
	現住所 地域別	関東	380	<b>26.5</b>	10.6	8.6	6.3	7.3	9.3	7.4	10.6	2.6	2.0	8.8
		中部	108	<b>26.9</b>	7.2	6.3	7.3	5.0	3.4	16.4	8.3	3.6	7.7	7.9
近畿		187	<b>26.9</b>	11.4	5.4	4.7	3.4	7.0	<b>20.9</b>	5.4	2.4	3.9	8.5	
その他地域		149	<b>35.9</b>	8.6	<b>14.3</b>	5.3	2.4	5.9	9.4	6.3	1.6	2.4	7.9	
大学院生	148	<b>36.5</b>	7.4	10.1	2.7	4.1	8.1	<b>6.8</b>	5.4	2.0	4.7	12.2		

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I-1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.29～34に掲載

			大学/大学院入学より前	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年			考えたことがない		
				5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降		
n=														
それ以外 民間企業・団体で働きたいか (公務員・教員など)で働きたいか	大学生		825	17.6	15.0	10.6	5.4	5.2	6.5	10.3	7.9	3.8	3.5	14.2
	文理別	文系	551	20.4	13.5	10.2	6.8	4.2	6.8	10.9	8.3	3.8	2.9	12.1
		理系	274	11.8	17.9	11.5	2.8	7.3	5.8	9.1	7.2	3.6	4.8	18.3
	設置者別	国公立	90	8.2	22.0	17.8	4.2	9.4	3.2	4.7	1.0	5.5	10.8	13.1
		私立	735	18.7	14.1	9.8	5.6	4.7	6.9	11.0	8.7	3.6	2.6	14.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	9.4	21.2	5.2	11.0	6.8	2.6	12.3	2.6	8.7	3.9	16.5
		文系×私立	516	21.2	13.0	10.6	6.5	4.0	7.1	10.8	8.6	3.5	2.9	11.9
		理系×国公立	56	7.5	22.5	25.7	-	11.1	3.6	-	-	3.6	15.0	11.1
	性別	理系×私立	219	12.9	16.7	7.9	3.5	6.4	6.4	11.4	9.0	3.7	2.2	20.1
		男性	461	16.6	15.3	9.8	5.1	5.0	5.8	11.1	8.9	4.4	4.3	13.6
	女性	364	18.8	14.6	11.7	5.8	5.5	7.3	9.2	6.6	3.0	2.5	14.9	
		関東	380	16.3	17.1	11.2	4.7	5.7	5.3	9.2	8.5	4.2	2.3	15.5
	現住所地域別	中部	108	21.5	11.0	11.1	5.6	3.0	8.5	8.0	8.8	4.3	7.7	10.5
		近畿	187	16.4	13.6	6.6	3.7	7.1	7.8	17.9	6.4	2.2	3.4	14.9
その他地域		149	19.4	14.2	14.0	9.5	3.4	6.4	5.1	7.4	4.1	3.9	12.6	
大学院生		148	27.7	8.8	11.5	2.7	4.1	13.5	8.1	6.1	2.0	2.7	12.8	
外資系企業・団体で働きたいか 内資系企業・団体で働きたいか	大学生		825	14.3	8.3	7.4	4.7	4.8	5.9	9.0	7.3	1.8	3.0	33.4
	文理別	文系	551	15.4	7.5	6.8	5.3	5.3	5.7	7.9	7.7	1.8	2.2	34.4
		理系	274	12.1	9.9	8.7	3.6	3.9	6.3	11.0	6.4	1.8	4.8	31.4
	設置者別	国公立	90	3.2	12.9	18.0	9.4	3.2	3.6	9.4	1.6	2.7	10.8	25.3
		私立	735	15.7	7.7	6.2	4.1	5.0	6.2	8.9	8.0	1.7	2.1	34.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	2.6	9.4	5.5	12.6	2.6	9.4	6.8	4.2	7.1	3.9	36.1
		文系×私立	516	16.3	7.3	6.9	4.8	5.5	5.4	8.0	8.0	1.4	2.1	34.3
		理系×国公立	56	3.6	15.0	25.7	7.5	3.6	-	11.1	-	-	15.0	18.6
	性別	理系×私立	219	14.3	8.6	4.4	2.6	4.0	7.9	11.0	8.0	2.3	2.2	34.7
		男性	461	12.7	8.4	7.3	5.0	5.0	5.1	10.4	7.4	2.4	3.5	32.7
	女性	364	16.5	8.0	7.6	4.3	4.6	6.8	7.1	7.1	1.1	2.5	34.3	
		関東	380	13.8	10.0	5.7	5.0	6.5	7.5	7.8	6.7	2.2	2.4	32.3
	現住所地域別	中部	108	18.9	3.9	7.3	4.7	4.1	3.5	8.8	10.7	3.2	7.7	27.2
		近畿	187	17.4	6.4	5.9	2.5	3.2	5.8	16.0	6.7	1.3	2.5	32.2
その他地域		149	8.5	9.3	13.9	6.9	3.1	3.6	3.3	7.0	0.3	1.8	42.3	
大学院生		148	23.6	3.4	6.8	0.7	5.4	6.1	10.1	6.1	2.0	2.0	33.8	
どの程度の従業員規模の組織で働きたいか	大学生		825	6.8	4.9	8.8	3.6	4.3	6.7	12.2	9.3	3.1	3.7	36.6
	文理別	文系	551	6.1	4.4	7.3	4.7	4.7	7.0	10.6	10.5	3.5	3.2	38.1
		理系	274	8.2	5.8	11.8	1.4	3.6	6.2	15.4	6.9	2.5	4.7	33.6
	設置者別	国公立	90	7.3	13.6	21.5	1.6	6.8	4.2	6.1	2.0	2.2	5.6	29.1
		私立	735	6.7	3.8	7.2	3.8	4.0	7.0	12.9	10.2	3.3	3.4	37.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	1.3	5.5	8.4	4.2	12.0	11.0	3.9	5.2	5.8	2.6	40.3
		文系×私立	516	6.4	4.3	7.2	4.7	4.2	6.7	11.1	10.9	3.3	3.2	38.0
		理系×国公立	56	11.1	18.6	29.6	-	3.6	-	7.5	-	-	7.5	22.1
	性別	理系×私立	219	7.4	2.6	7.3	1.7	3.6	7.8	17.4	8.6	3.1	4.0	36.5
		男性	461	7.7	4.6	9.9	3.9	3.6	6.6	12.7	8.1	3.2	4.3	35.4
	女性	364	5.6	5.2	7.3	3.3	5.3	6.8	11.5	10.8	3.1	2.9	38.1	
		関東	380	6.7	6.5	7.3	3.3	5.0	7.6	10.7	10.4	3.9	3.3	35.3
	現住所地域別	中部	108	2.3	1.6	5.8	7.0	6.0	9.2	11.8	13.5	1.9	3.9	37.2
		近畿	187	9.9	1.4	10.8	2.4	2.2	5.2	19.5	10.0	2.5	4.1	31.9
その他地域		149	6.2	7.5	12.3	3.3	4.1	4.6	7.2	2.5	3.1	3.9	45.4	
大学院生		148	14.2	2.0	7.4	2.0	4.7	9.5	9.5	5.4	3.4	2.7	39.2	



I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I -1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.29～34に掲載

			大学/ 大学院 入学 より前	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年			考えた ことが ない		
			5月以 前	6～9月 頃	10～11 月頃	12月頃	1～2月 頃	3月頃	4～5月 頃	6～7月 頃	8月以 降			
どの程度 の知名度 の組織で 働きたいか	大学生	n=	825	7.5	5.6	8.1	5.2	5.0	7.6	12.6	9.5	2.6	3.8	<b>32.6</b>
	文理別	文系	551	7.3	4.7	6.6	5.4	5.7	7.7	13.5	9.9	2.3	3.6	<b>33.4</b>
		理系	274	7.7	7.4	11.0	4.8	3.6	7.3	10.9	8.7	3.3	4.4	<b>30.9</b>
	設置者別	国公立	90	7.3	<b>13.6</b>	<b>16.8</b>	7.3	6.4	3.1	<b>3.6</b>	12.2	2.2	7.2	<b>20.2</b>
		私立	735	7.5	4.6	7.0	4.9	4.8	8.1	13.7	9.1	2.7	3.4	<b>34.1</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>1.3</b>	5.5	8.1	7.1	<b>11.0</b>	8.1	9.4	7.8	5.8	6.8	<b>29.3</b>
		文系×私立	516	7.7	4.6	6.5	5.3	5.3	7.7	13.7	10.0	2.0	3.4	<b>33.7</b>
		理系×国公立	56	11.1	<b>18.6</b>	<b>22.1</b>	7.5	3.6	-	-	<b>15.0</b>	-	7.5	<b>14.6</b>
	性別	理系×私立	219	6.9	4.6	8.2	4.1	3.6	9.1	13.7	7.1	4.2	3.6	<b>35.1</b>
		男性	461	8.7	5.9	8.3	5.7	4.4	7.4	13.4	9.1	2.4	4.9	<b>30.0</b>
	現住所 地域別	女性	364	5.9	5.2	7.8	4.6	5.8	7.8	11.6	10.0	2.9	2.5	<b>35.9</b>
		関東	380	8.4	5.9	7.3	4.5	6.0	6.2	12.3	11.5	3.9	3.0	<b>31.1</b>
		中部	108	3.4	3.7	8.2	9.2	3.9	11.3	9.0	11.6	1.3	3.9	<b>34.5</b>
		近畿	187	8.0	4.5	8.7	4.0	3.6	8.1	17.4	10.1	2.9	5.3	<b>27.3</b>
その他地域	149	7.4	7.6	9.2	5.8	4.7	7.6	10.1	<b>2.0</b>	-	4.1	<b>41.5</b>		
大学院生		148	<b>13.5</b>	5.4	10.8	2.7	1.4	10.1	8.8	<b>4.1</b>	3.4	2.0	<b>37.8</b>	
どのよう な経営 理念・ビ ジネスの 組織で働 きたいか	大学生	n=	825	6.2	3.4	8.6	4.1	4.4	7.6	15.1	12.8	3.9	4.5	<b>29.4</b>
	文理別	文系	551	5.4	3.5	6.8	5.5	4.8	8.2	14.8	13.4	3.9	3.8	<b>29.8</b>
		理系	274	7.8	3.2	12.2	1.4	3.6	6.2	15.6	11.5	3.9	6.0	<b>28.6</b>
	設置者別	国公立	90	<b>0.5</b>	5.1	<b>27.7</b>	2.1	9.1	4.1	10.4	<b>6.2</b>	3.3	6.7	24.7
		私立	735	6.9	3.2	6.2	4.4	3.8	8.0	15.7	13.6	4.0	4.3	<b>30.0</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	1.3	1.3	6.8	5.5	<b>12.3</b>	10.7	15.2	16.2	2.9	5.5	<b>22.5</b>
		文系×私立	516	5.7	3.6	6.8	5.5	4.3	8.1	14.8	13.2	4.0	3.7	<b>30.3</b>
		理系×国公立	56	-	7.5	<b>40.7</b>	-	7.1	-	<b>7.5</b>	-	3.6	7.5	26.1
	性別	理系×私立	219	9.7	2.2	5.0	1.7	2.7	7.7	17.6	14.5	4.0	5.6	<b>29.3</b>
		男性	461	8.3	2.6	9.1	3.9	3.3	6.4	16.1	11.0	3.5	4.7	<b>31.2</b>
	現住所 地域別	女性	364	3.6	4.4	7.9	4.4	5.8	9.0	13.8	15.1	4.4	4.3	<b>27.2</b>
		関東	380	5.1	5.2	7.5	3.9	4.8	7.2	13.5	15.5	4.6	3.8	<b>28.7</b>
		中部	108	2.3	2.5	4.4	6.8	4.6	6.5	19.1	14.6	2.9	3.9	<b>32.3</b>
		近畿	187	9.2	1.3	7.5	2.0	2.8	9.9	19.6	12.7	3.3	5.7	<b>25.8</b>
その他地域	149	8.0	2.1	<b>15.8</b>	5.2	5.0	6.1	10.5	<b>4.5</b>	3.6	5.5	<b>33.6</b>		
大学院生		148	10.1	4.7	8.1	2.0	6.1	9.5	17.6	10.1	3.4	1.4	<b>27.0</b>	
どの程度 の事業 の安定性 ・将来性 の	大学生	n=	825	9.2	6.2	7.9	4.4	6.6	9.4	15.2	13.4	4.4	4.3	<b>19.0</b>
	文理別	文系	551	8.1	5.3	6.4	5.3	7.1	9.6	14.9	14.4	4.9	3.4	<b>20.6</b>
		理系	274	11.5	8.1	11.0	2.4	5.7	8.9	15.6	11.5	3.2	6.0	<b>15.9</b>
	設置者別	国公立	90	7.3	<b>12.0</b>	<b>20.9</b>	7.0	10.7	<b>3.1</b>	<b>8.8</b>	9.8	1.6	5.6	<b>13.1</b>
		私立	735	9.4	5.5	6.3	4.0	6.1	10.2	15.9	13.9	4.7	4.1	<b>19.8</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>1.3</b>	1.3	6.8	<b>12.6</b>	<b>16.5</b>	8.1	11.0	13.6	4.2	2.6	<b>22.2</b>
		文系×私立	516	8.5	5.6	6.4	4.9	6.4	9.7	15.2	14.5	5.0	3.4	<b>20.5</b>
		理系×国公立	56	11.1	<b>18.6</b>	<b>29.6</b>	3.6	7.1	-	<b>7.5</b>	<b>7.5</b>	-	7.5	<b>7.5</b>
	性別	理系×私立	219	11.6	5.4	6.3	2.1	5.4	11.2	17.7	12.5	4.1	5.6	<b>18.1</b>
		男性	461	11.3	6.6	7.2	3.7	5.0	8.5	14.6	13.3	4.8	4.4	<b>20.5</b>
	現住所 地域別	女性	364	6.5	5.7	8.9	5.2	8.7	10.5	15.9	13.6	3.8	4.0	<b>17.2</b>
		関東	380	8.4	8.2	6.8	4.4	8.1	7.7	12.9	16.6	5.2	3.8	<b>17.9</b>
		中部	108	6.5	4.2	<b>1.6</b>	6.4	7.2	13.7	17.0	14.0	4.2	5.0	<b>20.2</b>
		近畿	187	10.7	2.6	9.6	3.0	5.4	11.8	<b>23.3</b>	10.9	3.2	4.1	15.5
その他地域	149	11.3	7.2	<b>13.3</b>	4.6	4.1	7.5	<b>9.4</b>	<b>8.2</b>	3.8	5.1	<b>25.6</b>		
大学院生		148	12.2	4.1	10.8	2.0	5.4	12.8	<b>18.2</b>	8.8	3.4	4.7	17.6	

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I-1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.29～34に掲載

	n=	大学/大学院入学より前							大学4年/大学院2年			考えたことがない		
		5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降				
どの程度の給与水準の組織で働きたいか	大学生	825	7.6	7.1	7.7	5.0	5.9	9.5	<b>17.5</b>	13.4	7.1	5.7	13.5	
	文理別	文系	551	7.4	5.4	6.9	6.3	6.4	9.8	<b>17.3</b>	14.8	6.6	5.6	13.5
		理系	274	8.1	10.6	9.3	2.4	5.0	8.8	<b>17.9</b>	10.8	8.0	5.7	13.4
	設置者別	国公立	90	5.1	<b>13.6</b>	<b>18.7</b>	5.3	6.5	4.7	12.6	10.8	2.2	6.1	14.3
		私立	735	7.9	6.3	6.3	5.0	5.9	10.1	<b>18.1</b>	13.8	7.7	5.6	13.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>1.3</b>	5.5	6.8	<b>13.9</b>	5.5	12.3	<b>9.4</b>	16.2	5.8	3.9	<b>19.6</b>
		文系×私立	516	7.8	5.4	6.9	5.8	6.4	9.7	<b>17.9</b>	14.7	6.7	5.8	13.1
		理系×国公立	56	7.5	<b>18.6</b>	<b>26.1</b>	-	7.1	-	14.6	<b>7.5</b>	-	7.5	11.1
		理系×私立	219	8.2	8.6	5.0	3.1	4.5	11.0	<b>18.7</b>	11.6	10.1	5.2	13.9
	性別	男性	461	9.3	7.6	8.1	4.9	5.0	8.3	<b>16.4</b>	12.5	7.8	6.0	14.2
		女性	364	5.4	6.6	7.2	5.1	7.1	11.0	<b>18.9</b>	14.7	6.2	5.2	12.6
	現住所地域別	関東	380	7.0	9.3	6.3	4.6	7.6	8.2	<b>16.1</b>	14.9	8.0	4.8	13.1
		中部	108	5.7	7.3	<b>2.1</b>	7.1	6.7	8.0	<b>18.1</b>	11.7	11.4	6.7	15.2
近畿		187	9.0	3.6	10.2	4.2	3.6	10.8	<b>23.8</b>	14.8	2.2	4.4	13.5	
その他地域		149	8.8	5.8	12.1	5.5	3.9	12.1	13.0	9.2	7.7	8.6	<b>13.2</b>	
大学院生	148	11.5	6.8	10.1	2.7	6.1	10.1	<b>16.2</b>	9.5	4.1	6.8	<b>16.2</b>		
どの程度の勤務時間・休暇の組織で働きたいか	大学生	825	7.4	6.6	7.5	5.1	5.4	12.2	<b>16.7</b>	14.8	6.3	5.8	12.0	
	文理別	文系	551	7.7	6.2	6.9	5.9	5.4	12.9	<b>17.2</b>	15.7	7.0	4.2	11.0
		理系	274	7.0	7.6	8.8	3.5	5.5	10.7	<b>15.9</b>	13.0	5.0	9.1	13.9
	設置者別	国公立	90	5.1	8.4	<b>14.7</b>	2.0	<b>11.1</b>	9.1	<b>4.7</b>	<b>16.6</b>	<b>1.1</b>	<b>14.1</b>	13.1
		私立	735	7.7	6.4	6.6	5.5	4.7	12.5	<b>18.2</b>	14.6	7.0	4.8	11.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>1.3</b>	4.2	8.4	5.2	5.5	<b>18.0</b>	<b>6.5</b>	19.0	2.9	6.8	<b>22.2</b>
		文系×私立	516	8.1	6.3	6.8	6.0	5.4	12.6	<b>17.9</b>	15.5	7.2	4.0	10.3
		理系×国公立	56	7.5	11.1	<b>18.6</b>	-	<b>14.6</b>	<b>3.6</b>	<b>3.6</b>	15.0	-	<b>18.6</b>	7.5
		理系×私立	219	6.8	6.7	6.3	4.4	3.2	12.5	<b>19.0</b>	12.4	6.3	6.7	15.5
	性別	男性	461	8.4	6.8	7.6	4.6	4.5	11.6	14.7	13.8	7.0	6.1	<b>15.0</b>
		女性	364	6.2	6.4	7.4	5.8	6.6	12.8	<b>19.4</b>	16.1	5.4	5.6	8.2
	現住所地域別	関東	380	6.2	9.4	7.3	4.8	7.2	9.5	<b>16.2</b>	15.3	6.8	5.1	12.2
		中部	108	6.8	6.9	3.8	5.6	6.0	13.7	<b>16.1</b>	15.0	8.4	9.3	8.4
近畿		187	10.0	3.1	8.0	4.2	3.2	16.2	<b>21.0</b>	15.9	5.2	5.7	7.5	
その他地域		149	7.8	3.9	10.0	6.7	3.3	12.7	13.3	12.1	4.9	5.5	<b>19.7</b>	
大学院生	148	<b>12.8</b>	4.7	10.1	3.4	6.8	12.8	12.8	11.5	2.7	6.8	<b>15.5</b>		
どのような風土・職場の人間関係の組織で働きたいか	大学生	825	6.8	6.8	7.5	4.9	4.7	8.9	<b>18.5</b>	15.0	6.7	4.2	16.1	
	文理別	文系	551	6.9	5.8	6.8	6.0	5.2	10.1	<b>17.6</b>	15.7	6.6	3.7	15.5
		理系	274	6.7	8.7	8.9	2.8	3.6	6.3	<b>20.2</b>	13.7	6.9	5.0	17.2
	設置者別	国公立	90	<b>0.5</b>	6.2	<b>20.4</b>	2.6	7.6	10.8	<b>9.4</b>	<b>9.7</b>	7.6	6.1	19.0
		私立	735	7.6	6.8	5.9	5.2	4.3	8.6	<b>19.6</b>	15.6	6.6	3.9	15.7
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>1.3</b>	4.2	5.5	6.8	8.4	<b>16.2</b>	<b>6.8</b>	13.3	<b>14.1</b>	3.9	<b>19.6</b>
		文系×私立	516	7.3	5.9	6.9	5.9	5.0	9.7	<b>18.3</b>	15.8	6.1	3.7	15.3
		理系×国公立	56	-	7.5	<b>29.6</b>	-	7.1	7.5	<b>11.1</b>	<b>7.5</b>	3.6	7.5	18.6
		理系×私立	219	8.4	9.1	3.6	3.5	2.7	6.0	<b>22.5</b>	15.2	7.8	4.4	16.9
	性別	男性	461	8.0	7.1	7.4	4.3	3.1	6.8	17.5	13.9	7.4	4.0	<b>20.4</b>
		女性	364	5.3	6.3	7.7	5.7	6.6	11.5	<b>19.7</b>	16.4	5.8	4.4	<b>10.6</b>
	現住所地域別	関東	380	6.5	8.6	6.1	5.2	5.7	7.1	<b>18.8</b>	15.6	8.5	3.6	14.3
		中部	108	7.6	7.9	5.7	6.5	5.0	8.8	<b>12.1</b>	16.7	6.6	4.8	<b>18.3</b>
近畿		187	10.0	1.9	9.1	1.6	2.6	9.8	<b>25.3</b>	16.2	5.7	4.0	13.8	
その他地域		149	3.0	7.3	10.4	7.2	4.3	12.1	13.8	10.8	3.6	5.5	<b>22.0</b>	
大学院生	148	11.5	6.1	9.5	4.7	6.1	<b>14.9</b>	<b>14.9</b>	11.5	4.1	5.4	11.5		

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

1) 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期

図表 I-1-3 大学/大学院卒業後の進路や就職先の志望を考え始めた時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.29～34に掲載

	n=	大学/大学院入学より前							大学3年/大学院1年			大学4年/大学院2年			考えたことがない
		5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降					
活かせる組織で働きたいか これまでの経験・大学院の専攻や取得資格を	大学生	825	9.1	7.3	7.2	6.0	4.5	7.1	12.7	10.2	4.6	4.6	<b>26.6</b>		
	文理別	文系	551	6.9	6.2	7.1	6.8	4.3	6.4	12.0	11.3	4.5	3.5	<b>31.1</b>	
		理系	274	13.4	9.6	7.3	4.2	5.1	8.6	14.2	7.9	4.9	7.0	<b>17.7</b>	
	設置者別	国公立	90	5.7	8.8	<b>18.6</b>	3.1	7.3	8.8	<b>3.2</b>	10.3	1.6	5.1	<b>27.4</b>	
		私立	735	9.5	7.2	5.8	6.3	4.2	6.9	13.9	10.2	5.0	4.6	<b>26.5</b>	
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>2.9</b>	5.2	7.1	8.1	1.3	11.0	<b>2.6</b>	14.9	4.2	1.3	<b>41.6</b>	
		文系×私立	516	7.2	6.3	7.1	6.7	4.4	6.1	12.7	11.1	4.5	3.6	<b>30.4</b>	
		理系×国公立	56	7.5	11.1	<b>25.7</b>	-	<b>11.1</b>	7.5	<b>3.6</b>	7.5	-	7.5	<b>18.6</b>	
		理系×私立	219	<b>15.0</b>	9.3	2.6	5.3	3.6	8.9	16.9	8.1	6.1	6.8	<b>17.5</b>	
	性別	男性	461	9.9	6.3	6.4	5.6	4.0	6.1	13.8	9.9	6.3	5.6	<b>26.2</b>	
		女性	364	8.1	8.7	8.2	6.4	5.2	8.4	11.4	10.6	2.4	3.4	<b>27.2</b>	
	現住所地域別	関東	380	9.5	9.4	5.3	5.5	6.6	5.0	11.5	11.9	6.4	2.8	<b>26.4</b>	
		中部	108	8.5	7.2	6.2	<b>11.1</b>	1.7	7.3	10.8	10.9	3.6	7.2	<b>25.5</b>	
近畿		187	10.0	<b>1.9</b>	7.4	3.1	2.1	11.2	<b>21.0</b>	8.5	2.3	7.3	<b>25.2</b>		
その他地域		149	7.4	9.1	<b>12.5</b>	7.0	4.4	7.4	<b>7.0</b>	7.6	3.7	4.1	<b>29.9</b>		
大学院生	148	<b>14.9</b>	6.8	<b>12.8</b>	3.4	6.1	10.1	13.5	10.1	1.4	5.4	<b>15.5</b>			
どの程度内定取得の可能性があるか	大学生	825	4.5	4.5	7.3	4.2	3.9	6.5	13.0	13.4	8.4	6.8	<b>27.6</b>		
	文理別	文系	551	4.0	3.9	5.8	4.3	4.2	6.2	13.1	14.6	8.8	5.5	<b>29.8</b>	
		理系	274	5.6	5.7	10.4	3.9	3.3	7.1	12.7	10.9	7.7	9.4	<b>23.2</b>	
	設置者別	国公立	90	-	9.5	<b>18.2</b>	6.2	3.8	6.6	<b>5.3</b>	10.8	6.0	<b>11.9</b>	<b>21.6</b>	
		私立	735	5.1	3.9	6.0	3.9	3.9	6.5	13.9	13.7	8.7	6.2	<b>28.3</b>	
	文理×設置者別	文系×国公立	35	-	1.3	5.5	4.2	4.2	5.2	8.1	16.2	<b>15.7</b>	6.8	<b>32.9</b>	
		文系×私立	516	4.2	4.1	5.8	4.3	4.2	6.2	13.4	14.5	8.3	5.4	<b>29.5</b>	
		理系×国公立	56	-	<b>14.6</b>	<b>26.1</b>	7.5	3.6	7.5	<b>3.6</b>	7.5	-	<b>15.0</b>	<b>14.6</b>	
		理系×私立	219	7.0	3.5	6.4	3.0	3.2	7.0	15.1	11.8	9.6	8.0	<b>25.3</b>	
	性別	男性	461	5.9	4.3	8.7	3.8	4.0	5.3	13.2	14.5	8.7	7.5	<b>24.1</b>	
		女性	364	2.8	4.9	5.5	4.6	3.8	7.9	12.6	12.0	8.0	5.9	<b>31.9</b>	
	現住所地域別	関東	380	4.5	5.7	6.1	4.5	5.9	4.7	12.0	14.0	11.2	5.0	<b>26.5</b>	
		中部	108	1.7	3.4	3.8	4.8	0.6	7.3	14.8	<b>19.1</b>	7.3	<b>12.4</b>	<b>24.8</b>	
近畿		187	7.2	3.4	7.4	2.8	2.3	10.2	15.9	11.8	7.9	6.0	<b>25.1</b>		
その他地域		149	3.3	3.9	<b>12.9</b>	4.5	3.2	5.8	10.3	9.6	<b>2.7</b>	8.4	<b>35.4</b>		
大学院生	148	6.1	4.1	6.8	4.1	4.7	6.8	14.2	8.8	5.4	3.4	<b>35.8</b>			
どの程度就職活動の負荷・手間があるか	大学生	825	4.4	5.5	7.1	4.0	4.3	7.9	14.3	13.3	7.0	4.7	<b>27.3</b>		
	文理別	文系	551	3.8	4.9	5.1	4.6	5.2	7.1	15.2	15.6	7.0	4.1	<b>27.4</b>	
		理系	274	5.6	6.7	11.3	2.8	2.5	9.6	12.6	8.7	6.9	6.1	<b>27.1</b>	
	設置者別	国公立	90	-	7.3	<b>23.9</b>	0.5	3.3	10.8	<b>5.8</b>	11.4	<b>1.6</b>	6.7	<b>28.6</b>	
		私立	735	5.0	5.3	5.1	4.5	4.5	7.6	15.4	13.5	7.6	4.5	<b>27.1</b>	
	文理×設置者別	文系×国公立	35	-	1.3	8.4	1.3	2.9	<b>16.2</b>	9.4	12.0	4.2	5.5	<b>39.0</b>	
		文系×私立	516	4.1	5.2	4.8	4.8	5.4	6.5	15.5	15.8	7.2	4.0	<b>26.6</b>	
		理系×国公立	56	-	<b>11.1</b>	<b>33.6</b>	-	3.6	7.5	<b>3.6</b>	11.1	-	7.5	<b>22.1</b>	
		理系×私立	219	7.0	5.6	5.6	3.5	2.3	10.2	14.9	8.1	8.7	5.8	<b>28.3</b>	
	性別	男性	461	6.3	5.5	9.0	3.3	4.1	6.7	14.6	11.9	7.8	5.1	<b>25.6</b>	
		女性	364	2.0	5.6	4.7	5.0	4.6	9.5	14.0	14.9	6.0	4.3	<b>29.4</b>	
	現住所地域別	関東	380	4.0	6.2	6.5	3.8	5.0	7.2	12.1	14.7	9.5	3.7	<b>27.3</b>	
		中部	108	2.3	6.7	<b>1.6</b>	6.2	5.6	7.2	16.2	16.0	8.4	6.1	<b>23.8</b>	
近畿		187	7.5	2.3	7.9	2.7	2.0	10.3	18.6	12.9	4.0	5.4	<b>26.3</b>		
その他地域		149	3.3	7.0	11.9	4.5	4.5	7.6	13.4	<b>8.0</b>	3.2	5.5	<b>31.0</b>		
大学院生	148	7.4	4.1	6.8	4.1	2.7	8.8	14.9	<b>7.4</b>	6.1	3.4	<b>34.5</b>			

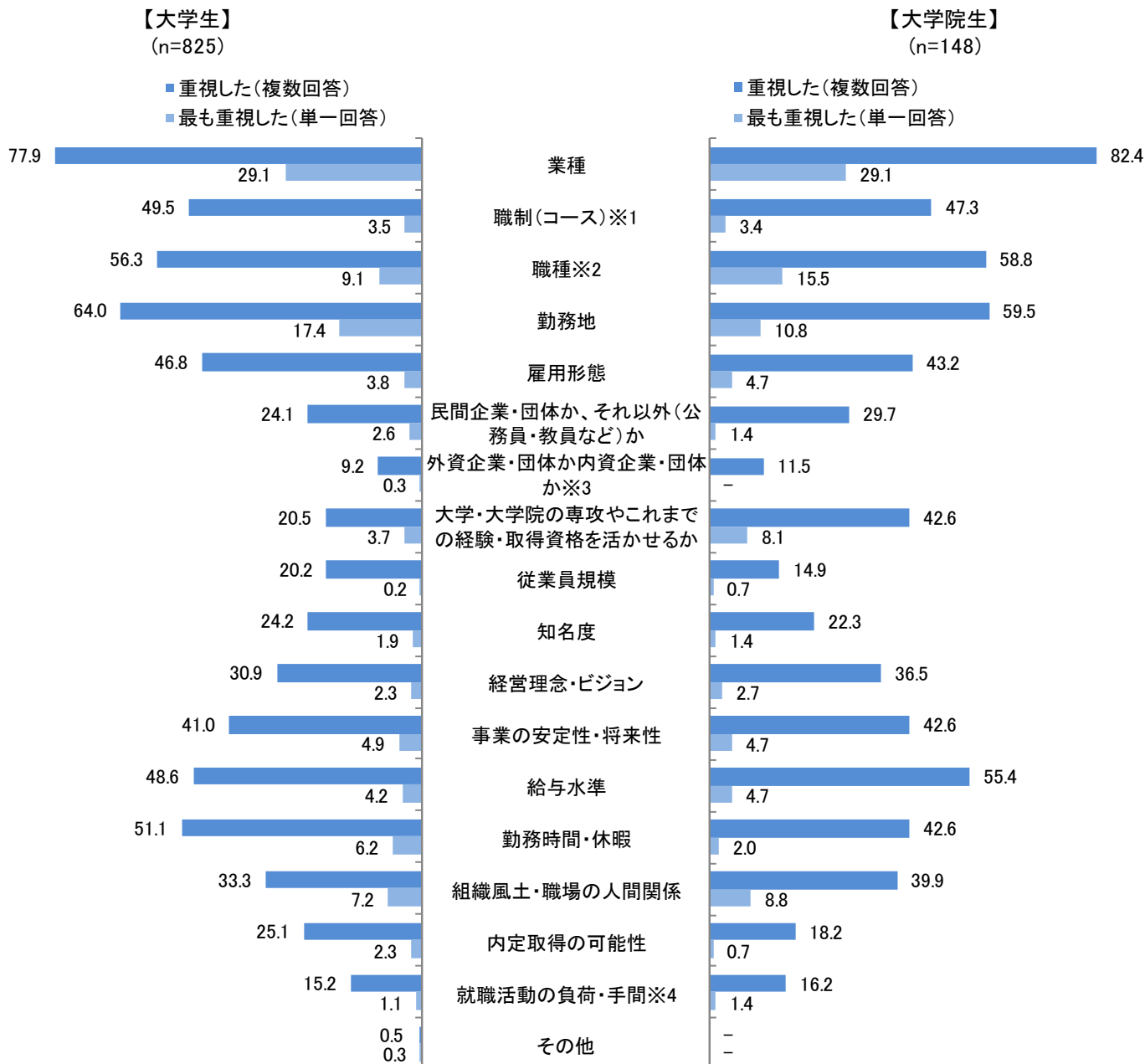
I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

2) 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと

大学生、大学院生ともに、就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視した項目は「業種」「勤務地」「職種」が上位。大学院生では「大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格」も重視。

就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶ際に重視したこと(複数回答)は、大学生、大学院生ともに「業種」がトップ。2位以降は、大学生は「勤務地」「職種」「勤務時間・休暇」、大学院生は「勤務地」「職種」「給与水準」となっている。また、「大学・大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格」の重視度は、大学生では2割であるが、大学院生は4割強が重視している。(図表 I-2-1)

図表 I-2-1 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと (単位=%)



※1:例)総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2:例)営業職、企画職、事務職、技術職など

※3:外資=日本国外に本社がある企業・団体/内資=日本国内に本社がある企業・団体

※4:説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

2) 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと

図表 I-2-2 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q22 就職活動を開始した当初、志望する就職先を選ぶときにどのようなことを重視しましたか？

【1】重視したことすべてご回答ください。

		n=	業種	職制(コース)※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企業・団体か、それ以外(公務員・教員など)か	外資企業・団体か内資企業・団体か※3	大学・大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか	従業員規模
大学生		825	77.9	49.5	56.3	64.0	46.8	24.1	9.2	20.5	20.2
文理別	文系	551	77.0	54.0	56.1	69.0	50.2	25.6	10.2	18.1	20.4
	理系	274	79.6	40.5	56.6	53.9	39.9	21.1	7.3	25.4	19.9
設置者別	国公立	90	84.4	39.9	51.9	45.1	37.7	28.1	4.8	17.7	25.4
	私立	735	77.1	50.7	56.8	66.3	47.9	23.6	9.8	20.9	19.6
文理×設置者別	文系×国公立	35	88.0	56.4	45.2	40.7	32.9	31.3	12.6	21.9	24.2
	文系×私立	516	76.3	53.9	56.8	70.9	51.4	25.3	10.1	17.8	20.2
	理系×国公立	56	82.2	29.6	56.1	47.8	40.7	26.1	-	15.0	26.1
	理系×私立	219	79.0	43.2	56.8	55.5	39.7	19.8	9.1	28.0	18.3
性別	男性	461	79.8	46.6	54.6	56.0	40.6	24.7	10.3	17.2	20.0
	女性	364	75.6	53.3	58.4	74.2	54.6	23.4	7.9	24.8	20.6
現住所地域別	関東	380	76.7	50.9	56.9	60.7	45.3	25.1	9.1	21.1	21.0
	中部	108	79.4	53.0	57.4	73.6	55.3	28.4	14.9	18.3	23.1
	近畿	187	79.8	53.4	53.5	59.2	45.3	17.2	8.4	17.7	19.9
	その他地域	149	77.4	38.5	57.4	71.4	46.2	27.1	6.7	24.2	16.6
大学院生		148	82.4	47.3	58.8	59.5	43.2	29.7	11.5	42.6	14.9

※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資＝日本国外に本社がある企業・団体、内資＝日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理念・ビジョン	事業の安定性・将来性	給与水準	勤務時間・休暇	組織風土・職場の人間関係	内定取得の可能性	就職活動の負荷・手間※4	その他
大学生		825	24.2	30.9	41.0	48.6	51.1	33.3	25.1	15.2	0.5
文理別	文系	551	25.1	33.0	42.8	49.9	54.4	36.2	24.0	15.3	0.4
	理系	274	22.3	26.6	37.2	46.0	44.6	27.4	27.4	15.0	0.6
設置者別	国公立	90	36.9	31.7	43.9	43.4	33.2	23.5	27.2	8.5	-
	私立	735	22.6	30.8	40.6	49.3	53.3	34.5	24.9	16.0	0.6
文理×設置者別	文系×国公立	35	42.3	34.9	43.3	42.0	26.8	32.0	23.2	10.7	-
	文系×私立	516	24.0	32.9	42.8	50.4	56.2	36.5	24.1	15.6	0.5
	理系×国公立	56	33.6	29.6	44.3	44.3	37.2	18.2	29.6	7.1	-
	理系×私立	219	19.4	25.8	35.4	46.5	46.5	29.8	26.8	17.0	0.8
性別	男性	461	22.4	27.4	37.8	43.0	46.3	25.8	26.9	15.3	0.4
	女性	364	26.4	35.3	44.9	55.8	57.2	42.7	22.9	15.0	0.7
現住所地域別	関東	380	22.9	32.7	40.6	48.3	52.0	32.0	26.8	13.0	0.6
	中部	108	30.4	33.6	52.6	53.6	59.9	40.7	24.8	17.0	-
	近畿	187	27.2	28.3	38.3	47.3	49.4	30.6	24.6	16.4	-
	その他地域	149	19.1	27.5	36.6	47.5	44.7	34.5	21.8	17.8	1.2
大学院生		148	22.3	36.5	42.6	55.4	42.6	39.9	18.2	16.2	-

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

2) 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに重視したこと

図表 I -2-3 就職活動開始当初、志望する就職先を選ぶときに最も重視したこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q22 就職活動を開始した当初、志望する就職先を選ぶときにどのようなことを重視しましたか？

【2】そのうち最も重視したことを1つご回答ください。

		n=	業種	職制(コース)※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企業・団体か、それ以外(公務員・教員など)か	外資企業・団体か内資企業・団体か※3	大学・大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか	従業員規模
大学生		825	29.1	3.5	9.1	17.4	3.8	2.6	0.3	3.7	0.2
文理別	文系	551	24.8	4.9	8.0	18.4	3.8	2.6	0.4	2.7	0.3
	理系	274	37.6	0.7	11.5	15.5	3.9	2.4	-	5.6	-
設置者別	国公立	90	50.7	0.5	1.6	13.2	-	2.2	0.5	2.1	-
	私立	735	26.4	3.9	10.1	17.9	4.3	2.6	0.3	3.9	0.2
文理×設置者別	文系×国公立	35	41.9	1.3	4.2	5.2	-	-	1.3	5.5	-
	文系×私立	516	23.7	5.2	8.2	19.3	4.0	2.8	0.4	2.5	0.3
	理系×国公立	56	56.1	-	-	18.2	-	3.6	-	-	-
	理系×私立	219	32.9	0.9	14.4	14.8	4.9	2.1	-	7.1	-
性別	男性	461	35.8	2.9	7.8	17.3	2.7	1.8	0.2	3.2	0.2
	女性	364	20.6	4.4	10.8	17.6	5.2	3.5	0.4	4.3	0.1
現住所地域別	関東	380	32.2	4.5	9.1	13.5	1.2	2.9	0.5	5.8	0.4
	中部	108	18.4	0.6	7.2	27.6	5.1	1.6	-	2.2	-
	近畿	187	26.7	5.8	10.7	16.3	8.6	0.5	0.2	1.8	-
	その他地域	149	32.0	0.4	8.6	21.5	3.6	5.0	-	1.6	-
大学院生	148	29.1	3.4	15.5	10.8	4.7	1.4	-	8.1	0.7	

※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資=日本国外に本社がある企業・団体、内資=日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理念・ビジョン	事業の安定性・将来性	給与水準	勤務時間・休暇	組織風土・職場の人間関係	内定取得の可能性	就職活動の負荷・手間※4	その他
大学生		825	1.9	2.3	4.9	4.2	6.2	7.2	2.3	1.1	0.3
文理別	文系	551	1.7	2.6	5.8	5.6	7.5	7.3	2.0	1.5	0.1
	理系	274	2.3	1.5	3.2	1.3	3.6	6.9	3.0	0.3	0.6
設置者別	国公立	90	7.3	9.8	5.8	1.1	2.7	2.0	-	0.5	-
	私立	735	1.2	1.3	4.8	4.6	6.6	7.8	2.6	1.2	0.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	7.1	13.6	9.4	2.9	1.3	5.2	-	1.3	-
	文系×私立	516	1.3	1.9	5.5	5.8	7.9	7.4	2.1	1.5	0.1
	理系×国公立	56	7.5	7.5	3.6	-	3.6	-	-	-	-
	理系×私立	219	0.9	-	3.1	1.6	3.6	8.6	3.8	0.4	0.8
性別	男性	461	2.0	2.2	5.4	3.5	5.8	5.1	3.0	1.0	-
	女性	364	1.7	2.4	4.3	5.1	6.7	9.7	1.5	1.1	0.7
現住所地域別	関東	380	0.9	2.2	4.9	3.8	5.3	7.6	3.1	1.6	0.6
	中部	108	5.3	0.4	3.5	5.9	8.8	8.7	4.0	0.6	-
	近畿	187	1.9	4.4	7.7	4.2	5.6	5.0	0.3	0.2	-
	その他地域	149	1.8	1.1	2.4	3.9	7.4	7.7	1.6	1.2	-
大学院生	148	1.4	2.7	4.7	4.7	2.0	8.8	0.7	1.4	-	

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

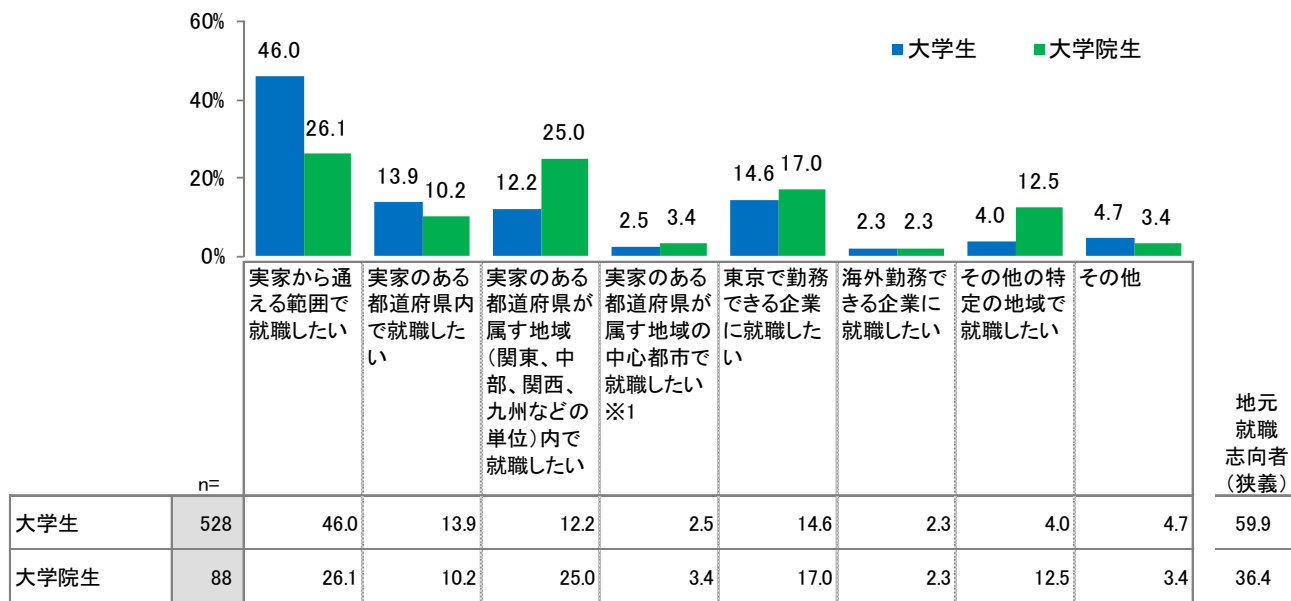
I : 卒業後の進路や就職に関する検討状況と志向

3) 勤務地に関する志向

大学院生よりも大学生で「実家から通える範囲で就職したい」が高く、地元志向が強い。

勤務地に関する志向は、大学生は「実家から通える範囲で就職したい」(46.0%)がトップで、大学院生よりも地元志向が高い。次いで、「東京で勤務できる企業に就職したい」「実家のある都道府県内で就職したい」が同水準で続く。一方、大学院生は、「実家から通える範囲で就職したい」「実家のある都道府県が属す地域内で就職したい」が2割半ばで上位となっている。(図表 I-3-1)

図表 I-3-1 勤務地に関する志向【大学生・大学院生】(勤務地重視者ベース、単一回答、単位=%)



※1:例)札幌、仙台、大阪、広島、博多など

※地元就職志向者(狭義):「実家から通える範囲で就職したい」+「実家のある都道府県内で就職したい」

図表 I-3-2 勤務地に関する志向【属性別一覧表】(勤務地重視者ベース、単一回答、単位=%)

Q23 就職活動を開始した当初の、志望する就職先勤務地についてあなたの考えに最も近いものを1つご回答ください。

	n=	実家から通える範囲で就職したい	実家のある都道府県内で就職したい	実家のある都道府県が属す地域(関東、中部、関西、九州などの単位)内で就職したい	実家のある都道府県が属す地域の中心都市で就職したい ※1	東京で勤務できる企業に就職したい	海外勤務できる企業に就職したい	その他の特定の地域で就職したい	その他	地元就職志向者(狭義)	
大学生	528	46.0	13.9	12.2	2.5	14.6	2.3	4.0	4.7	59.9	
文理別	文系	380	47.6	12.5	10.4	2.7	16.6	2.9	3.2	4.1	60.1
	理系	148	41.9	17.3	16.9	1.9	9.4	0.6	5.9	6.1	59.2
設置者別	国公立	41	42.0	16.2	20.9	-	14.2	2.2	1.1	3.3	58.3
	私立	487	46.4	13.6	11.5	2.7	14.6	2.3	4.2	4.8	60.0
文理×設置者別	文系×国公立	14	19.9	3.2	16.7	-	41.2	6.4	3.2	9.6	23.0
	文系×私立	366	48.7	12.9	10.1	2.8	15.6	2.8	3.2	3.9	61.6
	理系×国公立	27	53.7	23.1	23.1	-	-	-	-	-	76.9
	理系×私立	121	39.3	16.0	15.5	2.4	11.4	0.7	7.2	7.5	55.3
性別	男性	258	42.3	15.5	13.6	2.9	14.5	2.1	3.4	5.6	57.8
	女性	270	49.6	12.3	10.8	2.0	14.7	2.4	4.5	3.7	61.8
現住所地域別	関東	231	45.0	10.5	11.3	1.3	25.1	2.2	0.7	4.0	55.5
	中部	80	59.5	16.9	6.6	-	4.5	1.1	7.2	4.2	76.4
	近畿	111	52.1	9.8	12.2	4.4	7.2	1.4	5.7	7.2	61.9
	その他地域	106	31.8	23.1	18.3	4.9	7.0	4.3	6.7	3.9	54.9
大学院生	88	26.1	10.2	25.0	3.4	17.0	2.3	12.5	3.4	36.4	

※1:例)札幌、仙台、大阪、広島、博多など

※地元就職志向者(狭義):「実家から通える範囲で就職したい」+「実家のある都道府県内で就職したい」

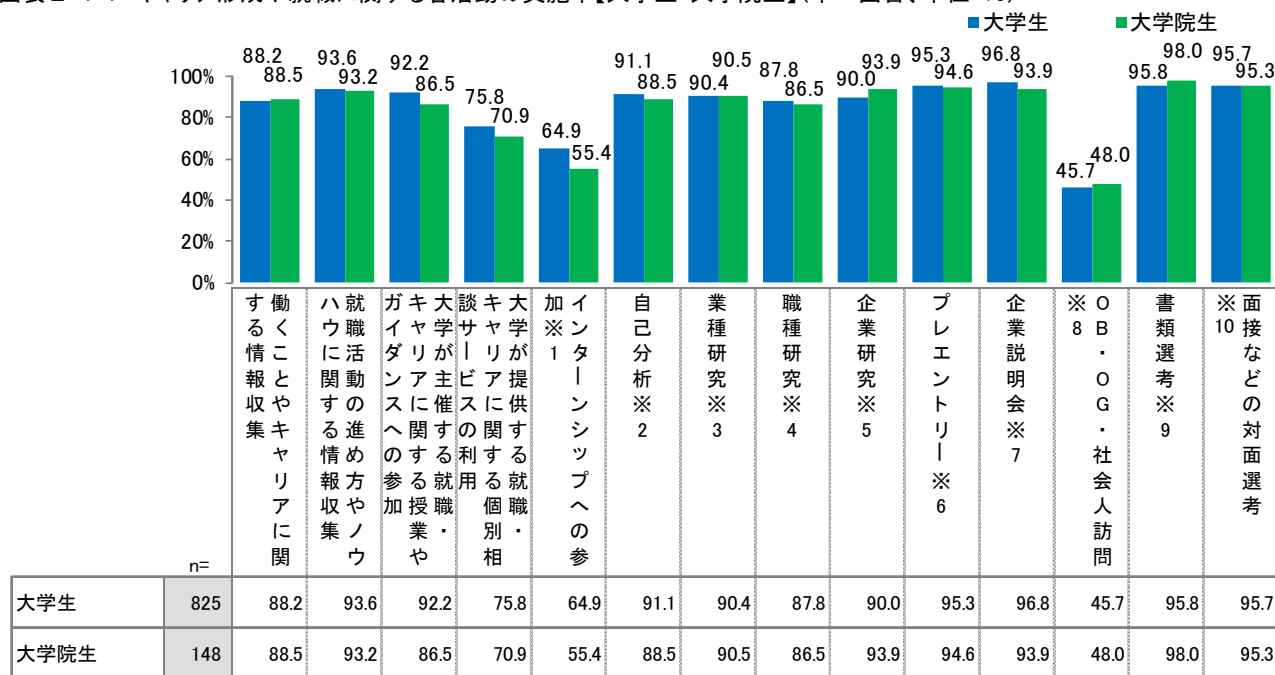
Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

1) キャリア形成や就職に関する各活動の実施率

大学生、大学院生ともに「プレントリー」「企業説明会」「書類選考」「面接などの対面選考」が上位。  
 大学生で、「大学が主催・提供する就職・キャリアの授業やガイダンスへの参加」の実施率が高い。

就職活動の各活動の実施率は、大学生、大学院生ともに「プレントリー」「企業説明会」「書類選考」「面接などの対面選考」が上位。大学生と大学院生を比べると、大学生で「大学が主催する就職・キャリアに関する授業やガイダンスへの参加」「大学が提供する就職・キャリアに関する個別相談サービスの利用」、大学院生で「企業研究」「OB・OG・社会人訪問」が高い。(図表Ⅱ-1-1)

図表Ⅱ-1-1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施率【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表Ⅱ-1-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施率【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q25 あなたは就職や働くことに関する以下の行動をいつ頃から始めましたか？  
 実施していない場合は「行っていない」をご回答ください。

属性	活動	実施率 (%)
大学生	働くことやキャリアに関する情報収集	88.2
	ハウ活動に関する進め方やノウハウ	93.6
	ガイダンスへの参加	92.2
	大学が主催する就職・キャリアに関する授業や個別相談	75.8
	大学が提供する就職・キャリアに関する個別相談	64.9
	自己分析※2	91.1
	業種研究※3	90.4
	職種研究※4	87.8
	企業研究※5	90.0
	プレントリー※6	95.3
	企業説明会※7	96.8
	※8 OB・OG・社会人訪問	45.7
	書類選考※9	95.8
	※10 面接などの対面選考	95.7
	大学院生	働くことやキャリアに関する情報収集
ハウ活動に関する進め方やノウハウ		93.2
ガイダンスへの参加		86.5
大学が主催する就職・キャリアに関する授業や個別相談		70.9
大学が提供する就職・キャリアに関する個別相談		55.4
自己分析※2		88.5
業種研究※3		90.5
職種研究※4		86.5
企業研究※5		93.9
プレントリー※6		94.6
企業説明会※7		93.9
※8 OB・OG・社会人訪問		48.0
書類選考※9		98.0
※10 面接などの対面選考		95.3



## Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 1) キャリア形成や就職に関する各活動の実施率

\*キャリア形成や就職に関する各活動の実施率について、選択肢に下記の例文を入れて聴取した。

- ※1 インターンシップへの参加: 期間を問わず、インターンシップとして募集されるプログラム全般を含む
- ※2 自己分析: 進路選択の基準の検討や、他者への説明を目的に、過去にさかのぼって自己理解を深め、整理する行為全般を含む
- ※3 業種研究: 志望業種の判断や、志望業種の研究など、業種について情報収集・学習する行為全般を含む
- ※4 職種研究: 志望職種の判断や、志望職種の研究など、職種について情報収集・学習する行為全般を含む
- ※5 企業研究: 志望企業の判断や、志望企業の研究など、個別企業について情報収集・学習する行為全般を含む
- ※6 プレエントリー: 採用選考に関する情報・資料を請求する行為を指す。採用直結型でないインターンシップの選考や、エントリーシートの提出は含まない
- ※7 企業説明会: 企業が個別に実施する企業説明会。複数企業によって実施される学内外の合同企業説明会は含まない
- ※8 OB・OG・社会人訪問: 学生が自らの意思で社会人に会いに行く行為。企業や社会人の方から接触機会を設けられた場合は除く
- ※9 書類選考: エントリーシートや履歴書などの書類の提出によって、何らかの選考結果が出るもの
- ※10 面接などの対面選考: グループディスカッション、グループワーク、プレゼンテーションなど、面接以外の対面選考全般を含む

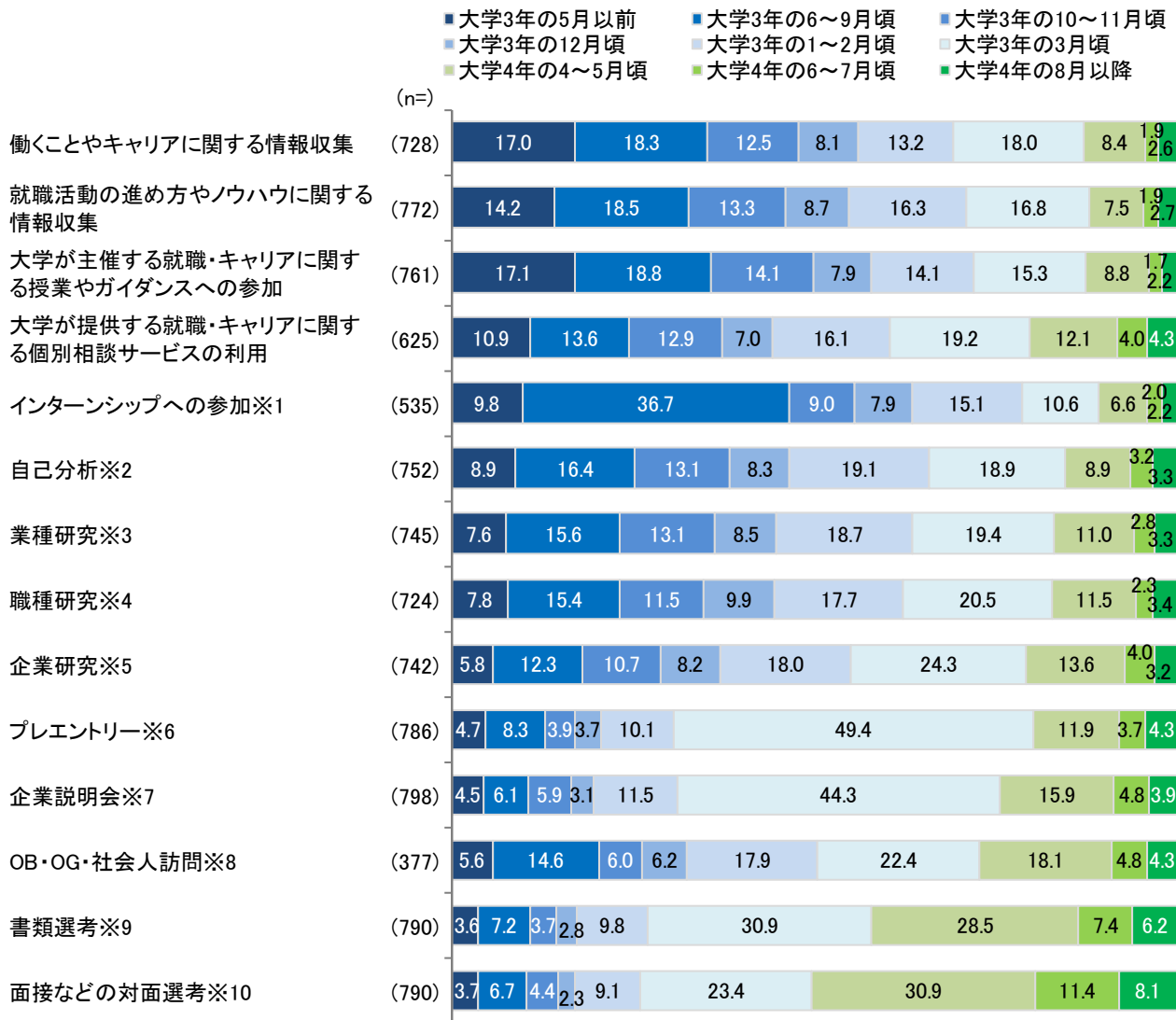
Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

大学生、大学院生ともに、半数が大学3年、大学院1年の12月頃までに「働くことやキャリア/就職活動の進め方などの情報収集」「大学が主催する就職に関する授業やガイダンスへの参加」を開始。

大学生の各活動を開始した時期は、半数が大学3年の12月頃までに「働くことやキャリアに関する情報収集」「就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集」「大学が主催する就職・キャリアに関する授業やガイダンスへの参加」「インターンシップへの参加」を開始している。また、「自己分析」「業種研究」「職種研究」は、6割が大学3年の1～2月頃までに開始している。(図表Ⅱ-2-1)

図表Ⅱ-2-1 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【大学生】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

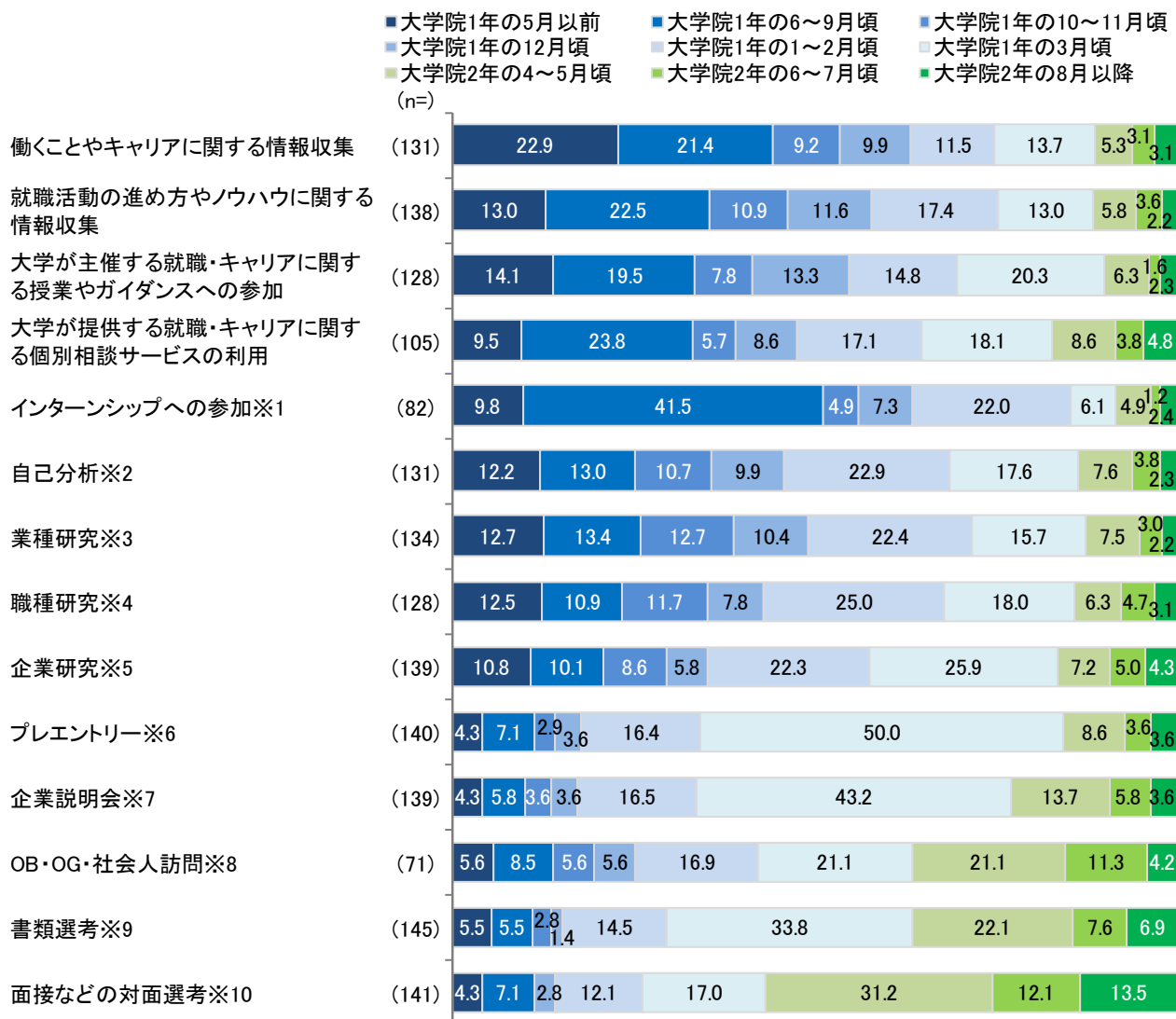


## Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

大学院生の各活動を開始した時期は、半数が大学院1年の6～9月頃までに「インターンシップへの参加」を開始している。また、半数以上が大学院1年の12月頃までに「働くことやキャリアに関する情報収集」「就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集」「大学が主催する就職・キャリアに関する授業やガイダンスへの参加」を開始している。(図表Ⅱ-2-2)

図表Ⅱ-2-2 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【大学院生】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

図表Ⅱ-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※ P.43~47に掲載

Q25 あなたは就職や働くことに関する以下の行動をいつ頃から始めましたか？実施していない場合は「行っていない」をご回答ください。

			大学3年/大学院1年						大学4年/大学院2年			
			5月以前	6~9月頃	10~11月頃	12月頃	1~2月頃	3月頃	4~5月頃	6~7月頃	8月以降	
働くことやキャリアに関する情報収集	大学生	n=	728	17.0	<b>18.3</b>	12.5	8.1	13.2	18.0	8.4	1.9	2.6
	文理別	文系	481	17.7	17.4	12.7	7.0	13.3	<b>18.5</b>	9.8	2.5	1.2
		理系	247	15.7	<b>20.2</b>	12.2	10.3	13.0	16.9	5.6	0.7	5.4
	設置者別	国公立	86	18.6	<b>22.9</b>	8.9	6.7	11.7	<b>11.9</b>	7.6	1.2	<b>10.7</b>
		私立	642	16.8	17.7	13.0	8.3	13.4	<b>18.8</b>	8.5	2.0	1.5
	文理×設置者別	文系×国公立	31	18.5	17.9	<b>18.5</b>	5.8	<b>19.2</b>	<b>6.2</b>	7.6	3.3	2.9
		文系×私立	451	17.7	17.3	12.3	7.1	12.9	<b>19.4</b>	9.9	2.4	1.1
		理系×国公立	56	18.6	<b>25.7</b>	<b>3.6</b>	7.1	<b>7.5</b>	15.0	7.5	-	<b>15.0</b>
	性別	理系×私立	191	14.8	<b>18.6</b>	14.7	11.2	14.6	17.4	5.1	0.9	2.6
		男性	407	15.8	16.6	11.5	5.8	15.9	<b>19.7</b>	9.8	1.4	3.5
	現住所地域別	女性	321	18.5	<b>20.6</b>	13.8	11.0	9.8	15.8	6.5	2.5	1.5
		関東	335	<b>17.4</b>	17.1	16.7	8.4	15.1	15.2	6.7	1.4	2.0
		中部	96	19.0	<b>19.4</b>	8.1	7.5	8.7	15.7	11.8	1.1	<b>8.7</b>
		近畿	169	16.5	<b>20.9</b>	<b>7.2</b>	8.5	14.7	20.4	6.8	2.7	2.3
大学院生	その他地域	129	15.3	17.5	11.9	7.3	9.6	<b>23.6</b>	12.1	2.6	-	
		131	<b>22.9</b>	21.4	9.2	9.9	11.5	13.7	5.3	3.1	3.1	
就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集	大学生	n=	772	14.2	<b>18.5</b>	13.3	8.7	16.3	16.8	7.5	1.9	2.7
	文理別	文系	517	15.3	15.8	12.6	8.2	16.9	<b>18.4</b>	8.4	2.5	1.9
		理系	255	11.9	<b>24.0</b>	14.8	9.8	15.2	13.6	5.6	0.7	4.4
	設置者別	国公立	86	7.6	<b>35.9</b>	10.2	2.6	11.1	7.1	<b>13.6</b>	1.2	<b>10.8</b>
		私立	686	15.0	16.3	13.7	9.5	17.0	<b>18.1</b>	6.7	2.0	1.7
	文理×設置者別	文系×国公立	30	7.8	<b>27.7</b>	15.8	7.4	17.7	<b>6.3</b>	11.1	3.3	3.0
		文系×私立	487	15.8	15.1	12.4	8.3	16.8	<b>19.2</b>	8.3	2.5	1.8
		理系×国公立	56	7.5	<b>40.3</b>	7.1	-	7.5	7.5	<b>15.0</b>	-	<b>15.0</b>
	性別	理系×私立	199	13.1	<b>19.4</b>	17.0	12.5	17.4	15.3	2.9	0.9	1.5
		男性	432	13.2	16.9	12.4	7.9	17.3	<b>18.5</b>	8.3	1.9	3.5
	現住所地域別	女性	340	15.3	<b>20.5</b>	14.5	9.7	15.1	14.7	6.4	1.9	1.7
		関東	360	13.0	17.8	16.1	9.8	<b>18.3</b>	15.0	7.5	0.9	1.7
		中部	103	15.1	<b>17.9</b>	11.5	11.5	11.5	12.1	9.5	2.8	<b>8.1</b>
		近畿	176	15.5	<b>19.8</b>	8.8	7.6	19.4	17.6	5.9	2.1	3.2
大学院生	その他地域	133	14.9	19.2	13.1	5.1	10.7	<b>24.7</b>	8.0	3.9	0.5	
		138	13.0	<b>22.5</b>	10.9	11.6	17.4	13.0	5.8	3.6	2.2	
大学が主催する就職ガイダンスへの参加	大学生	n=	761	17.1	<b>18.8</b>	14.1	7.9	14.1	15.3	8.8	1.7	2.2
	文理別	文系	504	17.4	17.4	13.4	8.5	12.9	<b>18.0</b>	9.1	2.2	1.1
		理系	257	16.4	<b>21.5</b>	15.5	6.8	16.4	<b>10.0</b>	8.3	0.7	4.4
	設置者別	国公立	79	1.7	<b>34.8</b>	13.5	9.1	7.7	13.2	8.2	-	<b>11.7</b>
		私立	682	<b>18.9</b>	16.9	14.2	7.8	14.8	15.5	8.9	1.9	1.1
	文理×設置者別	文系×国公立	28	4.8	<b>24.9</b>	17.2	<b>18.9</b>	6.8	15.6	8.4	-	3.2
		文系×私立	476	<b>18.1</b>	16.9	13.2	7.9	13.2	18.1	9.2	2.4	1.0
		理系×国公立	52	-	<b>40.2</b>	11.6	3.9	8.1	12.0	8.1	-	<b>16.2</b>
	性別	理系×私立	205	<b>20.5</b>	16.9	16.5	7.6	18.4	<b>9.5</b>	8.3	0.9	1.4
		男性	418	14.1	<b>18.5</b>	13.6	7.1	15.2	16.7	10.3	1.6	2.9
	現住所地域別	女性	343	<b>20.7</b>	19.1	14.8	8.9	12.7	13.5	7.1	1.9	1.3
		関東	344	13.5	<b>18.7</b>	16.9	8.3	16.8	15.5	6.8	1.7	1.7
		中部	107	<b>19.3</b>	15.5	9.2	12.0	10.2	14.0	9.4	2.7	<b>7.8</b>
		近畿	175	<b>19.8</b>	19.0	12.9	6.3	14.2	14.5	10.9	1.4	1.0
大学院生	その他地域	135	20.9	<b>21.2</b>	12.6	6.1	9.8	16.7	10.8	1.4	0.5	
		128	14.1	19.5	<b>7.8</b>	<b>13.3</b>	14.8	<b>20.3</b>	6.3	1.6	2.3	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

図表Ⅱ-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※ P.43~47に掲載

			大学3年/大学院1年						大学4年/大学院2年			
			5月以前	6~9月頃	10~11月頃	12月頃	1~2月頃	3月頃	4~5月頃	6~7月頃	8月以降	
個別相談サービスの利用	大学生	n=	625	10.9	13.6	12.9	7.0	16.1	19.2	12.1	4.0	4.3
	文理別	文系	416	11.0	11.0	12.9	7.1	14.8	21.1	13.2	5.4	3.5
		理系	210	10.6	18.7	12.8	6.8	18.7	15.3	9.9	1.3	5.8
	設置者別	国公立	70	0.6	27.1	14.4	3.4	12.2	14.7	13.6	0.6	13.3
		私立	555	12.2	11.9	12.7	7.4	16.6	19.7	11.9	4.4	3.2
	文理×設置者別	文系×国公立	22	2.0	20.7	17.5	10.6	19.6	8.5	15.1	2.0	4.0
		文系×私立	393	11.5	10.5	12.6	6.9	14.6	21.8	13.1	5.6	3.5
		理系×国公立	48	-	30.1	13.0	-	8.8	17.6	13.0	-	17.6
	性別	理系×私立	162	13.8	15.3	12.8	8.8	21.6	14.6	9.0	1.6	2.4
		男性	352	10.9	13.2	12.2	5.8	18.1	21.6	12.0	2.6	3.5
	現住所地域別	女性	273	10.8	14.1	13.7	8.5	13.7	16.0	12.2	5.8	5.3
		関東	280	9.6	12.7	15.7	7.1	20.3	16.1	10.8	4.4	3.4
		中部	95	17.6	8.3	9.1	9.5	8.5	18.2	17.2	2.1	9.5
近畿		141	12.5	15.6	9.6	4.7	16.8	23.9	9.5	3.9	3.7	
その他地域	110	6.4	18.0	13.1	7.4	11.2	21.9	14.4	4.8	2.8		
大学院生		105	9.5	23.8	5.7	8.6	17.1	18.1	8.6	3.8	4.8	
インターネットシブへの参加	大学生		535	9.8	36.7	9.0	7.9	15.1	10.6	6.6	2.0	2.2
	文理別	文系	356	10.6	34.9	9.4	6.8	16.5	10.5	6.6	3.0	1.7
		理系	179	8.2	40.3	8.2	10.2	12.5	10.8	6.5	-	3.3
	設置者別	国公立	68	1.3	57.7	6.4	2.1	8.5	10.6	4.4	-	9.0
		私立	467	11.0	33.7	9.4	8.8	16.1	10.7	6.9	2.3	1.2
	文理×設置者別	文系×国公立	25	3.6	41.7	9.5	5.9	23.5	4.1	4.1	-	7.7
		文系×私立	332	11.1	34.4	9.4	6.9	16.0	11.0	6.8	3.2	1.2
		理系×国公立	43	-	66.8	4.6	-	-	14.3	4.6	-	9.7
	性別	理系×私立	136	10.9	31.8	9.3	13.4	16.4	9.7	7.1	-	1.3
		男性	303	9.8	33.9	8.3	9.5	13.9	14.0	7.2	1.5	1.7
	現住所地域別	女性	232	9.8	40.3	10.0	5.8	16.7	6.2	5.7	2.5	2.9
		関東	264	7.4	33.8	12.0	9.9	17.2	9.9	5.1	2.1	2.7
		中部	58	15.4	31.0	1.1	6.8	9.1	12.0	15.1	1.1	8.3
近畿		123	12.5	39.5	5.9	6.0	17.1	12.3	5.6	1.0	-	
その他地域	90	9.6	45.1	9.7	5.5	10.3	9.7	6.6	3.4	-		
大学院生		82	9.8	41.5	4.9	7.3	22.0	6.1	4.9	1.2	2.4	
自己分析	大学生		752	8.9	16.4	13.1	8.3	19.1	18.9	8.9	3.2	3.3
	文理別	文系	513	8.8	13.5	12.8	9.7	16.9	21.7	11.1	2.8	2.6
		理系	239	9.0	22.7	13.7	5.1	23.9	12.9	4.0	4.0	4.7
	設置者別	国公立	83	-	34.4	10.8	5.8	18.9	8.4	5.1	4.8	11.7
		私立	669	10.0	14.2	13.4	8.6	19.1	20.2	9.3	3.0	2.3
	文理×設置者別	文系×国公立	31	-	25.5	9.0	15.4	23.2	9.0	13.6	-	4.3
		文系×私立	481	9.4	12.8	13.0	9.4	16.5	22.5	11.0	3.0	2.5
		理系×国公立	52	-	39.8	12.0	-	16.2	8.1	-	7.7	16.2
	性別	理系×私立	188	11.5	18.0	14.2	6.5	26.0	14.2	5.1	3.0	1.6
		男性	412	8.6	16.3	12.1	7.0	21.4	20.6	8.0	2.1	3.9
	現住所地域別	女性	339	9.2	16.6	14.3	9.8	16.3	16.7	10.0	4.6	2.6
		関東	337	7.8	14.1	16.5	8.5	21.4	18.4	7.9	3.0	2.5
		中部	101	11.9	15.8	13.2	5.5	16.8	16.2	9.2	3.0	8.3
近畿		169	9.9	17.3	6.7	10.1	20.9	20.2	8.7	3.5	2.6	
その他地域	144	8.0	21.3	12.5	7.6	13.2	20.3	11.2	3.4	2.6		
大学院生		131	12.2	13.0	10.7	9.9	22.9	17.6	7.6	3.8	2.3	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

図表Ⅱ-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※ P.43～47に掲載

			大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年				
			5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降	
業種研究	大学生	n=	745	7.6	15.6	13.1	8.5	18.7	19.4	11.0	2.8	3.3
	文理別	文系	506	7.6	12.7	13.2	8.6	18.8	21.8	12.0	2.8	2.6
		理系	240	7.8	21.9	12.8	8.5	18.4	14.4	8.7	2.8	4.7
	設置者別	国公立	77	0.6	37.5	7.5	4.4	20.4	13.6	5.7	3.8	6.6
		私立	669	8.5	13.1	13.7	9.0	18.5	20.1	11.6	2.7	2.9
	文理×設置者別	文系×国公立	29	1.5	20.6	13.0	11.4	24.8	14.5	8.0	3.1	3.1
		文系×私立	476	7.9	12.2	13.2	8.4	18.4	22.3	12.3	2.8	2.6
		理系×国公立	47	-	47.9	4.2	-	17.7	13.0	4.2	4.2	8.8
		理系×私立	193	9.7	15.5	15.0	10.5	18.6	14.7	9.8	2.4	3.6
	性別	男性	420	6.9	15.3	13.1	7.5	20.9	18.9	11.6	2.3	3.6
		女性	325	8.6	16.1	13.0	9.9	15.8	20.1	10.2	3.5	2.9
	現住所地域別	関東	344	6.2	13.9	16.1	9.4	19.7	17.0	12.5	2.0	3.2
		中部	94	8.7	18.7	10.9	3.2	20.7	18.4	10.4	4.6	4.4
近畿		169	9.5	14.4	10.8	9.2	19.7	22.7	8.0	2.3	3.5	
その他地域		137	8.1	19.5	9.7	9.3	13.5	22.1	11.3	4.2	2.2	
大学院生		134	12.7	13.4	12.7	10.4	22.4	15.7	7.5	3.0	2.2	
職種研究	大学生	n=	724	7.8	15.4	11.5	9.9	17.7	20.5	11.5	2.3	3.4
	文理別	文系	480	8.1	11.1	12.5	9.8	17.4	22.5	13.4	2.3	2.9
		理系	244	7.2	24.0	9.4	9.9	18.3	16.5	7.7	2.4	4.6
	設置者別	国公立	75	-	41.1	5.8	3.9	22.8	9.9	8.5	1.2	6.8
		私立	649	8.7	12.5	12.1	10.5	17.1	21.7	11.8	2.5	3.1
	文理×設置者別	文系×国公立	29	-	20.6	8.0	9.9	29.6	11.1	14.8	3.1	3.1
		文系×私立	451	8.6	10.4	12.8	9.8	16.6	23.3	13.3	2.3	2.9
		理系×国公立	45	-	54.4	4.4	-	18.4	9.2	4.4	-	9.2
		理系×私立	198	8.9	17.1	10.6	12.1	18.2	18.2	8.4	2.9	3.5
	性別	男性	408	7.6	14.8	11.1	9.2	20.2	20.3	11.0	2.1	3.7
		女性	316	8.1	16.3	11.9	10.7	14.5	20.7	12.0	2.6	3.2
	現住所地域別	関東	334	7.2	14.1	14.2	9.4	17.6	19.5	12.3	2.4	3.3
		中部	92	11.5	13.6	11.2	13.2	14.8	16.3	14.2	0.7	4.6
近畿		169	7.9	17.7	6.6	8.9	23.8	18.9	10.9	1.8	3.5	
その他地域		129	6.6	17.4	11.1	9.9	12.0	28.2	8.0	4.0	2.9	
大学院生		128	12.5	10.9	11.7	7.8	25.0	18.0	6.3	4.7	3.1	
企業研究	大学生	n=	742	5.8	12.3	10.7	8.2	18.0	24.3	13.6	4.0	3.2
	文理別	文系	499	5.7	9.4	10.0	7.9	18.7	25.9	15.4	4.4	2.5
		理系	244	6.0	18.3	12.0	8.8	16.5	21.0	9.8	3.1	4.6
	設置者別	国公立	77	-	29.2	10.3	3.8	22.8	16.6	7.6	3.0	6.6
		私立	665	6.5	10.4	10.7	8.7	17.4	25.2	14.3	4.1	2.8
	文理×設置者別	文系×国公立	30	-	20.3	6.0	9.7	31.0	15.7	6.4	7.9	3.0
		文系×私立	469	6.1	8.7	10.3	7.8	17.9	26.5	16.0	4.2	2.5
		理系×国公立	47	-	34.9	13.0	-	17.7	17.2	8.4	-	8.8
		理系×私立	196	7.5	14.3	11.7	10.9	16.2	21.9	10.1	3.9	3.6
	性別	男性	416	5.6	11.8	10.6	7.8	20.4	23.2	13.1	3.9	3.6
		女性	327	6.1	13.0	10.7	8.7	14.9	25.7	14.1	4.0	2.7
	現住所地域別	関東	346	4.0	10.8	14.8	9.2	17.7	20.4	16.5	3.7	2.8
		中部	95	6.3	14.4	6.7	7.0	15.6	27.7	15.0	2.2	5.1
近畿		175	10.0	10.8	6.3	8.0	22.6	25.7	9.5	3.7	3.4	
その他地域		127	4.6	17.1	8.4	6.8	13.9	30.5	10.2	6.2	2.4	
大学院生		139	10.8	10.1	8.6	5.8	22.3	25.9	7.2	5.0	4.3	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

図表Ⅱ-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※ P.43～47に掲載

			大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年				
			5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降	
n=												
プレ ゼン トリー	大学生		786	4.7	8.3	3.9	3.7	10.1	<b>49.4</b>	11.9	3.7	4.3
	文理別	文系	528	4.8	5.6	4.6	4.1	11.0	<b>50.3</b>	13.5	2.8	3.4
		理系	257	4.6	<b>13.9</b>	2.7	2.7	8.2	<b>47.7</b>	8.6	5.5	6.2
	設置者別	国公立	89	-	<b>26.4</b>	-	1.6	14.4	<b>31.1</b>	8.6	7.4	<b>10.4</b>
		私立	697	5.3	6.0	4.4	3.9	9.5	<b>51.8</b>	12.3	3.2	3.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	33	-	8.4	-	4.4	<b>25.8</b>	<b>40.2</b>	<b>17.1</b>	1.3	2.7
		文系×私立	495	5.1	5.4	4.9	4.1	10.0	<b>50.9</b>	13.2	2.9	3.5
		理系×国公立	56	-	<b>37.2</b>	-	-	7.5	<b>25.7</b>	<b>3.6</b>	<b>11.1</b>	<b>15.0</b>
	性別	理系×私立	202	5.9	7.4	3.4	3.4	8.4	<b>53.8</b>	10.0	3.9	3.8
		男性	448	5.2	9.4	3.5	2.8	10.0	<b>47.5</b>	13.5	3.6	4.5
	女性	338	4.1	6.8	4.6	4.8	10.1	<b>52.0</b>	9.7	3.9	4.2	
		関東	359	3.4	6.9	5.9	5.2	10.7	<b>46.4</b>	12.6	5.3	3.6
	現住所 地域別	中部	104	4.7	7.8	0.6	5.0	7.9	<b>49.5</b>	15.5	1.0	8.0
近畿		182	7.2	7.2	1.9	1.7	12.5	<b>53.8</b>	10.6	2.2	2.8	
その他地域		141	4.8	<b>13.6</b>	4.1	1.2	6.9	<b>51.4</b>	9.0	3.5	5.4	
大学院生		140	4.3	7.1	2.9	3.6	<b>16.4</b>	<b>50.0</b>	8.6	3.6	3.6	
企 業 説 明 会	大学生		798	4.5	6.1	5.9	3.1	11.5	<b>44.3</b>	15.9	4.8	3.9
	文理別	文系	538	4.5	4.1	5.9	3.4	11.7	<b>44.0</b>	17.6	5.3	3.5
		理系	261	4.5	10.2	5.8	2.6	11.1	<b>45.0</b>	12.4	3.8	4.5
	設置者別	国公立	83	1.2	<b>23.2</b>	5.6	1.2	16.0	<b>28.5</b>	<b>10.3</b>	8.0	6.1
		私立	715	4.9	4.1	5.9	3.4	11.0	<b>46.2</b>	16.5	4.4	3.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	34	3.0	8.3	1.3	3.0	<b>21.2</b>	<b>33.8</b>	19.6	7.3	2.7
		文系×私立	504	4.6	3.9	6.2	3.4	11.1	<b>44.6</b>	17.5	5.1	3.6
		理系×国公立	50	-	<b>33.3</b>	8.4	-	12.4	<b>24.9</b>	<b>4.0</b>	8.4	8.4
	性別	理系×私立	211	5.6	4.7	5.1	3.2	10.8	<b>49.8</b>	14.4	2.8	3.6
		男性	449	5.0	6.5	6.3	2.2	11.4	<b>45.3</b>	15.1	4.4	3.9
	女性	350	3.9	5.6	5.4	4.3	11.7	<b>43.1</b>	16.9	5.3	3.8	
		関東	368	3.1	5.4	7.0	3.8	12.9	<b>43.0</b>	14.1	6.5	4.3
	現住所 地域別	中部	101	2.1	4.3	5.9	4.5	10.1	<b>48.1</b>	17.6	2.7	4.8
近畿		185	8.2	4.7	2.8	2.5	11.1	<b>46.4</b>	17.4	3.9	3.1	
その他地域		144	5.1	11.0	7.0	1.4	9.5	<b>42.2</b>	17.5	3.0	3.2	
大学院生		139	4.3	5.8	3.6	3.6	<b>16.5</b>	<b>43.2</b>	13.7	5.8	3.6	
O B ・ O G ・ 社 会 人 訪 問	大学生		377	5.6	14.6	6.0	6.2	17.9	<b>22.4</b>	18.1	4.8	4.3
	文理別	文系	250	6.2	11.0	5.0	7.5	18.5	<b>23.4</b>	17.5	5.6	5.2
		理系	127	4.6	<b>21.8</b>	7.8	3.7	16.8	20.3	19.5	3.3	2.3
	設置者別	国公立	48	-	<b>40.4</b>	-	3.0	17.2	<b>11.2</b>	16.7	9.7	1.9
		私立	329	6.5	10.9	6.9	6.7	18.0	<b>24.0</b>	18.4	4.1	4.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	21	-	13.3	-	6.9	<b>29.8</b>	25.5	18.1	2.1	4.3
		文系×私立	229	6.7	10.8	5.5	7.6	17.5	<b>23.2</b>	17.4	6.0	5.3
		理系×国公立	27	-	<b>61.5</b>	-	-	7.4	-	15.6	<b>15.6</b>	-
	性別	理系×私立	101	5.8	11.2	9.9	4.7	19.3	<b>25.7</b>	20.5	-	2.9
		男性	238	4.9	16.4	5.8	4.8	20.0	<b>24.1</b>	16.0	4.5	3.6
	女性	139	7.0	11.6	6.4	8.6	14.3	19.4	<b>21.9</b>	5.3	5.4	
		関東	187	5.4	12.7	7.0	7.5	19.0	<b>20.7</b>	18.8	4.8	4.1
	現住所 地域別	中部	41	1.5	14.9	7.0	6.9	<b>9.5</b>	19.2	<b>34.9</b>	3.0	3.0
近畿		88	8.5	13.5	2.3	5.4	19.0	<b>28.4</b>	18.4	1.1	3.3	
その他地域		61	5.0	<b>22.2</b>	7.5	3.0	18.5	20.7	<b>4.5</b>	<b>11.6</b>	7.0	
大学院生		71	5.6	<b>8.5</b>	5.6	5.6	16.9	<b>21.1</b>	<b>21.1</b>	<b>11.3</b>	4.2	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

2) キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期

図表Ⅱ-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動を開始した時期【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)  
※ P.43～47に掲載

		n=	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年				
			5月以前	6～9月頃	10～11月頃	12月頃	1～2月頃	3月頃	4～5月頃	6～7月頃	8月以降	
書類選考	大学生	790	3.6	7.2	3.7	2.8	9.8	<b>30.9</b>	28.5	7.4	6.2	
	文理別	文系	533	3.2	4.3	3.6	3.4	10.3	<b>33.7</b>	28.3	6.8	6.4
		理系	257	4.6	<b>13.2</b>	3.8	1.5	8.6	<b>25.1</b>	<b>28.8</b>	8.5	5.8
	設置者別	国公立	87	-	<b>27.0</b>	-	2.2	8.8	<b>15.7</b>	<b>23.2</b>	12.3	10.7
		私立	703	4.1	4.7	4.1	2.8	9.9	<b>32.8</b>	29.2	6.7	5.6
	文理×設置者別	文系×国公立	33	-	8.4	-	5.7	<b>17.2</b>	29.2	<b>29.7</b>	7.1	2.7
		文系×私立	500	3.4	4.0	3.9	3.2	9.9	<b>34.0</b>	28.3	6.8	6.6
		理系×国公立	54	-	<b>38.5</b>	-	-	<b>3.7</b>	<b>7.4</b>	<b>19.3</b>	<b>15.6</b>	<b>15.6</b>
		理系×私立	203	5.8	6.5	4.8	1.9	10.0	29.8	<b>31.4</b>	6.6	3.2
	性別	男性	442	4.0	8.7	3.2	2.4	9.3	28.3	<b>31.1</b>	7.4	5.5
		女性	348	3.1	5.2	4.3	3.2	10.3	<b>34.2</b>	25.2	7.4	7.1
	現住所地域別	関東	360	2.8	6.3	4.3	3.9	11.4	27.9	<b>29.3</b>	9.2	4.9
		中部	107	2.0	4.0	3.3	2.6	11.7	28.3	<b>33.6</b>	4.8	9.6
		近畿	182	7.3	7.2	1.6	2.5	9.3	<b>35.7</b>	26.8	4.5	5.2
その他地域		141	2.2	11.9	5.2	0.3	<b>4.7</b>	<b>34.3</b>	24.8	8.4	8.2	
大学院生	145	5.5	5.5	2.8	1.4	14.5	<b>33.8</b>	<b>22.1</b>	7.6	6.9		
面接などの対面選考	大学生	790	3.7	6.7	4.4	2.3	9.1	23.4	<b>30.9</b>	11.4	8.1	
	文理別	文系	531	3.1	4.7	4.8	2.5	9.1	26.2	<b>30.8</b>	10.2	8.6
		理系	259	4.9	10.7	3.4	1.8	9.1	<b>17.7</b>	<b>31.2</b>	13.9	7.2
	設置者別	国公立	90	-	<b>23.0</b>	5.7	0.5	5.7	<b>14.6</b>	<b>23.5</b>	13.4	<b>13.6</b>
		私立	700	4.2	4.6	4.2	2.5	9.5	24.6	<b>31.9</b>	11.1	7.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	-	<b>12.3</b>	2.9	1.3	9.1	<b>32.5</b>	<b>25.8</b>	10.7	5.5
		文系×私立	497	3.3	4.2	5.0	2.6	9.1	25.8	<b>31.1</b>	10.1	8.8
		理系×国公立	56	-	<b>29.6</b>	7.5	-	<b>3.6</b>	<b>3.6</b>	<b>22.1</b>	15.0	<b>18.6</b>
		理系×私立	203	6.3	5.5	2.3	2.3	10.6	21.6	<b>33.7</b>	13.6	4.1
	性別	男性	441	4.0	7.8	4.5	1.9	10.3	22.2	<b>30.0</b>	12.1	7.1
		女性	349	3.3	5.2	4.2	2.8	7.6	25.0	<b>32.1</b>	10.5	9.5
	現住所地域別	関東	363	2.3	4.9	5.4	3.5	11.6	20.6	<b>31.1</b>	13.8	6.8
		中部	104	3.8	2.4	4.5	1.9	7.7	21.1	<b>38.5</b>	7.6	12.5
		近畿	183	7.3	7.7	2.0	1.6	7.0	27.2	<b>31.5</b>	9.4	6.3
その他地域		139	2.4	<b>13.3</b>	4.8	0.4	6.3	<b>27.7</b>	<b>23.8</b>	10.5	10.8	
大学院生	141	4.3	7.1	-	2.8	12.1	<b>17.0</b>	<b>31.2</b>	12.1	<b>13.5</b>		



Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

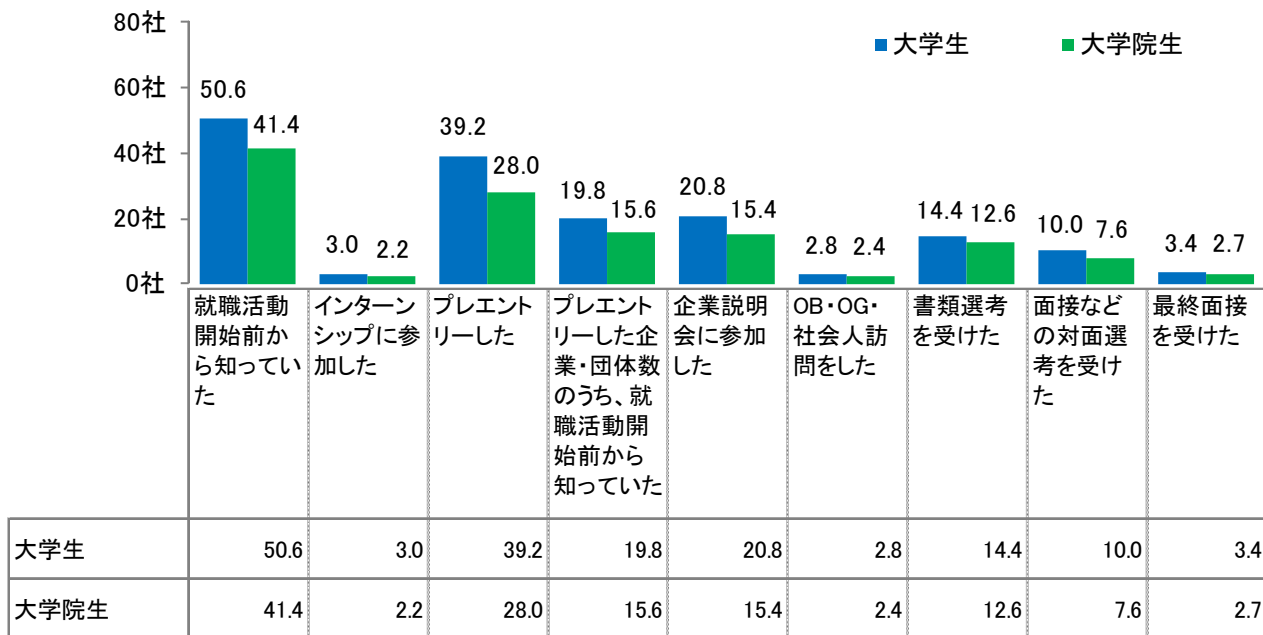
3) -1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(平均)

大学生のプレントリー39.2社、企業説明会20.8社、書類選考14.4社、対面選考10.0社、最終面接3.4社。文系大学生は、理系大学生よりもプレントリー社数が20社多い。

各活動の実施対象企業・団体数の平均値は、大学生ではプレントリー39.2社、企業説明会20.8社、書類選考14.4社、面接などの対面選考10.0社、最終面接3.4社となっている。一方、大学院生は、大学生と比べてプレントリー社数は少ないものの、書類選考、面接などの対面選考、最終面接の社数は同水準となっている。

また、属性別にみると、文系大学生のプレントリー(45.7社)が、理系大学生(25.8社)よりも20社多い。(図表Ⅱ-3-1-1、3-1-2)

図表Ⅱ-3-1-1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(平均)【大学生・大学院生】  
(各活動の実施者ベース、実数回答、単位=社) \*それぞれ0/異常値を除いて算出



※各活動の回答者数(単位=人)

活動	大学生	大学院生
就職活動開始前から知っていた	789	146
インターンシップに参加した	533	82
プレントリーした	784	140
プレントリーした企業・団体数のうち、就職活動開始前から知っていた	722	135
企業説明会に参加した	796	139
OB・OG・社会人訪問をした	374	71
書類選考を受けた	790	145
面接などの対面選考を受けた	790	141
最終面接を受けた	743	133

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

3)-1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(平均)

図表Ⅱ-3-1-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(平均)【属性別一覧表】  
(各活動の実施者ベース、実数回答、単位=社) \*それぞれ0 /異常値を除いて算出。

Q27 下記の項目について、それぞれご回答ください。※覚えていない場合は、おおよその社数をご記入ください。

		就職活動 開始前か ら知ってい た	インター シップに参 加した	プレエ ント リーした	プレエ ント リーした企 業・団体数 のうち、就 職活動開 始前から 知っていた	企業説明 会に参加 した	OB・OG・ 社会人訪 問をした	書類選考 を受けた	面接など の対面選 考を受け た	最終面接 を受けた
大学生		50.6	3.0	39.2	19.8	20.8	2.8	14.4	10.0	3.4
文理別	文系	46.0	2.8	45.7	21.6	22.9	2.8	16.5	11.2	3.6
	理系	60.2	3.5	25.8	15.5	16.6	2.7	9.9	7.4	2.9
設置者別	国公立	52.3	3.4	28.1	20.2	19.7	2.8	9.7	7.2	3.2
	私立	50.4	3.0	40.6	19.7	21.0	2.8	14.9	10.3	3.4
文理× 設置者別	文系×国公立	92.1	3.5	41.7	26.6	22.8	4.0	15.8	10.4	3.7
	文系×私立	42.8	2.7	45.9	21.3	22.9	2.7	16.6	11.3	3.6
	理系×国公立	25.9	3.3	20.0	16.3	17.5	1.9	6.0	5.3	2.9
	理系×私立	68.9	3.5	27.4	15.3	16.4	2.9	11.0	8.0	3.0
性別	男性	61.9	3.1	36.8	19.8	20.2	2.9	14.1	9.8	3.6
	女性	36.5	2.8	42.3	19.6	21.6	2.6	14.7	10.2	3.2
現住所 地域別	関東	52.2	3.7	41.6	20.8	21.7	3.3	15.8	10.5	3.5
	中部	25.7	1.8	38.9	17.3	17.6	2.1	11.9	8.4	3.2
	近畿	69.0	2.6	41.8	20.0	24.2	2.7	16.3	11.4	3.5
	その他地域	42.7	2.2	29.7	18.5	16.5	1.9	10.0	7.8	3.4
大学院生		41.4	2.2	28.0	15.6	15.4	2.4	12.6	7.6	2.7

※各活動の回答者数(単位=人)

		就職活動 開始前か ら知ってい た	インター シップに参 加した	プレエ ント リーした	プレエ ント リーした企 業・団体数 のうち、就 職活動開 始前から 知っていた	企業説明 会に参加 した	OB・OG・ 社会人訪 問をした	書類選考 を受けた	面接など の対面選 考を受け た	最終面接 を受けた
大学生		789	533	784	722	796	374	790	790	743
文理別	文系	532	354	527	499	537	247	533	531	509
	理系	256	179	257	223	259	127	257	259	234
設置者別	国公立	86	68	89	84	83	48	87	90	81
	私立	703	465	695	639	713	326	703	700	663
文理× 設置者別	文系×国公立	34	25	33	32	34	21	33	35	33
	文系×私立	498	329	493	467	503	226	500	497	476
	理系×国公立	52	43	56	52	50	27	54	56	47
	理系×私立	205	136	202	172	209	101	203	203	187
性別	男性	438	302	446	403	447	236	442	441	405
	女性	351	231	338	320	349	139	348	349	338
現住所 地域別	関東	369	264	359	335	366	186	360	363	344
	中部	108	58	104	94	101	41	107	104	101
	近畿	174	122	180	166	185	88	182	183	166
	その他地域	139	89	141	127	144	59	141	139	132
大学院生		146	82	140	135	139	71	145	141	133

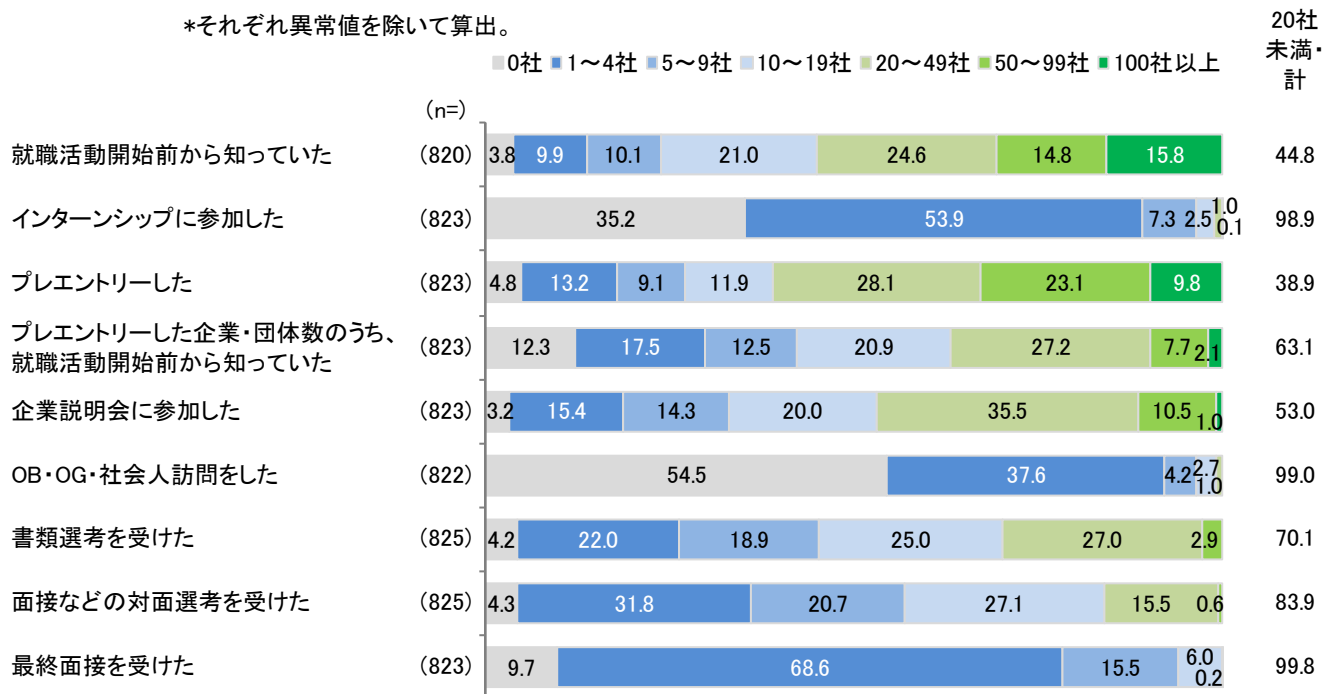
## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 3)-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)

大学生の各活動の実施対象企業・団体数の分布をみると、プレエントリーは20社未満が38.9%、50社以上が33.0%と、ばらつきがみられる。企業説明会は「20～49社」が最も多く、書類選考、面接などの対面選考の企業数は、20社未満が7～8割を占める。(図表Ⅱ-3-2-1)

図表Ⅱ-3-2-1 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)【大学生】(実数回答、単位=%)

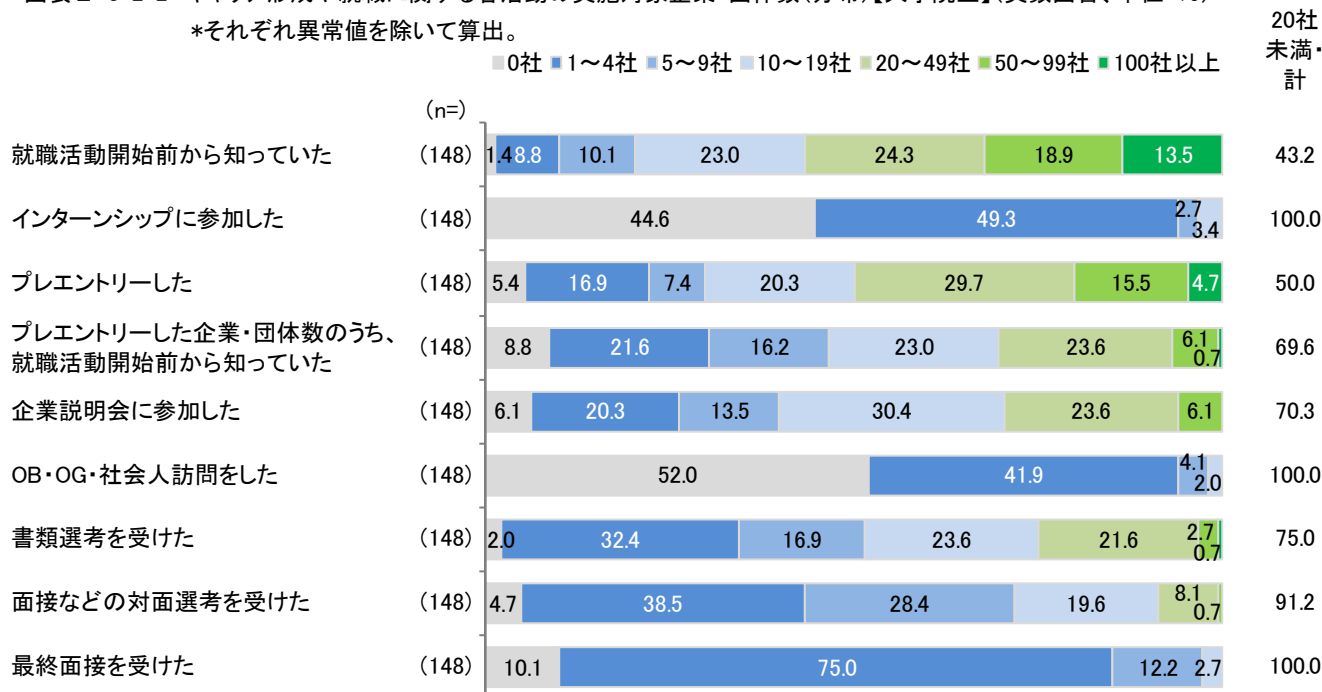
\*それぞれ異常値を除いて算出。



大学院生の各活動の対象企業・団体数の分布をみると、プレエントリーは20～99社で4割半ばを占める。企業説明会は「10～19社」、書類選考、面接などの対面選考は「1～4社」が最も多い。(図表Ⅱ-3-2-2)

図表Ⅱ-3-2-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)【大学院生】(実数回答、単位=%)

\*それぞれ異常値を除いて算出。



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

3)-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)

図表Ⅱ-3-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)【属性別一覧表】(実数回答、単位=%)

\*それぞれ異常値を除いて算出。※P.51~53に掲載

Q27 下記の項目について、それぞれご回答ください。※覚えていない場合は、おおよその社数をご記入ください。

		n=	0社	1~4社	5~9社	10~19社	20~49社	50~99社	100社以上	20社未満・計	
就職活動開始前から知っていた	大学生	820	3.8	9.9	10.1	21.0	24.6	14.8	15.8	44.8	
	文理別	文系	549	3.1	8.2	9.5	18.0	26.3	17.0	17.8	38.8
		理系	270	5.1	13.5	11.3	27.1	21.1	10.3	11.7	56.9
	設置者別	国公立	86	0.5	9.4	12.7	24.8	19.2	16.8	16.6	47.4
		私立	734	4.1	10.0	9.8	20.6	25.2	14.5	15.7	44.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	1.3	5.5	8.1	8.4	23.5	29.7	23.5	23.2
		文系×私立	515	3.2	8.4	9.6	18.7	26.5	16.1	17.5	39.9
		理系×国公立	52	-	12.0	15.8	35.9	16.2	8.1	12.0	63.7
	性別	理系×私立	219	6.3	13.8	10.2	25.0	22.2	10.8	11.7	55.3
		男性	456	4.1	12.1	9.5	19.5	22.6	13.8	18.3	45.2
	現住所地域別	女性	363	3.4	7.2	10.8	23.0	27.1	15.9	12.7	44.3
		関東	380	3.1	10.6	10.8	19.0	21.6	16.2	18.7	43.5
	性別	中部	108	0.8	5.5	17.8	31.3	25.4	12.6	6.5	55.5
近畿		187	6.8	7.6	4.9	20.2	29.6	12.7	18.2	39.5	
その他地域		144	4.0	14.5	9.0	19.6	25.5	15.2	12.2	47.1	
大学院生	148	1.4	8.8	10.1	23.0	24.3	18.9	13.5	43.2		
インターンシップに参加した	大学生	823	35.2	53.9	7.3	2.5	1.0	0.1	-	98.9	
	文理別	文系	548	35.4	54.3	7.2	2.2	0.7	0.2	-	99.2
		理系	274	34.9	53.2	7.3	3.0	1.5	-	-	98.5
	設置者別	国公立	90	24.9	60.2	8.3	6.1	0.5	-	-	99.5
		私立	732	36.5	53.2	7.1	2.1	1.0	0.1	-	98.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	28.7	56.4	9.7	3.9	1.3	-	-	98.7
		文系×私立	514	35.9	54.1	7.1	2.1	0.6	0.2	-	99.2
		理系×国公立	56	22.5	62.5	7.5	7.5	-	-	-	100.0
	性別	理系×私立	219	38.0	50.9	7.3	1.9	1.9	-	-	98.1
		男性	459	34.3	53.9	7.6	3.1	1.1	-	-	98.9
	現住所地域別	女性	364	36.5	53.9	6.8	1.8	0.8	0.2	-	99.0
		関東	380	30.6	55.0	8.9	3.8	1.5	0.2	-	98.2
	性別	中部	108	46.4	49.4	3.2	0.4	0.6	-	-	99.4
近畿		187	34.6	55.8	7.1	1.8	0.8	-	-	99.2	
その他地域		147	39.8	52.3	6.3	1.7	-	-	-	100.0	
大学院生	148	44.6	49.3	2.7	3.4	-	-	-	100.0		
プレエントリーした	大学生	823	4.8	13.2	9.1	11.9	28.1	23.1	9.8	38.9	
	文理別	文系	549	4.0	10.9	5.6	12.0	27.0	27.5	13.0	32.5
		理系	274	6.2	17.8	16.2	11.6	30.2	14.4	3.5	51.8
	設置者別	国公立	90	1.5	21.5	16.1	13.4	26.4	11.2	9.8	52.6
		私立	733	5.2	12.2	8.3	11.7	28.3	24.6	9.8	37.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	3.9	8.4	12.9	5.2	26.8	29.3	13.6	30.3
		文系×私立	514	4.0	11.1	5.1	12.5	27.0	27.3	12.9	32.7
		理系×国公立	56	-	29.6	18.2	18.6	26.1	-	7.5	66.4
	性別	理系×私立	219	7.8	14.8	15.7	9.8	31.3	18.1	2.5	48.1
		男性	459	2.8	16.2	10.3	11.4	27.1	24.0	8.2	40.7
	現住所地域別	女性	364	7.2	9.4	7.6	12.5	29.3	22.0	11.9	36.8
		関東	380	5.6	11.5	8.9	11.9	26.5	25.2	10.4	37.9
	性別	中部	108	3.9	13.2	10.2	7.4	38.6	18.3	8.3	34.7
近畿		185	3.0	8.7	11.3	9.9	30.4	25.7	11.0	33.0	
その他地域		149	5.3	23.0	6.2	17.5	21.6	18.1	8.2	52.1	
大学院生	148	5.4	16.9	7.4	20.3	29.7	15.5	4.7	50.0		

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

3)-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)

図表Ⅱ-3-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)【属性別一覧表】(実数回答、単位=%)  
\*それぞれ異常値を除いて算出。※P.51～53に掲載

			0社	1～4社	5～9社	10～19社	20～49社	50～99社	100社以上	20社未満・計	
うち、就職活動開始前から知っていた	n=										
	大学生		823	12.3	17.5	12.5	20.9	<b>27.2</b>	7.7	2.1	63.1
		文理別	文系	549	9.1	14.5	10.8	23.7	<b>29.8</b>	9.7	2.3
	理系		274	<b>18.6</b>	<b>23.4</b>	15.8	15.2	21.9	3.6	1.5	<b>73.0</b>
	設置者別	国公立	90	7.2	<b>25.3</b>	14.3	19.6	23.0	5.9	4.6	66.4
		私立	733	12.9	16.5	12.3	21.0	<b>27.7</b>	7.9	1.7	62.7
	文理×設置者別	文系×国公立	35	6.8	6.8	13.9	14.9	<b>42.3</b>	15.4	-	<b>42.3</b>
		文系×私立	514	9.2	15.0	10.6	24.3	<b>29.0</b>	9.4	2.5	59.2
		理系×国公立	56	7.5	<b>36.8</b>	14.6	22.5	11.1	-	7.5	<b>81.4</b>
		理系×私立	219	<b>21.4</b>	20.0	16.1	13.4	<b>24.6</b>	4.5	-	<b>70.8</b>
	性別	男性	459	12.2	19.5	11.5	19.4	<b>27.5</b>	7.6	2.4	62.6
		女性	364	12.3	15.0	13.8	22.7	<b>26.8</b>	7.9	1.7	63.7
	現住所地域別	関東	380	12.0	16.8	14.2	18.6	<b>28.4</b>	7.5	2.6	61.5
		中部	108	13.3	16.0	12.7	21.9	<b>31.9</b>	3.8	0.4	64.0
		近畿	185	10.3	15.4	10.4	24.7	<b>27.9</b>	10.3	1.0	60.8
その他地域		149	14.6	<b>23.0</b>	10.7	21.1	19.7	7.7	3.2	<b>69.4</b>	
大学院生		148	8.8	21.6	16.2	23.0	<b>23.6</b>	6.1	0.7	<b>69.6</b>	
企業説明会に参加した	n=										
	大学生		823	3.2	15.4	14.3	20.0	<b>35.5</b>	10.5	1.0	53.0
		文理別	文系	550	2.4	12.6	12.4	19.6	<b>39.2</b>	12.2	1.5
	理系		272	5.0	21.2	17.9	20.9	<b>28.0</b>	7.0	-	<b>65.0</b>
	設置者別	国公立	90	7.8	23.0	10.0	16.2	<b>31.9</b>	11.0	-	57.0
		私立	732	2.7	14.5	14.8	20.5	<b>36.0</b>	10.4	1.1	52.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	2.6	18.0	2.6	18.0	<b>47.8</b>	11.0	-	41.3
		文系×私立	516	2.4	12.2	13.1	19.7	<b>38.7</b>	12.3	1.6	47.4
		理系×国公立	56	11.1	<b>26.1</b>	14.6	15.0	22.1	11.1	-	<b>66.8</b>
		理系×私立	217	3.4	19.9	18.8	22.4	<b>29.6</b>	5.9	-	<b>64.5</b>
	性別	男性	459	2.6	17.3	14.0	20.3	<b>34.1</b>	11.1	0.6	54.2
		女性	364	4.0	13.1	14.5	19.8	<b>37.3</b>	9.8	1.5	51.5
	現住所地域別	関東	378	3.2	14.2	12.5	19.3	<b>39.6</b>	10.5	0.8	49.2
		中部	108	7.0	15.8	13.1	24.4	<b>34.0</b>	5.2	0.6	60.2
		近畿	187	1.1	12.6	16.2	14.5	<b>38.9</b>	14.9	1.8	44.4
その他地域		149	3.3	21.9	17.2	<b>25.7</b>	22.2	8.8	0.8	<b>68.1</b>	
大学院生		148	6.1	20.3	13.5	<b>30.4</b>	23.6	6.1	-	<b>70.3</b>	
OB・OG・社会人訪問をした	n=										
	大学生		822	<b>54.5</b>	37.6	4.2	2.7	1.0	-	-	99.0
		文理別	文系	548	<b>55.0</b>	36.4	5.0	2.9	0.8	-	-
	理系		274	<b>53.6</b>	40.1	2.5	2.3	1.5	-	-	98.5
	設置者別	国公立	90	<b>47.0</b>	45.1	4.7	2.7	0.5	-	-	99.5
		私立	732	<b>55.4</b>	36.7	4.1	2.7	1.1	-	-	98.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>39.4</b>	<b>40.0</b>	12.3	7.1	1.3	-	-	98.7
		文系×私立	513	<b>56.0</b>	36.1	4.6	2.6	0.7	-	-	99.3
		理系×国公立	56	<b>51.8</b>	<b>48.2</b>	-	-	-	-	-	100.0
		理系×私立	219	<b>54.0</b>	38.1	3.2	2.8	1.9	-	-	98.1
	性別	男性	458	<b>48.5</b>	42.5	4.2	3.3	1.5	-	-	98.5
		女性	364	<b>62.0</b>	31.6	4.2	1.9	0.4	-	-	99.6
	現住所地域別	関東	379	<b>51.0</b>	39.0	5.3	3.0	1.7	-	-	98.3
		中部	108	<b>62.1</b>	32.0	3.5	2.4	-	-	-	100.0
		近畿	187	<b>53.0</b>	39.7	2.1	4.2	1.0	-	-	99.0
その他地域		147	<b>59.7</b>	35.7	4.6	-	-	-	-	100.0	
大学院生		148	<b>52.0</b>	41.9	4.1	2.0	-	-	-	100.0	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

3)-2 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)

図表Ⅱ-3-2-3 キャリア形成や就職に関する各活動の実施対象企業・団体数(分布)【属性別一覧表】(実数回答、単位=%)  
\*それぞれ異常値を除いて算出。※P.51～53に掲載

			0社	1～4社	5～9社	10～19社	20～49社	50～99社	100社以上	20社未満・計	
書類選考を受けた	n=		825	4.2	22.0	18.9	25.0	<b>27.0</b>	2.9	-	70.1
	文理別	文系	551	3.1	17.8	16.1	26.4	<b>32.4</b>	4.3	-	63.4
		理系	274	6.4	<b>30.5</b>	24.5	22.1	16.1	0.3	-	<b>83.5</b>
	設置者別	国公立	90	3.8	<b>28.1</b>	<b>29.3</b>	18.2	20.5	-	-	79.5
		私立	735	4.3	21.3	17.6	25.8	<b>27.8</b>	3.3	-	68.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	4.2	13.6	11.0	<b>35.5</b>	<b>35.8</b>	-	-	64.2
		文系×私立	516	3.1	18.1	16.4	25.8	<b>32.1</b>	4.5	-	63.3
		理系×国公立	56	3.6	<b>37.2</b>	<b>40.7</b>	7.5	11.1	-	-	<b>88.9</b>
		理系×私立	219	7.1	<b>28.8</b>	20.4	25.8	17.4	0.4	-	<b>82.2</b>
	性別	男性	461	4.0	22.6	20.1	<b>25.5</b>	24.8	2.9	-	72.2
		女性	364	4.5	21.4	17.3	24.3	<b>29.6</b>	3.0	-	67.4
	現住所地域別	関東	380	5.3	18.9	18.1	24.3	<b>29.5</b>	3.9	-	66.6
		中部	108	1.6	27.0	16.5	<b>32.0</b>	21.0	1.8	-	77.2
		近畿	187	2.9	18.9	15.1	25.2	<b>34.9</b>	3.0	-	62.1
		その他地域	149	5.1	<b>30.3</b>	27.2	21.2	14.8	1.2	-	<b>83.9</b>
大学院生		148	2.0	<b>32.4</b>	16.9	23.6	21.6	2.7	0.7	75.0	
面接などの対面選考を受けた	n=		825	4.3	<b>31.8</b>	20.7	27.1	15.5	0.6	-	83.9
	文理別	文系	551	3.5	26.3	20.3	<b>29.8</b>	19.2	0.9	-	80.0
		理系	274	5.8	<b>42.8</b>	21.4	21.7	8.3	-	-	91.7
	設置者別	国公立	90	-	<b>45.5</b>	14.4	34.4	5.7	-	-	<b>94.3</b>
		私立	735	4.8	<b>30.1</b>	21.5	26.2	16.8	0.6	-	82.6
	文理×設置者別	文系×国公立	35	-	23.2	26.1	<b>35.8</b>	14.9	-	-	85.1
		文系×私立	516	3.8	26.5	19.9	<b>29.4</b>	19.5	0.9	-	79.6
		理系×国公立	56	-	<b>59.3</b>	7.1	33.6	-	-	-	<b>100.0</b>
		理系×私立	219	7.3	<b>38.6</b>	25.1	18.7	10.4	-	-	89.6
	性別	男性	461	4.3	<b>33.3</b>	18.7	28.5	14.8	0.4	-	84.7
		女性	364	4.3	<b>29.9</b>	23.3	25.4	16.5	0.8	-	82.8
	現住所地域別	関東	380	4.5	<b>28.9</b>	19.6	28.0	18.7	0.4	-	80.9
		中部	108	4.4	<b>30.3</b>	27.5	28.8	8.4	0.6	-	91.0
		近畿	187	2.0	<b>30.8</b>	19.7	28.8	17.3	1.4	-	81.3
		その他地域	149	6.5	<b>41.7</b>	19.8	21.6	10.4	-	-	89.6
大学院生		148	4.7	<b>38.5</b>	28.4	19.6	8.1	0.7	-	91.2	
最終面接を受けた	n=		823	9.7	<b>68.6</b>	15.5	6.0	0.2	-	-	99.8
	文理別	文系	548	7.2	<b>66.7</b>	18.4	7.4	0.3	-	-	99.7
		理系	274	14.6	<b>72.4</b>	9.7	3.3	-	-	-	100.0
	設置者別	国公立	90	10.8	<b>76.6</b>	6.8	5.9	-	-	-	100.0
		私立	732	9.5	<b>67.6</b>	16.6	6.0	0.2	-	-	99.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	3.9	<b>74.5</b>	12.0	9.7	-	-	-	100.0
		文系×私立	514	7.4	<b>66.2</b>	18.9	7.2	0.3	-	-	99.7
		理系×国公立	56	15.0	<b>77.9</b>	3.6	3.6	-	-	-	100.0
		理系×私立	219	14.5	<b>71.0</b>	11.3	3.2	-	-	-	100.0
	性別	男性	459	11.7	<b>65.9</b>	15.3	6.8	0.2	-	-	99.8
		女性	364	7.1	<b>72.0</b>	15.8	4.9	0.2	-	-	99.8
	現住所地域別	関東	380	9.5	<b>67.7</b>	16.3	6.2	0.3	-	-	99.7
		中部	108	6.9	<b>72.7</b>	15.7	4.7	-	-	-	100.0
		近畿	187	11.1	<b>67.9</b>	14.0	6.6	0.3	-	-	99.7
		その他地域	147	10.3	<b>68.9</b>	15.3	5.5	-	-	-	100.0
大学院生		148	10.1	<b>75.0</b>	12.2	2.7	-	-	-	100.0	

## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 4) 就職活動の実施期間

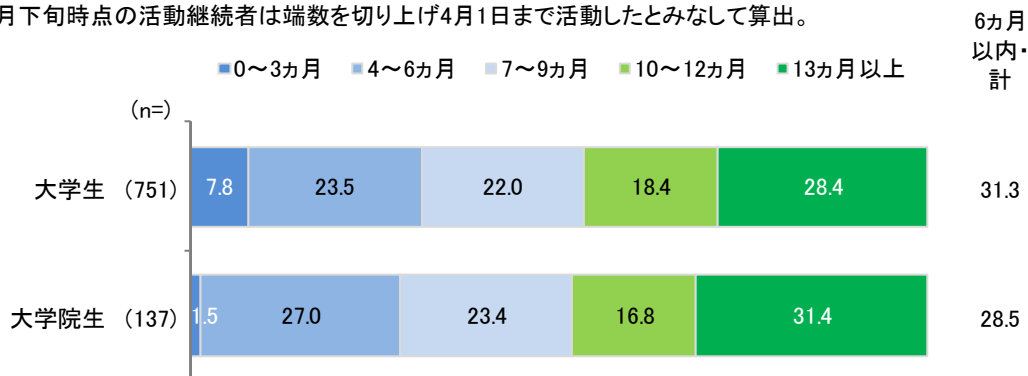
就職活動の実施期間は、大学生、大学院生ともに「13ヵ月以上」が最も多いが、「4～6ヵ月」も2割存在することから、実施期間にばらつきがみられる。なお、大学院生よりも大学生の方が6ヵ月以内・計が高く、実施期間が短い。

プレントリー、企業説明会からの実施期間は「4～6ヵ月」、面接などの対面選考からの実施期間は「4～5ヵ月」が最も多い。(図表Ⅱ-4-1、4-3)

図表Ⅱ-4-1 就職活動の実施期間(就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集—終了時期)【大学生・大学院生】  
(活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

\* 就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集の開始月から就職活動終了月。

3月下旬時点の活動継続者は端数を切り上げ4月1日まで活動したとみなして算出。



図表Ⅱ-4-2 就職活動の実施期間(就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集—終了時期)【属性別一覧表】  
(活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

\* 就職活動の進め方やノウハウに関する情報収集の開始月から就職活動終了月。

3月下旬時点の活動継続者は端数を切り上げ4月1日まで活動したとみなして算出。

Q25 あなたは就職や働くことに関する以下の行動をいつ頃から始めましたか？

Q39 あなたは現時点で就職活動を終了していますか？終了している場合は、終了した時期についてご回答ください。

※中断していた時期を含めずご回答ください。

		n=	0～3ヵ月	4～6ヵ月	7～9ヵ月	10～12ヵ月	13ヵ月以上	6ヵ月以内・計	
就職活動の進め方や終了ノウハウに関する情報収集	大学生	751	7.8	23.5	22.0	18.4	<b>28.4</b>	31.3	
	文理別	文系	506	6.1	24.5	20.3	18.9	<b>30.2</b>	30.5
		理系	244	11.3	21.6	<b>25.3</b>	17.2	24.6	32.9
	設置者別	国公立	75	11.9	19.4	<b>25.2</b>	18.4	25.1	31.4
		私立	676	7.3	24.0	21.6	18.3	<b>28.8</b>	31.3
	文理×設置者別	文系×国公立	30	9.4	20.9	22.1	19.1	<b>28.5</b>	30.3
		文系×私立	477	5.8	24.7	20.2	18.9	<b>30.3</b>	30.5
		理系×国公立	45	13.6	18.4	<b>27.2</b>	18.0	22.8	32.0
		理系×私立	199	10.8	22.4	24.9	17.0	<b>25.0</b>	33.1
	性別	男性	417	7.9	25.0	21.4	16.1	<b>29.6</b>	32.9
		女性	334	7.5	21.7	22.7	21.2	<b>26.9</b>	29.3
	現住所地域別	関東	350	7.9	22.1	20.9	20.6	<b>28.5</b>	30.0
		中部	103	8.1	21.1	<b>32.6</b>	14.4	23.8	29.2
		近畿	173	8.1	26.5	17.2	15.0	<b>33.2</b>	34.6
	その他地域	124	6.4	<b>25.6</b>	22.7	20.1	25.2	32.0	
大学院生	137	1.5	27.0	23.4	16.8	<b>31.4</b>	28.5		

## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 4) 就職活動の実施期間

図表Ⅱ-4-3 就職活動の実施期間【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)

\* 各活動の開始月から就職活動終了月。

3月下旬時点の活動継続者は端数を切り上げ4月1日まで活動したとみなして算出。

Q25 あなたは就職や働くことに関する以下の行動をいつ頃から始めましたか？

Q39 あなたは現時点で就職活動を終了していますか？終了している場合は、終了した時期についてご回答ください。

※中断していた時期を含めずご回答ください。

			n=	0~3か月	4~6か月	7~9か月	10~12か月	13か月以上	6か月以内・計	
ブ レ ン ト リ ー ・ 終 了 時 期	大学生		760	14.9	<b>40.8</b>	21.0	10.8	12.6	55.7	
	文理別	文系	515	12.3	<b>42.6</b>	20.6	10.1	14.4	54.9	
		理系	245	<b>20.3</b>	<b>37.0</b>	21.7	12.3	8.7	57.3	
	設置者別	国公立	78	18.3	<b>35.9</b>	22.2	7.9	15.7	54.2	
		私立	682	14.5	<b>41.4</b>	20.8	11.1	12.2	55.8	
	文理× 設置者別	文系×国公立	33	12.6	<b>47.9</b>	21.5	6.1	11.9	60.6	
		文系×私立	482	12.3	<b>42.2</b>	20.5	10.4	14.6	54.5	
		理系×国公立	45	<b>22.3</b>	<b>27.2</b>	22.8	9.2	<b>18.4</b>	<b>49.5</b>	
		理系×私立	200	<b>19.9</b>	<b>39.2</b>	21.4	13.0	<b>6.5</b>	59.1	
	性別	男性	431	12.2	<b>41.0</b>	20.2	12.2	14.4	53.2	
		女性	329	18.4	<b>40.5</b>	22.0	9.0	10.2	58.9	
	現住所 地域別	関東	346	14.3	<b>41.2</b>	20.8	12.1	11.6	55.5	
		中部	104	<b>20.4</b>	<b>35.8</b>	24.4	9.7	9.7	56.2	
近畿		179	10.0	<b>48.1</b>	18.2	11.2	12.5	58.1		
その他地域		132	18.5	<b>33.8</b>	22.3	7.8	17.5	52.4		
大学院生		139	17.3	<b>45.3</b>	16.5	7.9	12.9	<b>62.6</b>		
企 業 説 明 会 ・ 終 了 時 期	大学生		773	15.7	<b>41.0</b>	20.3	10.0	13.0	56.7	
	文理別	文系	524	14.0	<b>42.3</b>	19.6	10.0	14.1	56.2	
		理系	248	19.3	<b>38.3</b>	21.8	9.9	10.7	57.6	
	設置者別	国公立	73	<b>26.4</b>	<b>30.1</b>	22.5	9.9	11.1	56.6	
		私立	700	14.6	<b>42.1</b>	20.1	10.0	13.2	56.7	
	文理× 設置者別	文系×国公立	34	20.6	<b>41.0</b>	17.9	8.9	11.6	61.6	
		文系×私立	490	13.5	<b>42.3</b>	19.8	10.1	14.3	55.9	
		理系×国公立	39	<b>31.5</b>	<b>20.8</b>	<b>26.4</b>	10.7	10.7	52.3	
		理系×私立	209	17.0	<b>41.6</b>	20.9	9.8	10.7	58.6	
	性別	男性	432	12.8	<b>41.1</b>	19.8	10.1	16.2	53.9	
		女性	341	19.3	<b>40.9</b>	21.0	9.9	9.0	60.2	
	現住所 地域別	関東	355	14.6	<b>39.8</b>	21.3	11.2	13.0	54.4	
		中部	100	<b>26.1</b>	<b>35.0</b>	20.6	9.1	9.2	61.1	
近畿		183	12.1	<b>47.0</b>	18.0	10.4	12.6	59.0		
その他地域		135	15.6	<b>40.5</b>	20.6	6.9	16.3	56.1		
大学院生		138	18.1	<b>47.8</b>	<b>14.5</b>	6.5	13.0	<b>65.9</b>		
面 接 な ど の 対 面 選 考 ・ 終 了 時 期				n=	0~1か月	2~3か月	4~5か月	6~8か月	9か月以上	5か月以内・計
	大学生		763	10.1	18.0	<b>27.7</b>	21.8	22.4	55.8	
	文理別	文系	517	8.2	18.9	<b>27.1</b>	22.6	23.2	54.2	
		理系	246	14.0	16.1	<b>28.9</b>	20.2	20.8	59.0	
	設置者別	国公立	80	13.6	14.7	<b>32.7</b>	15.4	23.6	<b>61.0</b>	
		私立	683	9.7	18.4	<b>27.1</b>	22.6	22.3	55.1	
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	7.8	21.9	<b>34.2</b>	17.7	18.3	<b>63.9</b>	
		文系×私立	483	8.3	18.7	<b>26.6</b>	23.0	23.5	53.5	
		理系×国公立	45	<b>18.0</b>	<b>9.2</b>	<b>31.6</b>	<b>13.6</b>	<b>27.7</b>	58.7	
		理系×私立	201	13.1	17.6	<b>28.3</b>	21.6	19.3	59.0	
	性別	男性	424	7.3	16.1	<b>29.4</b>	20.4	26.8	52.8	
		女性	339	13.6	20.3	<b>25.6</b>	23.6	17.0	59.5	
	現住所 地域別	関東	351	10.1	17.2	<b>27.2</b>	24.7	20.9	54.4	
中部		103	10.8	<b>28.0</b>	19.6	22.7	18.8	58.4		
近畿		180	9.2	15.2	<b>33.4</b>	16.2	26.0	57.8		
その他地域		129	10.8	16.0	<b>27.6</b>	21.1	24.5	54.5		
大学院生		140	13.6	20.7	<b>32.9</b>	13.6	19.3	<b>67.1</b>		



## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 5) 就職活動の終了時期

就職活動の終了時期は、大学生は「大学4年の10～3月頃」、大学院生は「大学院2年の8月頃」が最も多い。属性別にみると、国公立大学生は「大学4年の9月頃」、私立大学生は「大学4年の10～3月頃」が最も多く、国公立大学生の方が、就職活動が早く終了している。(図表Ⅱ-5-1、5-2)

図表Ⅱ-5-1 就職活動の終了時期【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)

\*回答者が就職活動を終了したと回答した月(途中の中断は含まず。以下同)

- 大学3年/大学院1年の3月以前
- 大学4年/大学院2年の4月頃
- 大学4年/大学院2年の5月頃
- 大学4年/大学院2年の6月頃
- 大学4年/大学院2年の7月頃
- 大学4年/大学院2年の8月頃
- 大学4年/大学院2年の9月頃
- 大学4年/大学院2年の10～3月頃
- 現在も就職活動を継続中



図表Ⅱ-5-2 就職活動の終了時期【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q39 あなたは現時点で就職活動を終了していますか？終了している場合は、終了した時期についてご回答ください。

※中断していた時期を含めずご回答ください。

	n=	大学3年/大学院1年の3月以前	大学4年/大学院2年							現在も就職活動を継続中	
		4月頃	5月頃	6月頃	7月頃	8月頃	9月頃	10～3月頃			
大学生	825	5.9	2.2	4.6	5.8	9.2	22.0	13.2	26.5	10.6	
文理別	文系	551	4.4	1.6	2.7	4.8	9.2	24.9	13.9	28.1	10.4
	理系	274	8.9	3.3	8.5	7.9	9.2	16.2	11.9	23.2	10.9
設置者別	国公立	90	15.2	7.3	2.7	3.1	6.6	19.4	20.7	12.4	12.6
	私立	735	4.8	1.5	4.9	6.2	9.5	22.3	12.3	28.2	10.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	3.9	1.3	1.3	8.1	5.2	39.3	12.0	20.3	8.7
	文系×私立	516	4.4	1.6	2.8	4.6	9.4	23.9	14.0	28.6	10.6
	理系×国公立	56	22.1	11.1	3.6	-	7.5	7.1	26.1	7.5	15.0
	理系×私立	219	5.6	1.3	9.8	9.9	9.6	18.5	8.3	27.2	9.8
性別	男性	461	6.5	2.1	3.2	5.8	8.3	22.1	11.5	25.1	15.3
	女性	364	5.1	2.2	6.4	5.9	10.3	21.8	15.4	28.2	4.7
現住所地域別	関東	380	6.1	1.5	4.1	5.2	8.5	24.5	12.4	26.9	10.9
	中部	108	2.3	2.6	4.8	10.6	9.9	18.7	12.6	32.4	6.1
	近畿	187	4.1	0.2	5.9	4.9	11.1	23.3	19.4	20.9	10.2
	その他地域	149	10.3	5.8	4.4	5.2	7.9	16.5	8.1	28.3	13.5
大学院生	148	3.4	2.7	3.4	6.1	4.7	36.5	10.8	20.3	12.2	

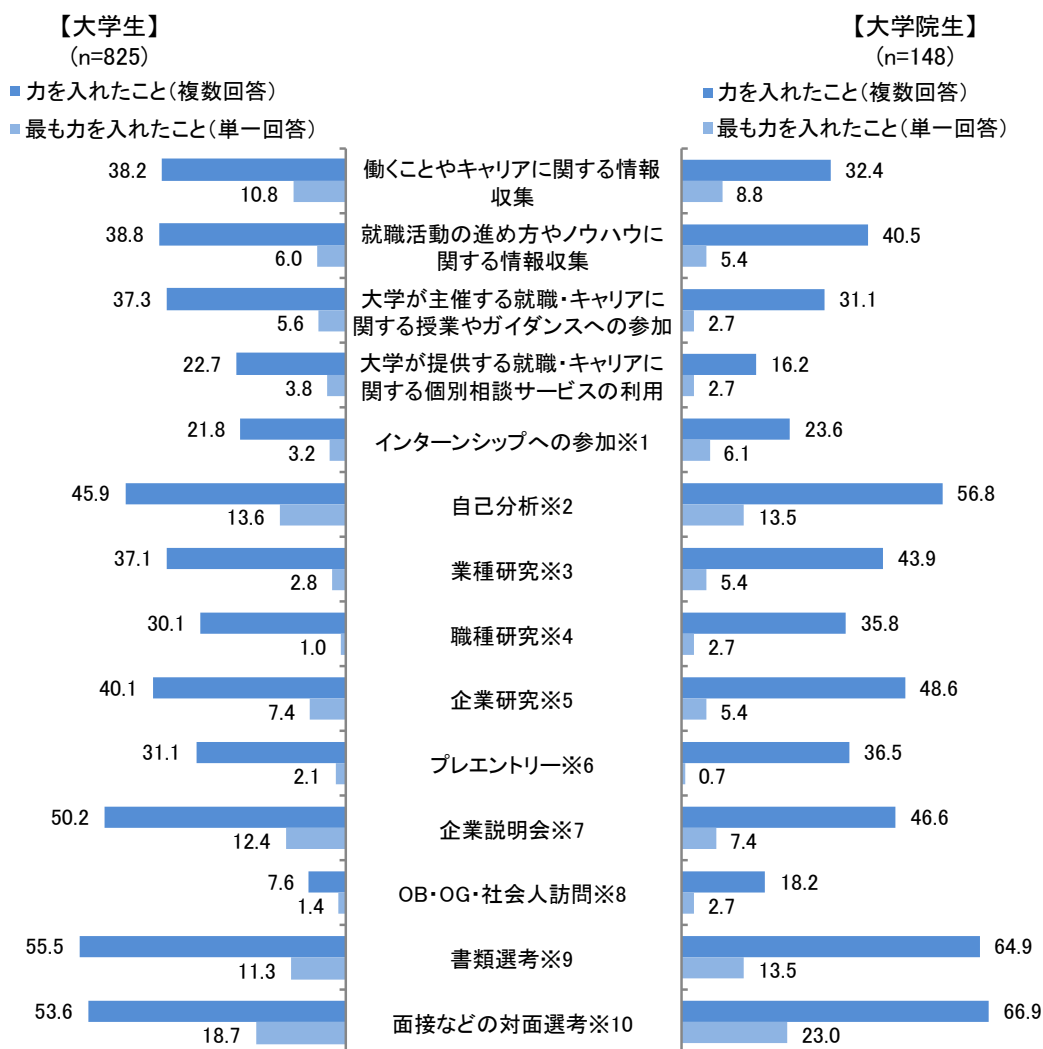
Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

6) キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動

大学生、大学院生ともに、力を入れた活動は「自己分析」「企業研究」「企業説明会」「書類選考」「面接などの対面選考」が上位。

力を入れた活動は、大学生と大学院生で順位が異なるものの、「自己分析」「企業研究」「企業説明会」「書類選考」「面接などの対面選考」が上位項目となっている。(図表Ⅱ-6-1)

図表Ⅱ-6-1 キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動【大学生・大学院生】(単位=%)



※1 : 期間を問わず、インターンシップとして募集されるプログラム全般を含む  
 ※2 : 進路選択の基準の検討や、他者への説明を目的に、過去にさかのぼって自己理解を深め、整理する行為全般を含む  
 ※3 : 志望業種の判断や、志望業種の研究など、業種について情報収集・学習する行為全般を含む  
 ※4 : 志望職種の判断や、志望職種の研究など、職種について情報収集・学習する行為全般を含む  
 ※5 : 志望企業の判断や、志望企業の研究など、個別企業について情報収集・学習する行為全般を含む  
 ※6 : 採用選考に関する情報・資料を請求する行為を指す。採用直結型でないインターンシップの選考や、エントリーシートの提出は含まない  
 ※7 : 企業が個別に実施する企業説明会。複数企業によって実施される学内外の合同企業説明会は含まない  
 ※8 : 学生が自らの意思で社会人に会いに行く行為。企業や社会人の方から接触機会を設けられた場合は除く  
 ※9 : エントリーシートや履歴書などの書類の提出によって、何らかの選考結果が出るもの  
 ※10 : グループディスカッション、グループワーク、プレゼンテーションなど、面接以外の対面選考全般を含む

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

6) キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動

図表Ⅱ-6-2 キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q26 Q25でご回答された行動について伺います。【1】行動された中で力を入れたことをご回答ください。

		n=	働くことや キャリアに 関する情報 収集	就職活動の 進め方やノ ウハウに関 する情報収 集	大学が主催 する就職・ キャリアに 関する授業 やガイダン スへの参加	大学が提供 する就職・ キャリアに 関する個別 相談サービ スの利用	インターン シップへの 参加※1	自己分析 ※2	業種研究 ※3
大学生		825	38.2	38.8	37.3	22.7	21.8	45.9	37.1
文理別	文系	551	35.1	39.3	38.9	24.8	20.7	47.4	38.5
	理系	274	44.4	37.7	34.1	18.3	24.1	42.7	34.2
設置者別	国公立	90	57.4	44.6	22.7	15.9	32.1	39.2	30.2
	私立	735	35.8	38.1	39.0	23.5	20.5	46.7	37.9
文理× 設置者別	文系×国公立	35	42.3	50.4	29.4	17.5	24.5	54.5	36.8
	文系×私立	516	34.6	38.6	39.5	25.3	20.4	46.9	38.6
	理系×国公立	56	66.8	41.1	18.6	15.0	36.8	29.6	26.1
	理系×私立	219	38.7	36.9	38.0	19.1	20.9	46.1	36.3
性別	男性	461	43.4	37.9	33.4	20.5	19.0	36.7	35.5
	女性	364	31.6	39.9	42.1	25.4	25.3	57.4	39.1
現住所 地域別	関東	380	38.0	40.3	34.1	21.1	23.1	43.1	36.9
	中部	108	33.0	41.2	45.6	29.5	20.7	52.6	39.9
	近畿	187	37.3	33.9	40.4	21.4	20.3	52.5	38.8
	その他地域	149	43.5	39.3	35.3	23.3	21.2	39.7	33.3
大学院生		148	32.4	40.5	31.1	16.2	23.6	56.8	43.9

		n=	職種研究 ※4	企業研究 ※5	プレエント リー ※6	企業説明会 ※7	OB・OG・社 会人訪問 ※8	書類選考 ※9	面接などの 対面選考 ※10
大学生		825	30.1	40.1	31.1	50.2	7.6	55.5	53.6
文理別	文系	551	30.2	41.4	33.9	52.3	7.3	58.7	55.9
	理系	274	30.1	37.5	25.6	46.0	8.1	48.9	48.8
設置者別	国公立	90	22.6	32.0	18.9	37.6	9.3	42.5	52.8
	私立	735	31.1	41.1	32.6	51.7	7.4	57.0	53.6
文理× 設置者別	文系×国公立	35	23.2	42.3	31.6	44.6	12.3	56.8	54.5
	文系×私立	516	30.6	41.4	34.0	52.8	7.0	58.8	56.0
	理系×国公立	56	22.1	25.7	11.1	33.2	7.5	33.6	51.8
	理系×私立	219	32.1	40.6	29.3	49.3	8.3	52.8	48.0
性別	男性	461	25.9	35.3	24.7	45.4	8.1	47.8	47.6
	女性	364	35.5	46.3	39.2	56.2	6.8	65.1	61.0
現住所 地域別	関東	380	29.7	41.6	29.2	51.1	9.7	52.9	50.9
	中部	108	36.5	45.4	41.2	54.6	4.3	65.3	66.1
	近畿	187	32.4	37.6	31.8	46.4	7.8	55.0	48.4
	その他地域	149	23.7	35.6	27.7	49.3	4.3	55.2	57.5
大学院生		148	35.8	48.6	36.5	46.6	18.2	64.9	66.9

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

6) キャリア形成や就職に関する各活動のうち、力を入れた活動

図表Ⅱ-6-3 キャリア形成や就職に関する各活動のうち、最も力を入れた活動【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)  
Q26 Q25でご回答された行動について伺います。【2】その中で最も力を入れたことを1つご回答ください。

		n=	働くことや キャリアに 関する情報 収集	就職活動の 進め方やノ ウハウに関 する情報収 集	大学が主催 する就職・ キャリアに 関する授業 やガイダン スへの参加	大学が提供 する就職・ キャリアに 関する個別 相談サービ スの利用	インターン シップへの 参加※1	自己分析 ※2	業種研究 ※3
大学生		825	10.8	6.0	5.6	3.8	3.2	13.6	2.8
文理別	文系	551	9.6	5.3	6.5	5.0	2.8	15.4	2.5
	理系	274	13.3	7.3	3.8	1.4	4.0	9.9	3.3
設置者別	国公立	90	18.0	3.2	-	1.1	2.6	8.8	6.2
	私立	735	10.0	6.3	6.2	4.1	3.3	14.2	2.3
文理× 設置者別	文系×国公立	35	11.3	2.6	-	2.9	6.8	22.9	4.2
	文系×私立	516	9.5	5.5	6.9	5.1	2.5	14.9	2.4
	理系×国公立	56	22.1	3.6	-	-	-	-	7.5
	理系×私立	219	11.0	8.3	4.7	1.8	5.0	12.4	2.3
性別	男性	461	14.5	7.4	3.9	3.6	3.2	11.7	3.4
	女性	364	6.3	4.2	7.6	4.0	3.2	15.9	1.9
現住所 地域別	関東	380	10.1	8.1	4.1	2.0	2.4	12.7	1.7
	中部	108	5.7	4.1	10.4	8.5	1.8	16.1	-
	近畿	187	11.7	3.5	7.0	4.2	5.0	14.3	6.8
	その他地域	149	15.4	5.0	3.9	4.5	3.9	13.0	2.5
大学院生		148	8.8	5.4	2.7	2.7	6.1	13.5	5.4

		n=	職種研究 ※4	企業研究 ※5	プレエント リー※6	企業説明会 ※7	OB・OG・社 会人訪問 ※8	書類選考 ※9	面接などの 対面選考 ※10
大学生		825	1.0	7.4	2.1	12.4	1.4	11.3	18.7
文理別	文系	551	1.3	6.8	2.3	10.7	1.0	11.9	19.1
	理系	274	0.3	8.8	1.8	15.8	2.2	10.2	17.9
設置者別	国公立	90	-	5.6	1.0	11.1	4.6	11.4	26.3
	私立	735	1.1	7.7	2.3	12.6	1.0	11.3	17.8
文理× 設置者別	文系×国公立	35	-	2.6	2.6	5.5	-	17.7	20.9
	文系×私立	516	1.4	7.0	2.3	11.0	1.0	11.5	19.0
	理系×国公立	56	-	7.5	-	14.6	7.5	7.5	29.6
	理系×私立	219	0.4	9.1	2.2	16.1	0.9	10.8	14.9
性別	男性	461	1.0	8.6	0.8	13.1	1.7	9.0	18.1
	女性	364	0.9	6.0	3.8	11.5	1.0	14.2	19.5
現住所 地域別	関東	380	1.2	9.9	2.0	13.2	0.9	12.5	19.2
	中部	108	-	7.3	2.3	7.9	0.4	12.2	23.2
	近畿	187	0.8	6.0	2.1	11.0	3.7	7.9	16.0
	その他地域	149	1.2	3.0	2.2	15.4	0.4	11.8	17.7
大学院生		148	2.7	5.4	0.7	7.4	2.7	13.5	23.0

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

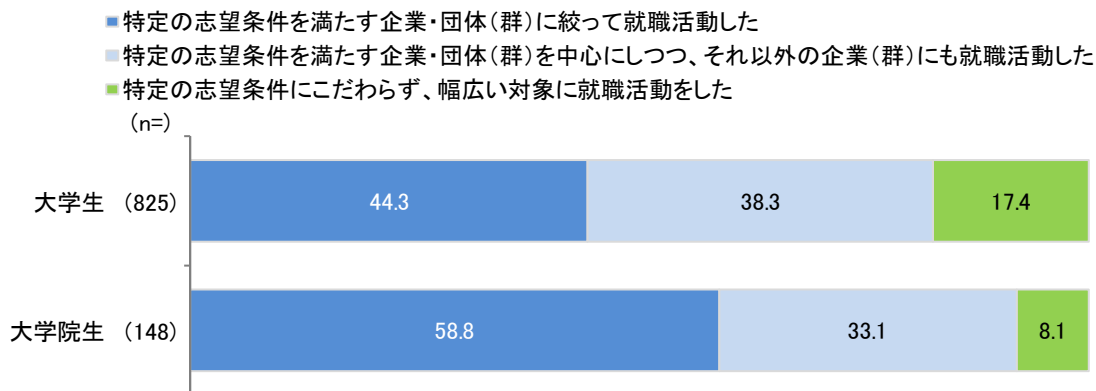
7) 就職活動開始当初の就職活動の対象に関する方針

大学生、大学院生ともに「特定の志望条件を満たす企業・団体(群)に絞って就職活動した」が最も高く、理系大学生でその傾向が強い。

就職活動開始当初の就職活動の対象に関する方針は、大学生、大学院生ともに「特定の志望条件を満たす企業・団体(群)に絞って就職活動した」がトップで、大学院生では半数以上を占める。なお、大学生では「特定の志望条件にこだわらず、幅広い対象に就職活動をした」が1割後半となっている。

なお、属性別にみると、理系大学生で「特定の志望条件を満たす企業・団体(群)に絞って就職活動した」傾向が強い。(図表Ⅱ-7-1、7-2)

図表Ⅱ-7-1 就職活動開始当初の就職活動の対象に関する方針【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表Ⅱ-7-2 就職活動開始当初の就職活動の対象に関する方針【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q30 あなたが就職活動を始めた当初の、就職活動を行った対象についての考え方として最も近いものを1つ選んでください。

		n=	特定の志望条件を満たす企業・団体(群)に絞って就職活動した	特定の志望条件を満たす企業・団体(群)を中心しつつ、それ以外の企業(群)にも就職活動した	特定の志望条件にこだわらず、幅広い対象に就職活動をした
大学生		825	44.3	38.3	17.4
文理別	文系	551	41.3	38.9	19.8
	理系	274	50.2	37.1	12.8
設置者別	国公立	90	47.9	42.4	9.7
	私立	735	43.8	37.8	18.4
文理×設置者別	文系×国公立	35	41.6	45.2	13.3
	文系×私立	516	41.3	38.5	20.2
	理系×国公立	56	51.8	40.7	7.5
	理系×私立	219	49.7	36.1	14.1
性別	男性	461	45.2	35.6	19.3
	女性	364	43.1	41.7	15.2
現住所地域別	関東	380	45.0	35.9	19.1
	中部	108	41.1	43.7	15.3
	近畿	187	43.2	42.3	14.4
	その他地域	149	46.0	35.3	18.6
大学院生		148	58.8	33.1	8.1

Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

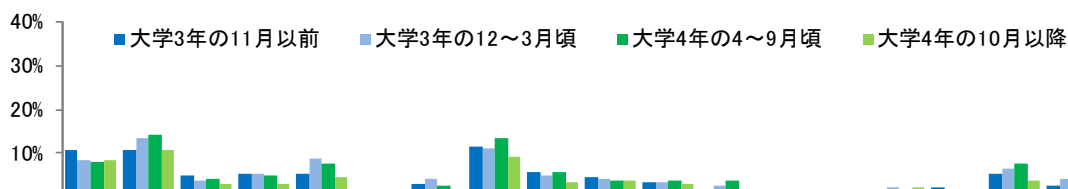
8) 時期別の就職活動の対象①業種

大学生では、活動時期が経過するにつれて「メーカー(電機・半導体・自動車等)」「金融(銀行・信金・信販・リースなど)」「ソフトウェア・情報処理」から「医療・福祉」に業種が移行。

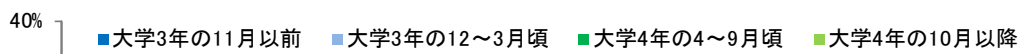
大学生が就職活動を実施した業種のうち、就職活動の時期別に業種をみると、大学3年の12月頃から大学4年の9月頃は、「メーカー(電機・半導体・自動車等)」「金融(銀行・信金・信販・リースなど)」「ソフトウェア・情報処理」が多いものの、大学4年の10月以降は「医療・福祉」が増加する傾向がみられる。(図表Ⅱ-8-1)

図表Ⅱ-8-1 時期別の就職活動の対象①業種【大学生】

(各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%)



n=	建設・各種工事	自動車等	メーカー(電機・半導体・)	ガラス・セメント・鉄鋼等)	メーカー(素材・ゴム・化粧品)	メーカー(医薬・化学・水産)	メーカー(食品・農林・)	メーカー(アパレル関連)	その他メーカー・製造関連	リースなど)	金融(銀行・信金・信販・)	証券・保険	総合商社・専門商社・卸売(アパレル関連を除く)	専門商社・卸売・小売	百貨店・スーパー	コンビニエンスストア	専門店	その他の小売	エネルギー	電力・ガス・水道	陸運	航空・運輸・倉庫、鉄道、	旅行・ホテル・レジャー
大学3年の11月以前	407	10.7	10.9	4.9	5.3	5.5	2.0	3.2	11.5	5.9	4.4	3.6	1.9	0.8	-	0.9	2.2	5.4	2.6				
大学3年の12~3月頃	592	8.5	13.4	4.0	5.5	8.8	1.6	4.3	11.3	5.0	4.1	3.3	2.8	0.9	0.3	2.3	1.5	6.5	4.1				
大学4年の4~9月頃	749	7.9	14.3	4.0	4.9	7.7	1.1	2.6	13.3	5.9	3.7	3.6	3.7	0.5	0.7	2.0	1.4	7.7	5.0				
大学4年の10月以降	426	8.5	10.9	2.9	2.9	4.7	1.3	1.6	9.0	3.5	3.6	3.2	1.9	0.6	0.3	2.3	1.9	3.9	4.3				



n=	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ(放送・新聞)	マスコミ(出版・広告)	医療・福祉	コンサルティング	塾・予備校等)	教育・学習支援(各種学校・)	人材関連(派遣・斡旋等)	(レストラン)	フードサービス(カフェ・)	フードサービス(居酒屋・)	フードサービス(その他)	官公庁	その他団体	その他	特に決まっていなかった
大学3年の11月以前	407	1.8	7.2	4.2	3.7	3.7	6.7	2.6	3.4	0.3	0.4	0.6	-	0.8	7.6	0.9	0.5	16.9
大学3年の12~3月頃	592	2.6	9.7	5.9	4.3	3.9	5.5	3.1	3.5	0.4	0.7	0.7	-	0.9	6.2	1.1	0.9	11.8
大学4年の4~9月頃	749	2.9	8.5	6.6	3.3	4.0	7.8	1.6	4.0	0.6	0.5	0.9	0.2	1.0	6.8	1.1	1.7	6.5
大学4年の10月以降	426	1.3	7.0	3.5	3.7	3.2	11.1	1.1	3.6	1.0	0.5	0.6	-	1.6	6.7	2.3	1.4	12.2

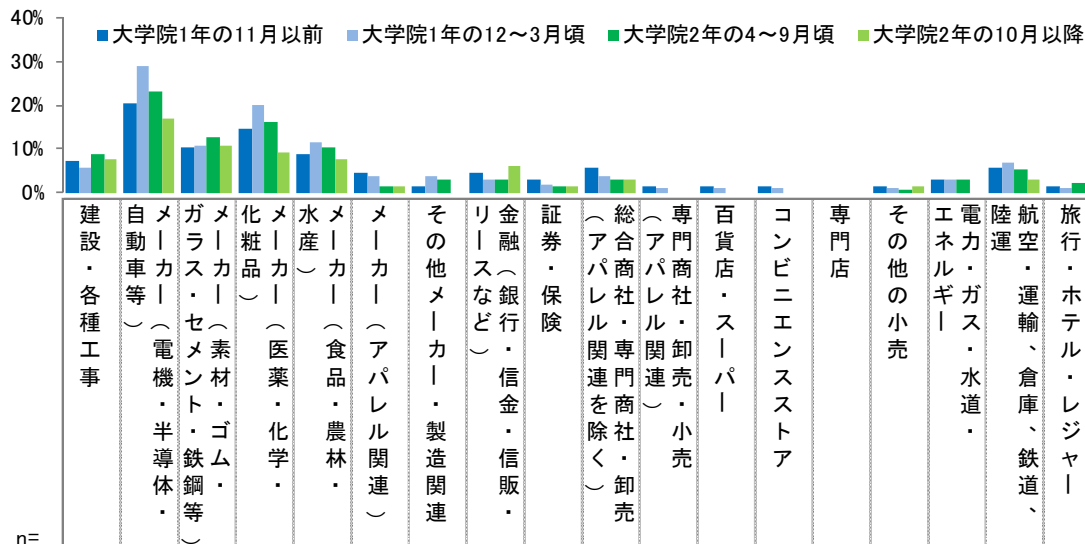
Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

8) 時期別の就職活動の対象①業種

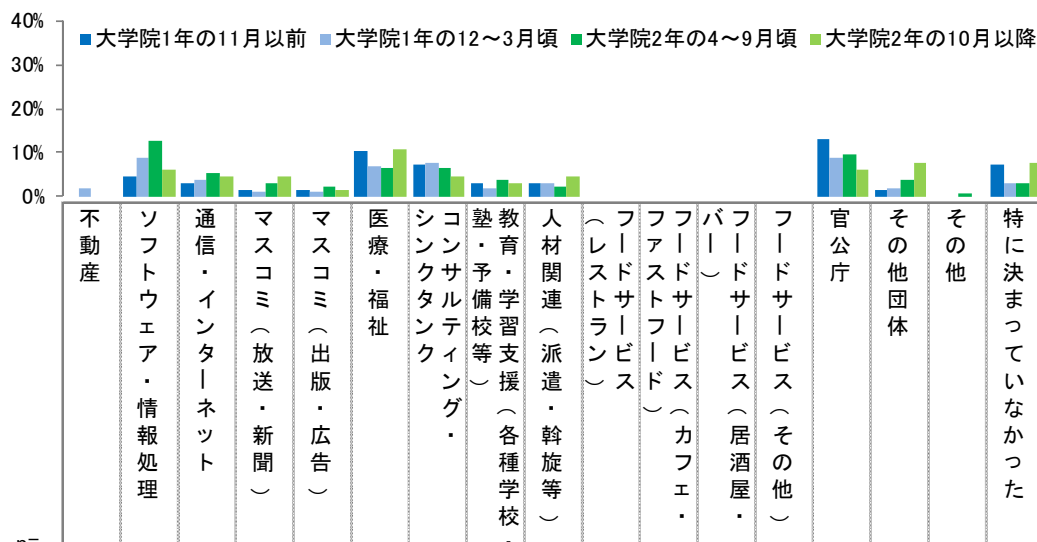
大学院生が就職活動を実施した業種のうち、就職活動の時期別に業種をみると、大学院1年の12～3月頃は、「メーカー（電機・半導体・自動車等）」「メーカー（医薬・化学・化粧品）」が高いものの、大学院2年の4月以降は低下し、大学院2年の10月以降は「医療・福祉」が増加する傾向がみられる。（図表Ⅱ-8-2）

図表Ⅱ-8-2 時期別の就職活動の対象①業種【大学院生】

（各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%）



n=	68	104	135	65
大学院1年の11月以前	68	104	135	65
大学院1年の12～3月頃	68	104	135	65
大学院2年の4～9月頃	68	104	135	65
大学院2年の10月以降	68	104	135	65



n=	68	104	135	65
大学院1年の11月以前	68	104	135	65
大学院1年の12～3月頃	68	104	135	65
大学院2年の4～9月頃	68	104	135	65
大学院2年の10月以降	68	104	135	65

## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 8) 時期別の就職活動の対象①業種

図表Ⅱ-8-3 時期別の就職活動の対象①業種<<大学3年/大学院1年の11月以前>>

(各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%)

Q28 上記の時期に、志望の高かった業種を2つまでご回答ください。

		n=	建設・各種工事	自動車等	メーカ	ガラス・セメント・鉄鋼等	メーカ	化粧品	化粧品	水産	メーカ	メーカ	その他メーカ	その他メーカ	金融	証券・保険	総合	専門	百貨	コンビニ	専門	その他	電力	陸運	航空	旅行	
		n=																									
大学生		407	10.7	10.9	4.9	5.3	5.5	2.0	3.2	11.5	5.9	4.4	3.6	1.9	0.8	-	0.9	2.2	5.4	2.6							
文理別	文系	255	6.5	8.3	4.0	4.6	6.9	1.7	2.3	13.1	7.8	5.1	4.6	3.0	1.4	-	0.6	2.8	7.5	4.2							
	理系	153	17.9	15.3	6.4	6.5	3.1	2.6	4.7	8.7	2.7	3.2	1.9	-	-	-	1.3	1.3	1.9	-							
設置者別	国公立	45	27.3	32.0	6.6	6.7	-	-	10.3	14.5	10.3	3.0	-	2.2	2.2	-	-	2.0	2.0	2.0							
	私立	362	8.7	8.3	4.7	5.1	6.1	2.3	2.3	11.1	5.4	4.6	4.0	1.9	0.7	-	1.0	2.2	5.8	2.7							
文理×設置者別	文系×国公立	16	11.8	26.4	6.2	18.7	-	-	2.8	14.6	2.8	8.4	-	6.2	6.2	-	-	5.6	5.6	5.6							
	文系×私立	239	6.1	7.1	3.8	3.6	7.3	1.8	2.2	13.0	8.2	4.9	4.9	2.8	1.0	-	0.6	2.6	7.6	4.1							
	理系×国公立	29	35.9	35.1	6.9	-	-	-	-	14.5	14.5	14.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	理系×私立	124	13.7	10.7	6.3	8.0	3.8	3.2	2.4	7.3	-	3.9	2.4	-	-	-	-	1.6	1.6	2.4	-						
性別	男性	244	12.4	12.3	3.2	4.9	3.8	1.2	4.5	12.7	7.5	2.7	3.1	2.7	1.2	-	1.2	3.2	5.1	1.5							
	女性	163	8.3	8.8	7.5	6.0	7.9	3.2	1.2	9.6	3.5	6.9	4.3	0.8	0.4	-	0.3	0.8	5.9	4.3							
現住所地域別	関東	204	8.1	8.9	5.8	6.9	6.0	1.0	1.9	12.5	7.1	5.3	1.8	1.7	1.7	-	1.5	2.8	5.7	1.4							
	中部	42	9.1	15.2	9.5	3.6	1.5	1.5	-	7.4	1.5	6.3	4.9	4.4	-	-	-	-	-	1.5	4.1						
	近畿	98	17.7	13.9	2.3	5.2	3.1	5.0	0.9	11.3	4.8	2.8	6.0	-	-	-	0.5	3.4	6.7	1.9							
	その他地域	64	9.7	9.9	2.9	1.4	9.8	1.0	12.6	11.2	6.5	2.9	4.8	3.9	-	-	-	-	-	4.8	6.5						
大学院生		68	7.4	20.6	10.3	14.7	8.8	4.4	1.5	4.4	2.9	5.9	1.5	1.5	1.5	-	1.5	2.9	5.9	1.5							

		n=	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ(放送・新聞)	マスコミ(出版・広告)	医療・福祉	シンクタンク	コンサルティング	塾・予備校等	教育・学習支援(各種学校)	人材関連(派遣・斡旋等)	(レストラン)	フードサービス(カフェ)	フードサービス(居酒屋)	フードサービス(その他)	官公庁	その他団体	その他	特に決まっていなかった
		n=																			
大学生		407	1.8	7.2	4.2	3.7	3.7	6.7	2.6	3.4	0.3	0.4	0.6	-	0.8	7.6	0.9	0.5	16.9		
文理別	文系	255	3.0	1.2	3.2	4.3	4.2	6.0	2.1	2.3	0.4	0.6	0.6	-	1.0	9.5	1.5	0.4	19.2		
	理系	153	-	17.2	5.9	2.7	2.7	7.9	3.3	5.2	-	-	0.6	-	0.6	4.3	-	0.6	13.2		
設置者別	国公立	45	-	13.7	-	3.0	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	3.0		
	私立	362	2.1	6.4	4.7	3.8	3.6	7.5	2.9	3.8	0.3	0.4	0.7	-	0.9	7.4	1.0	0.5	18.7		
文理×設置者別	文系×国公立	16	-	-	-	8.4	11.8	-	-	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	8.4		
	文系×私立	239	3.2	1.3	3.4	4.0	3.7	6.4	2.2	2.4	0.4	0.7	0.7	-	1.0	9.3	1.6	0.4	19.9		
	理系×国公立	29	-	21.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-		
	理系×私立	124	-	16.2	7.2	3.4	3.4	9.8	4.1	6.5	-	-	0.7	-	0.7	3.8	-	0.7	16.2		
性別	男性	244	2.3	8.4	5.2	3.7	2.9	4.3	3.3	3.0	-	0.4	0.4	-	0.8	5.9	0.8	-	18.5		
	女性	163	1.1	5.4	2.7	3.7	4.8	10.2	1.5	4.0	0.7	0.4	0.9	-	0.9	10.1	1.2	1.2	14.6		
現住所地域別	関東	204	3.1	5.5	5.8	4.6	4.4	5.3	2.4	3.5	0.2	0.5	0.5	-	7.5	1.6	0.5	20.8			
	中部	42	-	-	-	3.5	6.5	10.3	2.1	1.5	-	1.5	2.1	-	4.4	9.5	1.5	-	20.9		
	近畿	98	0.6	14.7	2.7	1.7	2.1	4.0	4.7	1.6	0.6	-	-	-	3.5	-	0.9	15.8			
	その他地域	64	1.0	5.9	4.3	3.9	2.0	12.9	-	7.1	-	-	1.0	-	2.4	12.6	-	-	3.6		
大学院生		68	-	4.4	2.9	1.5	1.5	10.3	7.4	2.9	2.9	-	-	-	13.2	1.5	-	7.4			



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

8) 時期別の就職活動の対象①業種

図表Ⅱ-8-4 時期別の就職活動の対象①業種<<大学3年/大学院1年の12~3月頃>>  
(各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%)

	n=	建設・各種工事	自動車等	メーカ(電機・半導体)	ガラス・セメント・鉄鋼等	メーカ(素材・ゴム)	化粧品(医薬・化学)	メーカ(食品・農林)	水産	メーカ(アパレル関連)	その他メーカ・製造関連	金融(銀行・信金・信販・リースなど)	証券・保険	総合商社・専門商社・卸売(アパレル関連を除く)	専門商社・卸売・小売(アパレル関連)	百貨店・スーパー	コンビニエンスストア	専門店	その他の小売	エネルギー	電力・ガス・水道	陸運	航空・運輸・倉庫、鉄道	旅行・ホテル・レジャー
大学生	592	8.5	13.4	4.0	5.5	8.8	1.6	4.3	11.3	5.0	4.1	3.3	2.8	0.9	0.3	2.3	1.5	6.5	4.1					
文理別	文系	373	4.0	9.0	3.2	5.6	8.6	2.1	2.4	14.6	6.7	5.6	4.6	1.4	0.2	1.8	2.4	8.4	6.5					
	理系	220	16.0	20.9	5.4	5.4	9.2	0.9	7.4	5.6	2.3	1.7	0.9	-	-	0.4	3.2	-	3.2					
設置者別	国公立	65	20.3	22.9	3.6	3.1	1.5	-	9.2	13.7	8.5	1.4	-	2.2	1.5	-	6.4	1.4	4.4	2.1				
	私立	527	7.0	12.2	4.0	5.8	9.7	1.9	3.7	11.0	4.6	4.5	3.7	2.9	0.8	0.3	1.8	1.5	6.7	4.3				
文理×設置者別	文系×国公立	24	3.7	20.0	9.8	8.3	4.2	-	7.5	11.6	5.6	3.7	-	6.0	4.2	-	-	3.7	3.7	5.6				
	文系×私立	349	4.1	8.2	2.7	5.4	8.9	2.2	2.0	14.8	6.7	5.7	4.9	4.3	1.2	0.2	1.9	2.3	8.7	6.6				
	理系×国公立	41	29.9	24.6	-	-	-	-	10.2	15.0	10.2	-	-	-	-	-	10.2	-	4.8	-				
	理系×私立	178	12.7	20.0	6.6	6.6	11.3	1.1	6.8	3.5	0.5	2.1	1.1	-	-	0.5	1.6	-	2.8	-				
性別	男性	336	8.7	16.2	3.3	5.5	7.4	1.5	5.2	11.2	4.9	2.8	3.1	3.0	1.4	-	2.4	2.2	6.8	2.8				
	女性	257	8.1	9.8	5.0	5.5	10.6	1.9	3.1	11.3	5.2	5.8	3.5	2.5	0.2	0.6	2.2	0.6	6.1	5.8				
現住所地域別	関東	279	6.4	11.6	4.9	7.3	10.1	1.6	4.8	11.8	6.4	4.8	2.6	1.4	1.9	0.3	3.3	1.8	6.6	2.9				
	中部	67	4.9	20.3	6.0	6.7	9.9	2.7	2.0	2.8	2.3	5.8	7.4	4.3	-	-	3.2	-	3.7	3.5				
	近畿	144	13.9	16.5	1.4	2.1	4.8	2.0	1.7	11.3	2.9	4.2	3.2	3.3	-	0.4	1.4	2.3	7.5	4.8				
	その他地域	103	8.8	9.3	3.8	4.7	10.2	0.6	7.8	15.2	6.3	1.2	2.4	4.8	-	-	0.6	0.6	6.6	6.8				
大学院生	104	5.8	28.8	10.6	20.2	11.5	3.8	3.8	2.9	1.9	3.8	1.0	1.0	1.0	-	1.0	2.9	6.7	1.0					

	n=	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ(放送・新聞)	マスコミ(出版・広告)	医療・福祉	シンクタンク	コンサルティング	塾・予備校等	教育・学習支援(各種学校)	人材関連(派遣・斡旋等)	フードサービス(カフェ・ファストフード)	フードサービス(居酒屋・バー)	フードサービス(その他)	官公庁	その他団体	その他	特に決まっていなかった
大学生	592	2.6	9.7	5.9	4.3	3.9	5.5	3.1	3.5	0.4	0.7	0.7	-	0.9	6.2	1.1	0.9	11.8	
文理別	文系	373	4.2	4.0	4.3	5.5	4.9	5.0	2.5	2.7	0.6	1.0	0.6	-	1.1	7.8	1.8	1.2	13.3
	理系	220	-	19.4	8.8	2.3	2.3	6.3	4.1	5.0	-	-	0.9	-	0.4	3.4	-	0.4	9.2
設置者別	国公立	65	2.1	11.0	-	5.0	5.8	-	4.6	0.7	0.7	-	-	-	4.4	-	-	10.0	
	私立	527	2.7	9.5	6.7	4.3	3.7	6.2	2.9	3.9	0.3	0.7	0.8	-	1.0	6.4	1.3	1.0	12.0
文理×設置者別	文系×国公立	24	5.6	4.2	-	13.5	15.8	-	4.2	1.9	1.9	-	-	-	12.1	-	-	9.8	
	文系×私立	349	4.1	4.0	4.6	5.0	4.1	5.4	2.4	2.7	0.5	1.1	0.6	-	1.2	7.5	1.9	1.2	13.6
	理系×国公立	41	-	15.0	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.2
	理系×私立	178	-	20.4	10.8	2.8	2.8	7.8	4.0	6.1	-	-	1.1	-	0.5	4.2	-	0.5	9.0
性別	男性	336	2.2	11.1	7.7	4.1	3.3	3.7	3.0	2.8	-	0.8	0.9	-	0.5	5.1	1.1	-	13.5
	女性	257	3.2	7.8	3.6	4.6	4.7	7.9	3.3	4.5	0.8	0.4	0.5	-	1.2	7.6	1.2	2.0	9.5
現住所地域別	関東	279	3.7	9.0	7.6	5.6	4.9	4.1	2.7	3.8	0.3	0.5	0.6	-	0.2	6.1	1.1	1.1	11.2
	中部	67	0.7	6.7	6.5	3.5	7.0	6.4	2.3	1.6	0.9	0.9	-	-	3.7	5.9	1.9	1.9	11.7
	近畿	144	1.7	14.9	4.4	3.6	3.1	4.3	6.5	3.0	0.4	-	1.4	-	0.4	1.6	0.3	0.6	13.4
	その他地域	103	2.4	6.2	3.3	2.4	0.6	10.6	-	4.7	-	1.8	0.6	-	1.5	12.9	1.8	-	11.2
大学院生	104	1.9	8.7	3.8	1.0	1.0	6.7	7.7	1.9	2.9	-	-	-	-	8.7	1.9	-	2.9	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

8) 時期別の就職活動の対象①業種

図表Ⅱ-8-5 時期別の就職活動の対象①業種《大学4年/大学院2年の4~9月頃》  
(各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%)

	n=	建設・各種工事	自動車等	メーカ(電機・半導体)	ガラス・セメント・鉄鋼等	メーカ(素材・ゴム)	化粧品(医薬・化学)	メーカ(食品・農林)	水産	メーカ(アパレル関連)	その他メーカ・製造関連	金融(銀行・信金・信販・リースなど)	証券・保険	総合商社・専門商社・卸売(アパレル関連を除く)	専門商社・卸売・小売(アパレル関連)	百貨店・スーパー	コンビニエンスストア	専門店	その他の小売	電力・ガス・水道・エネルギー	航空・運輸・倉庫、鉄道、陸運	旅行・ホテル・レジャー	
大学生	749	7.9	14.3	4.0	4.9	7.7	1.1	2.6	13.3	5.9	3.7	3.6	3.7	0.5	0.7	2.0	1.4	7.7	5.0	7.7	7.7	5.0	
文理別	文系	496	4.9	9.7	3.3	5.1	7.8	1.3	2.0	16.7	6.8	4.8	4.9	4.7	0.8	0.9	1.2	2.0	10.5	7.2	10.5	7.2	
	理系	253	13.9	23.5	5.5	4.5	7.4	0.8	3.7	6.5	4.1	1.5	1.2	1.9	-	0.4	3.6	0.4	2.4	0.7	2.4	0.7	
設置者別	国公立	83	11.7	27.2	4.6	1.2	1.7	-	6.6	11.2	8.5	2.7	1.7	1.2	1.2	-	5.0	1.1	6.9	1.6	6.9	1.6	
	私立	666	7.4	12.7	4.0	5.4	8.4	1.3	2.1	13.5	5.6	3.8	3.9	4.0	0.5	0.8	1.6	1.5	7.9	5.4	7.9	5.4	
文理×設置者別	文系×国公立	30	4.9	14.2	6.4	3.4	4.9	-	4.5	17.2	3.0	7.5	4.9	3.4	3.4	-	-	-	3.0	12.7	4.5	12.7	4.5
	文系×私立	467	4.9	9.4	3.1	5.2	8.0	1.4	1.9	16.7	7.1	4.6	4.9	4.8	0.7	0.9	1.3	1.9	10.3	7.3	10.3	7.3	
	理系×国公立	54	15.6	34.4	3.7	-	-	-	7.8	7.8	11.5	-	-	-	-	-	7.8	-	3.7	-	3.7	-	
	理系×私立	199	13.5	20.5	6.0	5.7	9.4	1.0	2.5	6.1	2.1	1.9	1.5	2.4	-	0.4	2.5	0.4	2.0	0.9	2.0	0.9	
性別	男性	417	9.8	19.0	4.0	4.6	6.8	0.9	2.5	12.2	6.0	2.3	3.0	4.2	0.7	0.4	2.7	1.6	8.6	3.3	8.6	3.3	
	女性	332	5.5	8.5	4.1	5.3	8.8	1.4	2.7	14.7	5.7	5.5	4.5	3.1	0.4	1.0	1.2	1.2	6.6	7.1	6.6	7.1	
現住所地域別	関東	348	7.1	14.3	4.6	6.4	7.7	0.5	2.6	14.8	7.0	4.5	2.8	2.2	1.2	0.4	2.2	0.9	7.8	2.8	7.8	2.8	
	中部	106	8.7	23.7	3.8	3.8	10.2	1.7	1.8	6.2	3.3	3.6	7.1	2.3	-	2.3	2.0	0.4	7.2	8.1	7.2	8.1	
	近畿	168	12.2	14.5	1.2	2.5	5.0	2.1	2.6	15.2	5.7	2.5	3.5	2.5	-	0.7	0.4	2.7	9.7	4.1	9.7	4.1	
	その他地域	126	3.8	6.3	6.4	4.8	9.2	1.0	3.3	12.3	5.2	3.0	3.1	10.6	-	-	3.6	2.2	5.4	9.4	5.4	9.4	
大学院生	135	8.9	23.0	12.6	16.3	10.4	1.5	3.0	3.0	1.5	3.0	-	-	-	-	0.7	3.0	5.2	2.2	5.2	2.2		

	n=	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ(放送・新聞)	マスコミ(出版・広告)	医療・福祉	シンクタンク	コンサルティング	塾・予備校等	教育・学習支援(各種学校)	人材関連(派遣・斡旋等)	フレッドサービス(レ스토랑)	フードサービス(カフェ)	フードサービス(居酒屋)	フードサービス(その他)	官公庁	その他団体	その他	特に決まっていなかった
大学生	749	2.9	8.5	6.6	3.3	4.0	7.8	1.6	4.0	0.6	0.5	0.9	0.2	1.0	6.8	1.1	1.7	6.5	6.5	6.5
文理別	文系	496	4.4	4.5	5.7	3.7	5.2	7.0	2.2	4.8	1.0	0.7	0.7	0.3	1.2	8.7	1.7	1.3	7.6	7.6
	理系	253	-	16.3	8.4	2.4	1.7	9.5	0.4	2.4	-	-	1.2	-	0.7	3.1	-	2.6	4.5	4.5
設置者別	国公立	83	3.5	14.7	-	5.1	5.7	2.4	1.2	2.8	1.2	-	-	-	7.5	-	-	5.5	5.5	5.5
	私立	666	2.9	7.7	7.5	3.0	3.8	8.5	1.6	4.1	0.6	0.5	1.0	0.2	1.2	6.7	1.2	2.0	6.6	6.6
文理×設置者別	文系×国公立	30	9.7	6.4	-	14.2	16.1	-	3.4	7.9	3.4	-	-	-	-	14.2	-	-	1.5	1.5
	文系×私立	467	4.1	4.3	6.1	3.0	4.5	7.4	2.1	4.6	0.8	0.7	0.7	0.3	1.3	8.3	1.8	1.3	8.0	8.0
	理系×国公立	54	-	19.3	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	7.8	7.8
	理系×私立	199	-	15.5	10.6	3.0	2.1	11.1	0.4	3.0	-	-	1.5	-	0.9	2.9	-	3.4	3.6	3.6
性別	男性	417	3.2	8.1	8.9	3.3	3.8	4.6	1.4	2.8	0.2	0.2	0.7	-	0.4	6.1	0.4	0.9	8.3	8.3
	女性	332	2.6	8.9	3.8	3.2	4.3	11.9	1.7	5.4	1.1	0.7	1.0	0.4	1.8	7.7	1.9	2.7	4.3	4.3
現住所地域別	関東	348	3.5	7.3	8.2	3.6	4.2	7.3	1.6	3.7	0.6	0.5	0.5	0.2	0.6	6.7	1.2	1.9	6.6	6.6
	中部	106	1.0	5.6	6.4	3.0	3.0	10.2	1.4	2.8	0.6	1.8	-	0.6	3.5	5.7	1.2	0.4	5.2	5.2
	近畿	168	3.0	12.9	4.8	3.0	4.9	5.3	1.6	4.4	0.7	-	2.1	-	0.4	4.0	0.5	2.6	7.7	7.7
	その他地域	126	2.9	8.2	5.0	2.7	3.2	10.8	1.5	5.1	0.5	-	1.0	-	1.2	11.7	1.5	1.2	5.8	5.8
大学院生	135	-	12.6	5.2	3.0	2.2	6.7	6.7	3.7	2.2	-	-	-	-	9.6	3.7	0.7	3.0	3.0	

## II : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 8) 時期別の就職活動の対象①業種

図表 II-8-6 時期別の就職活動の対象①業種《大学4年/大学院2年の10月以降》  
(各時期の活動実施者ベース、優先度の高かった業界を2つまで選択、単位=%)

	n=	建設・各種工事	自動車等	メーカー（電機・半導体）	ガラス・セメント・鉄鋼等	メーカー（素材・ゴム）	化粧品	メーカー（医薬・化学）	水産	メーカー（食品・農林）	メーカー（アパレル関連）	その他メーカー・製造関連	リースなど	金融（銀行・信金・信販）	証券・保険	（アパレル関連を除く）	総合商社・専門商社・卸売	（アパレル関連）	専門商社・卸売・小売	百貨店・スーパー	コンビニエンスストア	専門店	その他の小売	電力・ガス・水道・エネルギー	航空・運輸・倉庫、鉄道、陸運	旅行・ホテル・レジャー	
大学生	426	8.5	10.9	2.9	2.9	4.7	1.3	1.6	9.0	3.5	3.6	3.2	1.9	0.6	0.3	2.3	1.9	3.9	4.3	2.9	3.0	5.4	6.4	0.8	0.8	-	-
文理別	文系	270	5.2	5.3	2.1	4.3	4.6	1.3	1.0	10.1	4.0	3.6	4.0	3.0	3.7	1.9	4.0	3.0	0.9	0.5	2.9	3.0	5.4	6.4	1.3	1.3	0.6
	理系	155	14.3	20.5	4.5	0.6	4.9	1.3	2.7	7.3	2.7	3.7	3.7	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
設置者別	国公立	54	18.1	30.5	-	1.8	1.8	-	8.6	13.7	9.4	0.8	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.8	-
	私立	371	7.1	8.0	3.4	3.1	5.1	1.5	0.6	8.4	2.7	4.0	3.7	1.9	0.7	0.3	2.6	2.1	4.4	4.9	2.1	4.4	4.9	2.1	4.4	4.9	-
文理×設置者別	文系×国公立	15	9.8	-	-	6.8	6.8	-	3.0	22.0	6.1	3.0	-	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	3.0	-
	文系×私立	255	5.0	5.7	2.2	4.1	4.4	1.4	0.9	9.4	3.9	3.6	4.2	2.8	1.0	0.5	3.0	3.0	5.5	6.7	3.0	3.0	5.5	6.7	-	-	-
	理系×国公立	39	21.2	41.9	-	-	-	-	10.6	10.6	10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	理系×私立	116	11.9	13.2	6.0	0.8	6.6	1.8	-	6.1	-	5.0	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性別	男性	255	10.2	15.1	3.2	2.6	4.9	1.2	2.0	10.0	3.9	2.3	3.0	2.6	0.7	-	2.6	2.6	4.5	4.3	2.6	2.6	4.5	4.3	2.6	2.6	4.5
	女性	171	6.0	4.6	2.6	3.4	4.4	1.5	1.0	7.6	3.0	5.6	3.5	0.9	0.4	0.7	1.8	1.0	3.1	4.2	1.8	1.0	3.1	4.2	1.8	1.0	3.1
現住所地域別	関東	182	6.2	8.1	4.0	4.3	5.0	0.3	0.6	11.7	4.6	4.9	3.0	1.0	1.3	-	0.9	1.9	4.7	0.7	0.9	1.9	4.7	0.7	0.9	1.9	4.7
	中部	58	7.4	22.2	3.5	-	6.1	-	-	3.7	-	3.4	3.5	4.2	-	-	7.3	-	4.2	6.3	-	-	7.3	-	4.2	6.3	
	近畿	98	16.8	10.5	0.6	3.1	2.0	3.7	1.7	8.9	1.5	3.2	3.0	-	-	1.3	3.4	4.8	4.4	4.4	-	-	3.4	4.8	4.4	4.4	
	その他地域	87	4.8	9.6	3.1	1.7	6.2	1.4	4.8	7.2	6.0	1.5	3.9	4.2	-	-	0.7	-	1.4	10.2	-	-	0.7	-	1.4	10.2	
大学院生	65	7.7	16.9	10.8	9.2	7.7	1.5	-	6.2	1.5	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	6.2	

	n=	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ（放送・新聞）	マスコミ（出版・広告）	医療・福祉	シンクタンク	コンサルティング	塾・予備校等	教育・学習支援（各種学校）	人材関連（派遣・斡旋等）	（レ스토랑）	ファーストフード	フードサービス（カフェ）	フードサービス（居酒屋）	フードサービス（その他）	官公庁	その他団体	その他	特に決まっていなかった	
大学生	426	1.3	7.0	3.5	3.7	3.2	11.1	1.1	3.6	1.0	0.5	0.6	-	1.6	6.7	2.3	1.4	12.2	1.4	12.2		
文理別	文系	270	2.1	2.5	1.8	3.9	3.5	10.5	1.3	3.5	1.3	0.8	0.6	-	2.2	9.5	3.6	1.1	14.3	1.1	14.3	
	理系	155	-	14.9	6.5	3.3	2.7	11.9	0.6	3.8	0.6	-	0.6	-	0.6	1.8	-	1.9	8.4	1.9	8.4	
設置者別	国公立	54	-	12.2	-	4.3	3.5	-	1.8	0.8	-	-	-	-	-	4.5	0.8	-	7.7	-	7.7	
	私立	371	1.5	6.3	4.0	3.6	3.2	12.7	0.9	4.0	1.2	0.6	0.7	-	1.8	7.0	2.5	1.6	12.8	1.6	12.8	
文理×設置者別	文系×国公立	15	-	3.0	-	15.9	12.9	-	6.8	3.0	-	-	-	-	-	-	16.6	3.0	-	-	-	
	文系×私立	255	2.2	2.5	1.9	3.2	2.9	11.2	1.0	3.5	1.3	0.9	0.6	-	2.3	9.1	3.7	1.2	15.2	1.2	15.2	
	理系×国公立	39	-	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.6	-	10.6	
	理系×私立	116	-	14.7	8.7	4.4	3.6	16.0	0.8	5.1	0.8	-	0.8	-	0.8	2.5	-	2.5	7.7	-	7.7	
性別	男性	255	0.7	6.4	4.4	3.5	2.8	6.4	1.2	2.4	-	0.4	0.4	-	1.4	6.7	1.4	0.8	13.5	0.8	13.5	
	女性	171	2.2	7.9	2.3	3.9	3.8	18.0	0.9	5.5	2.5	0.7	0.9	-	1.8	6.8	3.6	2.2	10.2	2.2	10.2	
現住所地域別	関東	182	1.3	7.2	5.3	6.0	4.7	11.1	1.6	5.0	1.1	0.9	1.0	-	0.7	6.9	2.1	0.7	13.9	2.1	13.9	
	中部	58	-	1.1	-	2.3	2.9	9.4	1.5	1.1	-	1.1	-	-	3.9	5.3	1.8	-	11.0	-	11.0	
	近畿	98	1.9	11.5	5.4	3.5	2.8	7.8	0.6	2.6	2.4	-	-	-	0.6	3.9	0.6	3.4	12.4	0.6	12.4	
	その他地域	87	1.4	5.7	-	-	0.7	15.8	-	3.5	-	-	-	0.7	-	2.8	10.6	5.0	1.4	9.1	5.0	9.1
大学院生	65	-	6.2	4.6	4.6	1.5	10.8	4.6	3.1	4.6	-	-	-	-	6.2	7.7	-	7.7	-	7.7		

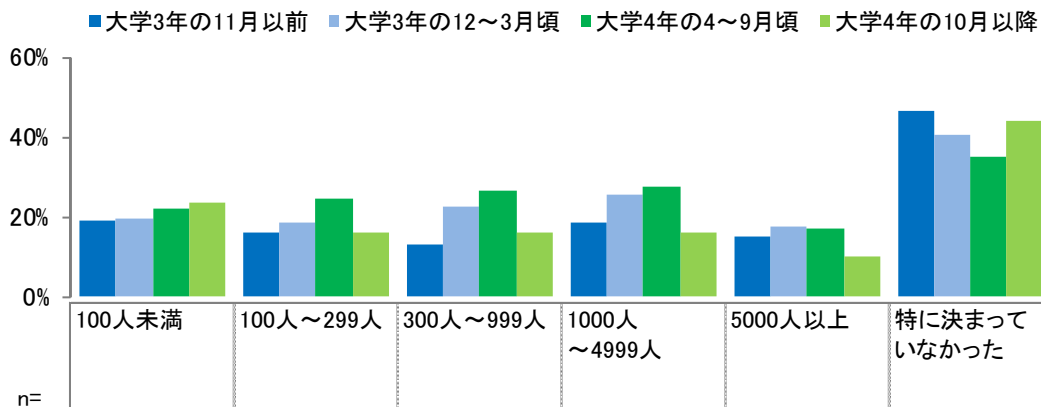
Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

9) 時期別の就職活動の対象②従業員規模

大学生、大学院生ともに、活動時期の早期の頃は「決めていない」が最も多いが、時期が経過するにつれて従業員規模は、大規模から小規模へと移行している。

大学生の就職活動の時期別にみた従業員規模は、大学3年の11月以前は「特に決めていなかった」が4割半ばであったが、大学3年の12月から大学4年の9月頃は「300人～4999人」、大学4年の10月以降は「100人未満」が多く、時期が経過するにつれて、大規模から小規模へと移行している。(図表Ⅱ-9-1)

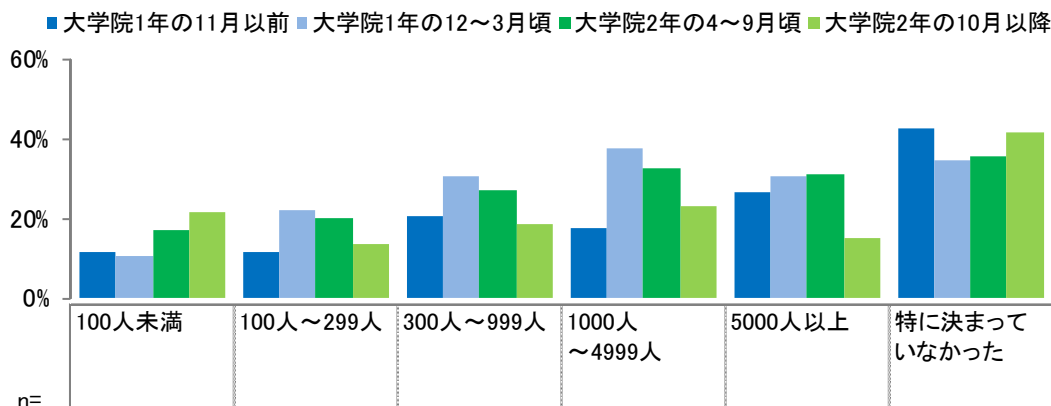
図表Ⅱ-9-1 時期別の就職活動の対象②従業員規模【大学生】(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)



	n=	100人未満	100人～299人	300人～999人	1000人～4999人	5000人以上	特に入れていなかった
大学3年の11月以前	407	19.0	16.0	13.0	18.6	15.1	46.5
大学3年の12～3月頃	592	19.6	18.6	22.5	25.7	17.6	40.8
大学4年の4～9月頃	749	22.1	24.5	26.8	27.8	17.1	35.2
大学4年の10月以降	426	23.4	16.3	16.4	16.1	10.3	44.1

大学院生の就職活動の時期別にみた従業員規模は、大学院1年の11月以前は「特に決めていなかった」が4割であったが、大学院1年の12月から大学院2年の9月頃は「300人以上」、大学院2年の10月以降は「100人未満」が多く、大学生同様、時期が経過するにつれて、大規模から小規模へと移行している。(図表Ⅱ-9-2)

図表Ⅱ-9-2 時期別の就職活動の対象②従業員規模【大学院生】(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)



	n=	100人未満	100人～299人	300人～999人	1000人～4999人	5000人以上	特に入れていなかった
大学院1年の11月以前	68	11.8	11.8	20.6	17.6	26.5	42.6
大学院1年の12～3月頃	104	10.6	22.1	30.8	37.5	30.8	34.6
大学院2年の4～9月頃	135	17.0	20.0	27.4	32.6	31.1	35.6
大学院2年の10月以降	65	21.5	13.8	18.5	23.1	15.4	41.5

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

9) 時期別の就職活動の対象②従業員規模

図表Ⅱ-9-3 時期別の就職活動の対象②従業員規模<<大学3年/大学院1年の11月以前>>

(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)

Q29 上記の時期に、就職活動を行った企業・団体などの従業員規模について、すべてご回答ください。

		n=	100人未満	100人～299人	300人～999人	1000人～4999人	5000人以上	特に決まっていなかった
大学生		407	19.0	16.0	13.0	18.6	15.1	46.5
文理別	文系	255	17.6	17.8	15.6	21.3	15.2	45.0
	理系	153	21.1	12.9	8.6	14.0	14.9	49.1
設置者別	国公立	45	10.8	6.4	16.5	21.7	29.3	26.6
	私立	362	20.0	17.2	12.5	18.2	13.3	49.0
文理×設置者別	文系×国公立	16	5.6	18.0	20.2	34.8	29.8	23.6
	文系×私立	239	18.5	17.8	15.3	20.4	14.2	46.4
	理系×国公立	29	13.8	-	14.5	14.5	29.0	28.3
	理系×私立	124	22.9	15.9	7.2	13.9	11.6	54.0
性別	男性	244	20.1	15.8	13.9	18.0	18.6	43.5
	女性	163	17.2	16.3	11.6	19.5	9.8	51.1
現住所地域別	関東	204	12.7	15.9	14.7	25.3	16.4	49.1
	中部	42	33.6	25.3	8.5	7.1	1.1	51.2
	近畿	98	23.8	9.1	15.7	13.7	14.2	47.0
	その他地域	64	21.9	20.8	6.2	12.1	21.3	34.5
大学院生		68	11.8	11.8	20.6	17.6	26.5	42.6

図表Ⅱ-9-4 時期別の就職活動の対象②従業員規模<<大学3年/大学院1年の12～3月頃>>

(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)

		n=	100人未満	100人～299人	300人～999人	1000人～4999人	5000人以上	特に決まっていなかった
大学生		592	19.6	18.6	22.5	25.7	17.6	40.8
文理別	文系	373	19.8	22.3	24.7	26.3	18.1	41.0
	理系	220	19.2	12.4	18.7	24.8	16.6	40.3
設置者別	国公立	65	18.3	7.2	16.7	34.7	28.4	20.9
	私立	527	19.7	20.0	23.2	24.6	16.2	43.2
文理×設置者別	文系×国公立	24	7.5	19.5	19.5	42.8	33.9	31.2
	文系×私立	349	20.7	22.5	25.1	25.1	17.0	41.7
	理系×国公立	41	24.6	-	15.0	29.9	25.1	15.0
	理系×私立	178	17.9	15.3	19.6	23.6	14.6	46.2
性別	男性	336	18.6	17.5	21.6	24.4	19.6	42.1
	女性	257	20.9	20.2	23.7	27.4	14.9	39.0
現住所地域別	関東	279	16.5	18.1	22.9	30.4	18.9	41.4
	中部	67	31.8	31.0	27.6	31.1	11.5	35.7
	近畿	144	18.7	15.5	23.4	20.5	19.1	42.0
	その他地域	103	21.1	16.5	16.8	17.0	15.8	40.6
大学院生		104	10.6	22.1	30.8	37.5	30.8	34.6

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

9) 時期別の就職活動の対象②従業員規模

図表Ⅱ-9-5 時期別の就職活動の対象②従業員規模<<大学4年/大学院2年の4~9月頃>>  
(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)

		n=	100人未満	100人~299人	300人~999人	1000人 ~4999人	5000人以上	特に決まっていなかった
大学生		749	22.1	24.5	26.8	<b>27.8</b>	17.1	35.2
文理別	文系	496	23.2	<b>29.1</b>	29.1	28.5	18.6	34.3
	理系	253	20.1	15.4	22.2	<b>26.4</b>	14.2	37.2
設置者別	国公立	83	22.1	20.8	27.0	<b>37.9</b>	21.7	26.9
	私立	666	22.1	25.0	<b>26.7</b>	26.6	16.6	36.3
文理× 設置者別	文系×国公立	30	20.6	30.3	27.0	<b>44.2</b>	<b>40.0</b>	26.6
	文系×私立	467	23.3	29.1	<b>29.2</b>	27.5	17.2	34.7
	理系×国公立	54	23.0	15.6	27.0	<b>34.4</b>	11.5	27.0
	理系×私立	199	19.3	15.3	20.9	<b>24.3</b>	14.9	39.9
性別	男性	417	21.4	24.9	26.4	<b>26.8</b>	17.7	38.0
	女性	332	23.0	23.9	27.2	<b>29.2</b>	16.4	31.8
現住所 地域別	関東	348	20.0	24.5	27.1	<b>30.7</b>	21.2	34.3
	中部	106	<b>33.1</b>	<b>37.4</b>	31.5	26.6	8.7	26.0
	近畿	168	20.9	20.5	<b>27.6</b>	26.8	18.6	37.0
	その他地域	126	20.3	18.9	20.7	<b>22.2</b>	11.1	43.3
大学院生		135	17.0	20.0	27.4	<b>32.6</b>	<b>31.1</b>	35.6

図表Ⅱ-9-6 時期別の就職活動の対象②従業員規模<<大学4年/大学院2年の10月以降>>  
(各時期の活動実施者ベース、複数回答、単位=%)

		n=	100人未満	100人~299人	300人~999人	1000人 ~4999人	5000人以上	特に決まっていなかった
大学生		426	<b>23.4</b>	16.3	16.4	16.1	10.3	44.1
文理別	文系	270	<b>23.3</b>	17.0	14.8	13.5	11.0	43.6
	理系	155	<b>23.7</b>	15.0	19.2	20.8	9.1	44.9
設置者別	国公立	54	25.5	19.1	<b>27.7</b>	<b>31.8</b>	13.9	27.8
	私立	371	<b>23.1</b>	15.9	14.8	13.8	9.8	46.5
文理× 設置者別	文系×国公立	15	9.8	13.6	16.6	<b>31.9</b>	<b>22.7</b>	31.9
	文系×私立	255	<b>24.1</b>	17.3	14.7	12.4	10.3	44.3
	理系×国公立	39	31.3	21.2	<b>31.8</b>	<b>31.8</b>	10.6	26.3
	理系×私立	116	<b>21.1</b>	12.9	15.0	17.0	8.6	51.3
性別	男性	255	<b>21.5</b>	17.1	17.5	16.8	12.8	47.1
	女性	171	<b>26.3</b>	15.2	14.8	15.0	6.6	39.6
現住所 地域別	関東	182	18.7	15.9	13.5	<b>20.6</b>	13.1	44.8
	中部	58	<b>44.1</b>	<b>30.2</b>	<b>28.7</b>	11.9	4.2	38.2
	近畿	98	<b>20.8</b>	13.1	18.5	15.0	12.7	41.9
	その他地域	87	<b>22.6</b>	11.3	12.0	10.8	5.8	49.1
大学院生		65	21.5	13.8	18.5	<b>23.1</b>	<b>15.4</b>	41.5

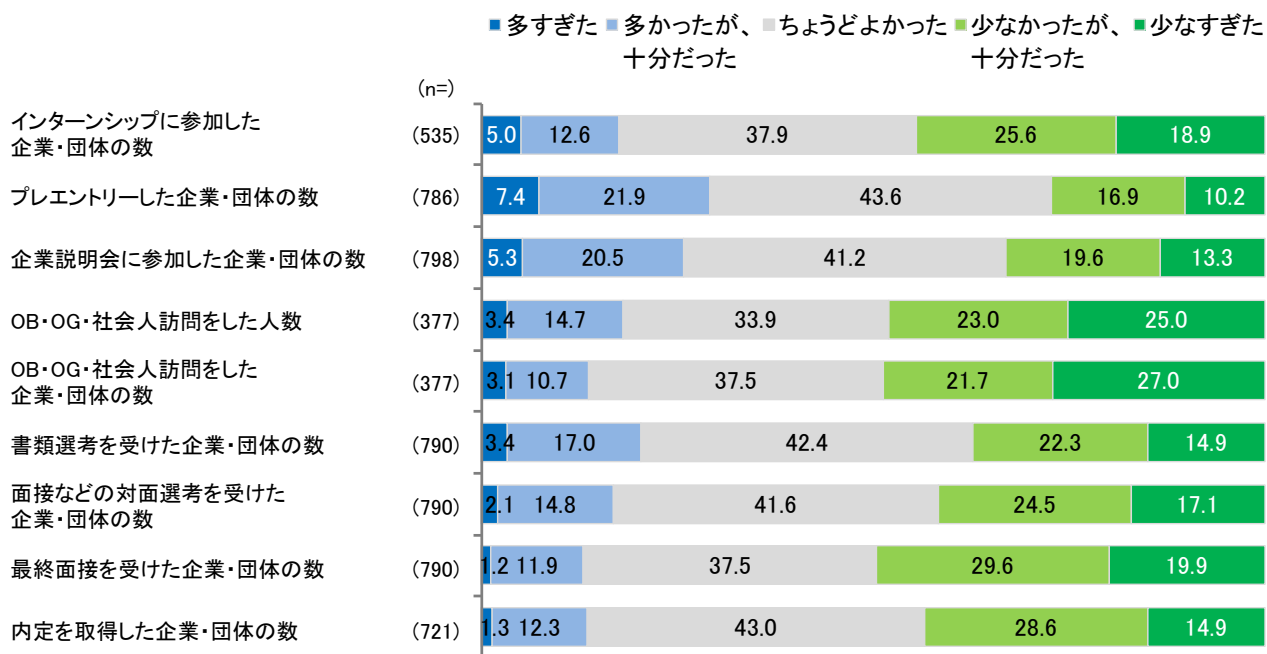
## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 10) プロセス別の活動量評価

大学生、大学院生ともに、全てのプロセスで「ちょうどよかった」が最も多い。一方、OB・OG・社会人訪問をした人数/企業数は、2割が「少なすぎた」と回答。

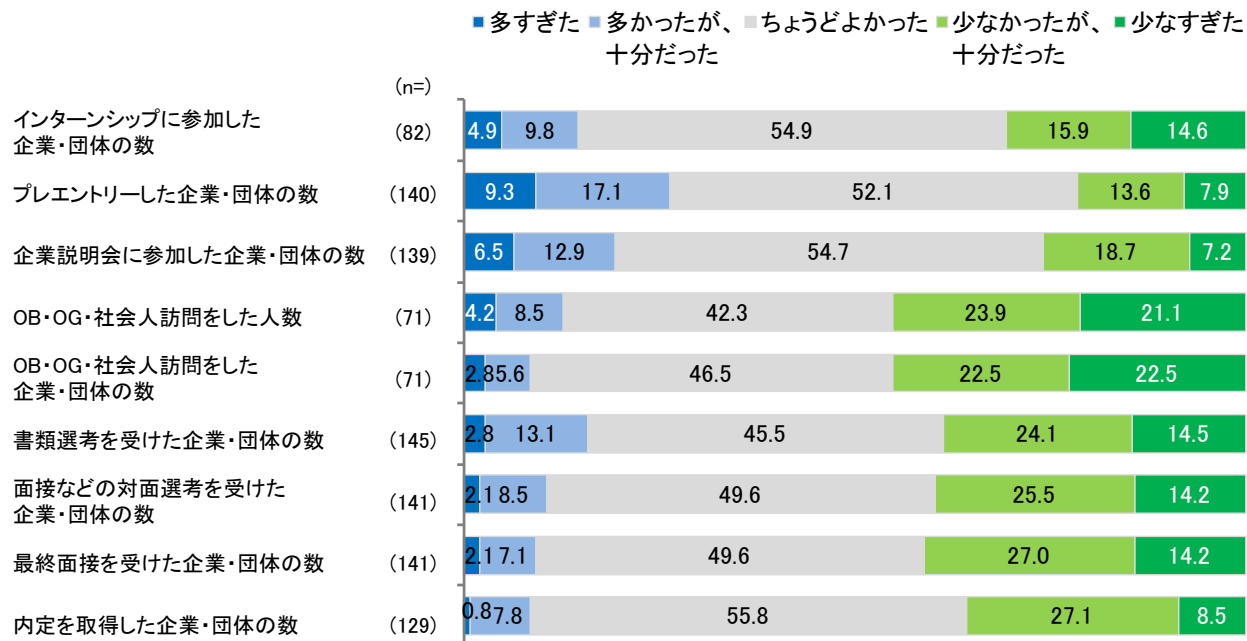
大学生のプロセス別の活動量評価は、全てのプロセスで「ちょうどよかった」が最も多く、「多すぎた」は1割を下回っている。一方、「OB・OG・社会人訪問をした人数」「OB・OG・社会人訪問をした企業・団体の数」は、2割が「少なすぎた」と回答している。(図表Ⅱ-10-1)

図表Ⅱ-10-1 プロセス別の活動量評価【大学生】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)



大学院生のプロセス別の活動量評価は、大学生と同様、全てのプロセスで「ちょうどよかった」が最も多く、大学生と比べてその傾向が強い。一方、「OB・OG・社会人訪問をした人数」「OB・OG・社会人訪問をした企業・団体の数」は、2割後半が「少なすぎた」と回答している。(図表Ⅱ-10-2)

図表Ⅱ-10-2 プロセス別の活動量評価【大学院生】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%)



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

10) プロセス別の活動量評価

図表Ⅱ-10-3 プロセス別の活動量評価【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%) ※P.71～73に掲載  
Q45 就職活動を振り返って、各プロセスにおける自身の活動量についてお答えください。

			n=	多すぎた	多かったが、 十分だった	ちょうど よかった	少なかったが、 十分だった	少なすぎた
企業・団体の数 に 参 加 し た	大学生		535	5.0	12.6	37.9	25.6	18.9
	文理別	文系	356	3.5	15.1	35.6	24.0	21.8
		理系	179	8.1	7.6	42.4	28.7	13.2
	設置者別	国公立	68	15.3	4.9	40.9	26.3	12.6
		私立	467	3.5	13.7	37.4	25.5	19.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	25	-	13.6	38.5	30.4	17.6
		文系×私立	332	3.7	15.2	35.4	23.6	22.1
		理系×国公立	43	24.0	-	42.4	24.0	9.7
		理系×私立	136	3.1	10.0	42.4	30.2	14.3
	性別	男性	303	6.6	13.6	41.0	20.1	18.7
		女性	232	3.0	11.2	33.8	32.8	19.2
	現住所 地域別	関東	264	5.5	10.9	36.0	28.8	18.8
		中部	58	1.1	14.4	29.1	26.8	28.7
近畿		123	3.4	17.3	35.4	25.3	18.6	
その他地域		90	8.3	9.8	52.3	16.0	13.6	
大学院生		82	4.9	9.8	54.9	15.9	14.6	
プレ エ ン ト リ ー し た 企 業 ・ 団 体 の 数	大学生		786	7.4	21.9	43.6	16.9	10.2
	文理別	文系	528	10.1	23.0	41.5	14.6	10.8
		理系	257	1.8	19.4	47.8	21.8	9.2
	設置者別	国公立	89	1.5	22.9	36.5	31.1	8.0
		私立	697	8.1	21.7	44.5	15.1	10.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	33	4.0	30.2	42.6	14.4	8.7
		文系×私立	495	10.5	22.6	41.4	14.6	10.9
		理系×国公立	56	-	18.6	32.8	41.1	7.5
		理系×私立	202	2.3	19.7	52.0	16.4	9.6
	性別	男性	448	3.9	22.5	47.3	14.9	11.5
		女性	338	12.1	21.1	38.6	19.7	8.6
	現住所 地域別	関東	359	7.5	21.2	43.3	15.0	13.0
		中部	104	10.0	17.3	41.4	16.8	14.5
近畿		182	5.9	26.0	44.1	18.3	5.7	
その他地域		141	7.1	21.8	45.2	20.2	5.8	
大学院生		140	9.3	17.1	52.1	13.6	7.9	
企 業 説 明 会 に 参 加 し た 企 業 ・ 団 体 の 数	大学生		798	5.3	20.5	41.2	19.6	13.3
	文理別	文系	538	6.1	21.4	40.2	19.7	12.6
		理系	261	3.7	18.7	43.4	19.3	14.8
	設置者別	国公立	83	6.8	20.0	33.2	26.0	14.1
		私立	715	5.1	20.6	42.2	18.8	13.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	34	4.3	25.2	45.3	15.3	9.9
		文系×私立	504	6.2	21.1	39.8	20.0	12.8
		理系×国公立	50	8.4	16.5	24.9	33.3	16.9
		理系×私立	211	2.6	19.3	47.7	16.0	14.3
	性別	男性	449	3.8	19.3	42.9	18.2	15.9
		女性	350	7.3	22.2	39.1	21.4	10.1
	現住所 地域別	関東	368	6.0	20.6	40.8	18.4	14.2
		中部	101	4.4	19.7	42.8	15.2	17.8
近畿		185	5.6	20.3	42.6	21.9	9.6	
その他地域		144	3.8	21.2	39.5	22.7	12.8	
大学院生		139	6.5	12.9	54.7	18.7	7.2	



Ⅱ : キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

10) プロセス別の活動量評価

図表Ⅱ-10-3 プロセス別の活動量評価【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%) ※P.71～73に掲載

			多すぎた	多かったが、 十分だった	ちょうど よかった	少なかったが、 十分だった	少なすぎた	
			n=					
OB・OG・ 社会人訪問をした 人数	大学生		377	3.4	14.7	<b>33.9</b>	23.0	25.0
	文理別	文系	250	5.1	13.2	<b>30.1</b>	22.8	28.8
		理系	127	-	17.6	<b>41.3</b>	23.4	17.7
	設置者別	国公立	48	-	<b>22.6</b>	<b>38.4</b>	<b>28.0</b>	<b>11.0</b>
		私立	329	3.9	13.6	<b>33.2</b>	22.2	27.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	21	-	11.7	<b>38.3</b>	25.0	25.0
		文系×私立	229	5.6	13.4	<b>29.4</b>	22.6	29.1
		理系×国公立	27	-	<b>31.1</b>	<b>38.5</b>	<b>30.3</b>	-
		理系×私立	101	-	14.0	<b>42.1</b>	21.5	22.5
	性別	男性	238	4.3	17.0	<b>34.1</b>	19.0	25.7
		女性	139	1.9	10.8	<b>33.6</b>	<b>29.8</b>	23.9
	現住所 地域別	関東	187	0.7	15.5	<b>30.6</b>	27.5	25.6
		中部	41	4.5	10.3	32.3	16.9	<b>36.1</b>
		近畿	88	3.9	17.1	<b>34.2</b>	21.8	23.1
その他地域		61	<b>10.0</b>	11.8	<b>44.6</b>	15.0	18.6	
大学院生		71	4.2	8.5	<b>42.3</b>	23.9	21.1	
OB・OG・ 企業・団体の数	大学生		377	3.1	10.7	<b>37.5</b>	21.7	27.0
	文理別	文系	250	3.0	13.0	<b>33.1</b>	19.7	31.3
		理系	127	3.3	6.3	<b>46.0</b>	25.7	18.7
	設置者別	国公立	48	<b>8.7</b>	11.4	<b>39.1</b>	21.1	19.7
		私立	329	2.3	10.6	<b>37.3</b>	21.8	28.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	21	-	16.4	<b>29.3</b>	<b>29.3</b>	25.0
		文系×私立	229	3.3	12.6	<b>33.5</b>	18.8	31.9
		理系×国公立	27	<b>15.6</b>	7.4	<b>46.7</b>	14.8	15.6
		理系×私立	101	-	6.0	<b>45.8</b>	28.6	19.6
	性別	男性	238	3.7	10.5	<b>39.7</b>	17.8	28.2
		女性	139	2.0	11.0	<b>33.6</b>	<b>28.3</b>	25.1
	現住所 地域別	関東	187	1.1	9.0	<b>39.2</b>	22.9	27.8
		中部	41	1.5	7.9	<b>36.6</b>	20.1	<b>33.9</b>
		近畿	88	6.0	10.6	<b>32.7</b>	24.8	26.0
その他地域		61	6.0	<b>18.1</b>	<b>39.6</b>	14.7	21.6	
大学院生		71	2.8	5.6	<b>46.5</b>	22.5	22.5	
書類選考を受けた 企業・団体の数	大学生		790	3.4	17.0	<b>42.4</b>	22.3	14.9
	文理別	文系	533	4.7	16.4	<b>40.9</b>	22.4	15.7
		理系	257	0.7	18.4	<b>45.5</b>	22.0	13.4
	設置者別	国公立	87	1.5	10.8	<b>39.9</b>	<b>28.3</b>	19.4
		私立	703	3.6	17.8	<b>42.7</b>	21.5	14.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	33	4.1	9.8	<b>54.8</b>	<b>11.8</b>	19.6
		文系×私立	500	4.7	16.8	<b>40.0</b>	23.1	15.4
		理系×国公立	54	-	11.5	<b>30.7</b>	<b>38.5</b>	19.3
		理系×私立	203	0.9	20.2	<b>49.4</b>	17.6	11.9
	性別	男性	442	2.1	17.0	<b>44.3</b>	20.4	16.2
		女性	348	5.0	17.0	<b>40.0</b>	24.7	13.4
	現住所 地域別	関東	360	3.5	17.0	<b>41.6</b>	22.4	15.4
		中部	107	4.7	13.6	<b>39.8</b>	24.7	17.3
		近畿	182	3.1	19.3	<b>46.0</b>	20.0	11.6
その他地域		141	2.4	16.8	<b>41.8</b>	22.9	16.2	
大学院生		145	2.8	13.1	<b>45.5</b>	24.1	14.5	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

10) プロセス別の活動量評価

図表Ⅱ-10-3 プロセス別の活動量評価【属性別一覧表】(各活動の実施者ベース、単一回答、単位=%) ※P.71～73に掲載

			多すぎた	多かったが、 十分だった	ちょうど よかった	少なかったが、 十分だった	少なすぎた	
			n=					
面接などの 企業・団体 の対面選考 を受けた	大学生		790	2.1	14.8	<b>41.6</b>	24.5	17.1
	文理別	文系	531	2.4	15.8	<b>39.0</b>	23.6	19.3
		理系	259	1.5	12.7	<b>47.0</b>	26.3	12.5
	設置者別	国公立	90	1.0	8.8	<b>45.2</b>	25.2	19.7
		私立	700	2.2	15.5	<b>41.1</b>	24.4	16.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	2.6	5.2	<b>52.5</b>	18.0	21.6
		文系×私立	497	2.3	16.5	<b>38.0</b>	24.0	19.1
		理系×国公立	56	-	11.1	<b>40.7</b>	<b>29.6</b>	18.6
		理系×私立	203	1.9	13.1	<b>48.7</b>	25.4	<b>10.9</b>
	性別	男性	441	1.1	14.9	<b>42.8</b>	22.9	18.3
		女性	349	3.3	14.5	<b>40.1</b>	26.6	15.5
	現住所 地域別	関東	363	1.8	14.1	<b>39.2</b>	26.7	18.2
		中部	104	6.2	8.1	<b>40.4</b>	26.9	18.4
		近畿	183	1.3	17.8	<b>46.9</b>	20.0	14.0
その他地域		139	0.6	17.4	<b>41.8</b>	23.0	17.2	
大学院生		141	2.1	8.5	<b>49.6</b>	25.5	14.2	
最終面接 を受けた企業・ 団体の数	大学生		790	1.2	11.9	<b>37.5</b>	29.6	19.9
	文理別	文系	531	1.3	13.3	<b>35.4</b>	28.1	21.9
		理系	259	1.1	9.0	<b>41.7</b>	32.6	15.6
	設置者別	国公立	90	2.7	13.6	27.4	<b>36.0</b>	20.4
		私立	700	1.0	11.6	<b>38.8</b>	28.8	19.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	1.3	5.5	<b>48.1</b>	21.9	23.2
		文系×私立	497	1.3	13.8	<b>34.5</b>	28.6	21.9
		理系×国公立	56	3.6	18.6	14.6	<b>44.7</b>	18.6
		理系×私立	203	0.4	6.4	<b>49.1</b>	29.2	14.8
	性別	男性	441	0.6	14.9	<b>36.0</b>	27.9	20.6
		女性	349	1.9	8.0	<b>39.3</b>	31.7	19.0
	現住所 地域別	関東	363	0.9	13.7	<b>33.1</b>	31.1	21.2
		中部	104	0.6	5.5	<b>38.6</b>	30.2	<b>25.1</b>
		近畿	183	1.7	7.8	<b>44.6</b>	27.4	18.5
その他地域		139	2.0	17.1	<b>38.6</b>	28.0	14.3	
大学院生		141	2.1	7.1	<b>49.6</b>	27.0	14.2	
内定を 取得した企業・ 団体の数	大学生		721	1.3	12.3	<b>43.0</b>	28.6	14.9
	文理別	文系	498	0.9	13.5	<b>41.6</b>	26.5	17.4
		理系	224	2.3	9.4	<b>46.0</b>	33.2	9.2
	設置者別	国公立	74	5.6	15.9	<b>41.4</b>	21.9	15.2
		私立	647	0.8	11.8	<b>43.2</b>	29.3	14.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	31	-	11.8	<b>52.7</b>	19.0	16.4
		文系×私立	466	1.0	13.7	<b>40.9</b>	27.0	17.5
		理系×国公立	43	<b>9.7</b>	18.9	<b>33.2</b>	24.0	14.3
		理系×私立	180	0.5	7.1	<b>49.1</b>	<b>35.4</b>	7.9
	性別	男性	379	1.8	14.8	<b>41.9</b>	27.2	14.3
		女性	342	0.8	9.4	<b>44.2</b>	30.0	15.5
	現住所 地域別	関東	334	0.9	13.5	<b>39.9</b>	30.1	15.6
		中部	105	0.6	8.6	<b>42.3</b>	31.7	16.9
		近畿	159	2.6	10.0	<b>44.6</b>	31.1	11.7
その他地域		123	1.5	15.0	<b>50.0</b>	<b>18.4</b>	15.2	
大学院生		129	0.8	7.8	<b>55.8</b>	27.1	8.5	

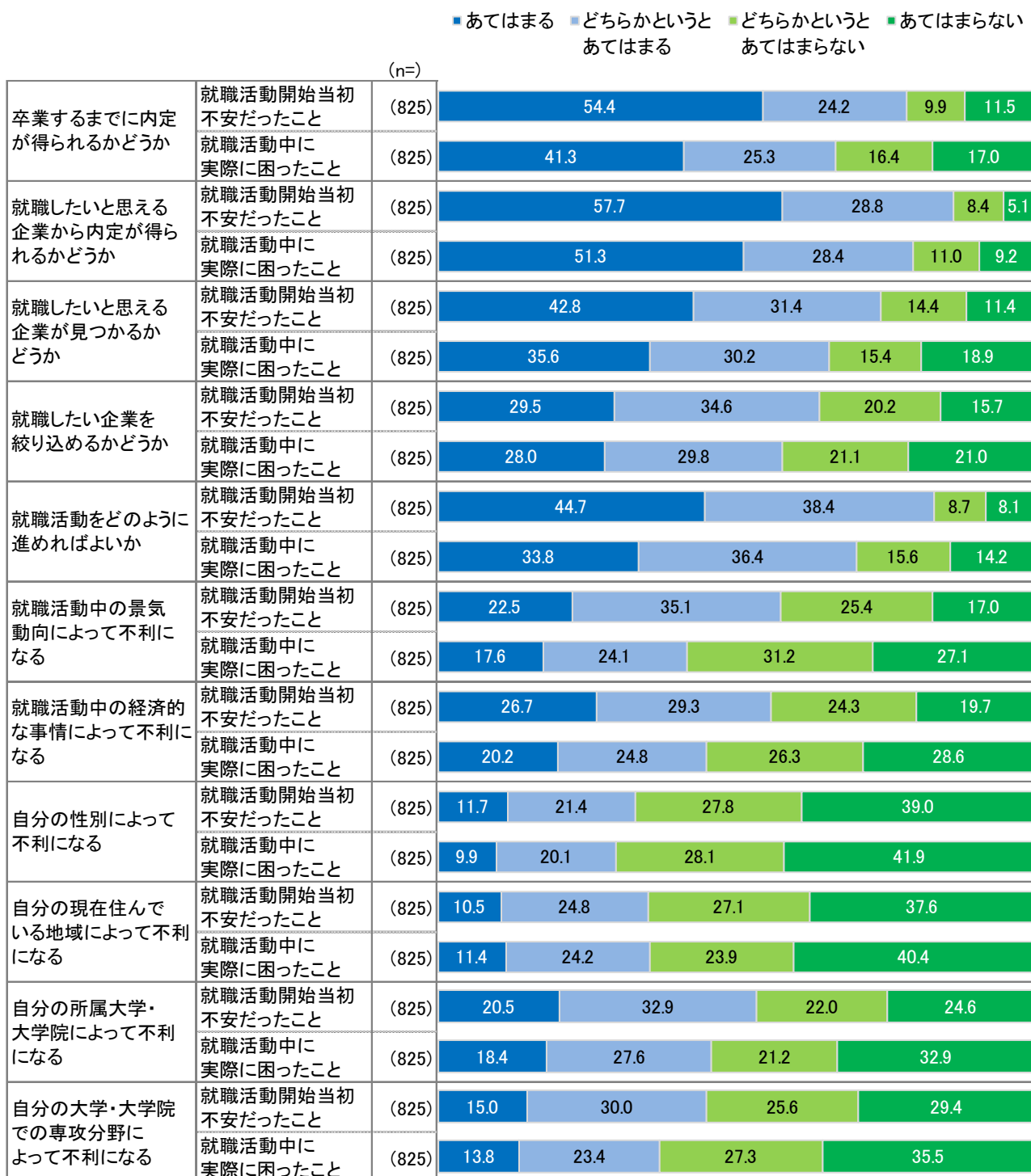
## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

大学生、大学院生ともに、就職活動開始当初不安だったことや活動中に困ったことは、「卒業までに内定が得られるか」「就職したい企業から内定が得られるか」「就職活動をどのように進めればよいか」が上位。

大学生が就職活動開始当初不安だったことや就職活動中に実際に困ったことは、ともに「卒業するまでに内定が得られるかどうか」「就職したいと思える企業から内定が得られるかどうか」「就職活動をどのように進めればよいか」が上位で、就職活動開始当初の不安と活動中に実際に困ったことは、同じ傾向がみられる。(図表Ⅱ-11-1)

図表Ⅱ-11-1 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと【大学生】(単一回答、単位=%)

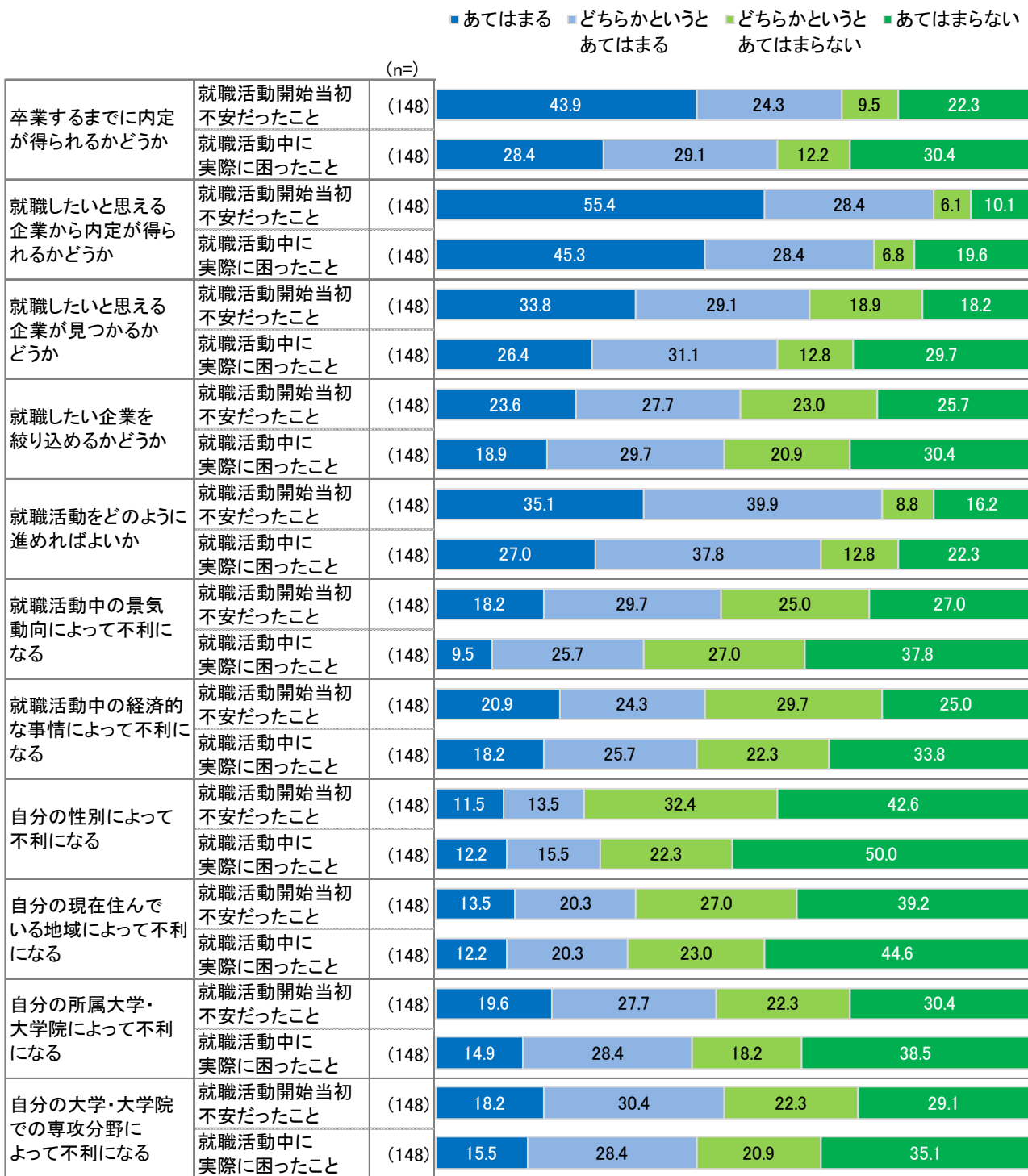


## Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

### 11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

大学院生が就職活動開始当初不安だったことや就職活動中に実際に困ったことは、ともに「卒業するまでに内定が得られるかどうか」「就職したいと思える企業から内定が得られるかどうか」「就職活動をどのように進めればよいか」が上位である。(図表Ⅱ-11-2)

図表Ⅱ-11-2 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと【大学院生】(単一回答、単位=%)



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-3 就職活動開始当初不安だったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.76~79に掲載

Q41 【1】就職活動開始当初に不安だったことについて、以下項目がどの程度あてはまるかご回答ください。

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
卒業するまでに内定が得られるかどうか	大学生		825	54.4	24.2	9.9	11.5
	文理別	文系	551	55.1	27.2	8.1	9.5
		理系	274	53.0	18.1	13.4	15.5
	設置者別	国公立	90	53.0	18.4	8.5	20.1
		私立	735	54.6	24.9	10.0	10.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	42.3	30.3	10.7	16.7
		文系×私立	516	56.0	27.0	7.9	9.1
		理系×国公立	56	59.7	11.1	7.1	22.1
		理系×私立	219	51.3	19.9	15.0	13.9
	性別	男性	461	54.1	25.0	8.6	12.4
		女性	364	54.8	23.2	11.5	10.5
	現住所地域別	関東	380	51.8	24.6	12.1	11.5
		中部	108	52.6	29.2	7.5	10.7
		近畿	187	57.2	22.7	10.5	9.6
		その他地域	149	58.8	21.3	5.2	14.6
大学院生		148	43.9	24.3	9.5	22.3	
就職したいと思える企業から内定が得られるかどうか	大学生		825	57.7	28.8	8.4	5.1
	文理別	文系	551	59.4	28.8	6.7	5.1
		理系	274	54.3	28.8	11.8	5.1
	設置者別	国公立	90	47.2	34.8	7.3	10.6
		私立	735	59.0	28.0	8.5	4.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	51.9	31.0	7.1	10.0
		文系×私立	516	59.9	28.6	6.7	4.8
		理系×国公立	56	44.3	37.2	7.5	11.1
		理系×私立	219	56.9	26.6	12.9	3.5
	性別	男性	461	50.6	32.4	10.7	6.3
		女性	364	66.7	24.1	5.5	3.7
	現住所地域別	関東	380	55.0	32.1	8.8	4.1
		中部	108	64.3	19.6	10.3	5.9
		近畿	187	58.3	28.3	10.3	3.1
		その他地域	149	59.0	27.6	3.7	9.7
大学院生		148	55.4	28.4	6.1	10.1	
就職したいと思える企業が見つかるかどうか	大学生		825	42.8	31.4	14.4	11.4
	文理別	文系	551	42.8	32.4	13.9	10.9
		理系	274	42.9	29.4	15.3	12.4
	設置者別	国公立	90	45.8	33.9	8.1	12.1
		私立	735	42.4	31.1	15.1	11.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	36.2	34.5	15.4	13.9
		文系×私立	516	43.2	32.3	13.8	10.7
		理系×国公立	56	51.8	33.6	3.6	11.1
		理系×私立	219	40.6	28.3	18.3	12.7
	性別	男性	461	36.5	36.1	15.5	11.9
		女性	364	50.8	25.4	13.0	10.7
	現住所地域別	関東	380	34.8	35.4	17.5	12.4
		中部	108	52.7	29.4	12.2	5.7
		近畿	187	43.5	28.6	14.8	13.1
		その他地域	149	55.2	26.4	7.5	10.9
大学院生		148	33.8	29.1	18.9	18.2	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-3 就職活動開始当初不安だったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.76~79に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
就職 したい 企業を 絞り込 めるか どう か	大学生		825	29.5	34.6	20.2	15.7
	文理別	文系	551	29.8	35.2	19.9	15.1
		理系	274	28.9	33.4	20.8	16.9
	設置者別	国公立	90	26.7	38.7	14.0	20.6
		私立	735	29.9	34.1	21.0	15.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	16.2	47.1	18.8	18.0
		文系×私立	516	30.7	34.4	20.0	14.9
		理系×国公立	56	33.2	33.6	11.1	22.1
		理系×私立	219	27.8	33.4	23.2	15.5
	性別	男性	461	26.4	40.9	18.7	14.0
		女性	364	33.5	26.7	22.1	17.8
	現住所 地域別	関東	380	23.0	34.0	26.3	16.7
		中部	108	36.6	39.0	12.1	12.3
		近畿	187	30.6	35.9	18.0	15.6
その他地域		149	39.7	31.3	13.4	15.6	
大学院生		148	23.6	27.7	23.0	25.7	
就職 活動 をど のよ うに 進め れば よ いか	大学生		825	44.7	38.4	8.7	8.1
	文理別	文系	551	49.1	33.1	9.6	8.2
		理系	274	35.9	49.1	7.1	7.9
	設置者別	国公立	90	35.8	47.3	3.1	13.8
		私立	735	45.8	37.3	9.4	7.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	34.2	45.2	8.1	12.6
		文系×私立	516	50.1	32.3	9.7	7.9
		理系×国公立	56	36.8	48.6	-	14.6
		理系×私立	219	35.7	49.2	8.9	6.2
	性別	男性	461	38.3	43.9	9.9	7.9
		女性	364	52.8	31.6	7.3	8.4
	現住所 地域別	関東	380	42.3	41.1	9.2	7.4
		中部	108	56.9	32.3	6.1	4.6
		近畿	187	40.2	41.1	11.3	7.4
その他地域		149	47.8	32.5	6.3	13.5	
大学院生		148	35.1	39.9	8.8	16.2	
就職 活動 中 の 景 気 動 向 によ って 不利 にな る	大学生		825	22.5	35.1	25.4	17.0
	文理別	文系	551	22.3	32.5	26.4	18.8
		理系	274	23.0	40.2	23.4	13.5
	設置者別	国公立	90	21.0	41.9	19.7	17.4
		私立	735	22.7	34.3	26.1	17.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	19.0	24.8	34.2	21.9
		文系×私立	516	22.5	33.1	25.8	18.6
		理系×国公立	56	22.1	52.6	10.7	14.6
		理系×私立	219	23.2	37.1	26.6	13.2
	性別	男性	461	22.4	40.1	23.4	14.0
		女性	364	22.7	28.7	27.8	20.8
	現住所 地域別	関東	380	20.7	36.7	25.4	17.2
		中部	108	31.4	36.6	19.1	12.9
		近畿	187	17.4	34.9	30.7	16.9
その他地域		149	27.0	30.1	23.2	19.8	
大学院生		148	18.2	29.7	25.0	27.0	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-3 就職活動開始当初不安だったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.76~79に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
就職活動中の 経済的な事情によって 不利になる	大学生		825	26.7	<b>29.3</b>	24.3	19.7
	文理別	文系	551	24.9	<b>31.4</b>	22.5	21.2
		理系	274	<b>30.4</b>	25.0	28.0	16.6
	設置者別	国公立	90	24.1	<b>28.1</b>	26.1	21.7
		私立	735	27.0	<b>29.4</b>	24.1	19.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	15.2	<b>31.3</b>	26.1	<b>27.4</b>
		文系×私立	516	25.5	<b>31.4</b>	22.3	20.8
		理系×国公立	56	<b>29.6</b>	26.1	26.1	18.2
		理系×私立	219	<b>30.6</b>	24.7	28.5	16.2
	性別	男性	461	30.3	<b>31.6</b>	24.5	13.6
		女性	364	22.2	26.4	24.1	<b>27.4</b>
	現住所 地域別	関東	380	23.4	<b>29.9</b>	26.0	20.8
		中部	108	27.1	25.6	<b>27.2</b>	20.1
		近畿	187	25.8	<b>30.1</b>	24.7	19.3
		その他地域	149	<b>36.1</b>	29.4	17.6	17.0
	大学院生		148		20.9	24.3	<b>29.7</b>
自分の性別によって不利になる	大学生		825	11.7	21.4	27.8	<b>39.0</b>
	文理別	文系	551	11.5	20.2	28.5	<b>39.8</b>
		理系	274	12.3	24.0	26.4	<b>37.4</b>
	設置者別	国公立	90	10.5	24.4	24.0	<b>41.1</b>
		私立	735	11.9	21.1	28.3	<b>38.8</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	3.9	21.6	27.1	<b>47.3</b>
		文系×私立	516	12.0	20.1	28.6	<b>39.3</b>
		理系×国公立	56	14.6	26.1	<b>22.1</b>	<b>37.2</b>
		理系×私立	219	11.7	23.5	27.5	<b>37.4</b>
	性別	男性	461	10.1	22.3	26.9	<b>40.7</b>
		女性	364	13.8	20.3	29.0	<b>36.8</b>
	現住所 地域別	関東	380	10.3	21.8	29.2	<b>38.7</b>
		中部	108	8.5	24.5	26.8	<b>40.1</b>
		近畿	187	13.5	22.5	27.7	<b>36.3</b>
		その他地域	149	15.5	17.1	25.1	<b>42.4</b>
	大学院生		148	11.5	<b>13.5</b>	32.4	<b>42.6</b>
自分の現在住んでいる地域によって不利になる	大学生		825	10.5	24.8	27.1	<b>37.6</b>
	文理別	文系	551	11.5	21.8	28.0	<b>38.7</b>
		理系	274	8.6	<b>30.8</b>	25.2	<b>35.4</b>
	設置者別	国公立	90	4.2	28.1	30.8	<b>36.9</b>
		私立	735	11.3	24.4	26.6	<b>37.7</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.2	19.3	<b>32.6</b>	<b>42.9</b>
		文系×私立	516	11.9	22.0	27.7	<b>38.4</b>
		理系×国公立	56	3.6	<b>33.6</b>	29.6	33.2
		理系×私立	219	9.9	<b>30.1</b>	24.1	<b>36.0</b>
	性別	男性	461	9.4	<b>30.5</b>	25.5	<b>34.6</b>
		女性	364	12.0	<b>17.6</b>	29.1	<b>41.3</b>
	現住所 地域別	関東	380	7.1	22.2	29.6	<b>41.2</b>
		中部	108	14.1	21.0	27.7	<b>37.3</b>
		近畿	187	10.3	29.1	25.2	<b>35.4</b>
		その他地域	149	<b>17.2</b>	28.8	22.6	<b>31.4</b>
	大学院生		148	13.5	20.3	27.0	<b>39.2</b>

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-3 就職活動開始当初不安だったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.76~79に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
自分の所属 大学・大学院 によって 不利になる	大学生		825	20.5	<b>32.9</b>	22.0	24.6
	文理別	文系	551	22.0	<b>30.8</b>	21.7	25.5
		理系	274	17.5	<b>37.1</b>	22.6	22.8
	設置者別	国公立	90	2.7	27.1	26.6	<b>43.5</b>
		私立	735	22.7	<b>33.7</b>	21.4	22.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	1.3	16.7	<b>33.9</b>	<b>48.1</b>
		文系×私立	516	23.4	<b>31.8</b>	20.9	24.0
		理系×国公立	56	3.6	33.6	22.1	<b>40.7</b>
		理系×私立	219	21.0	<b>38.1</b>	22.8	18.2
	性別	男性	461	21.2	<b>35.4</b>	21.9	21.5
		女性	364	19.6	<b>29.8</b>	22.1	28.5
	現住所 地域別	関東	380	19.0	<b>33.1</b>	24.4	23.5
		中部	108	21.1	<b>33.0</b>	18.3	27.6
		近畿	187	21.8	<b>31.6</b>	20.8	25.8
		その他地域	149	22.1	<b>34.2</b>	20.2	23.5
大学院生		148	19.6	27.7	22.3	<b>30.4</b>	
自分の大学 によって 不利になる 大学院での 専攻分野に	大学生		825	15.0	<b>30.0</b>	25.6	29.4
	文理別	文系	551	14.5	28.5	26.4	<b>30.5</b>
		理系	274	16.0	<b>33.1</b>	23.9	27.0
	設置者別	国公立	90	11.1	27.8	23.9	<b>37.1</b>
		私立	735	15.5	<b>30.3</b>	25.8	28.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.5	24.8	<b>32.6</b>	<b>37.1</b>
		文系×私立	516	15.1	28.8	26.0	<b>30.1</b>
		理系×国公立	56	14.6	29.6	18.6	<b>37.2</b>
		理系×私立	219	16.4	<b>33.9</b>	25.3	24.4
	性別	男性	461	14.3	<b>35.6</b>	23.1	27.0
		女性	364	15.9	23.0	28.7	<b>32.3</b>
	現住所 地域別	関東	380	11.7	<b>31.1</b>	28.5	28.7
		中部	108	16.7	26.0	25.1	<b>32.3</b>
		近畿	187	18.6	<b>32.6</b>	22.5	26.4
		その他地域	149	17.9	27.1	22.4	<b>32.6</b>
大学院生		148	18.2	<b>30.4</b>	22.3	29.1	



Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-4 就職活動中に実際に困ったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.80~83に掲載

Q41 【2】就職活動中に実際に困ったことについて、以下項目がどの程度あてはまるかご回答ください。

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
卒業するまでに内定が得られるかどうか	大学生		825	41.3	25.3	16.4	17.0
	文理別	文系	551	43.4	24.9	14.6	17.1
		理系	274	37.2	26.1	19.9	16.8
	設置者別	国公立	90	31.5	29.0	18.8	20.7
		私立	735	42.5	24.9	16.1	16.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	28.7	27.4	19.0	24.8
		文系×私立	516	44.4	24.7	14.3	16.6
		理系×国公立	56	33.2	30.0	18.6	18.2
		理系×私立	219	38.2	25.1	20.3	16.4
	性別	男性	461	37.8	27.7	18.0	16.6
		女性	364	45.8	22.3	14.4	17.5
	現住所地域別	関東	380	36.1	27.4	19.6	16.9
		中部	108	48.6	20.1	14.8	16.5
		近畿	187	45.0	25.4	12.6	17.0
その他地域		149	44.9	23.7	14.1	17.3	
大学院生		148	28.4	29.1	12.2	30.4	
就職したいと思える企業から内定が得られるかどうか	大学生		825	51.3	28.4	11.0	9.2
	文理別	文系	551	53.3	28.3	9.1	9.3
		理系	274	47.3	28.7	14.8	9.2
	設置者別	国公立	90	37.9	43.2	10.3	8.6
		私立	735	53.0	26.6	11.1	9.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	39.7	34.5	14.9	11.0
		文系×私立	516	54.2	27.9	8.7	9.2
		理系×国公立	56	36.8	48.6	7.5	7.1
		理系×私立	219	50.0	23.7	16.7	9.7
	性別	男性	461	48.3	28.1	14.6	9.0
		女性	364	55.1	28.8	6.5	9.6
	現住所地域別	関東	380	49.6	28.6	12.4	9.4
		中部	108	56.6	25.8	9.8	7.8
		近畿	187	48.2	30.7	10.4	10.6
その他地域		149	55.7	27.0	9.0	8.3	
大学院生		148	45.3	28.4	6.8	19.6	
就職したいと思える企業が見つかると考えるかどうか	大学生		825	35.6	30.2	15.4	18.9
	文理別	文系	551	37.7	30.3	13.9	18.1
		理系	274	31.3	30.0	18.4	20.3
	設置者別	国公立	90	28.8	34.5	23.2	13.5
		私立	735	36.4	29.6	14.4	19.5
	文理×設置者別	文系×国公立	35	21.6	29.7	30.6	18.0
		文系×私立	516	38.8	30.3	12.7	18.1
		理系×国公立	56	33.2	37.5	18.6	10.7
		理系×私立	219	30.8	28.1	18.4	22.8
	性別	男性	461	31.6	32.3	17.4	18.8
		女性	364	40.6	27.5	12.9	19.0
	現住所地域別	関東	380	29.5	33.0	16.8	20.7
		中部	108	46.6	30.7	10.6	12.1
		近畿	187	33.4	28.7	15.6	22.3
その他地域		149	45.7	24.5	14.9	14.8	
大学院生		148	26.4	31.1	12.8	29.7	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-4 就職活動中に実際に困ったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.80～83に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
就職 したい 企業を 絞り 込める かどう か	大学生		825	28.0	<b>29.8</b>	21.1	21.0
	文理別	文系	551	<b>30.4</b>	29.2	18.3	22.2
		理系	274	23.3	<b>31.2</b>	<b>26.7</b>	18.8
	設置者別	国公立	90	<b>20.7</b>	<b>33.7</b>	<b>29.2</b>	16.4
		私立	735	28.9	<b>29.4</b>	20.1	21.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>19.0</b>	27.4	<b>34.2</b>	19.3
		文系×私立	516	<b>31.2</b>	29.3	17.2	22.3
		理系×国公立	56	<b>21.8</b>	<b>37.5</b>	26.1	<b>14.6</b>
		理系×私立	219	23.7	<b>29.6</b>	<b>26.9</b>	19.8
	性別	男性	461	25.6	<b>34.3</b>	21.7	18.4
		女性	364	<b>31.1</b>	<b>24.2</b>	20.4	24.3
	現住所 地域別	関東	380	<b>20.6</b>	<b>34.4</b>	21.3	23.7
		中部	108	<b>39.3</b>	<b>22.4</b>	22.1	16.2
		近畿	187	<b>31.6</b>	27.2	22.3	18.9
その他地域		149	<b>34.3</b>	26.9	18.5	20.3	
大学院生		148	<b>18.9</b>	29.7	20.9	<b>30.4</b>	
就職 活動を どのよ うに進 めれば よいか	大学生		825	33.8	<b>36.4</b>	15.6	14.2
	文理別	文系	551	<b>37.1</b>	35.1	14.3	13.6
		理系	274	<b>27.2</b>	<b>39.1</b>	18.3	15.4
	設置者別	国公立	90	29.7	<b>40.9</b>	<b>8.4</b>	<b>21.1</b>
		私立	735	34.3	<b>35.8</b>	16.5	13.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	30.3	<b>34.2</b>	16.2	<b>19.3</b>
		文系×私立	516	<b>37.5</b>	35.1	14.2	13.2
		理系×国公立	56	29.3	<b>45.0</b>	<b>3.6</b>	<b>22.1</b>
		理系×私立	219	<b>26.7</b>	<b>37.6</b>	<b>22.0</b>	13.7
	性別	男性	461	<b>28.7</b>	<b>39.6</b>	17.3	14.4
		女性	364	<b>40.2</b>	32.3	13.5	14.0
	現住所 地域別	関東	380	31.0	<b>37.5</b>	16.7	14.8
		中部	108	<b>41.1</b>	35.7	<b>10.3</b>	12.9
		近畿	187	30.9	<b>37.4</b>	17.8	13.8
その他地域		149	<b>39.0</b>	32.9	14.1	14.0	
大学院生		148	<b>27.0</b>	<b>37.8</b>	12.8	<b>22.3</b>	
就職 活動中 の景気 動向に よって 不利に なる	大学生		825	17.6	24.1	<b>31.2</b>	27.1
	文理別	文系	551	17.5	23.9	29.0	<b>29.7</b>
		理系	274	17.9	24.6	<b>35.7</b>	<b>21.8</b>
	設置者別	国公立	90	18.0	25.8	<b>31.3</b>	24.9
		私立	735	17.6	23.9	<b>31.2</b>	27.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>11.3</b>	<b>19.0</b>	33.9	<b>35.8</b>
		文系×私立	516	17.9	24.2	28.6	<b>29.2</b>
		理系×国公立	56	22.1	<b>30.0</b>	29.6	<b>18.2</b>
		理系×私立	219	16.8	23.2	<b>37.2</b>	22.8
	性別	男性	461	18.5	26.9	<b>33.4</b>	<b>21.2</b>
		女性	364	16.4	20.6	28.5	<b>34.4</b>
	現住所 地域別	関東	380	16.6	27.2	<b>29.1</b>	27.1
		中部	108	<b>26.9</b>	<b>18.3</b>	26.7	<b>28.0</b>
		近畿	187	12.2	28.0	<b>30.6</b>	29.2
その他地域		149	20.2	<b>15.8</b>	<b>40.6</b>	23.5	
大学院生		148	<b>9.5</b>	25.7	27.0	<b>37.8</b>	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-4 就職活動中に実際に困ったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.80～83に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
就職活動中の 経済的な事情によって 不利になる	大学生		825	20.2	24.8	26.3	<b>28.6</b>
	文理別	文系	551	19.2	26.5	24.2	<b>30.1</b>
		理系	274	22.3	21.5	<b>30.6</b>	25.5
	設置者別	国公立	90	17.8	26.7	<b>30.5</b>	25.0
		私立	735	20.6	24.6	25.8	<b>29.0</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	16.5	21.9	<b>31.3</b>	30.3
		文系×私立	516	19.4	26.8	23.7	<b>30.1</b>
		理系×国公立	56	18.6	29.6	<b>30.0</b>	21.8
	性別	理系×私立	219	23.3	<b>19.4</b>	<b>30.8</b>	26.5
		男性	461	22.0	26.7	<b>29.3</b>	22.0
	現住所 地域別	女性	364	18.0	22.5	22.7	<b>36.9</b>
		関東	380	17.6	24.5	27.8	<b>30.1</b>
		中部	108	23.1	<b>18.0</b>	<b>30.6</b>	28.4
		近畿	187	19.7	<b>30.5</b>	19.9	29.9
	その他地域	149	<b>25.6</b>	23.6	<b>27.5</b>	23.3	
大学院生		148	18.2	25.7	22.3	<b>33.8</b>	
自分の性別によって 不利になる	大学生		825	9.9	20.1	28.1	<b>41.9</b>
	文理別	文系	551	10.3	20.8	25.1	<b>43.8</b>
		理系	274	9.1	18.8	<b>34.2</b>	<b>37.9</b>
	設置者別	国公立	90	11.6	20.6	29.7	<b>38.1</b>
		私立	735	9.7	20.1	28.0	<b>42.3</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	6.8	17.5	29.7	<b>46.0</b>
		文系×私立	516	10.5	21.0	24.8	<b>43.7</b>
		理系×国公立	56	14.6	22.5	29.6	<b>33.2</b>
	性別	理系×私立	219	7.7	17.9	<b>35.3</b>	<b>39.1</b>
		男性	461	8.2	22.3	28.2	<b>41.3</b>
	現住所 地域別	女性	364	12.0	17.3	28.1	<b>42.6</b>
		関東	380	9.2	18.7	30.3	<b>41.8</b>
		中部	108	11.6	20.9	<b>23.1</b>	<b>44.5</b>
		近畿	187	7.0	24.3	29.9	<b>38.7</b>
	その他地域	149	13.8	18.1	24.2	<b>44.0</b>	
大学院生		148	12.2	15.5	<b>22.3</b>	<b>50.0</b>	
自分の現在住んでいる 地域によって 不利になる	大学生		825	11.4	24.2	23.9	<b>40.4</b>
	文理別	文系	551	12.6	23.5	22.7	<b>41.2</b>
		理系	274	9.0	25.8	26.3	<b>38.9</b>
	設置者別	国公立	90	11.1	27.0	20.7	<b>41.1</b>
		私立	735	11.4	23.9	24.3	<b>40.3</b>
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>5.5</b>	22.2	24.2	<b>48.1</b>
		文系×私立	516	13.1	23.6	22.6	<b>40.7</b>
		理系×国公立	56	14.6	<b>30.0</b>	<b>18.6</b>	<b>36.8</b>
	性別	理系×私立	219	7.6	24.7	28.3	<b>39.5</b>
		男性	461	10.7	<b>30.2</b>	21.7	<b>37.4</b>
	現住所 地域別	女性	364	12.4	<b>16.7</b>	26.7	<b>44.3</b>
		関東	380	7.5	22.2	26.7	<b>43.6</b>
		中部	108	14.6	22.8	27.4	<b>35.1</b>
		近畿	187	13.4	<b>30.0</b>	20.8	<b>35.9</b>
	その他地域	149	<b>16.6</b>	23.2	<b>18.3</b>	<b>41.9</b>	
大学院生		148	12.2	20.3	23.0	<b>44.6</b>	

Ⅱ：キャリア形成や就職に関する各活動の実施状況

11) 就職活動開始当初不安だったこと/就職活動中に実際に困ったこと

図表Ⅱ-11-4 就職活動中に実際に困ったこと【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.80～83に掲載

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
自分の所属 大学・大学院 によって 不利になる	大学生		825	18.4	27.6	21.2	32.9
	文理別	文系	551	19.0	27.9	19.8	33.3
		理系	274	17.1	27.0	23.8	32.1
	設置者別	国公立	90	7.9	24.1	18.5	49.4
		私立	735	19.6	28.0	21.5	30.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	2.9	20.9	24.2	51.9
		文系×私立	516	20.1	28.4	19.5	32.1
		理系×国公立	56	11.1	26.1	15.0	47.8
		理系×私立	219	18.7	27.2	26.1	28.1
	性別	男性	461	19.6	29.7	22.4	28.3
		女性	364	16.8	24.9	19.6	38.8
	現住所 地域別	関東	380	18.2	27.2	23.6	31.0
		中部	108	17.3	28.3	18.5	36.0
		近畿	187	19.3	31.3	16.5	32.9
その他地域		149	18.3	23.3	22.8	35.6	
大学院生		148	14.9	28.4	18.2	38.5	
自分の大学 によって 不利になる 大学院での 専攻分野に	大学生		825	13.8	23.4	27.3	35.5
	文理別	文系	551	14.1	23.9	25.0	37.0
		理系	274	13.2	22.4	31.7	32.6
	設置者別	国公立	90	4.3	21.3	30.5	43.9
		私立	735	15.0	23.7	26.9	34.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.5	19.3	25.5	49.6
		文系×私立	516	14.7	24.2	25.0	36.1
		理系×国公立	56	3.6	22.5	33.6	40.3
		理系×私立	219	15.6	22.4	31.2	30.7
	性別	男性	461	13.9	26.9	28.5	30.8
		女性	364	13.7	19.0	25.7	41.6
	現住所 地域別	関東	380	11.6	23.4	29.5	35.5
		中部	108	18.3	19.1	28.3	34.2
		近畿	187	15.1	27.5	22.8	34.6
その他地域		149	14.4	21.4	26.2	38.0	
大学院生		148	15.5	28.4	20.9	35.1	

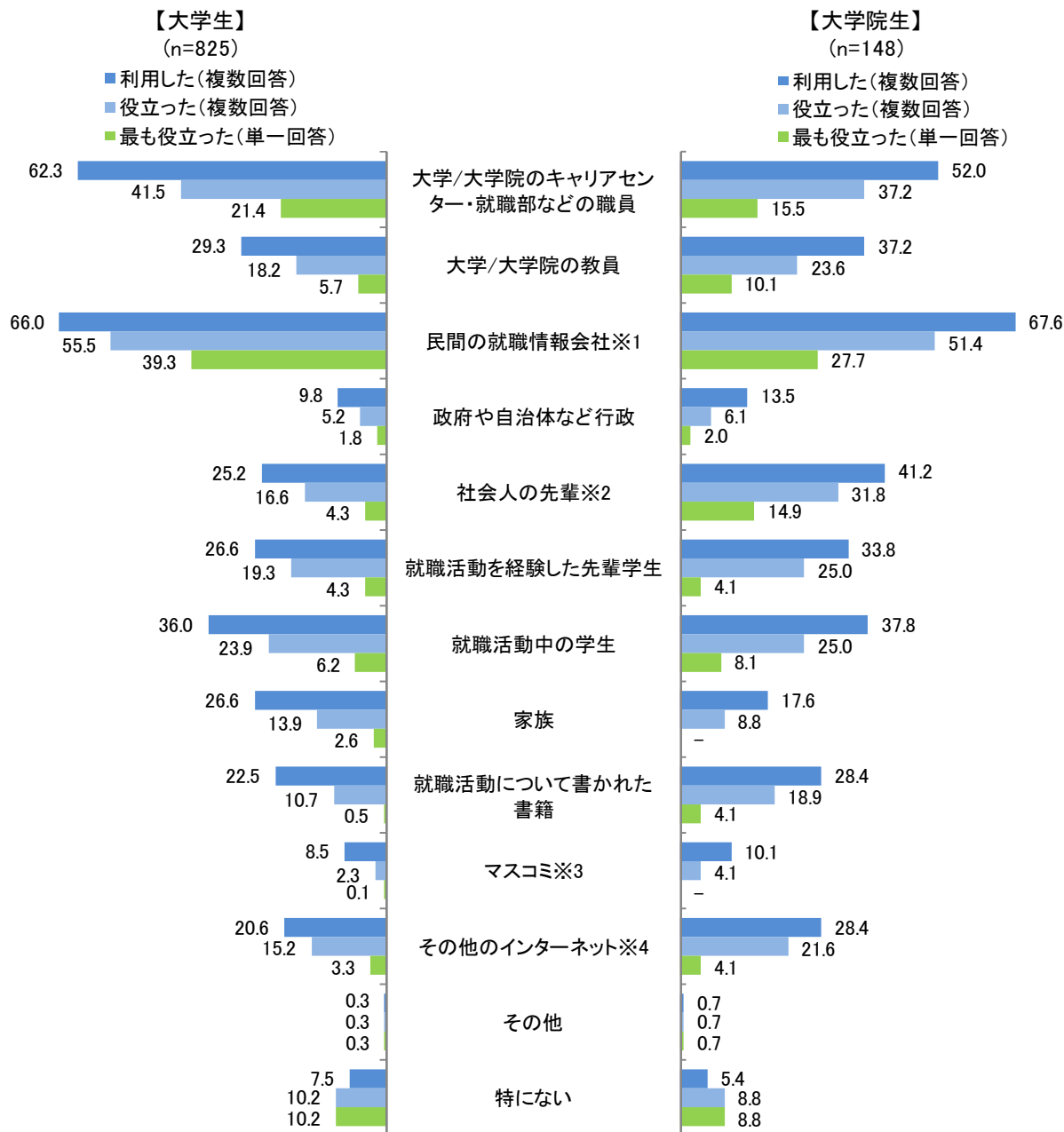
Ⅲ：就職に関する情報収集

1) 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源

大学生、大学院生ともに、「大学/大学院のキャリアセンターなどの職員」「民間の就職情報会社」の利用が上位。また、大学院生は「社会人の先輩」「就職活動を経験した先輩学生」の利用が多い。

就職活動の進め方やノウハウに関する情報源は、大学生、大学院生ともに「大学/大学院のキャリアセンター・就職部などの職員」「民間の就職情報会社」が上位であるが、「大学/大学院のキャリアセンター・就職部などの職員」は、大学生の利用率が高い。一方、大学院生は、「社会人の先輩」「就職活動を経験した先輩学生」を利用した割合、役立つ割合が大学生と比べて高い。(図表Ⅲ-1-1)

図表Ⅲ-1-1 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源【大学生・大学院生】(単位=%)



※1: 就職情報サイトや情報誌、各種イベント、エージェントサービスなど

※2: 研究室・ゼミ、クラブ・サークル、アルバイト先など ※同い年でも先に就職活動を経験した学生はここに含む  
例) 大学や大学院に進学せず、先に就職した同い年の友人

※3: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※4: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

### Ⅲ：就職に関する情報収集

#### 1) 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源

図表Ⅲ-1-2 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源<利用した>【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q34 就職活動の進め方やノウハウに関する情報の収集源について伺います。「【1】利用したもの」としてあてはまるものすべて、ご回答ください。※個別企業に関する情報は含みません。

	n=	セン	大	大	民	政	社	先	就	就	家	書	就	マ	そ	そ	特
		大学 ター ・大 学院 の 就 職 部 な ど の 職 員	学 / 大 学 院 の 教 員	間 の 就 職 情 報 会 社 ※ 1	府 や 自 治 体 な ど 行 政	会 人 の 先 輩 ※ 2	就 職 活 動 を 経 験 し た 先 輩 学 生	就 職 活 動 中 の 学 生	族	か れ た 書 籍	職 活 動 に つ い て	ス コ ミ ※ 3	の 他 の イ ン タ ー ネ ッ ト ※ 4	他	に ない		
大学生	825	62.3	29.3	66.0	9.8	25.2	26.6	36.0	26.6	22.5	8.5	20.6	0.3	7.5			
文理別	文系	551	62.8	22.8	70.4	8.8	26.6	27.9	34.1	26.4	23.7	9.4	20.3	0.5	6.8		
	理系	274	61.3	42.5	57.2	11.6	22.4	24.1	39.8	27.2	20.0	6.6	21.3	-	8.9		
設置者別	国公立	90	55.9	41.7	60.1	16.5	36.1	45.4	41.6	29.1	26.4	12.9	25.5	-	6.2		
	私立	735	63.1	27.8	66.7	8.9	23.9	24.3	35.4	26.3	22.0	7.9	20.0	0.3	7.6		
文理× 設置者別	文系×国公立	35	50.4	13.3	67.8	6.8	40.7	41.0	31.0	16.2	26.8	9.4	24.5	-	4.2		
	文系×私立	516	63.6	23.4	70.5	9.0	25.7	27.0	34.4	27.0	23.5	9.4	20.0	0.5	6.9		
	理系×国公立	56	59.3	59.3	55.3	22.5	33.2	48.2	48.2	37.2	26.1	15.0	26.1	-	7.5		
	理系×私立	219	61.8	38.2	57.7	8.8	19.7	17.9	37.7	24.6	18.5	4.5	20.1	-	9.2		
性別	男性	461	57.6	31.4	61.7	9.8	21.4	23.9	33.8	23.0	16.9	9.3	19.0	0.2	9.5		
	女性	364	68.1	26.6	71.4	9.8	30.0	30.0	38.8	31.2	29.5	7.4	22.8	0.4	4.9		
現住所 地域別	関東	380	56.2	23.6	68.6	9.9	29.2	27.2	37.7	25.1	21.7	8.2	24.5	0.3	7.5		
	中部	108	82.4	41.1	72.2	9.3	28.0	33.4	41.2	33.7	24.3	8.4	22.2	0.4	2.1		
	近畿	187	59.7	27.6	61.8	5.0	20.3	25.4	33.6	31.2	26.0	6.3	19.3	0.6	8.1		
	その他地域	149	66.5	37.4	60.0	15.7	19.1	21.6	31.2	19.8	18.6	12.1	11.4	-	10.6		
大学院生	148	52.0	37.2	67.6	13.5	41.2	33.8	37.8	17.6	28.4	10.1	28.4	0.7	5.4			

図表Ⅲ-1-3 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源<役立つ>【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q34 就職活動の進め方やノウハウに関する情報の収集源について伺います。「【2】役立つもの」としてあてはまるものすべて、ご回答ください。※個別企業に関する情報は含みません。

	n=	セン	大	大	民	政	社	先	就	就	家	書	就	マ	そ	そ	特
		大学 ター ・大 学院 の 就 職 部 な ど の 職 員	学 / 大 学 院 の 教 員	間 の 就 職 情 報 会 社 ※ 1	府 や 自 治 体 な ど 行 政	会 人 の 先 輩 ※ 2	就 職 活 動 を 経 験 し た 先 輩 学 生	就 職 活 動 中 の 学 生	族	か れ た 書 籍	職 活 動 に つ い て	ス コ ミ ※ 3	の 他 の イ ン タ ー ネ ッ ト ※ 4	他	に ない		
大学生	825	41.5	18.2	55.5	5.2	16.6	19.3	23.9	13.9	10.7	2.3	15.2	0.3	10.2			
文理別	文系	551	41.1	13.3	59.7	5.6	17.7	19.7	21.9	14.8	11.7	3.1	15.0	0.5	9.7		
	理系	274	42.4	28.0	47.0	4.3	14.3	18.4	27.8	12.2	8.7	0.6	15.5	-	11.4		
設置者別	国公立	90	39.7	30.4	48.9	6.2	26.8	36.6	33.5	5.3	11.4	1.0	19.4	-	11.9		
	私立	735	41.8	16.7	56.3	5.0	15.3	17.2	22.7	15.0	10.6	2.4	14.7	0.3	10.0		
文理× 設置者別	文系×国公立	35	31.6	8.1	62.6	4.2	34.2	35.8	21.9	8.1	12.0	2.6	20.6	-	6.8		
	文系×私立	516	41.7	13.7	59.6	5.7	16.6	18.6	21.9	15.3	11.6	3.1	14.6	0.5	9.9		
	理系×国公立	56	44.7	44.3	40.3	7.5	22.1	37.2	40.7	3.6	11.1	-	18.6	-	15.0		
	理系×私立	219	41.8	23.8	48.7	3.4	12.3	13.6	24.5	14.4	8.1	0.8	14.8	-	10.4		
性別	男性	461	37.4	20.1	51.4	4.9	13.6	18.3	24.0	11.0	9.4	2.3	15.0	0.2	11.8		
	女性	364	46.8	15.8	60.7	5.5	20.4	20.5	23.8	17.7	12.3	2.3	15.4	0.4	8.2		
現住所 地域別	関東	380	33.8	16.3	56.8	5.7	19.0	20.9	27.1	14.1	10.4	2.9	19.8	0.3	9.1		
	中部	108	51.4	21.8	59.3	3.1	19.3	24.4	23.8	15.9	13.4	2.9	17.2	0.4	11.1		
	近畿	187	41.6	13.7	54.1	3.1	14.0	16.2	23.5	16.3	11.0	0.8	10.5	0.6	11.0		
	その他地域	149	54.1	26.2	51.2	8.0	11.6	15.5	16.1	9.1	8.9	2.1	7.7	-	11.6		
大学院生	148	37.2	23.6	51.4	6.1	31.8	25.0	25.0	8.8	18.9	4.1	21.6	0.7	8.8			

Ⅲ：就職に関する情報収集

1) 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源

図表Ⅲ-1-4 就職活動の進め方やノウハウに関する情報源<最も役立った>【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q34 就職活動の進め方やノウハウに関する情報の収集源について伺います。「【3】最も役立ったもの」を1つご回答ください。  
※個別企業に関する情報は含みません。

		n=	大学 ／ 大学院 の教員	民間 の就職 情報社 ※1	政府 や自治 体など 行政	社会 人の先 輩※2	就職 活動 を体験 した 学生	就職 活動 中の 学生	家 族	就 職活 動に ついて 書か れた 書籍	マス コミ※ 3	その 他の イン ター ネッ ト※4	そ の 他	特 に ない	
大学生		825	21.4	5.7	<b>39.3</b>	1.8	4.3	4.3	6.2	2.6	0.5	0.1	3.3	0.3	10.2
文理別	文系	551	21.8	3.1	<b>42.2</b>	2.6	5.4	4.2	4.5	2.2	0.7	0.2	3.1	0.4	9.7
	理系	274	20.4	11.0	<b>33.5</b>	0.3	2.1	4.4	9.6	3.3	0.3	-	3.7	-	11.4
設置者別	国公立	90	14.2	14.2	<b>31.0</b>	-	10.2	8.8	6.1	0.5	-	0.5	2.6	-	11.9
	私立	735	22.2	4.7	<b>40.3</b>	2.0	3.6	3.7	6.2	2.8	0.6	0.1	3.3	0.3	10.0
文理× 設置者別	文系×国公立	35	12.9	1.3	<b>33.9</b>	-	20.9	11.0	3.9	1.3	-	1.3	6.8	-	6.8
	文系×私立	516	22.4	3.2	<b>42.7</b>	2.7	4.4	3.8	4.6	2.3	0.7	0.1	2.8	0.4	9.9
	理系×国公立	56	15.0	22.1	<b>29.3</b>	-	3.6	7.5	7.5	-	-	-	-	-	15.0
	理系×私立	219	21.8	8.1	<b>34.6</b>	0.4	1.7	3.7	10.1	4.2	0.4	-	4.6	-	10.4
性別	男性	461	19.5	6.1	<b>37.9</b>	1.6	3.8	5.2	7.4	3.5	0.2	-	2.8	0.2	11.8
	女性	364	23.7	5.2	<b>41.1</b>	2.1	5.0	3.1	4.7	1.5	1.0	0.3	3.8	0.3	8.2
現住所 地域別	関東	380	17.3	5.8	<b>40.2</b>	1.9	4.9	3.8	10.0	2.6	0.5	-	3.7	0.3	9.1
	中部	108	22.1	5.2	<b>45.3</b>	1.7	2.8	1.9	2.7	-	0.8	0.4	5.4	0.4	11.1
	近畿	187	23.1	5.1	<b>36.7</b>	1.9	5.4	4.6	2.3	5.7	0.9	-	3.0	0.3	11.0
	その他地域	149	28.8	6.6	<b>36.1</b>	1.6	2.5	6.8	4.1	0.6	-	0.4	0.8	-	11.6
大学院生		148	15.5	10.1	<b>27.7</b>	2.0	14.9	4.1	8.1	-	4.1	-	4.1	0.7	8.8

※1: 就職情報サイトや情報誌、各種イベント、エージェントサービスなど

※2: 研究室・ゼミ、クラブ・サークル、アルバイト先など ※同い年でも先に就職活動を体験した学生はここに含む  
例) 大学や大学院に進学せず、先に就職した同い年の友人

※3: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※4: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、

コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

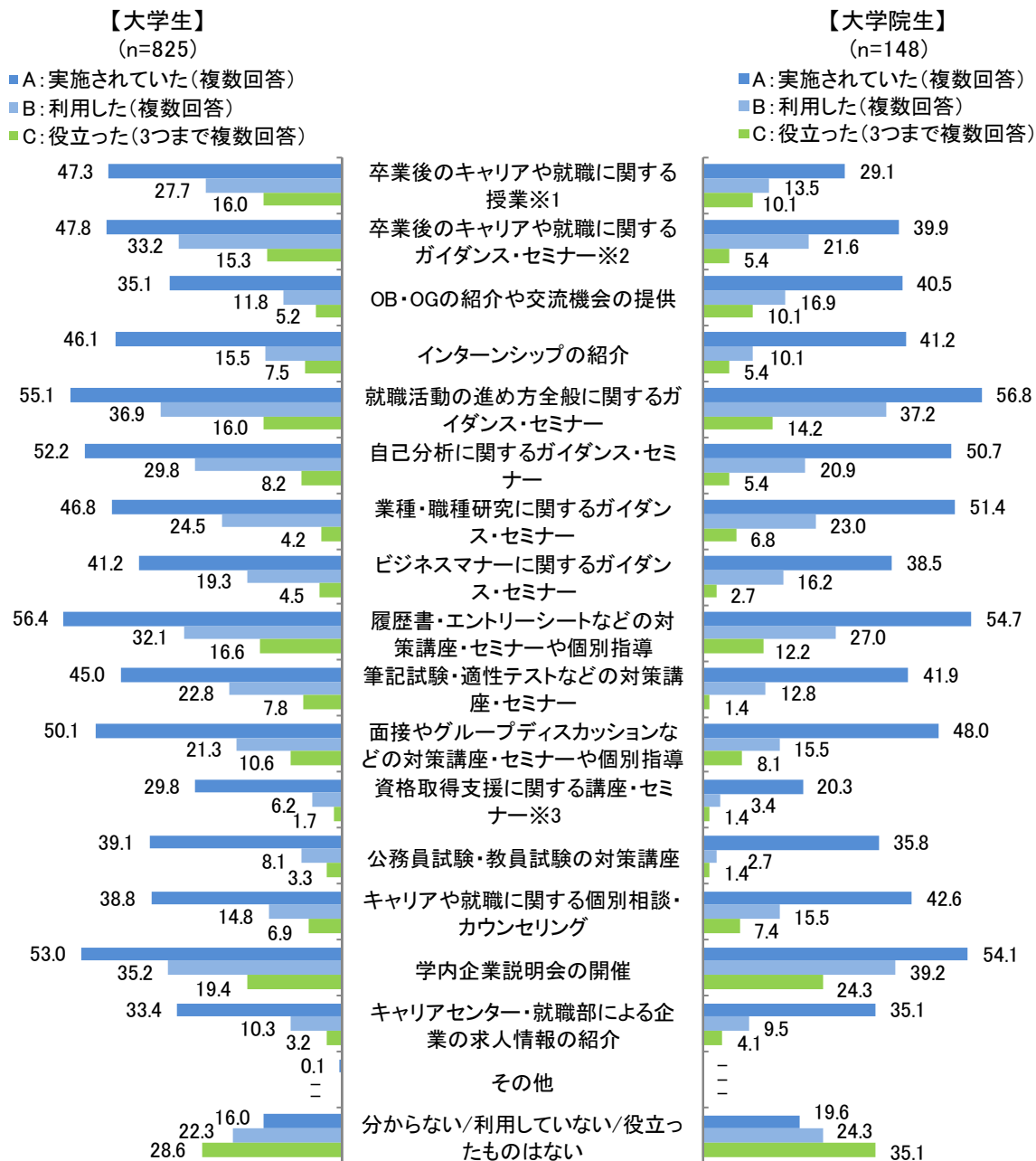
2) 大学の就職支援の実施/利用/評価

大学生、大学院生ともに、利用したものは「就職活動の進め方全般に関するガイダンス・セミナー」「学内企業説明会」が上位。最も役立ったのは「学内企業説明会」。

大学の就職支援の実施状況は、大学生、大学院生で順位が異なるものの、「就職活動の進め方全般に関するガイダンス・セミナー」「履歴書・エントリーシートなどの対策講座・セミナーや個別指導」「学内企業説明会の開催」が上位。

実際に利用したのは、大学生、大学院生ともに「就職活動の進め方全般に関するガイダンス・セミナー」「学内企業説明会の開催」が上位で、役立ったのは「学内企業説明会の開催」が最も高い。(図表Ⅲ-2-1)

図表Ⅲ-2-1 大学の就職支援の実施/利用/評価 (単位=%)



※1: 単位が認定されるもの

※2: 単位が認定されない正課外のもの

※3: 例) PC講座、語学など



Ⅲ：就職に関する情報収集

2) 大学の就職支援の実施/利用/評価

図表Ⅲ-2-2 大学の就職支援の実施/利用/評価《実施されていた》【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q51 2016年3月時点であなたが所属する大学/大学院のキャリア・就職支援について伺います。

【1】以下の項目のうち、実施されていたものをすべてご回答ください。

		n=	卒業後の キャリア や就職に 関する授 業※1	卒業後の キャリア や就職に 関するガイ ダンス・ セミナー ※2	OB・OGの 紹介や交 流機会の 提供	インター シップの 紹介	就職活動 の進め方 全般に関 するガイ ダンス・セ ミナー	自己分析 に関する ガイダン ス・セミ ナー	業種・職 種研究に 関するガイ ダンス・ セミナー	ビジネス マナーに 関するガイ ダンス・ セミナー	履歴書・ エントリー シートな どの対策 講座・セミ ナーや個 別指導
大学生		825	47.3	47.8	35.1	46.1	55.1	52.2	46.8	41.2	<b>56.4</b>
文理別	文系	551	47.4	48.2	35.8	44.4	56.9	54.4	50.1	43.7	<b>58.9</b>
	理系	274	47.3	47.0	33.7	49.6	<b>51.7</b>	47.8	40.1	36.3	51.4
設置者別	国公立	90	<b>59.7</b>	<b>53.9</b>	<b>42.3</b>	48.5	49.3	37.8	37.8	25.2	41.6
	私立	735	45.8	47.0	34.3	45.8	55.8	54.0	47.9	43.2	<b>58.2</b>
文理× 設置者別	文系×国公立	35	42.6	45.9	39.1	49.1	57.4	39.4	<b>57.4</b>	35.8	55.1
	文系×私立	516	47.7	48.3	35.6	44.1	56.8	55.4	49.7	44.2	<b>59.2</b>
	理系×国公立	56	<b>70.4</b>	<b>58.9</b>	<b>44.3</b>	48.2	44.3	36.8	25.7	18.6	33.2
	理系×私立	219	41.4	44.0	31.0	50.0	53.5	50.6	43.8	40.8	<b>56.0</b>
性別	男性	461	46.3	39.9	29.9	41.9	46.9	43.6	40.4	35.8	<b>48.1</b>
	女性	364	48.6	57.7	41.7	51.5	<b>65.5</b>	<b>63.0</b>	54.9	48.1	<b>66.9</b>
現住所 地域別	関東	380	42.9	45.9	38.5	46.3	<b>55.9</b>	50.5	47.4	39.0	51.1
	中部	108	49.6	<b>55.8</b>	32.0	45.4	53.0	49.6	49.3	46.2	<b>57.4</b>
	近畿	187	50.6	49.8	32.7	45.9	53.9	55.5	41.5	38.6	<b>60.7</b>
	その他地域	149	<b>52.9</b>	44.1	32.1	46.5	56.3	54.3	50.1	46.5	<b>63.9</b>
大学院生		148	<b>29.1</b>	<b>39.9</b>	<b>40.5</b>	41.2	<b>56.8</b>	50.7	51.4	38.5	54.7

※1:単位が認定されるもの

※2:単位が認定されない正課外のもの

		n=	筆記試験・適性 テストな どの対策 講座・セミ ナー	面接や グループ ディスカ ッションな どの 対策講 座・セミ ナーや 個別指導	資格取得 支援に関 する講 座・セミ ナー※3	公務員試 験・教員 試験の対 策講座	キャリア や就職に 関する個 別相談・ カウンセ リング	学内企業 説明会の 開催	キャリア センター・ 就職部に よる企業 の求人情 報の紹介	その他	分からな い
大学生		825	45.0	50.1	29.8	39.1	38.8	53.0	33.4	0.1	16.0
文理別	文系	551	48.3	53.1	31.1	40.7	43.1	54.7	34.7	0.2	15.3
	理系	274	38.3	44.0	27.0	35.7	30.1	49.6	30.9	-	17.4
設置者別	国公立	90	26.3	34.9	15.7	27.3	27.7	49.8	24.7	-	15.7
	私立	735	47.3	52.0	31.5	40.5	40.1	53.4	34.5	0.1	16.1
文理× 設置者別	文系×国公立	35	32.9	49.6	11.0	30.0	36.8	<b>58.7</b>	28.7	-	11.0
	文系×私立	516	49.3	53.4	32.5	41.5	43.5	54.4	35.1	0.2	15.6
	理系×国公立	56	22.1	25.7	18.6	25.7	22.1	44.3	22.1	-	18.6
	理系×私立	219	42.5	48.7	29.2	38.2	32.1	51.0	33.2	-	17.1
性別	男性	461	40.4	42.9	25.1	35.1	31.7	46.7	28.7	0.2	20.3
	女性	364	50.8	59.2	35.7	44.0	47.7	<b>60.9</b>	<b>39.5</b>	-	10.6
現住所 地域別	関東	380	41.5	47.6	26.9	38.1	36.9	51.0	30.6	0.3	18.8
	中部	108	50.6	53.6	<b>34.9</b>	41.9	<b>44.0</b>	49.6	35.0	-	<b>24.0</b>
	近畿	187	45.9	45.3	29.5	34.5	34.9	54.4	35.0	-	10.3
	その他地域	149	48.5	<b>60.0</b>	33.7	45.0	<b>44.4</b>	<b>58.8</b>	37.6	-	10.2
大学院生		148	41.9	48.0	<b>20.3</b>	35.8	42.6	54.1	35.1	-	19.6

※3:例)PC講座、語学など

Ⅲ：就職に関する情報収集

2) 大学の就職支援の実施/利用/評価

図表Ⅲ-2-3 大学の就職支援の実施/利用/評価<<利用した>>【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q51 2016年3月時点であなたが所属する大学/大学院のキャリア・就職支援について伺います。

【2】実施されていたもののうち、あなたが利用したものをすべてご回答ください。

		n=	卒業後の キャリア や就職に 関する授 業※1	卒業後の キャリア や就職に 関するガイ ダンス・ セミナー ※2	OB・OGの 紹介や交 流機会の 提供	インター シップの 紹介	就職活動 の進め方 全般に関 するガイ ダンス・セ ミナー	自己分析 に関する ガイダン ス・セミ ナー	業種・職 種研究に 関するガイ ダンス・ セミナー	ビジネス マナーに 関するガイ ダンス・ セミナー	履歴書・ エントリー シートな どの対策 講座・セミ ナーや個 別指導
大学生		825	27.7	33.2	11.8	15.5	<b>36.9</b>	29.8	24.5	19.3	32.1
文理別	文系	551	28.4	32.8	12.1	16.4	<b>39.0</b>	30.8	25.2	20.6	30.9
	理系	274	26.1	33.9	11.1	13.5	32.6	27.7	23.1	16.5	<b>34.6</b>
設置者別	国公立	90	23.5	<b>33.5</b>	13.4	17.8	25.2	13.9	13.9	4.1	10.0
	私立	735	28.2	33.1	11.6	15.2	<b>38.3</b>	31.8	25.8	21.1	34.9
文理× 設置者別	文系×国公立	35	19.3	28.1	17.2	16.5	30.7	18.5	24.2	10.7	14.6
	文系×私立	516	29.0	33.1	11.8	16.4	<b>39.6</b>	31.7	25.3	21.3	32.0
	理系×国公立	56	26.1	<b>36.8</b>	11.1	18.6	21.8	11.1	7.5	-	7.1
	理系×私立	219	26.2	33.1	11.1	12.3	35.4	32.0	27.0	20.8	<b>41.6</b>
性別	男性	461	29.0	27.3	9.7	15.2	<b>29.1</b>	23.1	20.0	15.4	24.4
	女性	364	25.9	40.5	14.4	15.7	<b>46.7</b>	38.3	30.3	24.1	41.9
現住所 地域別	関東	380	25.2	29.5	10.9	14.4	<b>35.0</b>	26.1	23.7	15.1	26.3
	中部	108	26.0	<b>46.1</b>	12.4	14.8	39.8	34.9	32.8	24.6	39.3
	近畿	187	28.5	36.0	14.5	15.2	<b>39.2</b>	34.6	23.9	21.5	37.6
	その他地域	149	34.1	29.3	10.1	19.0	36.8	29.4	21.2	23.2	35.0
大学院生		148	13.5	21.6	16.9	10.1	37.2	20.9	23.0	16.2	27.0

※1:単位が認定されるもの

※2:単位が認定されない正課外のもの

		n=	筆記試 験・適性 テストな どの対策 講座・セミ ナー	面接や グループ ディスカッ ションなど の対策講 座・セミ ナーや 個別指導	資格取得 支援に関 する講 座・セミ ナー※3	公務員試 験・教員 試験の対 策講座	キャリア や就職に 関する個 別相談・ カウンセリ ング	学内企業 説明会の 開催	キャリア センター・ 就職部に よる企業 の求人情 報の紹介	その他	利用して いない
大学生		825	22.8	21.3	6.2	8.1	14.8	35.2	10.3	-	22.3
文理別	文系	551	24.4	24.2	7.3	8.7	16.8	36.2	10.1	-	21.1
	理系	274	19.7	15.4	3.9	7.0	11.0	33.4	10.9	-	24.5
設置者別	国公立	90	8.8	7.8	-	9.4	9.2	31.3	2.7	-	<b>36.5</b>
	私立	735	24.5	22.9	7.0	7.9	15.5	35.7	11.3	-	20.5
文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.2	20.3	-	6.8	12.0	<b>40.4</b>	1.3	-	23.2
	文系×私立	516	25.6	24.4	7.8	8.8	17.1	35.9	10.7	-	21.0
	理系×国公立	56	11.1	-	-	11.1	7.5	25.7	3.6	-	<b>44.7</b>
	理系×私立	219	21.9	19.3	4.9	5.9	11.8	35.3	12.7	-	19.4
性別	男性	461	20.3	16.9	4.8	7.2	9.6	28.3	7.2	-	28.2
	女性	364	25.9	26.8	8.0	9.2	21.4	44.0	14.3	-	14.7
現住所 地域別	関東	380	21.3	18.4	4.9	8.3	14.2	33.9	8.6	-	26.3
	中部	108	22.6	<b>34.0</b>	11.5	10.0	23.1	31.7	13.3	-	26.3
	近畿	187	24.7	18.1	6.2	4.1	13.2	35.4	10.6	-	14.0
	その他地域	149	24.4	23.2	5.8	11.3	12.5	<b>40.9</b>	12.3	-	19.5
大学院生		148	12.8	15.5	3.4	2.7	15.5	<b>39.2</b>	9.5	-	24.3

※3:例)PC講座、語学など

Ⅲ：就職に関する情報収集

2) 大学の就職支援の実施/利用/評価

図表Ⅲ-2-4 大学の就職支援の実施/利用/評価<<役立った>>【属性別一覧表】(3つまで複数回答、単位=%)

Q51 2016年3月時点であなたが所属する大学/大学院のキャリア・就職支援について伺います。

【3】あなたが利用したもののうち、役立ったものを3つまでご回答ください。

		n=	卒業後の キャリア や就職に 関する授 業※1	卒業後の キャリア や就職に 関するガイ ダンス・ セミナー ※2	OB・OGの 紹介や交 流機会の 提供	インター シップの 紹介	就職活動 の進め方 全般に関 するガイ ダンス・セ ミナー	自己分析 に関する ガイダン ス・セミ ナー	業種・職 種研究に 関するガイ ダンス・ セミナー	ビジネス マナーに 関するガイ ダンス・ セミナー	履歴書・ エントリー シートな どの対策 講座・セミ ナーや個 別指導
大学生		825	16.0	15.3	5.2	7.5	16.0	8.2	4.2	4.5	16.6
文理別	文系	551	17.0	14.5	5.0	7.2	17.0	8.4	4.0	5.6	14.5
	理系	274	14.0	16.8	5.6	8.2	13.9	7.6	4.7	2.4	20.8
設置者別	国公立	90	17.9	13.1	6.8	13.5	8.8	2.0	7.7	1.6	4.3
	私立	735	15.8	15.5	5.0	6.8	16.8	8.9	3.8	4.9	18.1
文理× 設置者別	文系×国公立	35	16.7	16.5	12.0	11.0	5.2	5.2	8.1	4.2	5.5
	文系×私立	516	17.0	14.4	4.6	6.9	17.8	8.7	3.7	5.7	15.1
	理系×国公立	56	18.6	11.1	3.6	15.0	11.1	-	7.5	-	3.6
	理系×私立	219	12.9	18.3	6.1	6.5	14.6	9.5	4.0	3.0	25.3
性別	男性	461	18.1	13.7	4.2	8.2	12.7	7.4	3.6	3.3	13.1
	女性	364	13.4	17.3	6.5	6.7	20.0	9.2	5.0	6.2	21.1
現住所 地域別	関東	380	14.1	13.2	6.1	7.5	14.1	7.9	4.6	3.1	11.4
	中部	108	14.2	22.2	4.1	5.2	16.9	9.1	4.6	6.2	22.9
	近畿	187	17.5	16.6	5.5	7.3	18.1	7.4	3.5	6.6	19.7
	その他地域	149	20.3	13.9	3.6	9.6	17.3	9.2	3.8	4.3	21.5
大学院生		148	10.1	5.4	10.1	5.4	14.2	5.4	6.8	2.7	12.2

※1:単位が認定されるもの

※2:単位が認定されない正課外のもの

		n=	筆記試 験・適性 テストな どの対策 講座・セミ ナー	面接や グループ ディスカッ ションなど の対策講 座・セミ ナーや 個別指導	資格取得 支援に関 する講 座・セミ ナー※3	公務員試 験・教員 試験の対 策講座	キャリア や就職に 関する個 別相談・ カウンセリ ング	学内企業 説明会の 開催	キャリア センター・ 就職部に よる企業 の求人情 報の紹介	その他	役立った ものはない
大学生		825	7.8	10.6	1.7	3.3	6.9	19.4	3.2	-	28.6
文理別	文系	551	8.9	11.2	2.3	4.4	7.8	19.2	3.1	-	27.8
	理系	274	5.5	9.4	0.6	1.0	5.2	19.7	3.2	-	30.1
設置者別	国公立	90	4.6	4.8	-	3.3	3.1	21.6	-	-	38.6
	私立	735	8.2	11.3	2.0	3.3	7.4	19.1	3.5	-	27.3
文理× 設置者別	文系×国公立	35	-	12.6	-	2.9	8.1	27.1	-	-	28.7
	文系×私立	516	9.5	11.1	2.4	4.5	7.8	18.7	3.3	-	27.7
	理系×国公立	56	7.5	-	-	3.6	-	18.2	-	-	44.7
	理系×私立	219	5.0	11.8	0.8	0.4	6.5	20.1	4.0	-	26.3
性別	男性	461	9.4	8.5	1.0	3.7	3.5	17.0	2.6	-	34.0
	女性	364	5.8	13.3	2.7	2.8	11.2	22.5	3.9	-	21.7
現住所 地域別	関東	380	7.4	9.2	1.4	3.3	7.4	19.1	2.4	-	33.6
	中部	108	1.1	18.1	2.3	2.0	7.8	9.4	5.1	-	30.3
	近畿	187	13.6	8.2	1.5	2.1	5.4	22.3	4.0	-	19.9
	その他地域	149	6.4	11.8	2.7	5.6	6.9	23.7	2.5	-	25.1
大学院生		148	1.4	8.1	1.4	1.4	7.4	24.3	4.1	-	35.1

※3:例)PC講座、語学など

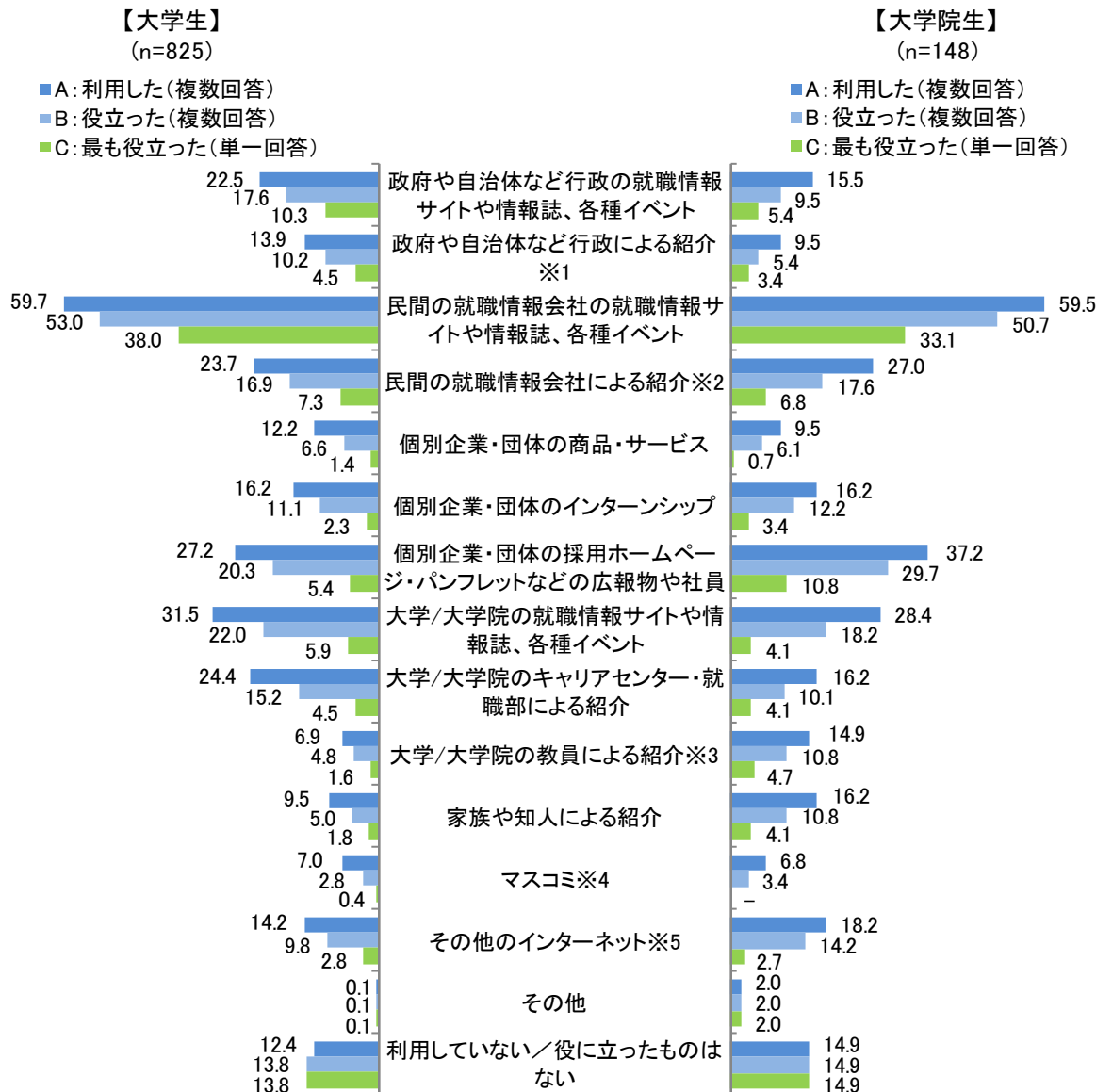
Ⅲ：就職に関する情報収集

3) 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

プレントリーする対象を選ぶ際は、「民間の就職情報会社の就職情報サイト」「個別企業・団体の採用HP・パンフレットなどの広報物や社員」「大学の就職情報サイト、各種イベント」の利用が上位。

プレントリーする企業を選ぶときの情報源は、大学生、大学院生ともに「民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント」が突出している。2位以降は、大学生と大学院生で順位が異なるものの、「個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員」「大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント」が続く。(図表Ⅲ-3-1)

図表Ⅲ-3-1 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)



※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など ※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

3) 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-3-2 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき<<利用した>>

【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「利用した」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	22.5	13.9	59.7	23.7	12.2	16.2	27.2	31.5
文理別	文系	551	23.3	13.4	62.3	24.3	11.9	15.7	29.2	28.6
	理系	274	20.8	14.9	54.6	22.5	12.7	17.3	23.3	37.2
設置者別	国公立	90	21.6	17.6	57.4	15.6	12.5	20.5	24.4	33.6
	私立	735	22.6	13.5	60.0	24.7	12.1	15.7	27.6	31.2
文理×設置者別	文系×国公立	35	20.6	9.7	67.1	22.9	14.9	17.7	33.9	34.2
	文系×私立	516	23.5	13.7	62.0	24.3	11.7	15.6	28.9	28.3
	理系×国公立	56	22.1	22.5	51.4	11.1	11.1	22.1	18.6	33.2
	理系×私立	219	20.5	13.0	55.4	25.4	13.1	16.1	24.5	38.2
性別	男性	461	22.7	15.2	56.1	26.1	12.1	15.2	22.1	29.2
	女性	364	22.3	12.3	64.3	20.6	12.3	17.5	33.6	34.4
現住所地域別	関東	380	22.2	12.9	61.5	27.7	14.6	19.0	30.6	28.8
	中部	108	25.5	17.2	55.5	21.8	9.9	13.0	23.9	31.3
	近畿	187	17.1	12.1	62.2	22.6	12.3	15.5	25.4	36.0
	その他地域	149	27.8	16.3	55.1	16.1	7.5	12.4	23.1	32.6
大学院生		148	15.5	9.5	59.5	27.0	9.5	16.2	37.2	28.4

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	利用していない
大学生		825	24.4	6.9	9.5	7.0	14.2	0.1	12.4
文理別	文系	551	21.9	6.5	10.2	7.6	14.0	0.1	11.5
	理系	274	29.4	7.9	8.0	5.8	14.7	-	14.3
設置者別	国公立	90	27.0	8.4	12.2	10.0	16.1	-	7.7
	私立	735	24.1	6.8	9.2	6.6	14.0	0.1	13.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	22.2	4.2	14.1	8.4	17.7	-	8.1
	文系×私立	516	21.9	6.6	10.0	7.5	13.7	0.1	11.7
	理系×国公立	56	30.0	11.1	11.1	11.1	15.0	-	7.5
	理系×私立	219	29.2	7.1	7.2	4.5	14.6	-	16.0
性別	男性	461	24.8	8.1	9.7	7.0	15.3	-	15.6
	女性	364	23.9	5.4	9.3	7.0	12.9	0.2	8.4
現住所地域別	関東	380	22.1	4.9	7.8	7.7	18.7	-	12.0
	中部	108	34.4	11.2	10.4	4.1	11.5	-	12.1
	近畿	187	23.6	8.5	14.0	9.4	14.8	0.3	14.4
	その他地域	149	24.0	7.1	7.5	4.2	3.8	-	11.2
大学院生		148	16.2	14.9	16.2	6.8	18.2	2.0	14.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

3) 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-3-3 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき<<役立った>>

【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立った」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	17.6	10.2	53.0	16.9	6.6	11.1	20.3	22.0
文理別	文系	551	17.6	9.2	55.8	17.1	6.2	10.4	23.3	19.8
	理系	274	17.6	12.0	47.3	16.6	7.6	12.4	14.1	26.4
設置者別	国公立	90	18.4	17.1	54.8	9.5	4.8	14.2	12.5	27.7
	私立	735	17.5	9.3	52.8	17.8	6.9	10.7	21.2	21.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	18.0	8.4	60.3	19.0	6.8	13.6	32.6	24.5
	文系×私立	516	17.6	9.3	55.5	17.0	6.1	10.2	22.7	19.5
	理系×国公立	56	18.6	22.5	51.4	3.6	3.6	14.6	-	29.6
	理系×私立	219	17.3	9.4	46.3	19.9	8.6	11.8	17.7	25.5
性別	男性	461	18.3	11.3	49.6	18.9	5.8	10.7	15.2	20.8
	女性	364	16.7	8.8	57.2	14.4	7.7	11.6	26.6	23.5
現住所地域別	関東	380	19.0	9.5	52.4	19.8	8.5	14.0	23.8	17.9
	中部	108	19.8	13.4	54.1	18.2	3.9	5.9	16.7	23.0
	近畿	187	12.0	10.6	56.0	15.0	6.7	10.3	21.1	24.2
	その他地域	149	19.6	8.8	50.0	11.1	3.7	8.4	12.7	29.1
大学院生		148	9.5	5.4	50.7	17.6	6.1	12.2	29.7	18.2

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	15.2	4.8	5.0	2.8	9.8	0.1	13.8
文理別	文系	551	12.9	4.2	5.9	3.3	9.5	0.1	13.3
	理系	274	19.9	6.2	3.2	1.8	10.4	-	14.6
設置者別	国公立	90	21.1	8.4	6.5	6.8	14.0	-	7.7
	私立	735	14.5	4.4	4.8	2.3	9.3	0.1	14.5
文理×設置者別	文系×国公立	35	6.8	4.2	11.3	5.8	12.3	-	8.1
	文系×私立	516	13.3	4.2	5.5	3.1	9.3	0.1	13.7
	理系×国公立	56	30.0	11.1	3.6	7.5	15.0	-	7.5
	理系×私立	219	17.3	4.9	3.1	0.4	9.2	-	16.4
性別	男性	461	14.8	6.3	4.8	3.2	11.8	-	16.4
	女性	364	15.7	3.0	5.3	2.3	7.3	0.2	10.4
現住所地域別	関東	380	14.2	3.4	4.0	4.0	13.9	-	13.7
	中部	108	24.7	6.4	6.1	-	7.2	-	12.7
	近畿	187	11.1	6.9	7.6	3.4	8.9	0.3	16.1
	その他地域	149	16.0	5.0	3.4	1.1	2.5	-	11.6
大学院生		148	10.1	10.8	10.8	3.4	14.2	2.0	14.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

3) 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-3-4 段階別の企業に関する情報源①プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき《最も役立つ》

【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立つ」情報源の中から最も役立つものを1つご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	10.3	4.5	<b>38.0</b>	7.3	1.4	2.3	5.4	5.9
文理別	文系	551	11.3	3.0	<b>40.7</b>	6.8	0.7	2.2	7.5	5.3
	理系	274	8.2	7.4	<b>32.7</b>	8.3	2.6	2.6	1.0	6.9
設置者別	国公立	90	11.6	<b>14.4</b>	<b>35.4</b>	<b>1.0</b>	2.1	0.5	5.7	7.3
	私立	735	10.1	3.3	<b>38.4</b>	8.0	1.3	2.6	5.3	5.7
文理×設置者別	文系×国公立	35	12.6	1.3	<b>39.7</b>	2.6	5.5	1.3	<b>14.9</b>	7.1
	文系×私立	516	11.2	3.1	<b>40.8</b>	7.0	0.4	2.3	7.1	5.2
	理系×国公立	56	11.1	<b>22.5</b>	<b>32.8</b>	-	-	-	-	7.5
	理系×私立	219	7.5	3.6	<b>32.6</b>	10.4	3.2	3.2	1.2	6.8
性別	男性	461	10.3	5.2	<b>33.7</b>	8.7	1.6	2.4	3.2	6.4
	女性	364	10.3	3.5	<b>43.5</b>	5.5	1.1	2.3	8.1	5.2
現住所地域別	関東	380	11.4	3.8	<b>33.6</b>	8.2	2.6	3.7	6.2	4.9
	中部	108	8.5	<b>10.5</b>	<b>39.6</b>	7.0	0.4	0.4	2.0	3.7
	近畿	187	7.5	3.3	<b>43.3</b>	7.3	-	0.8	5.6	5.6
	その他地域	149	12.2	3.3	<b>41.5</b>	5.0	0.6	2.1	5.3	10.4
大学院生		148	5.4	3.4	<b>33.1</b>	6.8	0.7	3.4	<b>10.8</b>	4.1

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	4.5	1.6	1.8	0.4	2.8	0.1	13.8
文理別	文系	551	3.9	1.0	1.8	0.6	1.7	0.1	13.3
	理系	274	5.8	2.9	1.8	-	5.2	-	14.6
設置者別	国公立	90	4.6	-	4.9	-	4.6	-	<b>7.7</b>
	私立	735	4.5	1.8	1.4	0.5	2.6	0.1	14.5
文理×設置者別	文系×国公立	35	-	-	<b>7.1</b>	-	-	-	<b>8.1</b>
	文系×私立	516	4.1	1.0	1.4	0.6	1.8	0.1	13.7
	理系×国公立	56	7.5	-	3.6	-	7.5	-	<b>7.5</b>
	理系×私立	219	5.4	3.6	1.3	-	4.6	-	16.4
性別	男性	461	4.6	2.1	1.5	0.2	3.7	-	16.4
	女性	364	4.4	1.0	2.2	0.6	1.8	0.2	10.4
現住所地域別	関東	380	4.4	1.6	1.3	0.8	3.7	-	13.7
	中部	108	8.1	2.7	1.5	-	3.0	-	12.7
	近畿	187	1.9	1.6	3.4	0.2	2.9	0.3	16.1
	その他地域	149	5.5	1.0	1.1	-	0.4	-	11.6
大学院生		148	4.1	4.7	4.1	-	2.7	2.0	14.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト

(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

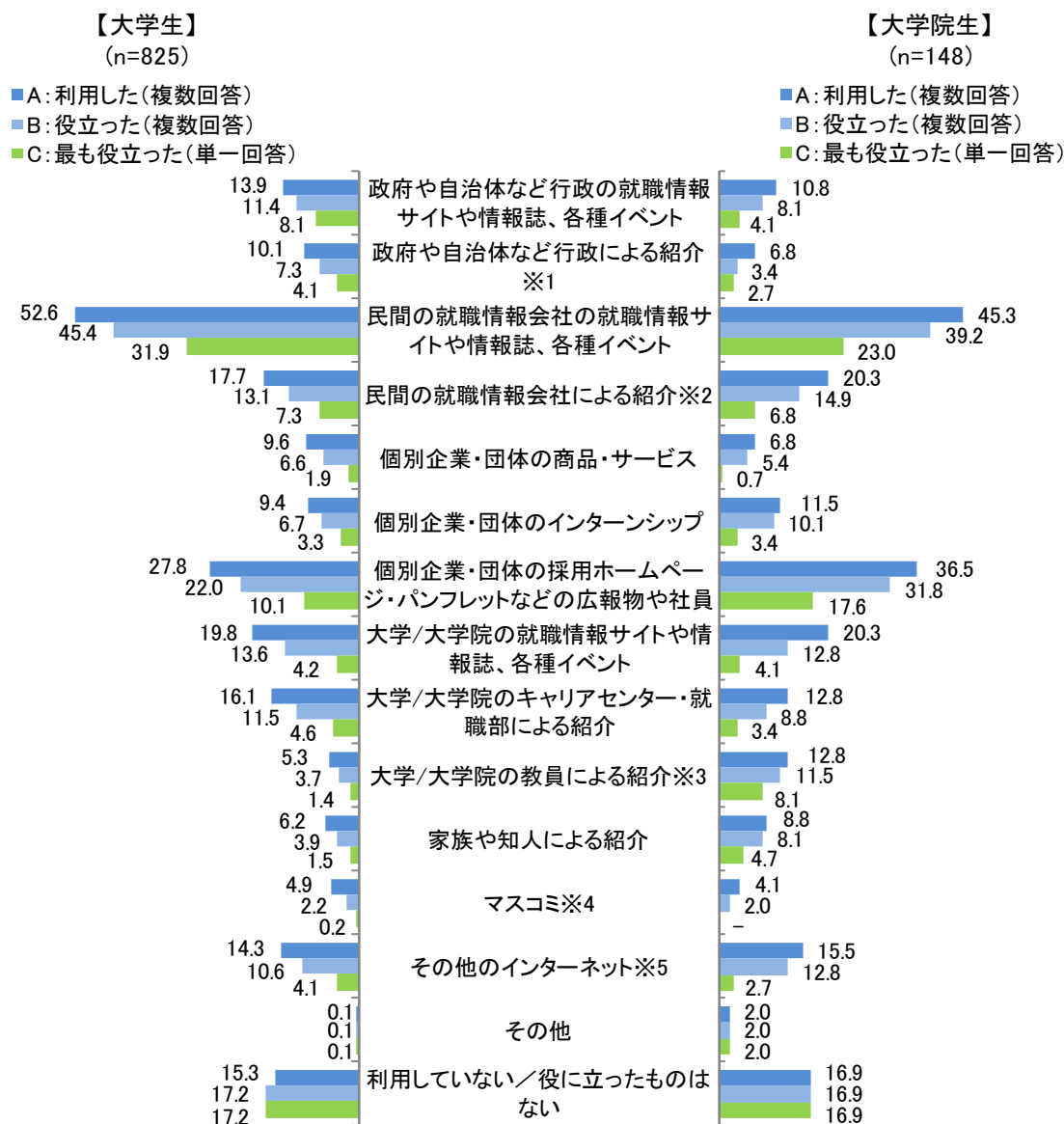
Ⅲ：就職に関する情報収集

4) 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき

一次選考に応募する対象を選ぶ際は、「民間の就職情報会社の就職情報サイト」「個別企業・団体の採用HP・パンフレットなどの広報物や社員」「大学の就職情報サイト、各種イベント」の利用が上位。

一次選考に応募する企業を選ぶときの情報源は、大学生、大学院生ともに「民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント」が突出し、「個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員」「大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント」「民間の就職情報会社による紹介」が続く。(図表Ⅲ-4-1)

図表Ⅲ-4-1 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)



※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、

コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない



Ⅲ：就職に関する情報収集

4) 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-4-2 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき「利用した」【属性別一覧表】  
(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「利用した」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	13.9	10.1	52.6	17.7	9.6	9.4	27.8	19.8
文理別	文系	551	14.2	10.4	56.0	19.6	8.8	8.4	30.2	18.1
	理系	274	13.2	9.5	45.6	13.8	11.3	11.6	22.9	23.2
設置者別	国公立	90	16.8	16.5	56.9	11.1	13.7	17.9	27.2	21.5
	私立	735	13.5	9.3	52.0	18.5	9.1	8.4	27.8	19.6
文理×設置者別	文系×国公立	35	13.9	6.8	65.8	23.2	18.0	11.0	41.0	26.1
	文系×私立	516	14.2	10.6	55.4	19.4	8.2	8.2	29.4	17.6
	理系×国公立	56	18.6	22.5	51.4	3.6	11.1	22.1	18.6	18.6
	理系×私立	219	11.8	6.2	44.1	16.4	11.4	8.9	24.0	24.4
性別	男性	461	13.2	9.9	47.8	16.3	9.1	8.8	21.8	18.3
	女性	364	14.6	10.3	58.5	19.4	10.3	10.3	35.3	21.8
現住所地域別	関東	380	13.5	9.7	51.5	21.5	12.4	10.8	32.2	19.3
	中部	108	11.9	12.8	52.5	12.4	3.6	6.5	19.5	18.7
	近畿	187	12.6	9.3	57.0	16.7	11.8	9.5	26.3	19.9
	その他地域	149	17.9	10.3	49.8	13.1	4.2	8.1	24.3	21.9
大学院生		148	10.8	6.8	45.3	20.3	6.8	11.5	36.5	20.3

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	利用していない
大学生		825	16.1	5.3	6.2	4.9	14.3	0.1	15.3
文理別	文系	551	15.3	4.4	5.1	5.2	14.5	0.1	13.1
	理系	274	17.9	7.3	8.4	4.4	14.0	-	19.8
設置者別	国公立	90	21.9	4.6	9.5	5.6	17.6	-	7.7
	私立	735	15.4	5.4	5.8	4.9	13.9	0.1	16.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	15.2	-	7.1	2.6	21.6	-	8.1
	文系×私立	516	15.3	4.7	5.0	5.4	14.0	0.1	13.4
	理系×国公立	56	26.1	7.5	11.1	7.5	15.0	-	7.5
	理系×私立	219	15.8	7.2	7.7	3.7	13.7	-	22.9
性別	男性	461	14.3	5.9	5.6	5.2	15.4	-	19.1
	女性	364	18.5	4.6	6.9	4.7	12.9	0.2	10.6
現住所地域別	関東	380	14.9	3.9	5.9	6.0	18.2	-	14.7
	中部	108	26.8	8.8	4.8	1.2	9.7	-	17.8
	近畿	187	14.7	6.2	10.5	6.8	16.5	0.3	17.1
	その他地域	149	13.6	5.5	2.5	2.7	5.1	-	13.0
大学院生		148	12.8	12.8	8.8	4.1	15.5	2.0	16.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

4) 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-4-3 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき「役立った」【属性別一覧表】  
(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立った」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	11.4	7.3	45.4	13.1	6.6	6.7	22.0	13.6
文理別	文系	551	11.9	7.1	50.2	14.1	5.3	6.5	25.3	12.0
	理系	274	10.4	7.7	35.8	10.9	9.1	7.3	15.5	16.8
設置者別	国公立	90	10.5	16.5	45.9	10.1	10.4	10.5	15.7	18.9
	私立	735	11.5	6.2	45.3	13.4	6.1	6.3	22.8	13.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	6.8	60.6	20.6	9.4	9.7	41.0	19.3
	文系×私立	516	12.0	7.1	49.5	13.7	5.0	6.2	24.3	11.5
	理系×国公立	56	11.1	22.5	36.8	3.6	11.1	11.1	-	18.6
	理系×私立	219	10.2	4.0	35.5	12.8	8.6	6.4	19.4	16.4
性別	男性	461	11.1	7.5	41.6	11.9	5.8	6.8	15.9	12.6
	女性	364	11.7	7.1	50.2	14.5	7.5	6.6	29.8	15.0
現住所地域別	関東	380	11.3	6.9	42.6	15.9	9.5	8.0	25.2	11.4
	中部	108	10.9	9.8	47.1	9.6	2.5	4.3	15.1	15.9
	近畿	187	9.8	6.9	49.1	13.2	5.9	6.7	23.8	15.6
	その他地域	149	14.0	7.0	46.7	8.2	3.0	5.5	16.8	15.2
大学院生		148	8.1	3.4	39.2	14.9	5.4	10.1	31.8	12.8

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	11.5	3.7	3.9	2.2	10.6	0.1	17.2
文理別	文系	551	10.5	2.8	3.6	2.4	10.5	0.1	15.0
	理系	274	13.5	5.4	4.6	1.8	10.7	-	21.6
設置者別	国公立	90	14.1	4.6	4.4	5.1	16.1	-	7.7
	私立	735	11.2	3.6	3.9	1.9	9.9	0.1	18.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	6.8	-	5.8	1.3	17.7	-	8.1
	文系×私立	516	10.8	3.0	3.4	2.5	10.0	0.1	15.4
	理系×国公立	56	18.6	7.5	3.6	7.5	15.0	-	7.5
	理系×私立	219	12.2	4.9	4.9	0.4	9.6	-	25.2
性別	男性	461	8.9	4.2	2.5	2.1	11.5	-	21.2
	女性	364	14.8	3.1	5.7	2.4	9.3	0.2	12.1
現住所地域別	関東	380	8.8	2.6	3.6	3.4	13.4	-	16.9
	中部	108	23.5	4.7	2.9	0.4	8.7	-	18.4
	近畿	187	11.0	4.7	7.6	2.4	11.6	0.3	19.0
	その他地域	149	10.3	4.7	1.0	0.4	3.4	-	14.8
大学院生		148	8.8	11.5	8.1	2.0	12.8	2.0	16.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

4) 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-4-4 段階別の企業に関する情報源②一次選考に応募する対象を選ぶとき「最も役立った」【属性別一覧表】  
(単一回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立った」情報源の中から最も役立ったものを1つご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	8.1	4.1	31.9	7.3	1.9	3.3	10.1	4.2
文理別	文系	551	8.5	3.9	34.7	7.0	0.7	2.7	12.1	4.0
	理系	274	7.2	4.5	26.4	8.0	4.5	4.4	6.1	4.4
設置者別	国公立	90	9.4	9.8	24.7	2.6	7.8	10.0	6.8	6.8
	私立	735	7.9	3.4	32.8	7.9	1.2	2.5	10.5	3.8
文理×設置者別	文系×国公立	35	6.8	1.3	28.7	6.8	2.6	8.4	17.7	5.8
	文系×私立	516	8.6	4.1	35.1	7.0	0.5	2.4	11.7	3.9
	理系×国公立	56	11.1	15.0	22.1	-	11.1	11.1	-	7.5
	理系×私立	219	6.2	1.9	27.4	10.0	2.8	2.7	7.6	3.6
性別	男性	461	8.0	4.7	28.6	7.6	2.3	3.9	7.7	5.1
	女性	364	8.2	3.4	36.2	7.0	1.5	2.5	13.1	3.0
現住所地域別	関東	380	8.5	3.3	27.7	9.3	3.8	3.8	11.8	1.9
	中部	108	5.1	9.4	33.6	5.8	0.4	0.8	6.4	4.9
	近畿	187	6.6	4.4	35.4	6.9	0.2	2.5	8.9	4.0
	その他地域	149	11.1	2.1	37.2	4.1	0.4	4.9	9.7	9.6
大学院生		148	4.1	2.7	23.0	6.8	0.7	3.4	17.6	4.1

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	4.6	1.4	1.5	0.2	4.1	0.1	17.2
文理別	文系	551	5.0	1.0	1.6	0.2	3.4	0.1	15.0
	理系	274	3.8	2.1	1.5	-	5.5	-	21.6
設置者別	国公立	90	4.3	-	3.3	-	6.7	-	7.7
	私立	735	4.7	1.5	1.3	0.2	3.8	0.1	18.3
文理×設置者別	文系×国公立	35	5.5	-	2.9	-	5.5	-	8.1
	文系×私立	516	5.0	1.0	1.5	0.2	3.3	0.1	15.4
	理系×国公立	56	3.6	-	3.6	-	7.5	-	7.5
	理系×私立	219	3.9	2.7	0.9	-	5.0	-	25.2
性別	男性	461	3.3	1.7	1.3	-	4.8	-	21.2
	女性	364	6.3	1.0	1.9	0.3	3.3	0.2	12.1
現住所地域別	関東	380	4.6	1.0	1.3	0.3	5.7	-	16.9
	中部	108	7.6	2.7	1.5	-	3.4	-	18.4
	近畿	187	3.4	1.6	2.9	-	3.8	0.3	19.0
	その他地域	149	3.9	1.0	0.4	-	0.8	-	14.8
大学院生		148	3.4	8.1	4.7	-	2.7	2.0	16.9

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

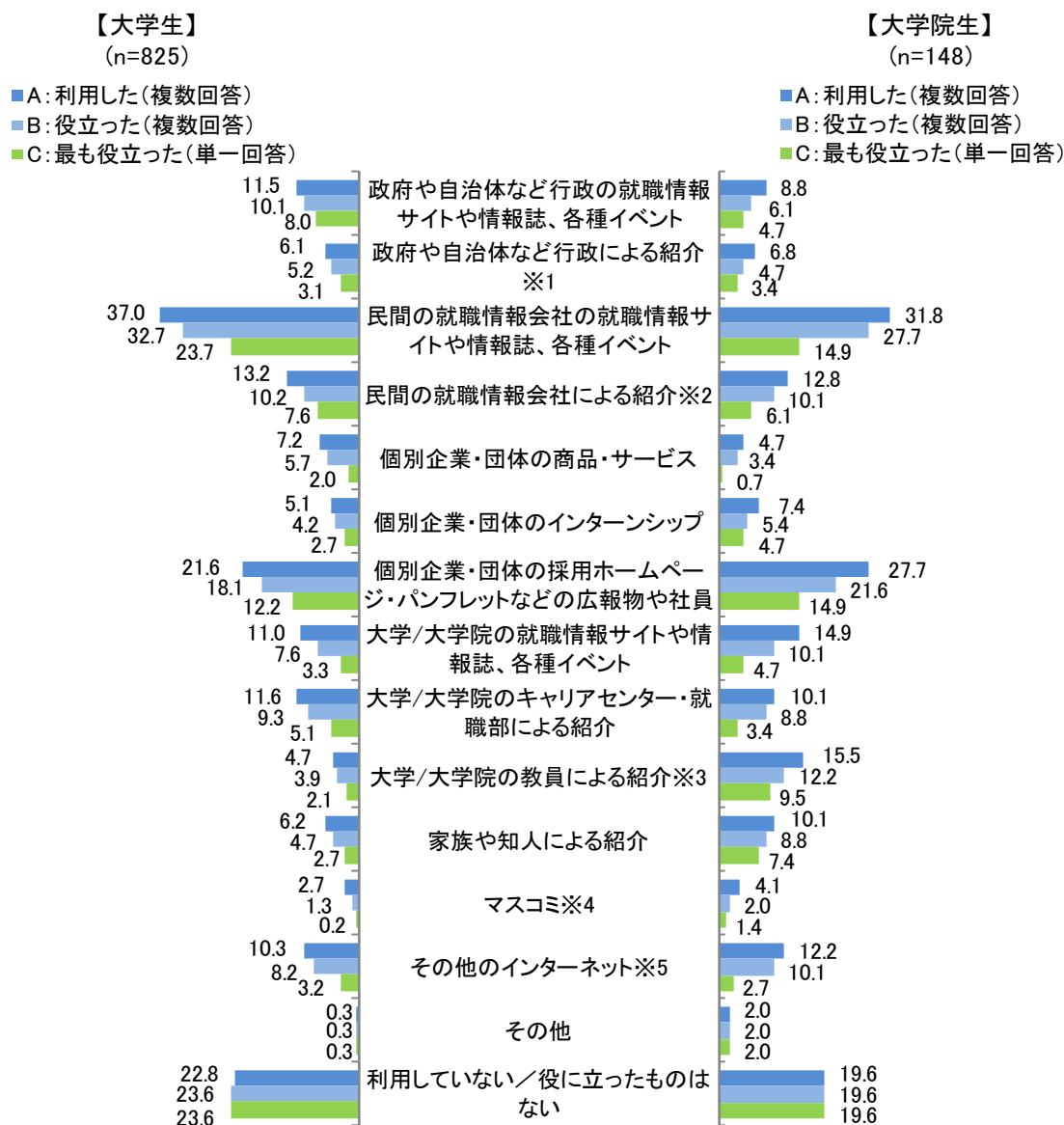
Ⅲ：就職に関する情報収集

5) 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき

最終的な就職先を選ぶ際は、「民間の就職情報会社の就職情報サイト」「個別企業・団体の採用HP・パンフレットなどの広報物や社員」の利用が上位。

最終的な就職先を選ぶときの情報源は、大学生、大学院生ともに「民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント」「個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員」が上位。一方、2割が「利用していない/役に立ったものはない」と回答している。(図表Ⅲ-5-1)

図表Ⅲ-5-1 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)



※1: 新卒応援ハローワーク など  
 ※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど  
 ※3: 推薦など  
 ※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど  
 ※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

5) 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき

図表Ⅲ-5-2 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき<<利用した>>【属性別一覧表】

(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「利用した」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	11.5	6.1	37.0	13.2	7.2	5.1	21.6	11.0
文理別	文系	551	11.8	6.8	39.0	14.7	6.8	4.5	23.1	10.2
	理系	274	10.8	4.9	33.0	10.4	8.1	6.4	18.6	12.6
設置者別	国公立	90	15.2	11.9	38.0	9.4	12.7	16.4	27.7	11.5
	私立	735	11.0	5.4	36.9	13.7	6.5	3.8	20.9	10.9
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	6.8	34.2	12.6	15.4	7.1	30.3	5.8
	文系×私立	516	12.0	6.8	39.3	14.8	6.2	4.3	22.6	10.5
	理系×国公立	56	18.6	15.0	40.3	7.5	11.1	22.1	26.1	15.0
	理系×私立	219	8.8	2.3	31.2	11.1	7.4	2.4	16.7	12.0
性別	男性	461	11.6	5.8	35.1	13.3	7.7	4.1	16.5	10.8
	女性	364	11.3	6.6	39.4	13.2	6.6	6.5	28.1	11.1
現住所地域別	関東	380	11.7	4.8	34.3	16.3	10.8	6.0	24.0	10.2
	中部	108	9.0	6.7	40.8	8.5	0.6	2.6	17.9	14.2
	近畿	187	10.6	8.2	38.9	13.5	6.7	3.8	19.0	9.9
	その他地域	149	13.9	6.5	38.7	8.4	3.6	6.5	21.4	12.0
大学院生		148	8.8	6.8	31.8	12.8	4.7	7.4	27.7	14.9

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	利用していない
大学生		825	11.6	4.7	6.2	2.7	10.3	0.3	22.8
文理別	文系	551	11.7	4.3	6.6	3.1	9.6	0.5	21.2
	理系	274	11.4	5.4	5.3	1.8	11.7	-	26.2
設置者別	国公立	90	14.2	5.7	12.2	5.1	15.7	1.1	12.8
	私立	735	11.3	4.5	5.4	2.4	9.6	0.2	24.1
文理×設置者別	文系×国公立	35	7.1	2.9	14.1	1.3	11.0	2.9	21.3
	文系×私立	516	12.0	4.4	6.1	3.2	9.5	0.3	21.2
	理系×国公立	56	18.6	7.5	11.1	7.5	18.6	-	7.5
	理系×私立	219	9.6	4.8	3.9	0.4	10.0	-	30.9
性別	男性	461	10.5	4.8	5.1	2.8	10.6	0.4	27.5
	女性	364	13.1	4.5	7.5	2.5	9.9	0.2	16.9
現住所地域別	関東	380	9.0	3.9	6.3	4.1	15.2	0.4	21.9
	中部	108	20.8	5.8	6.6	0.4	4.7	-	22.4
	近畿	187	11.1	6.3	7.0	2.0	6.8	-	25.2
	その他地域	149	12.5	3.9	4.4	1.6	6.0	0.7	22.5
大学院生		148	10.1	15.5	10.1	4.1	12.2	2.0	19.6

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

5) 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき

図表Ⅲ-5-3 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき「役立った」【属性別一覧表】

(複数回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立った」情報源として、それぞれのタイミング毎にあてはまるものをすべてご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	10.1	5.2	32.7	10.2	5.7	4.2	18.1	7.6
文理別	文系	551	10.8	5.3	34.5	11.4	5.8	3.5	20.7	6.5
	理系	274	8.6	4.9	29.1	7.8	5.6	5.7	13.0	9.7
設置者別	国公立	90	9.5	11.9	35.9	4.3	6.5	14.2	16.2	11.5
	私立	735	10.1	4.3	32.3	10.9	5.6	3.0	18.3	7.1
文理×設置者別	文系×国公立	35	7.1	6.8	28.7	11.3	11.3	7.1	30.3	5.8
	文系×私立	516	11.0	5.2	34.9	11.4	5.4	3.3	20.0	6.6
	理系×国公立	56	11.1	15.0	40.3	-	3.6	18.6	7.5	15.0
	理系×私立	219	8.0	2.3	26.2	9.8	6.1	2.4	14.4	8.3
性別	男性	461	10.7	4.9	30.8	10.0	6.2	3.7	12.5	7.3
	女性	364	9.2	5.4	35.1	10.3	5.1	5.0	25.2	7.9
現住所地域別	関東	380	10.1	4.0	27.6	11.9	8.8	5.7	19.8	6.4
	中部	108	7.9	5.6	40.4	6.8	-	2.1	16.8	8.4
	近畿	187	9.5	7.6	36.3	12.0	4.6	2.1	17.7	7.6
	その他地域	149	12.2	4.8	35.7	5.9	3.3	4.9	15.3	10.1
大学院生		148	6.1	4.7	27.7	10.1	3.4	5.4	21.6	10.1

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	9.3	3.9	4.7	1.3	8.2	0.3	23.6
文理別	文系	551	8.9	3.5	5.6	1.1	6.5	0.5	21.9
	理系	274	9.9	4.7	2.7	1.8	11.4	-	27.2
設置者別	国公立	90	7.3	5.7	6.5	5.1	15.2	1.1	12.8
	私立	735	9.5	3.7	4.4	0.9	7.3	0.2	25.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	1.3	2.9	11.3	1.3	9.7	2.9	21.3
	文系×私立	516	9.4	3.5	5.2	1.1	6.3	0.3	21.9
	理系×国公立	56	11.1	7.5	3.6	7.5	18.6	-	7.5
	理系×私立	219	9.6	4.0	2.5	0.4	9.6	-	32.2
性別	男性	461	7.7	4.4	3.1	1.1	8.9	0.4	27.8
	女性	364	11.2	3.2	6.6	1.6	7.2	0.2	18.4
現住所地域別	関東	380	6.6	3.0	3.9	2.3	12.2	0.4	22.9
	中部	108	18.5	5.8	4.7	0.4	4.7	-	23.0
	近畿	187	7.9	4.5	6.4	0.7	4.6	-	26.5
	その他地域	149	10.9	3.9	4.4	0.4	4.9	0.7	22.5
大学院生		148	8.8	12.2	8.8	2.0	10.1	2.0	19.6

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

Ⅲ：就職に関する情報収集

5) 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき

図表Ⅲ-5-4 段階別の企業に関する情報源③最終的な就職先を選ぶとき「最も役立った」【属性別一覧表】

(単一回答、単位=%)

Q33 就職活動を通して、企業・団体等の情報収集した際、「役立った」情報源の中から最も役立ったものを1つご回答ください。※就職活動のノウハウなどは含みません。

		n=	政府や自治体など行政の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	政府や自治体など行政による紹介※1	民間の就職情報会社の就職情報サイトや情報誌、各種イベント	民間の就職情報会社による紹介※2	個別企業・団体の商品・サービス	個別企業・団体のインターンシップ	個別企業・団体の採用ホームページ・パンフレットなどの広報物や社員	大学/大学院の就職情報サイトや情報誌、各種イベント
大学生		825	8.0	3.1	23.7	7.6	2.0	2.7	12.2	3.3
文理別	文系	551	8.5	3.2	24.3	7.9	1.2	2.4	14.2	3.0
	理系	274	7.2	3.0	22.3	7.1	3.7	3.2	8.2	4.0
設置者別	国公立	90	8.4	5.6	26.1	1.6	2.7	8.4	12.0	6.8
	私立	735	8.0	2.8	23.4	8.4	2.0	2.0	12.2	2.9
文理×設置者別	文系×国公立	35	4.2	2.6	20.3	4.2	1.3	4.2	19.3	5.8
	文系×私立	516	8.8	3.3	24.6	8.1	1.2	2.3	13.9	2.8
	理系×国公立	56	11.1	7.5	29.6	-	3.6	11.1	7.5	7.5
	理系×私立	219	6.2	1.9	20.5	9.0	3.7	1.2	8.4	3.1
性別	男性	461	8.5	2.6	23.0	8.6	2.1	2.3	9.4	3.6
	女性	364	7.5	3.9	24.5	6.4	1.9	3.1	15.8	3.0
現住所地域別	関東	380	8.6	2.3	19.4	9.9	4.2	3.0	13.5	2.7
	中部	108	3.4	5.6	27.1	4.0	-	1.2	14.7	2.8
	近畿	187	7.3	3.5	29.3	8.1	0.5	1.1	8.6	2.7
	その他地域	149	11.0	3.2	25.1	3.9	-	4.9	11.8	6.1
大学院生		148	4.7	3.4	14.9	6.1	0.7	4.7	14.9	4.7

※1: 新卒応援ハローワーク など

※2: エージェントサービス・新卒紹介サービスなど

		n=	大学/大学院のキャリアセンター・就職部による紹介	大学/大学院の教員による紹介※3	家族や知人による紹介	マスコミ※4	その他のインターネット※5	その他	役に立ったものはない
大学生		825	5.1	2.1	2.7	0.2	3.2	0.3	23.6
文理別	文系	551	5.9	1.7	3.0	0.2	2.1	0.5	21.9
	理系	274	3.5	2.9	2.1	-	5.5	-	27.2
設置者別	国公立	90	2.7	1.1	5.4	-	5.1	1.1	12.8
	私立	735	5.4	2.2	2.4	0.2	3.0	0.2	25.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	1.3	2.9	8.4	-	1.3	2.9	21.3
	文系×私立	516	6.3	1.6	2.7	0.2	2.1	0.3	21.9
	理系×国公立	56	3.6	-	3.6	-	7.5	-	7.5
	理系×私立	219	3.5	3.6	1.7	-	5.0	-	32.2
性別	男性	461	4.2	2.3	1.4	-	3.7	0.4	27.8
	女性	364	6.2	1.8	4.3	0.3	2.5	0.2	18.4
現住所地域別	関東	380	4.7	1.4	1.4	0.3	5.3	0.4	22.9
	中部	108	10.0	4.4	3.3	-	0.6	-	23.0
	近畿	187	2.9	2.9	4.1	-	2.7	-	26.5
	その他地域	149	5.6	1.0	4.0	-	0.4	0.7	22.5
大学院生		148	3.4	9.5	7.4	1.4	2.7	2.0	19.6

※3: 推薦など

※4: テレビ、新聞、雑誌、ラジオなど

※5: 各種検索サイト、ソーシャルメディア(例: Facebook、Twitter、mixi)、コミュニティサイト(例: みんなの就職活動日記、2ちゃんねる)など※各種就職情報サイトは含まない

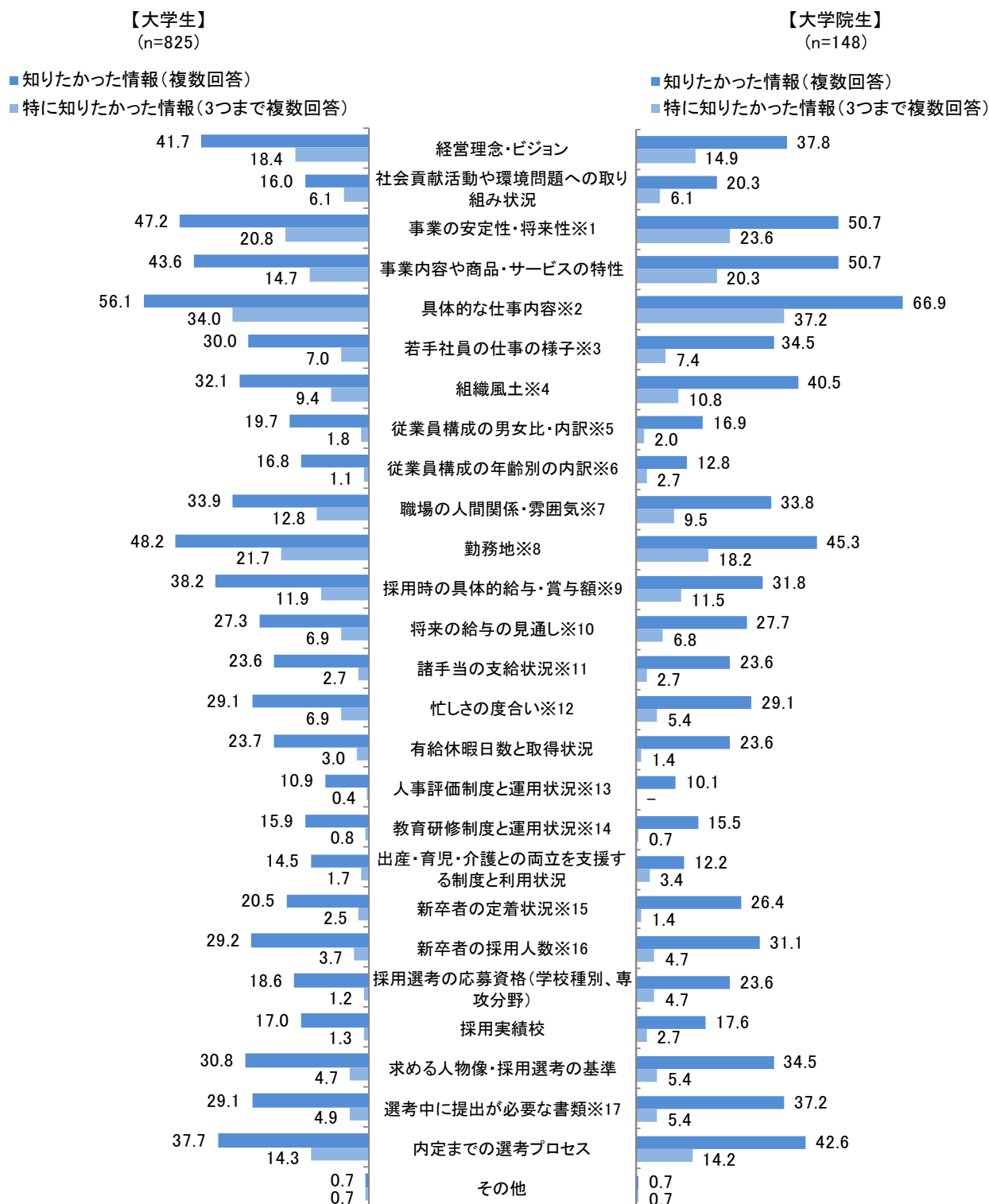
Ⅲ：就職に関する情報収集

6) 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

各段階ともに、「具体的な仕事内容」「事業の安定性・将来性」「勤務地」「経営理念」などが上位。  
最終的な就職先を選ぶときには、「職場の人間関係・雰囲気」も重視。

プレエントリーする企業を選ぶときに知りたかった情報は、大学生、大学院生ともに「具体的な仕事内容」がトップ。次いで、「事業の安定性・将来性」「事業内容や商品・サービスの特性」「勤務地」「経営理念・ビジョン」などが高いが、大学院生では「組織風土」を重視する傾向がみられる。(図表Ⅲ-6-1)

図表Ⅲ-6-1 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)





Ⅲ：就職に関する情報収集

6) 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-6-2 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき「知りたかった情報」【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q31 【1】プレエントリーをする際に、以下の情報のうち、「A.知りたかった情報(すべて)」についてご回答ください。

	n=	経営理念・ビジョン	の社会貢献活動や環境問題へ	事業の安定性・将来性※1	の事業内容や商品・サービス	具体的な仕事内容※2	若手社員の仕事の様子※3	組織風土※4	※5 従業員構成の男女比・内訳	※6 従業員構成の年齢別の内訳	※7 職場の人間関係・雰囲気	勤務地※8	額※9	採用時の具体的給与・賞与	将来の給与の見通し※10	諸手当の支給状況※11
		大学生	825	41.7	16.0	47.2	43.6	56.1	30.0	32.1	19.7	16.8	33.9	48.2	38.2	27.3
文理別	文系	551	42.1	15.0	47.2	43.9	56.2	30.4	32.8	21.4	18.0	37.1	50.4	40.5	27.6	24.8
	理系	274	41.0	17.8	47.0	43.1	56.0	29.1	30.5	16.1	14.3	27.4	43.7	33.5	26.8	21.1
設置者別	国公立	90	40.0	8.3	46.0	41.3	59.5	25.9	22.7	10.4	11.7	23.1	46.0	31.5	22.0	11.9
	私立	735	42.0	16.9	47.3	43.9	55.7	30.5	33.2	20.8	17.4	35.2	48.4	39.0	28.0	25.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	45.2	9.7	55.1	48.1	47.8	31.9	35.2	9.4	6.5	36.8	36.8	34.5	27.4	19.0
	文系×私立	516	41.9	15.4	46.7	43.6	56.7	30.3	32.7	22.2	18.8	37.2	51.4	40.9	27.6	25.2
	理系×国公立	56	36.8	7.5	40.3	37.2	66.8	22.1	15.0	11.1	15.0	14.6	51.8	29.6	18.6	7.5
	理系×私立	219	42.1	20.4	48.7	44.7	53.2	30.9	34.5	17.4	14.1	30.7	41.6	34.5	28.9	24.5
性別	男性	461	38.3	17.4	46.4	42.1	53.7	26.9	29.1	13.0	15.1	28.1	43.8	34.7	29.7	22.5
	女性	364	46.1	14.2	48.2	45.6	59.2	33.9	35.8	28.1	18.9	41.3	53.7	42.6	24.2	25.0
現住所地域別	関東	380	43.3	16.3	49.6	43.4	54.9	29.9	33.2	20.3	17.2	32.2	42.2	34.0	26.9	21.9
	中部	108	42.0	16.9	47.7	44.5	59.8	40.1	31.1	15.3	21.9	39.3	62.0	45.2	25.3	23.8
	近畿	187	39.5	15.2	45.6	50.9	58.7	27.7	32.5	22.0	14.7	35.8	45.4	40.1	28.8	26.0
	その他地域	149	40.4	15.4	42.5	34.5	53.2	25.9	29.4	18.3	14.8	31.9	56.9	41.1	27.8	24.8
大学院生	148	37.8	20.3	50.7	50.7	66.9	34.5	40.5	16.9	12.8	33.8	45.3	31.8	27.7	23.6	

	n=	忙しさの度合い※12	有給休暇日数と取得状況	※13 人事評価制度と運用状況	※14 教育研修制度と運用状況	を支援する制度と利用状況	出産・育児・介護との両立	新卒者の定着状況※15	新卒者の採用人数※16	採用実績校	採用実績校	基準	※17 選考中に提出が必要な書類	内定までの選考プロセス	その他
		大学生	825	29.1	23.7	10.9	15.9	14.5	20.5	29.2	18.6	17.0	30.8	29.1	37.7
文理別	文系	551	31.9	26.0	11.4	15.4	16.2	23.1	30.7	18.5	17.1	31.6	31.4	38.8	0.3
	理系	274	23.4	19.3	9.7	16.9	11.0	15.3	26.3	18.7	16.8	29.3	24.4	35.7	1.6
設置者別	国公立	90	19.2	10.5	3.2	14.2	5.1	9.4	17.3	12.1	12.9	28.7	17.9	31.3	-
	私立	735	30.3	25.4	11.8	16.1	15.6	21.9	30.7	19.4	17.5	31.1	30.5	38.5	0.8
文理×設置者別	文系×国公立	35	32.3	21.6	8.4	13.6	13.3	18.8	27.4	20.0	15.9	39.4	29.0	33.9	-
	文系×私立	516	31.9	26.2	11.6	15.5	16.4	23.3	30.9	18.4	17.2	31.1	31.6	39.1	0.3
	理系×国公立	56	11.1	3.6	-	14.6	-	3.6	11.1	7.1	11.1	22.1	11.1	29.6	-
	理系×私立	219	26.5	23.3	12.2	17.4	13.7	18.3	30.2	21.6	18.2	31.2	27.8	37.2	2.0
性別	男性	461	26.7	19.7	11.7	14.3	6.4	18.7	25.7	15.8	16.6	25.0	25.2	33.6	-
	女性	364	32.1	28.9	9.8	17.9	24.7	22.8	33.7	22.1	17.5	38.2	34.1	43.0	1.7
現住所地域別	関東	380	27.4	21.6	10.2	16.9	13.4	22.9	30.6	18.7	19.0	30.2	27.2	37.4	1.0
	中部	108	38.0	38.3	12.0	15.8	13.8	16.8	33.4	21.6	15.6	39.5	35.6	36.9	1.4
	近畿	187	31.7	21.2	11.1	15.6	16.7	20.8	26.9	21.2	12.6	31.5	29.2	40.6	0.5
	その他地域	149	23.6	21.6	11.5	13.8	14.9	16.7	25.6	12.8	18.3	25.3	29.2	35.7	-
大学院生	148	29.1	23.6	10.1	15.5	12.2	26.4	31.1	23.6	17.6	34.5	37.2	42.6	0.7	

Ⅲ：就職に関する情報収集

6) 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-6-3 段階別の知りたかった情報①プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶとき「特に知りたかった情報」

【属性別一覧表】(複数回答・3つまで選択可、単位=%)

Q31 【1】プレエントリーをする際に、以下の情報のうち、「B.特に知りたかった情報(3つまで)」についてご回答ください。

		n=	経営 理念・ ビジョン	の 社会 貢献 活動 や 環 境 問 題 へ の 取 組 み 状 況	事 業 の 安 定 性 ・ 将 来 性 ※ 1	の 事 業 内 容 や 商 品 ・ サ ー ビ ス の 特 性	具 体 的 な 仕 事 内 容 ※ 2	若 手 社 員 の 仕 事 の 様 子 ※ 3	組 織 風 土 ※ 4	※ 5 従 業 員 構 成 の 男 女 比 ・ 内 訳	※ 6 従 業 員 構 成 の 年 齢 別 の 内 訳	※ 7 職 場 の 人 間 関 係 ・ 雰 囲 気	勤 務 地 ※ 8	額 ※ 9 採 用 時 の 具 体 的 給 与 ・ 賞 与	将 来 の 給 与 の 見 通 し ※ 10	諸 手 当 の 支 給 状 況 ※ 11
大学生		825	18.4	6.1	20.8	14.7	<b>34.0</b>	7.0	9.4	1.8	1.1	12.8	21.7	11.9	6.9	2.7
文理別	文系	551	19.8	5.5	20.1	15.4	<b>31.6</b>	6.3	9.7	1.9	1.6	13.8	23.3	11.6	5.7	2.7
	理系	274	15.7	7.4	22.1	13.5	<b>38.7</b>	8.2	8.9	1.7	-	10.9	18.6	12.6	9.4	2.8
設置者別	国公立	90	20.0	-	19.5	16.7	<b>40.7</b>	1.5	2.5	0.5	-	8.2	15.5	9.3	6.7	-
	私立	735	18.2	6.9	20.9	14.5	<b>33.2</b>	7.6	10.3	2.0	1.2	13.4	22.5	12.2	7.0	3.0
文理× 設置者別	文系×国公立	35	16.5	-	20.9	19.3	<b>34.2</b>	3.9	6.5	1.3	-	9.4	10.7	12.3	5.5	-
	文系×私立	516	20.0	5.9	20.1	15.1	<b>31.5</b>	6.5	9.9	2.0	1.8	14.1	24.2	11.6	5.7	2.8
	理系×国公立	56	22.1	-	18.6	15.0	<b>44.7</b>	-	-	-	-	7.5	18.6	7.5	7.5	-
	理系×私立	219	14.1	9.3	22.9	13.1	<b>37.1</b>	10.3	11.1	2.1	-	11.7	18.5	13.9	9.9	3.5
性別	男性	461	18.7	7.3	22.8	14.6	<b>34.0</b>	5.1	8.3	1.0	1.6	11.8	20.4	8.5	9.5	2.5
	女性	364	18.1	4.7	18.2	14.9	<b>34.0</b>	9.4	10.8	2.9	0.5	14.1	23.5	16.3	3.6	2.9
現住所 地域別	関東	380	21.1	6.5	24.9	16.0	<b>34.6</b>	8.0	9.5	1.1	0.6	12.4	15.1	10.9	7.0	2.1
	中部	108	20.8	3.2	16.0	9.1	<b>35.0</b>	9.4	7.9	3.7	2.3	17.0	30.6	11.8	2.3	4.0
	近畿	187	12.0	8.0	17.6	21.2	<b>36.3</b>	7.3	9.1	2.2	1.3	11.0	23.1	11.2	7.6	2.1
	その他地域	149	17.9	5.0	17.7	7.4	28.7	2.0	10.6	2.0	1.2	13.1	30.3	15.6	9.3	4.0
大学院生		148	14.9	6.1	23.6	20.3	<b>37.2</b>	7.4	10.8	2.0	2.7	9.5	18.2	11.5	6.8	2.7

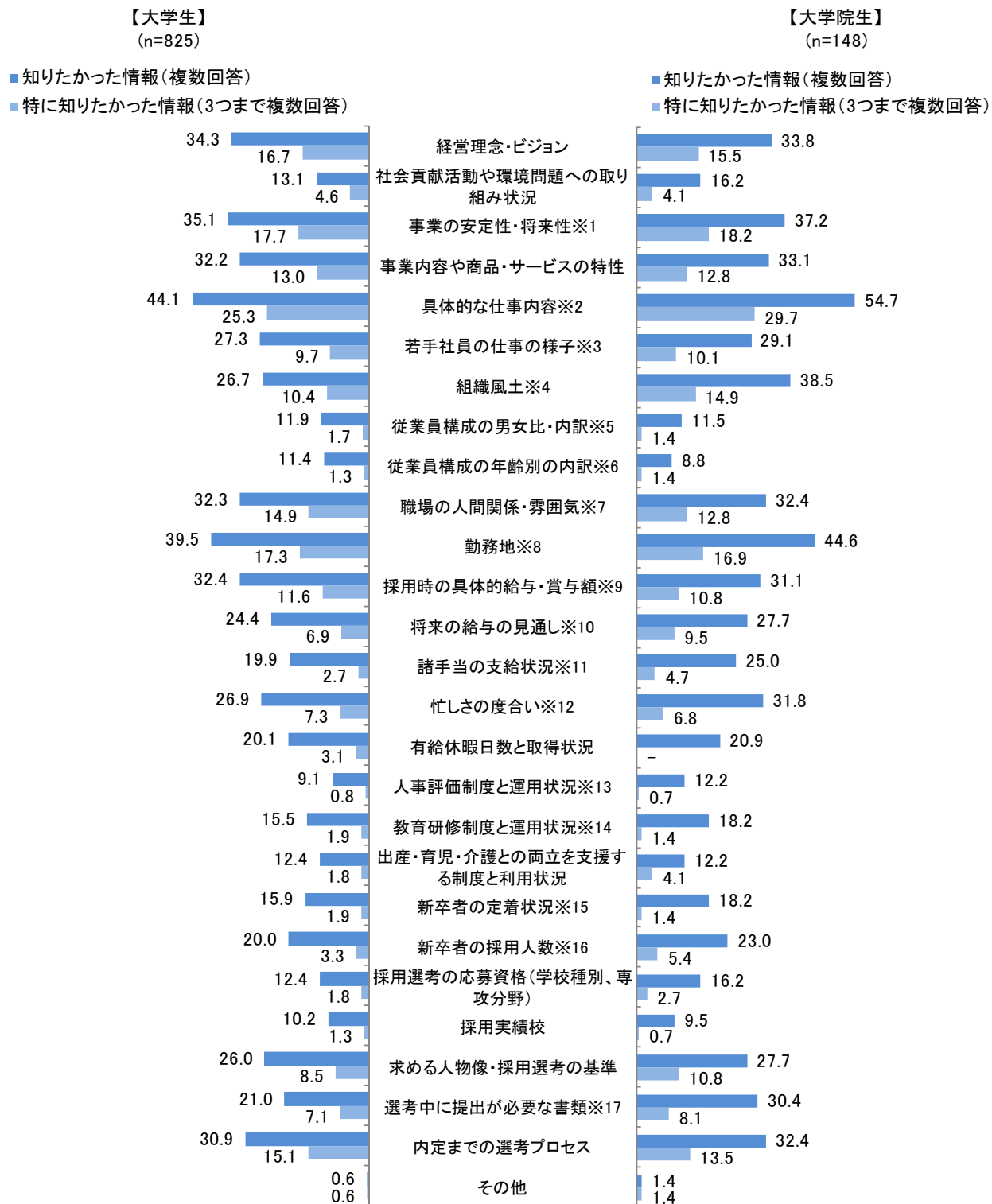
		n=	忙 し さ の 度 合 い ※ 12	有 給 休 暇 日 数 と 取 得 状 況	※ 13 人 事 評 価 制 度 と 運 用 状 況	※ 14 教 育 研 修 制 度 と 運 用 状 況	出 産 ・ 育 児 ・ 介 護 と の 両 立 を 支 援 す る 制 度 と 利 用 状 況	新 卒 者 の 定 着 状 況 ※ 15	新 卒 者 の 採 用 人 数 ※ 16	種 別 ・ 専 攻 分 野 採 用 選 考 の 必 要 資 格 (学 校)	採 用 実 績 校	基 準 求 め る 人 物 像 ・ 採 用 選 考 の	※ 17 選 考 中 に 提 出 が 必 要 な 書 類	内 定 ま で の 選 考 プ ロ セ ス	そ の 他
大学生		825	6.9	3.0	0.4	0.8	1.7	2.5	3.7	1.2	1.3	4.7	4.9	14.3	0.7
文理別	文系	551	7.9	3.1	0.5	0.9	2.0	2.7	4.6	1.5	1.4	5.4	6.0	13.8	0.3
	理系	274	5.0	2.9	-	0.6	1.3	2.0	1.7	0.7	1.1	3.3	2.6	15.4	1.6
設置者別	国公立	90	4.3	0.5	-	1.1	1.6	2.7	2.7	0.5	1.0	4.7	3.8	13.6	-
	私立	735	7.3	3.3	0.4	0.8	1.8	2.5	3.8	1.3	1.3	4.7	5.0	14.4	0.8
文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.5	1.3	-	2.9	4.2	1.3	7.1	1.3	2.6	12.3	10.0	12.0	-
	文系×私立	516	8.1	3.2	0.6	0.7	1.8	2.8	4.5	1.5	1.3	5.0	5.8	13.9	0.3
	理系×国公立	56	3.6	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	14.6	-
	理系×私立	219	5.3	3.6	-	0.8	1.6	1.6	2.2	0.9	1.3	4.2	3.2	15.6	2.0
性別	男性	461	7.1	3.5	0.4	0.4	0.2	2.2	4.3	1.0	1.7	3.6	5.0	13.1	-
	女性	364	6.8	2.4	0.3	1.2	3.7	2.8	2.8	1.5	0.8	6.2	4.7	15.9	1.7
現住所 地域別	関東	380	6.9	2.5	-	1.4	1.2	3.1	2.1	0.7	0.6	5.5	5.7	13.5	1.0
	中部	108	10.6	9.0	0.6	-	1.4	1.7	4.8	2.8	3.1	3.6	3.4	7.1	1.4
	近畿	187	6.0	1.3	0.2	0.7	1.0	3.1	4.5	2.4	-	7.0	4.1	18.7	0.5
	その他地域	149	5.5	2.2	1.2	-	4.4	0.6	5.7	-	3.2	0.8	4.7	16.2	-
大学院生		148	5.4	1.4	-	0.7	3.4	1.4	4.7	4.7	2.7	5.4	5.4	14.2	0.7

Ⅲ：就職に関する情報収集

7) 段階別の知りたかった情報②一次選考に応募する対象を選ぶとき

一次選考に応募する企業を選ぶときに知りたかった情報は、大学生、大学院生ともに「具体的な仕事内容」がトップ。次いで、「勤務地」「事業の安定性・将来性」「経営理念・ビジョン」などが高いが、大学院生で「組織風土」を重視する傾向がみられる。(図表Ⅲ-7-1)

図表Ⅲ-7-1 段階別の知りたかった情報②一次選考に応募する対象を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)





Ⅲ：就職に関する情報収集

7) 段階別の知りたかった情報②一次選考に応募する対象を選ぶとき

図表Ⅲ-7-3 段階別の知りたかった情報②一次選考に応募する対象を選ぶとき「特に知りたかった情報」【属性別一覧表】

(複数回答・3つまで選択可、単位=%)

Q31【2】一次選考に応募する際に、以下の情報のうち、「B.特に知りたかった情報(3つまで)」についてご回答ください。

	n=	経営	の	社会	事業	の	具	若	組	※	※	※	勤	額	採	将	諸
		理念・ビジョン	取り	貢献	の	事業	体的	手	織	5	6	7	務	※	用の	来	手
			組	活動	安定	内容	な	風	従	従	職	地	採	の	の	当	
			み	や	性	や	仕	土	業	業	場	※	用の	給	給		
			状	環	・	商	事	※	員	員	の	9	与	与	通		
			況	境	将	品	内	4	構	構	人	額	の	の	し		
			問題	問	来	・	容	内	成	成	間	※	具	の	見		
			へ	題	性	サ	※	※	の	の	関	8	体	通	し		
				※	※	ー	2	内	年	年	係	額	的	※	※		
				1	1	ビ	3	訳	齢	齢	・	給	給	10	11		
				ス	ス	ス	※		別	別	雰	与	与				
							※		の	の	囲	賞	賞				
大学生	825	16.7	4.6	17.7	13.0	25.3	9.7	10.4	1.7	1.3	14.9	17.3	11.6	6.9	2.7		
文理別	文系	551	16.5	4.3	16.3	24.2	10.2	10.3	2.0	2.0	15.9	16.7	11.8	6.3	2.9		
	理系	274	16.9	5.3	20.4	27.6	8.5	10.8	1.0	-	13.1	18.4	11.0	8.2	2.5		
設置者別	国公立	90	15.2	-	17.8	25.1	3.7	4.0	-	0.5	9.3	16.3	15.8	7.3	-		
	私立	735	16.8	5.2	17.7	25.4	10.4	11.2	1.9	1.4	15.6	17.4	11.0	6.9	3.1		
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	-	16.5	23.5	3.9	10.4	-	1.3	6.5	6.8	5.5	7.1	-		
	文系×私立	516	17.0	4.6	16.3	24.3	10.6	10.3	2.2	2.0	16.5	17.4	12.3	6.2	3.0		
	理系×国公立	56	18.6	-	18.6	26.1	3.6	-	-	-	11.1	22.1	22.1	7.5	-		
	理系×私立	219	16.5	6.6	20.9	28.0	9.8	13.5	1.2	-	13.6	17.4	8.2	8.4	3.1		
性別	男性	461	17.4	5.6	19.4	24.0	9.5	8.5	0.7	1.6	11.1	15.9	9.9	9.4	2.1		
	女性	364	15.8	3.5	15.5	27.1	9.8	12.9	3.0	1.0	19.8	19.0	13.7	3.7	3.5		
現住所地域別	関東	380	16.6	4.3	22.8	27.7	10.0	11.6	1.3	0.9	14.8	14.2	9.1	7.4	2.7		
	中部	108	20.7	2.4	11.5	7.3	20.4	10.9	9.8	1.4	18.9	26.9	12.6	5.1	2.3		
	近畿	187	16.2	7.3	14.2	19.0	28.1	11.8	9.3	2.0	14.0	15.9	11.2	4.3	1.6		
	その他地域	149	14.4	3.7	13.6	7.0	19.4	5.1	9.2	2.4	2.9	13.6	19.9	17.5	10.4	4.6	
大学院生	148	15.5	4.1	18.2	12.8	29.7	10.1	14.9	1.4	1.4	12.8	16.9	10.8	9.5	4.7		

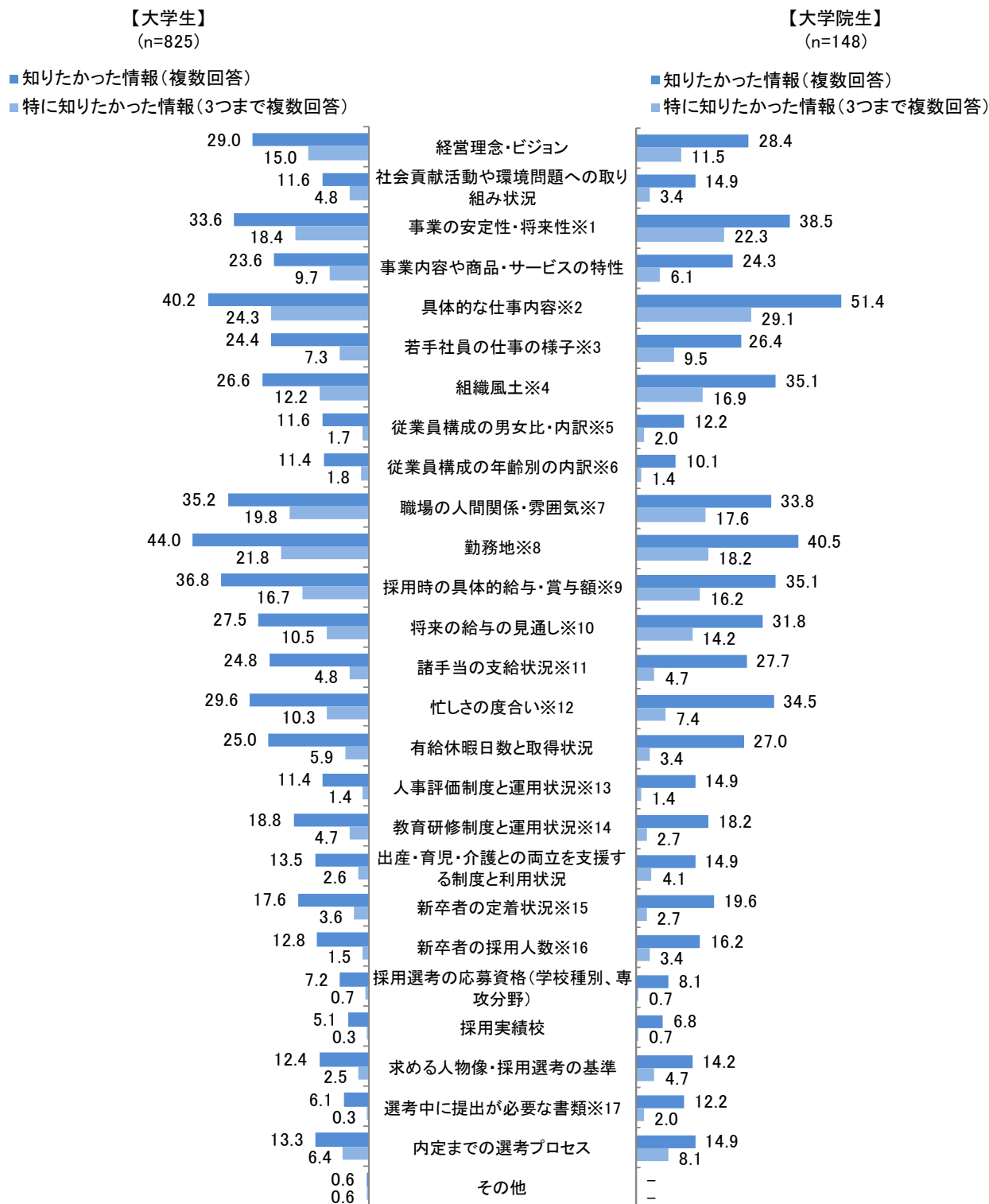
	n=	忙	有	※	※	を	出	新	新	種	採	採	基	求	※	内	そ
		しさ	給	13	14	支	産	卒	卒	別	用	用	準	め	17	定	他
		の	休	人	教	援	支	者	者	採	実	実	る	選	ま		
		度	暇	事	育	す	産	の	の	用	績	績	人	考	で		
		合	日	事	児	る	支	定	採	実	校	校	物	中	の		
		い	数	事	介	と	産	着	用	校		像	に	選	選		
		※	と	事	護	利	支	状	人			・	提	考	考		
		12	取	事	と	用	産	況	数			採	出	プ	プ		
			得	事	運	用	支	※	※			用	が	ロ	ロ		
			状	事	用	用	産	15	16			選	必	セ	セ		
			況	事	用	用	支	15	16			考	要				
				事	用	用	産	15	16			の	な				
				事	用	用	支	15	16			の	書				
				事	用	用	支	15	16			の	類				
				事	用	用	支	15	16			の					
大学生	825	7.3	3.1	0.8	1.9	1.8	1.9	3.3	1.8	1.3	8.5	7.1	15.1	0.6			
文理別	文系	551	7.5	4.0	1.1	2.1	2.4	4.4	1.6	1.5	9.4	5.7	13.4	0.4			
	理系	274	6.8	1.4	0.3	1.4	0.6	1.0	1.1	2.2	10.0	9.9	18.3	1.0			
設置者別	国公立	90	3.7	0.5	-	3.3	1.6	-	2.1	2.2	2.7	9.0	11.2	15.7	-		
	私立	735	7.7	3.5	0.9	1.7	1.9	2.1	3.4	1.8	1.2	8.4	6.6	15.0	0.7		
文理×設置者別	文系×国公立	35	3.9	1.3	-	2.9	4.2	-	5.5	-	7.1	17.7	17.0	23.2	-		
	文系×私立	516	7.8	4.2	1.2	2.1	2.3	2.5	4.3	1.7	1.1	8.9	5.0	12.8	0.4		
	理系×国公立	56	3.6	-	-	3.6	-	-	-	3.6	-	3.6	7.5	11.1	-		
	理系×私立	219	7.7	1.7	0.4	0.8	0.8	1.2	1.3	1.9	1.3	7.3	10.5	20.1	1.2		
性別	男性	461	7.5	2.9	0.8	1.2	0.2	1.8	3.5	2.1	1.0	8.0	7.6	16.0	-		
	女性	364	7.0	3.5	0.9	2.7	3.9	2.0	3.0	1.5	1.7	9.1	6.5	13.9	1.4		
現住所地域別	関東	380	9.0	3.9	0.4	2.4	1.1	2.6	2.3	1.4	0.8	7.8	6.9	14.7	0.7		
	中部	108	10.3	5.2	2.3	1.7	1.4	1.7	1.7	2.3	3.0	6.9	8.8	10.4	1.4		
	近畿	187	3.8	1.5	0.6	1.0	1.5	1.6	3.7	3.9	1.9	11.0	6.8	16.9	0.3		
	その他地域	149	5.1	1.8	1.2	1.6	4.6	0.6	6.2	-	0.6	8.2	6.9	17.0	-		
大学院生	148	6.8	-	0.7	1.4	4.1	1.4	5.4	2.7	0.7	10.8	8.1	13.5	1.4			

Ⅲ：就職に関する情報収集

8) 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき

最終的な就職先を選ぶときに知りたかった情報は、大学生、大学院生ともに「勤務地」「具体的な仕事内容」「事業の安定性・将来性」「採用時の具体的給与・賞与額」などが上位。プレエントリー、一次選考の応募と比べると、「職場の人間関係・雰囲気」を重視する傾向がみられる。(図表Ⅲ-8-1)

図表Ⅲ-8-1 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき【大学生・大学院生】(単位=%)



Ⅲ : 就職に関する情報収集

8) 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき

図表Ⅲ-8-2 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき「知りたかった情報」【属性別一覧表】

(複数回答、単位=%)

Q31 【3】就職先を選ぶ際に、以下の情報のうち、「A.知りたかった情報(すべて)」についてご回答ください。

		n=	経営 理念・ ビジョン	社会 貢献 活動や 環境 問題へ の 関 与 の 状 況	事業 の 安 定 性 ・ 未 来 性 ※1	事業 の 特 性 ・ 商 品 ・ サ ー ビ ス	具 体 的 な 仕 事 内 容 ※2	若 手 社 員 の 仕 事 の 様 子 ※3	組 織 風 土 ※4	※5 従 業 員 構 成 の 男 女 比 ・ 内 訳	※6 従 業 員 構 成 の 年 齢 別 の 内 訳	※7 職 場 の 人 間 関 係 ・ 雰 囲 気	勤 務 地 ※8	額 ※9 採 用 時 の 具 体 的 給 与 ・ 賞 与	将 来 の 給 与 の 見 通 し ※10	諸 手 当 の 支 給 状 況 ※11
大学生		825	29.0	11.6	33.6	23.6	40.2	24.4	26.6	11.6	11.4	35.2	44.0	36.8	27.5	24.8
文理別	文系	551	28.3	8.5	31.6	21.4	37.6	23.7	26.2	11.9	11.6	36.3	42.0	36.4	26.8	25.6
	理系	274	30.5	17.9	37.5	27.9	45.5	25.9	27.4	11.0	10.8	33.0	48.0	37.6	28.8	23.3
設置者別	国公立	90	28.1	10.4	32.5	30.4	38.9	18.9	20.7	6.3	6.1	21.8	39.4	39.1	30.2	14.9
	私立	735	29.1	11.8	33.7	22.8	40.4	25.1	27.4	12.3	12.0	36.9	44.6	36.5	27.2	26.1
文理× 設置者別	文系×国公立	35	31.3	15.2	43.6	31.6	48.1	25.8	36.2	10.7	3.9	39.1	31.0	42.3	36.8	21.1
	文系×私立	516	28.1	8.0	30.8	20.8	36.9	23.5	25.6	12.0	12.1	36.2	42.7	36.0	26.1	25.9
	理系×国公立	56	26.1	7.5	25.7	29.6	33.2	14.6	11.1	3.6	7.5	11.1	44.7	37.2	26.1	11.1
	理系×私立	219	31.6	20.5	40.6	27.4	48.6	28.7	31.5	12.9	11.6	38.5	48.9	37.8	29.5	26.4
性別	男性	461	26.0	11.7	29.8	22.3	34.1	19.2	21.6	7.7	9.9	26.0	39.8	30.8	28.3	21.1
	女性	364	32.8	11.5	38.3	25.3	48.0	31.0	33.0	16.7	13.2	46.9	49.3	44.4	26.5	29.6
現住所 地域別	関東	380	30.1	13.9	36.9	23.4	42.2	27.1	29.7	12.8	10.9	37.0	38.9	32.3	27.6	24.3
	中部	108	30.5	3.2	31.1	16.9	40.0	26.8	25.0	5.9	14.4	41.4	58.0	47.8	30.6	33.3
	近畿	187	28.9	14.4	34.2	31.0	40.5	23.9	27.0	16.5	12.8	34.8	48.1	36.8	26.9	22.2
	その他地域	149	25.3	8.3	26.1	19.6	35.1	16.4	19.3	6.7	8.4	26.7	41.7	40.2	25.6	23.3
大学院生		148	28.4	14.9	38.5	24.3	51.4	26.4	35.1	12.2	10.1	33.8	40.5	35.1	31.8	27.7

		n=	忙 し さ の 度 合 い ※12	有 給 休 暇 日 数 と 取 得 状 況	※13 人 事 評 価 制 度 と 運 用 状 況	※14 教 育 研 修 制 度 と 運 用 状 況	出 産 ・ 育 児 ・ 介 護 と の 両 立 状 況	新 卒 者 の 定 着 状 況 ※15	新 卒 者 の 採 用 人 数 ※16	採 用 選 考 の 専 攻 分 野 種 別 )	採 用 実 績 校	基 準 求 め る 人 物 像 ・ 採 用 選 考 の 要 求	※17 選 考 中 に 提 出 が 必 要 な 書 類	内 定 ま で の 選 考 プ ロ セ ス	そ の 他
大学生		825	29.6	25.0	11.4	18.8	13.5	17.6	12.8	7.2	5.1	12.4	6.1	13.3	0.6
文理別	文系	551	30.8	25.3	12.1	17.6	15.3	18.8	11.6	5.3	3.3	11.3	4.8	12.3	0.6
	理系	274	27.1	24.4	10.1	21.3	9.9	15.2	15.2	11.2	8.8	14.6	8.9	15.3	0.6
設置者別	国公立	90	23.0	17.2	5.2	18.4	7.7	8.9	7.8	0.5	5.1	8.8	1.6	9.8	-
	私立	735	30.4	26.0	12.2	18.9	14.2	18.7	13.4	8.1	5.1	12.8	6.7	13.8	0.7
文理× 設置者別	文系×国公立	35	30.7	21.3	13.6	24.5	14.3	17.5	8.4	1.3	1.3	11.0	4.2	1.3	-
	文系×私立	516	30.8	25.5	12.0	17.1	15.3	18.9	11.8	5.5	3.4	11.3	4.8	13.1	0.7
	理系×国公立	56	18.2	14.6	-	14.6	3.6	3.6	7.5	-	7.5	7.5	-	15.0	-
	理系×私立	219	29.4	26.9	12.6	23.0	11.5	18.1	17.2	14.0	9.2	16.5	11.2	15.4	0.8
性別	男性	461	25.3	19.5	10.5	16.6	4.5	14.5	11.7	6.7	5.1	9.7	4.8	13.9	-
	女性	364	35.1	32.0	12.6	21.7	24.8	21.6	14.1	7.9	5.1	15.9	7.9	12.6	1.4
現住所 地域別	関東	380	30.1	23.9	12.5	20.3	12.7	19.1	12.7	7.3	5.1	13.0	5.9	14.2	0.4
	中部	108	43.7	35.9	13.4	16.5	11.1	15.5	18.9	11.9	4.7	12.0	8.7	13.0	2.0
	近畿	187	26.8	21.5	11.5	19.6	15.0	20.4	11.3	7.6	4.0	11.7	5.8	10.7	0.3
	その他地域	149	21.3	24.2	7.2	15.7	15.5	11.9	10.6	3.2	6.9	12.1	5.5	14.5	0.6
大学院生		148	34.5	27.0	14.9	18.2	14.9	19.6	16.2	8.1	6.8	14.2	12.2	14.9	-

Ⅲ：就職に関する情報収集

8) 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき

図表Ⅲ-8-3 段階別の知りたかった情報③最終的な就職先を選ぶとき「特に知りたかった情報」【属性別一覧表】

(複数回答・3つまで選択可、単位=%)

Q31 【3】就職先を選ぶ際に、以下の情報のうち、「B.特に知りたかった情報(3つまで)」についてご回答ください。

		n=	経営理念・ビジョン	社会貢献活動や環境問題への取り組み状況	事業の安定性・将来性※1	事業内容や商品・サービスの特性	具体的な仕事内容※2	若手社員の仕事の様子※3	組織風土※4	※5 従業員構成の男女比・内訳	※6 従業員構成の年齢別の内訳	※7 職場の人間関係・雰囲気	勤務地※8	額※9 採用時の具体的給与・賞与	将来の給与の見通し※10	諸手当の支給状況※11
大学生		825	15.0	4.8	18.4	9.7	24.3	7.3	12.2	1.7	1.8	19.8	21.8	16.7	10.5	4.8
文理別	文系	551	14.5	4.3	16.0	8.6	21.8	7.3	12.0	2.0	2.8	22.0	21.1	16.4	10.1	5.4
	理系	274	15.8	5.8	23.2	11.9	29.5	7.4	12.8	1.0	-	15.5	23.2	17.2	11.3	3.6
設置者別	国公立	90	15.2	0.5	19.5	12.5	23.2	3.7	7.9	-	-	15.0	26.0	20.5	9.4	2.1
	私立	735	14.9	5.4	18.3	9.4	24.5	7.8	12.8	1.9	2.1	20.4	21.3	16.2	10.6	5.1
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	1.3	15.2	8.4	30.6	3.9	14.9	-	-	21.3	8.1	17.7	12.6	5.5
	文系×私立	516	14.9	4.5	16.1	8.6	21.2	7.5	11.8	2.2	2.9	22.0	22.0	16.4	9.9	5.4
	理系×国公立	56	18.6	-	22.1	15.0	18.6	3.6	3.6	-	-	11.1	37.2	22.1	7.5	-
	理系×私立	219	15.1	7.3	23.5	11.1	32.2	8.4	15.2	1.2	-	16.6	19.7	15.9	12.3	4.5
性別	男性	461	15.6	5.3	17.2	12.6	23.3	5.6	11.1	1.8	2.8	14.6	19.6	13.2	14.3	4.8
	女性	364	14.1	4.2	19.8	6.0	25.6	9.4	13.7	1.5	0.6	26.4	24.7	21.1	5.6	4.8
現住所地域別	関東	380	14.1	5.5	21.8	8.9	28.0	8.6	13.4	1.5	1.5	23.2	15.6	14.2	10.9	4.6
	中部	108	20.2	1.8	11.2	7.4	24.2	8.0	8.9	0.8	-	16.0	36.6	14.5	9.2	9.2
	近畿	187	13.9	6.1	18.2	15.1	21.5	6.4	13.1	3.0	2.7	16.5	26.5	17.9	9.0	3.2
	その他地域	149	14.7	3.7	15.2	6.6	18.7	4.8	10.7	1.2	2.9	18.1	21.1	23.2	12.3	4.0
大学院生	148	11.5	3.4	22.3	6.1	29.1	9.5	16.9	2.0	1.4	17.6	18.2	16.2	14.2	4.7	

		n=	忙しさの度合い※12	有給休暇日数と取得状況	※13 人事評価制度と運用状況	※14 教育研修制度と運用状況	出産・育児・介護と両立を支援する制度と利用状況	新卒者の定着状況※15	新卒者の採用人数※16	採用実績校	採用選考の応募資格(学校種別、専攻分野)	採用選考の応募資格(学校種別、専攻分野)	採用選考の基準	※17 選考中に提出が必要な書類	内定までの選考プロセス	その他
大学生		825	10.3	5.9	1.4	4.7	2.6	3.6	1.5	0.7	0.3	2.5	0.3	6.4	0.6	
文理別	文系	551	12.0	6.9	1.3	4.0	3.2	4.4	2.1	1.0	0.5	3.2	0.5	6.1	0.6	
	理系	274	7.0	3.9	1.4	6.2	1.4	2.0	0.3	-	-	1.1	-	7.1	0.6	
設置者別	国公立	90	5.7	3.2	0.5	3.3	1.5	2.2	1.6	-	-	2.6	1.1	5.1	-	
	私立	735	10.9	6.3	1.5	4.9	2.7	3.8	1.5	0.8	0.4	2.5	0.2	6.6	0.7	
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.1	2.6	1.3	2.9	3.9	-	4.2	-	-	6.8	2.9	1.3	-	
	文系×私立	516	12.2	7.2	1.3	4.1	3.2	4.7	2.0	1.1	0.5	3.0	0.3	6.4	0.7	
	理系×国公立	56	3.6	3.6	-	3.6	-	3.6	-	-	-	-	-	7.5	-	
	理系×私立	219	7.9	4.0	1.7	6.9	1.7	1.6	0.4	-	-	1.3	-	7.0	0.8	
性別	男性	461	9.3	4.9	1.2	5.3	-	3.8	1.8	0.8	0.2	2.7	0.2	8.7	-	
	女性	364	11.7	7.2	1.5	4.0	5.9	3.4	1.2	0.5	0.5	2.3	0.5	3.6	1.4	
現住所地域別	関東	380	11.0	5.9	1.5	5.1	1.8	3.5	0.4	-	0.5	2.4	0.4	6.7	0.4	
	中部	108	14.0	8.5	2.7	4.9	2.0	3.5	1.7	2.3	-	1.9	0.6	3.4	2.0	
	近畿	187	7.6	2.5	1.1	6.0	3.3	3.8	2.8	1.6	-	2.8	0.3	5.3	0.3	
	その他地域	149	9.1	8.6	0.4	2.2	4.4	3.9	2.7	-	0.4	3.0	-	9.4	0.6	
大学院生	148	7.4	3.4	1.4	2.7	4.1	2.7	3.4	0.7	0.7	4.7	2.0	8.1	-		



### Ⅲ：就職に関する情報収集

#### \*段階別の知りたかった情報

《知りたかった情報》 《特に知りたかった情報》について、選択肢に下記の例文を入れて聴取した。

- ※1：例) 売上や利益など財務状況、顧客基盤や技術・特許などの知的資産など
- ※2：例) 職制・コース、職種、部門、役職など
- ※3：例) 入社3年以内の先輩社員の1日の流れ
- ※4：例) 「競争重視か、チームワーク重視か」「若手でも裁量・責任の大きい仕事を任されるか、若手は上司や先輩の指導に沿って働くか」など
- ※5：例) 雇用形態別、職制・コース別、役職別の男女比・内訳など
- ※6：例) 平均年齢、年齢別社員数など
- ※7：例) 先輩社員の声、写真、動画など
- ※8：例) 配属可能性のある勤務地、転勤の有無や範囲など
- ※9：例) 初任給、採用時に一律に支払われる最低支給額、残業代の支払い規定、ボーナスの実績など
- ※10：例) 年代別の平均年収やモデル賃金など
- ※11：例) 交通費、住宅手当、資格取得手当
- ※12：例) 労働時間、残業時間、休日出勤
- ※13：例) 業績・昇進・昇格の評価基準、左記基準や評価結果のフィードバックの有無など
- ※14：例) 新人研修期間、年次・階層別研修、資格取得支援など
- ※15：例) 勤続年数、入社後3年後の定着・離職状況など
- ※16：例) 今年度の予定、過去の実績など
- ※17：例) 履歴書、エントリーシート、成績表

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

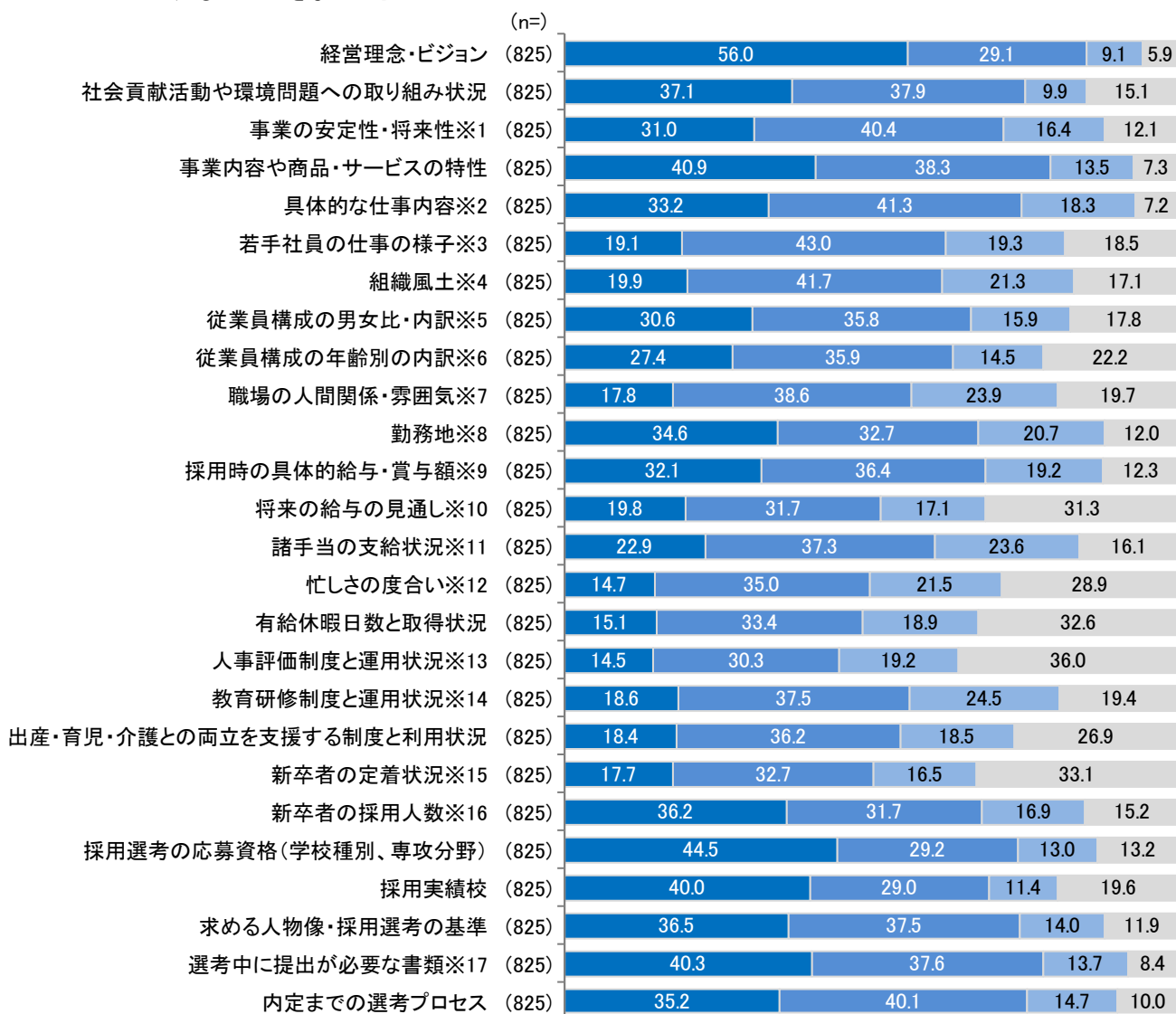
大学生で、一次選考から最終的な就職先を選ぶときまでに知ることができたのは、「具体的な仕事内容」「若手社員の仕事の様子」「組織風土」「諸手当の支給状況」「教育研修制度と運用状況」。一方、知ることができなかったのは「人事評価制度と運用状況」がトップ。

大学生で、プレエントリーする企業を選ぶときまでに知ることができた情報は、「経営理念・ビジョン」「採用選考の応募資格」「事業内容や商品・サービスの特性」が上位。また、一次選考から最終的な就職先を選ぶときまでに知ることができたのは、「具体的な仕事内容」「若手社員の仕事の様子」「組織風土」「諸手当の支給状況」「教育研修制度と運用状況」が上位。

一方、知ることができなかった上位のうち、3割を超えているものは、「将来の給与の見通し」「有給休暇日数と取得状況」「人事評価制度と運用状況」「新卒者の定着状況」である。(図表Ⅲ-9-1)

図表Ⅲ-9-1 知ることができた情報とそのタイミング【大学生】(単一回答、単位=%)

- プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた
- 一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた
- 最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた
- 知ることができなかった



Ⅲ：就職に関する情報収集

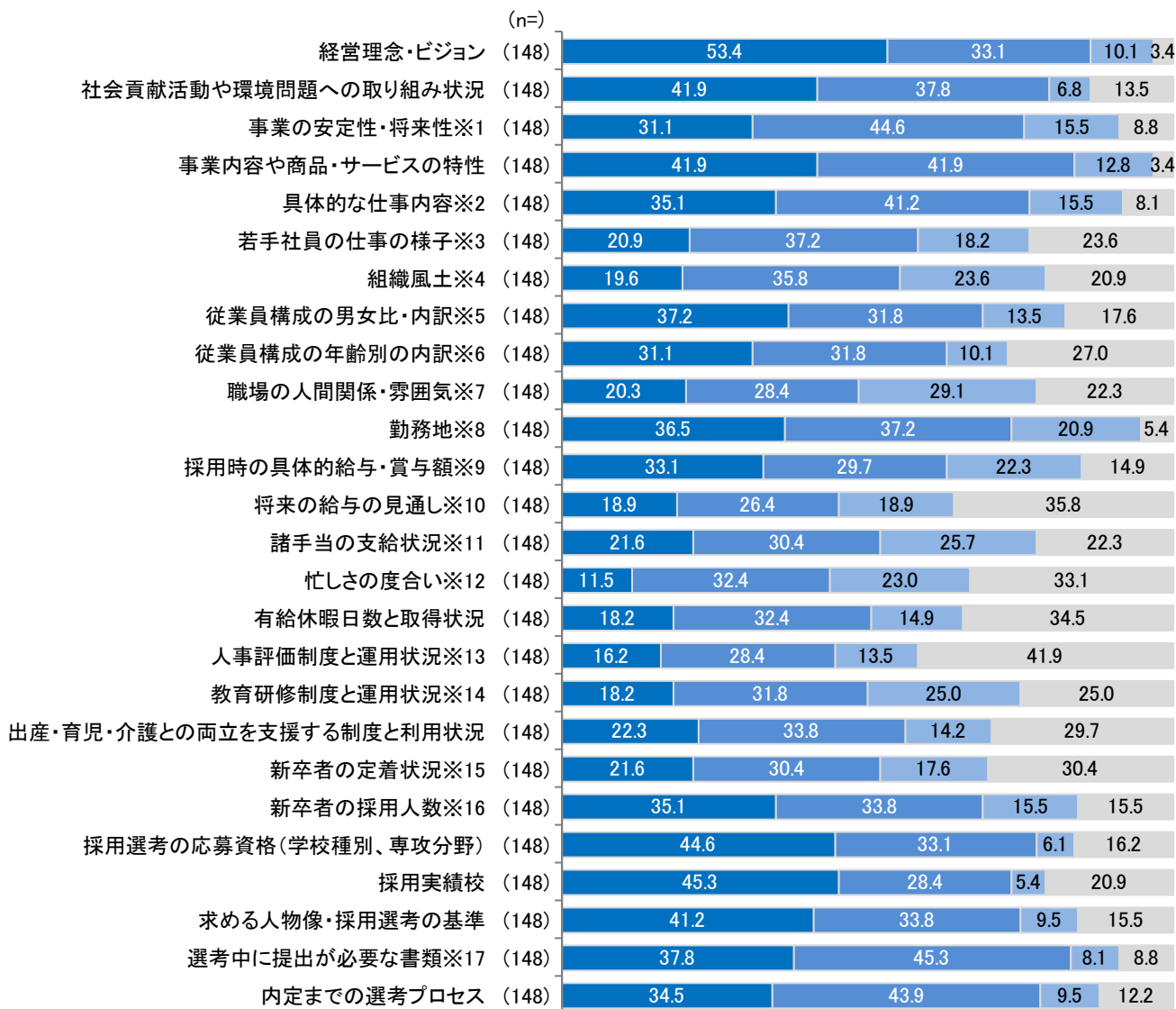
9) 知ることができた情報とそのタイミング

大学院生で、プレエントリーする企業を選ぶときまでに知ることができた情報は、「経営理念・ビジョン」「採用実績校」「採用選考の応募資格」などが上位。また、一次選考から最終的な就職先を選ぶときまでに知ることができたのは、「事業の安定性・将来性」「勤務地」「教育研修制度と運用状況」が上位。

一方、知ることができなかった上位のうち、3割を超えているものは、「将来の給与の見通し」「忙しさの度合い」「有給休暇日数と取得状況」「人事評価制度と運用状況」「新卒者の定着状況」である。(図表Ⅲ-9-2)

図表Ⅲ-9-2 知ることができた情報とそのタイミング【大学院生】(単一回答、単位=%)

- プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた
- 一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた
- 最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた
- 知ることができなかった



Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115~123に掲載  
 Q32 就職活動を通して、下記の情報を知ることができましたか。知ることができた場合は、そのタイミングとして最も近いものを1つご回答ください。

			n=	プレントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
経営理念・ビジョン	大学生		825	56.0	29.1	9.1	5.9
	文理別	文系	551	54.4	32.0	8.9	4.7
		理系	274	59.1	23.2	9.3	8.4
	設置者別	国公立	90	58.6	23.5	6.7	11.3
		私立	735	55.6	29.8	9.3	5.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	51.7	37.7	5.5	5.2
		文系×私立	516	54.6	31.6	9.1	4.6
		理系×国公立	56	62.8	14.6	7.5	15.0
		理系×私立	219	58.1	25.4	9.8	6.7
	性別	男性	461	52.2	30.2	10.5	7.1
		女性	364	60.7	27.6	7.3	4.4
	現住所地域別	関東	380	56.7	30.1	9.3	3.9
		中部	108	57.1	32.5	4.0	6.4
		近畿	187	54.9	25.7	10.9	8.5
その他地域		149	54.6	28.1	9.9	7.4	
大学院生		148	53.4	33.1	10.1	3.4	
社会貢献活動や環境問題への取り組み状況	大学生		825	37.1	37.9	9.9	15.1
	文理別	文系	551	35.8	38.8	9.5	16.0
		理系	274	39.6	36.3	10.8	13.2
	設置者別	国公立	90	26.9	49.2	11.5	12.4
		私立	735	38.3	36.6	9.7	15.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	41.0	32.9	18.0	8.1
		文系×私立	516	35.4	39.1	8.9	16.5
		理系×国公立	56	18.2	59.3	7.5	15.0
		理系×私立	219	45.1	30.5	11.6	12.8
	性別	男性	461	34.7	40.3	10.8	14.2
		女性	364	40.0	35.0	8.9	16.1
	現住所地域別	関東	380	36.2	42.2	9.2	12.4
		中部	108	43.0	32.1	6.9	18.0
		近畿	187	36.6	30.9	16.2	16.2
その他地域		149	35.6	40.2	6.1	18.1	
大学院生		148	41.9	37.8	6.8	13.5	
事業の安定性・将来性	大学生		825	31.0	40.4	16.4	12.1
	文理別	文系	551	32.4	40.5	16.4	10.7
		理系	274	28.3	40.4	16.4	14.9
	設置者別	国公立	90	24.9	44.7	18.1	12.2
		私立	735	31.8	39.9	16.2	12.1
	文理×設置者別	文系×国公立	35	29.3	45.5	17.5	7.8
		文系×私立	516	32.6	40.1	16.3	10.9
		理系×国公立	56	22.1	44.3	18.6	15.0
		理系×私立	219	29.8	39.4	15.9	14.9
	性別	男性	461	32.0	38.8	17.1	12.2
		女性	364	29.8	42.6	15.5	12.1
	現住所地域別	関東	380	32.0	41.2	13.3	13.4
		中部	108	28.4	43.8	18.0	9.8
		近畿	187	25.8	38.4	23.3	12.5
その他地域		149	36.9	38.6	14.4	10.1	
大学院生		148	31.1	44.6	15.5	8.8	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115～123に掲載

		n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった	
事業内容や商品・サービスの特性	大学生	825	40.9	38.3	13.5	7.3	
	文理別	文系	551	41.0	40.4	12.3	6.3
		理系	274	40.7	34.1	15.8	9.4
	設置者別	国公立	90	29.6	34.8	26.8	8.8
		私立	735	42.3	38.7	11.8	7.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	35.8	37.4	21.6	5.2
		文系×私立	516	41.3	40.6	11.7	6.4
		理系×国公立	56	25.7	33.2	30.0	11.1
	性別	理系×私立	219	44.5	34.4	12.1	9.0
		男性	461	39.4	36.1	16.1	8.4
	現住所地域別	女性	364	42.8	41.0	10.2	6.0
		関東	380	40.9	38.6	12.4	8.0
	現住所地域別	中部	108	43.1	40.9	12.3	3.7
		近畿	187	38.8	38.4	17.7	5.1
その他地域		149	41.9	35.3	11.6	11.2	
大学院生	148	41.9	41.9	12.8	3.4		
具体的な仕事内容	大学生	825	33.2	41.3	18.3	7.2	
	文理別	文系	551	32.5	42.0	17.5	7.9
		理系	274	34.5	39.9	19.9	5.7
	設置者別	国公立	90	36.8	33.9	27.3	2.0
		私立	735	32.8	42.2	17.2	7.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	30.6	47.1	17.2	5.2
		文系×私立	516	32.7	41.7	17.5	8.1
		理系×国公立	56	40.7	25.7	33.6	-
	性別	理系×私立	219	33.0	43.5	16.4	7.2
		男性	461	30.6	40.0	21.3	8.1
	現住所地域別	女性	364	36.4	42.9	14.5	6.1
		関東	380	31.1	46.4	15.6	7.0
	現住所地域別	中部	108	38.3	33.8	18.4	9.5
		近畿	187	27.2	39.1	28.6	5.1
その他地域		149	42.5	36.5	12.2	8.9	
大学院生	148	35.1	41.2	15.5	8.1		
若手社員の仕事の様子	大学生	825	19.1	43.0	19.3	18.5	
	文理別	文系	551	18.3	42.4	20.0	19.4
		理系	274	20.9	44.2	18.1	16.8
	設置者別	国公立	90	12.5	41.2	26.7	19.7
		私立	735	20.0	43.2	18.4	18.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	8.4	66.1	16.2	9.4
		文系×私立	516	18.9	40.8	20.2	20.0
		理系×国公立	56	15.0	25.7	33.2	26.1
	性別	理系×私立	219	22.4	48.9	14.2	14.5
		男性	461	21.0	40.5	19.8	18.7
	現住所地域別	女性	364	16.7	46.2	18.8	18.3
		関東	380	19.2	42.7	19.0	19.2
	現住所地域別	中部	108	18.4	42.8	20.9	17.8
		近畿	187	17.3	43.3	20.6	18.8
その他地域		149	21.8	43.6	17.6	16.9	
大学院生	148	20.9	37.2	18.2	23.6		

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115~123に掲載

			n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
組織風土	大学生		825	19.9	41.7	21.3	17.1
	文理別	文系	551	22.3	39.7	21.8	16.2
		理系	274	15.2	45.6	20.2	18.9
	設置者別	国公立	90	9.4	42.9	23.3	24.3
		私立	735	21.2	41.5	21.0	16.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	12.6	46.5	31.6	9.4
		文系×私立	516	22.9	39.3	21.1	16.7
		理系×国公立	56	7.5	40.7	18.2	33.6
		理系×私立	219	17.2	46.9	20.8	15.2
	性別	男性	461	21.7	42.5	18.3	17.4
		女性	364	17.7	40.6	25.1	16.7
	現住所地域別	関東	380	21.1	43.4	18.9	16.6
		中部	108	20.2	37.1	24.0	18.7
		近畿	187	16.0	41.0	27.4	15.6
その他地域		149	21.7	41.5	17.7	19.1	
大学院生		148	19.6	35.8	23.6	20.9	
従業員構成の男女比・内訳	大学生		825	30.6	35.8	15.9	17.8
	文理別	文系	551	29.9	35.9	16.3	18.0
		理系	274	31.9	35.6	15.1	17.4
	設置者別	国公立	90	18.4	47.0	15.2	19.3
		私立	735	32.1	34.4	16.0	17.6
	文理×設置者別	文系×国公立	35	23.8	45.2	16.2	14.9
		文系×私立	516	30.3	35.2	16.3	18.2
		理系×国公立	56	15.0	48.2	14.6	22.1
		理系×私立	219	36.3	32.3	15.2	16.2
	性別	男性	461	30.1	33.6	15.4	20.9
		女性	364	31.1	38.5	16.5	13.9
	現住所地域別	関東	380	33.2	35.0	16.8	15.0
		中部	108	28.3	38.2	14.3	19.2
		近畿	187	27.2	34.6	20.7	17.5
その他地域		149	29.8	37.3	8.7	24.2	
大学院生		148	37.2	31.8	13.5	17.6	
従業員構成の年齢別の内訳	大学生		825	27.4	35.9	14.5	22.2
	文理別	文系	551	27.2	35.3	14.7	22.8
		理系	274	27.8	37.3	14.0	20.8
	設置者別	国公立	90	16.6	41.5	21.1	20.8
		私立	735	28.8	35.3	13.7	22.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	25.4	42.3	13.6	18.8
		文系×私立	516	27.3	34.8	14.8	23.1
		理系×国公立	56	11.1	41.1	25.7	22.1
		理系×私立	219	32.1	36.3	11.0	20.5
	性別	男性	461	28.3	35.9	13.4	22.4
		女性	364	26.4	36.0	15.8	21.8
	現住所地域別	関東	380	27.2	38.8	14.4	19.7
		中部	108	25.4	37.8	13.1	23.7
		近畿	187	25.3	34.6	16.9	23.2
その他地域		149	32.1	29.1	12.7	26.0	
大学院生		148	31.1	31.8	10.1	27.0	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115~123に掲載

			n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
職場の人間関係・雰囲気	大学生		825	17.8	36.6	23.9	19.7
	文理別	文系	551	16.7	36.9	27.1	19.3
		理系	274	20.0	42.2	17.4	20.4
	設置者別	国公立	90	15.6	33.1	19.8	31.5
		私立	735	18.1	39.3	24.4	18.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	17.0	38.7	28.1	16.2
		文系×私立	516	16.7	36.7	27.1	19.5
		理系×国公立	56	14.6	29.6	14.6	41.1
	性別	理系×私立	219	21.4	45.4	18.0	15.2
		男性	461	19.6	37.3	20.5	22.6
	女性		364	15.5	40.4	28.2	16.0
		関東	380	15.8	40.5	25.6	18.2
	現住所地域別	中部	108	23.4	43.1	17.4	16.1
近畿		187	17.4	29.8	29.1	23.7	
その他地域		149	19.4	41.8	17.8	21.0	
大学院生		148	20.3	28.4	29.1	22.3	
勤務地	大学生		825	34.6	32.7	20.7	12.0
	文理別	文系	551	33.8	32.7	21.5	12.0
		理系	274	36.3	32.9	19.0	11.9
	設置者別	国公立	90	29.0	33.6	20.5	17.0
		私立	735	35.3	32.6	20.7	11.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	40.0	34.2	17.7	8.1
		文系×私立	516	33.4	32.6	21.8	12.3
		理系×国公立	56	22.1	33.2	22.1	22.5
	性別	理系×私立	219	39.9	32.8	18.2	9.2
		男性	461	30.3	31.2	23.5	15.0
	女性		364	40.0	34.8	17.1	8.1
		関東	380	33.0	34.4	19.4	13.3
	現住所地域別	中部	108	36.7	34.2	17.8	11.4
近畿		187	27.2	33.6	25.5	13.8	
その他地域		149	46.6	26.5	20.1	6.8	
大学院生		148	36.5	37.2	20.9	5.4	
採用時の具体的給与・賞与額	大学生		825	32.1	36.4	19.2	12.3
	文理別	文系	551	29.9	37.9	18.5	13.7
		理系	274	36.6	33.3	20.6	9.5
	設置者別	国公立	90	30.0	43.1	13.8	13.0
		私立	735	32.4	35.6	19.8	12.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	30.6	41.3	12.0	16.2
		文系×私立	516	29.9	37.7	18.9	13.5
		理系×国公立	56	29.6	44.3	15.0	11.1
	性別	理系×私立	219	38.3	30.5	22.0	9.1
		男性	461	29.8	35.9	21.5	12.8
	女性		364	35.1	37.0	16.3	11.6
		関東	380	30.5	39.7	19.7	10.0
	現住所地域別	中部	108	29.5	39.5	14.4	16.6
近畿		187	29.4	29.6	25.4	15.6	
その他地域		149	41.7	34.0	13.6	10.7	
大学院生		148	33.1	29.7	22.3	14.9	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115~123に掲載

		n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった	
将来の給与の見直し	大学生	825	19.8	<b>31.7</b>	17.1	31.3	
	文理別	文系	551	19.7	30.0	18.4	<b>32.0</b>
		理系	274	20.1	<b>35.1</b>	14.7	30.1
	設置者別	国公立	90	12.2	34.3	18.3	<b>35.2</b>
		私立	735	20.8	<b>31.4</b>	17.0	30.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	8.4	30.3	23.5	<b>37.8</b>
		文系×私立	516	20.4	30.0	18.0	<b>31.6</b>
		理系×国公立	56	14.6	<b>36.8</b>	15.0	33.6
	性別	理系×私立	219	21.5	<b>34.7</b>	14.6	29.2
		男性	461	19.0	<b>30.8</b>	20.2	30.0
	現住所地域別	女性	364	20.9	32.9	13.3	<b>32.9</b>
		関東	380	19.2	<b>34.6</b>	15.9	30.2
		中部	108	16.4	30.9	20.3	<b>32.4</b>
		近畿	187	16.0	<b>31.7</b>	21.8	30.5
	その他地域	149	28.7	24.8	12.1	<b>34.3</b>	
大学院生	148	18.9	26.4	18.9	<b>35.8</b>		
諸手当の支給状況	大学生	825	22.9	<b>37.3</b>	23.6	16.1	
	文理別	文系	551	23.3	<b>36.7</b>	23.1	17.0
		理系	274	22.2	<b>38.6</b>	24.7	14.4
	設置者別	国公立	90	17.9	<b>43.1</b>	20.8	18.3
		私立	735	23.6	<b>36.6</b>	24.0	15.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	11.0	29.0	<b>30.0</b>	<b>30.0</b>
		文系×私立	516	24.1	<b>37.2</b>	22.6	16.1
		理系×国公立	56	22.1	<b>51.8</b>	15.0	11.1
	性別	理系×私立	219	22.2	<b>35.3</b>	27.2	15.3
		男性	461	21.0	<b>38.0</b>	25.1	15.9
	現住所地域別	女性	364	25.4	<b>36.5</b>	21.7	16.4
		関東	380	22.1	<b>38.9</b>	21.7	17.4
		中部	108	14.8	<b>42.7</b>	<b>30.3</b>	12.3
		近畿	187	23.5	<b>31.6</b>	26.8	18.1
	その他地域	149	30.5	<b>36.6</b>	19.8	13.0	
大学院生	148	21.6	<b>30.4</b>	25.7	<b>22.3</b>		
忙しさの度合い	大学生	825	14.7	<b>35.0</b>	21.5	28.9	
	文理別	文系	551	13.4	<b>33.3</b>	22.4	30.9
		理系	274	17.1	<b>38.4</b>	19.6	24.9
	設置者別	国公立	90	10.5	<b>35.3</b>	24.5	29.6
		私立	735	15.2	<b>34.9</b>	21.1	28.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	26.7	28.4	<b>35.2</b>
		文系×私立	516	13.7	<b>33.7</b>	22.0	30.6
		理系×国公立	56	11.1	<b>40.7</b>	22.1	26.1
	性別	理系×私立	219	18.7	<b>37.8</b>	19.0	24.6
		男性	461	15.7	<b>36.8</b>	18.5	29.0
	現住所地域別	女性	364	13.3	<b>32.6</b>	25.3	28.7
		関東	380	16.0	<b>36.9</b>	19.0	28.2
		中部	108	17.0	<b>37.1</b>	22.4	23.5
		近畿	187	9.9	<b>32.8</b>	<b>26.5</b>	30.8
	その他地域	149	15.5	31.3	21.0	<b>32.2</b>	
大学院生	148	11.5	32.4	23.0	<b>33.1</b>		



Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115～123に掲載

			n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
有給休暇日数と取得状況	大学生		825	15.1	<b>33.4</b>	18.9	32.6
	文理別	文系	551	14.9	32.7	18.6	<b>33.8</b>
		理系	274	15.6	<b>34.8</b>	19.5	30.1
	設置者別	国公立	90	7.1	23.0	26.8	<b>43.0</b>
		私立	735	16.1	<b>34.7</b>	17.9	31.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	12.9	25.1	15.9	<b>46.2</b>
		文系×私立	516	15.0	<b>33.2</b>	18.8	33.0
		理系×国公立	56	3.6	21.8	<b>33.6</b>	<b>41.1</b>
	性別	理系×私立	219	18.7	<b>38.1</b>	15.9	27.4
		男性	461	16.1	<b>32.8</b>	19.8	31.2
	現住所地域別	女性	364	13.8	34.2	17.7	<b>34.3</b>
		関東	380	16.6	<b>35.9</b>	17.0	30.5
		中部	108	9.5	31.4	22.5	<b>36.5</b>
		近畿	187	13.2	<b>33.3</b>	23.3	30.2
	その他地域	149	17.8	28.7	15.4	<b>38.1</b>	
大学院生		148	18.2	32.4	14.9	<b>34.5</b>	
人事評価制度と運用状況	大学生		825	14.5	30.3	19.2	<b>36.0</b>
	文理別	文系	551	14.6	30.2	17.7	<b>37.6</b>
		理系	274	14.5	30.5	22.3	<b>32.7</b>
	設置者別	国公立	90	4.4	18.8	<b>33.9</b>	<b>42.9</b>
		私立	735	15.8	31.7	17.4	<b>35.1</b>
	文理×設置者別	文系×国公立	35	5.8	20.3	28.0	<b>45.9</b>
		文系×私立	516	15.2	30.8	17.0	<b>37.0</b>
		理系×国公立	56	3.6	17.8	<b>37.5</b>	<b>41.1</b>
	性別	理系×私立	219	17.3	<b>33.7</b>	18.4	30.6
		男性	461	15.6	30.9	21.2	<b>32.2</b>
	現住所地域別	女性	364	13.2	29.4	16.7	<b>40.7</b>
		関東	380	14.1	30.6	21.5	<b>33.8</b>
		中部	108	13.8	<b>32.1</b>	22.3	31.9
		近畿	187	12.0	32.7	17.9	<b>37.4</b>
	その他地域	149	19.4	25.0	13.0	<b>42.6</b>	
大学院生		148	16.2	28.4	13.5	<b>41.9</b>	
教育研修制度と運用状況	大学生		825	18.6	<b>37.5</b>	24.5	19.4
	文理別	文系	551	17.8	<b>36.1</b>	26.3	19.8
		理系	274	20.2	<b>40.4</b>	20.8	18.6
	設置者別	国公立	90	16.6	<b>34.4</b>	23.7	<b>25.3</b>
		私立	735	18.8	<b>37.9</b>	24.6	18.7
	文理×設置者別	文系×国公立	35	14.1	<b>36.4</b>	25.5	23.9
		文系×私立	516	18.0	<b>36.1</b>	26.4	19.5
		理系×国公立	56	18.2	<b>33.2</b>	22.5	<b>26.1</b>
	性別	理系×私立	219	20.8	<b>42.2</b>	20.4	16.7
		男性	461	18.6	<b>37.5</b>	25.5	18.4
	現住所地域別	女性	364	18.6	<b>37.6</b>	23.2	20.6
		関東	380	17.6	<b>40.4</b>	24.2	17.8
		中部	108	18.9	<b>38.5</b>	23.4	19.3
		近畿	187	15.0	<b>35.6</b>	<b>30.7</b>	18.6
	その他地域	149	<b>25.4</b>	<b>32.0</b>	18.2	24.3	
大学院生		148	18.2	<b>31.8</b>	25.0	<b>25.0</b>	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115～123に掲載

			n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
出産・育児・制度・介護と利用状況の両立を支援する	大学生		825	18.4	<b>36.2</b>	18.5	26.9
	文理別	文系	551	18.9	<b>36.6</b>	18.5	26.0
		理系	274	17.4	<b>35.4</b>	18.4	28.7
	設置者別	国公立	90	3.7	<b>29.8</b>	24.7	<b>41.8</b>
		私立	735	20.2	<b>37.0</b>	17.7	25.0
	文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	<b>37.1</b>	28.1	25.1
		文系×私立	516	19.5	<b>36.6</b>	17.9	26.0
		理系×国公立	56	-	<b>25.3</b>	22.5	<b>52.2</b>
	性別	理系×私立	219	21.9	<b>38.0</b>	17.4	22.8
		男性	461	18.4	<b>33.5</b>	17.3	30.9
	女性	364	18.4	<b>39.7</b>	20.1	21.8	
		現住所地域別	関東	380	20.2	<b>36.0</b>	17.2
	中部		108	15.0	<b>43.6</b>	20.7	20.7
	近畿		187	14.4	<b>35.4</b>	24.2	26.0
その他地域	149		21.3	32.4	13.1	<b>33.2</b>	
大学院生		148	22.3	<b>33.8</b>	14.2	29.7	
新卒者の定着状況	大学生		825	17.7	32.7	16.5	<b>33.1</b>
	文理別	文系	551	16.5	31.8	17.0	<b>34.7</b>
		理系	274	20.3	<b>34.6</b>	15.4	29.7
	設置者別	国公立	90	18.0	28.0	13.0	<b>41.1</b>
		私立	735	17.7	<b>33.3</b>	16.9	32.1
	文理×設置者別	文系×国公立	35	17.0	31.6	10.4	<b>41.0</b>
		文系×私立	516	16.4	31.8	17.5	<b>34.3</b>
		理系×国公立	56	18.6	<b>25.7</b>	14.6	<b>41.1</b>
	性別	理系×私立	219	20.7	<b>36.8</b>	15.6	26.9
		男性	461	21.3	<b>33.3</b>	15.8	29.7
	女性	364	13.3	32.0	17.4	<b>37.3</b>	
		現住所地域別	関東	380	21.6	<b>35.9</b>	14.7
	中部		108	14.7	34.1	16.1	<b>35.0</b>
	近畿		187	10.0	<b>27.4</b>	22.0	<b>40.6</b>
その他地域	149		19.8	30.1	14.3	<b>35.8</b>	
大学院生		148	21.6	<b>30.4</b>	17.6	<b>30.4</b>	
新卒者の採用人数	大学生		825	<b>36.2</b>	31.7	16.9	15.2
	文理別	文系	551	<b>35.4</b>	30.1	17.6	16.9
		理系	274	<b>38.0</b>	34.9	15.4	11.7
	設置者別	国公立	90	26.9	<b>32.4</b>	<b>31.6</b>	9.2
		私立	735	<b>37.4</b>	31.6	15.1	15.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	28.7	<b>37.4</b>	21.9	12.0
		文系×私立	516	<b>35.8</b>	29.6	17.3	17.2
		理系×国公立	56	25.7	29.3	<b>37.5</b>	7.5
	性別	理系×私立	219	<b>41.1</b>	36.3	9.8	12.8
		男性	461	32.5	<b>33.4</b>	19.0	15.0
	女性	364	<b>40.9</b>	29.5	14.2	15.4	
		現住所地域別	関東	380	<b>36.9</b>	34.0	15.8
	中部		108	<b>39.8</b>	27.1	17.9	15.2
	近畿		187	<b>32.5</b>	28.8	21.6	17.2
その他地域	149		<b>36.7</b>	32.7	13.0	17.7	
大学院生		148	<b>35.1</b>	33.8	15.5	15.5	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115～123に掲載

			n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった
(学校種別、専攻分野)	大学生		825	44.5	29.2	13.0	13.2
	文理別	文系	551	44.2	26.9	14.1	14.7
		理系	274	45.1	33.7	10.8	10.4
	設置者別	国公立	90	41.5	38.7	10.4	9.3
		私立	735	44.9	28.0	13.3	13.7
	文理×設置者別	文系×国公立	35	37.1	35.5	15.2	12.3
		文系×私立	516	44.7	26.4	14.1	14.8
		理系×国公立	56	44.3	40.7	7.5	7.5
	性別	理系×私立	219	45.4	31.9	11.6	11.1
		男性	461	40.1	31.5	14.8	13.6
		女性	364	50.2	26.2	10.7	12.8
		関東	380	43.0	33.7	12.2	11.1
	現住所地域別	中部	108	45.0	27.8	14.7	12.5
		近畿	187	44.6	24.3	15.5	15.5
その他地域		149	48.2	24.9	10.7	16.3	
大学院生		148	44.6	33.1	6.1	16.2	
採用実績校	大学生		825	40.0	29.0	11.4	19.6
	文理別	文系	551	40.7	25.9	12.6	20.8
		理系	274	38.8	35.1	9.1	17.0
	設置者別	国公立	90	29.1	45.5	8.8	16.6
		私立	735	41.4	26.9	11.7	19.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	34.5	35.5	11.0	19.0
		文系×私立	516	41.1	25.3	12.7	21.0
		理系×国公立	56	25.7	51.8	7.5	15.0
	性別	理系×私立	219	42.1	30.9	9.5	17.5
		男性	461	37.0	31.6	14.6	16.8
		女性	364	43.9	25.6	7.5	23.1
		関東	380	40.6	29.6	10.1	19.7
	現住所地域別	中部	108	36.9	36.1	8.9	18.1
		近畿	187	40.5	22.9	15.0	21.6
その他地域		149	40.5	29.6	12.1	17.8	
大学院生		148	45.3	28.4	5.4	20.9	
求める人物像・採用選考の基準	大学生		825	36.5	37.5	14.0	11.9
	文理別	文系	551	37.7	38.5	11.8	12.0
		理系	274	34.2	35.6	18.4	11.8
	設置者別	国公立	90	20.0	44.4	22.1	13.5
		私立	735	38.6	36.7	13.0	11.7
	文理×設置者別	文系×国公立	35	28.7	50.9	9.4	11.0
		文系×私立	516	38.3	37.7	11.9	12.1
		理系×国公立	56	14.6	40.3	30.0	15.0
	性別	理系×私立	219	39.2	34.4	15.5	11.0
		男性	461	32.9	37.4	17.1	12.6
		女性	364	41.1	37.7	10.1	11.1
		関東	380	36.5	40.5	10.6	12.4
	現住所地域別	中部	108	38.1	33.0	13.7	15.2
		近畿	187	34.3	37.7	19.1	8.9
その他地域		149	38.5	33.0	16.4	12.1	
大学院生		148	41.2	33.8	9.5	15.5	

Ⅲ：就職に関する情報収集

9) 知ることができた情報とそのタイミング

図表Ⅲ-9-3 知ることができた情報とそのタイミング【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.115~123に掲載

		n=	プレエントリー(資料・採用情報の請求)する対象を選ぶときまでに知ることができた	一次選考に応募する対象を選ぶとき(エントリーシートや履歴書の提出など)までに知ることができた	最終的な就職先を選ぶとき(内定承諾や、就職活動を終了するかどうかの判断時など)までに知ることができた	知ることができなかった	
選考中に提出が必要な書類	大学生	825	40.3	37.6	13.7	8.4	
	文理別	文系	551	41.9	38.0	12.1	8.0
		理系	274	37.2	36.8	16.9	9.1
	設置者別	国公立	90	25.3	39.7	21.6	13.5
		私立	735	42.2	37.4	12.7	7.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	24.5	56.4	8.1	11.0
		文系×私立	516	43.0	36.8	12.3	7.8
		理系×国公立	56	25.7	29.3	30.0	15.0
		理系×私立	219	40.1	38.7	13.5	7.6
	性別	男性	461	34.3	38.4	16.5	10.8
		女性	364	47.9	36.7	10.1	5.4
	現住所地域別	関東	380	39.9	39.5	12.9	7.8
		中部	108	43.8	33.9	14.3	8.0
		近畿	187	40.7	32.1	19.4	7.8
その他地域		149	38.3	42.6	8.1	11.0	
大学院生	148	37.8	45.3	8.1	8.8		
内定までの選考プロセス	大学生	825	35.2	40.1	14.7	10.0	
	文理別	文系	551	36.9	40.2	13.3	9.6
		理系	274	31.7	40.0	17.5	10.8
	設置者別	国公立	90	18.4	50.4	20.8	10.4
		私立	735	37.2	38.9	13.9	9.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	24.5	48.1	12.3	15.2
		文系×私立	516	37.7	39.7	13.4	9.2
		理系×国公立	56	14.6	51.8	26.1	7.5
		理系×私立	219	36.1	37.0	15.3	11.7
	性別	男性	461	30.4	42.1	16.5	11.0
		女性	364	41.2	37.7	12.4	8.7
	現住所地域別	関東	380	35.1	45.4	9.1	10.4
		中部	108	38.3	29.6	22.9	9.2
		近畿	187	33.5	33.9	23.6	9.0
その他地域		149	35.2	42.2	11.9	10.6	
大学院生	148	34.5	43.9	9.5	12.2		

\*知ることができた情報とそのタイミングについて、選択肢に下記の例文を入れて聴取した。

- ※1: 事業の安定性・将来性 例) 売上や利益など財務状況、顧客基盤や技術・特許などの知的資産など
- ※2: 具体的な仕事内容 例) 職制・コース、職種・部門、役職など
- ※3: 若手社員の仕事の様子 例) 入社3年以内の先輩社員の1日の流れ
- ※4: 組織風土 例) 「競争重視か、チームワーク重視か」「若手でも裁量・責任の大きい仕事を任せられるか、若手は上司や先輩の指導に沿って働くか」など
- ※5: 従業員構成の男女比・内訳 例) 雇用形態別、職制・コース別、役職別の男女比・内訳など
- ※6: 従業員構成の年齢別の内訳 例) 平均年齢、年齢別社員数など
- ※7: 職場の人間関係・雰囲気 例) 先輩社員の声、写真、動画など
- ※8: 勤務地 例) 配属可能性のある勤務地、転勤の有無や範囲など
- ※9: 採用時の具体的給与・賞与額 例) 初任給、採用時に一律に支払われる最低支給額、残業代の支払い規定、ボーナスの実績など
- ※10: 将来の給与の見通し 例) 年代別の平均年収やモデル賃金など
- ※11: 諸手当の支給状況 例) 交通費、住宅手当、資格取得手当
- ※12: 忙しさの度合い 例) 労働時間、残業時間、休日出勤
- ※13: 人事評価制度と運用状況 例) 業績・昇進・昇格の評価基準、左記基準や評価結果のフィードバックの有無など
- ※14: 教育研修制度と運用状況 例) 新人研修期間、年次・階層別研修、資格取得支援など
- ※15: 新卒者の定着状況 例) 勤続年数、入社後3年後の定着・離職状況など
- ※16: 新卒者の採用人数 例) 今年度の予定、過去の実績など
- ※17: 選考中に提出が必要な書類 例) 履歴書、エントリーシート、成績表

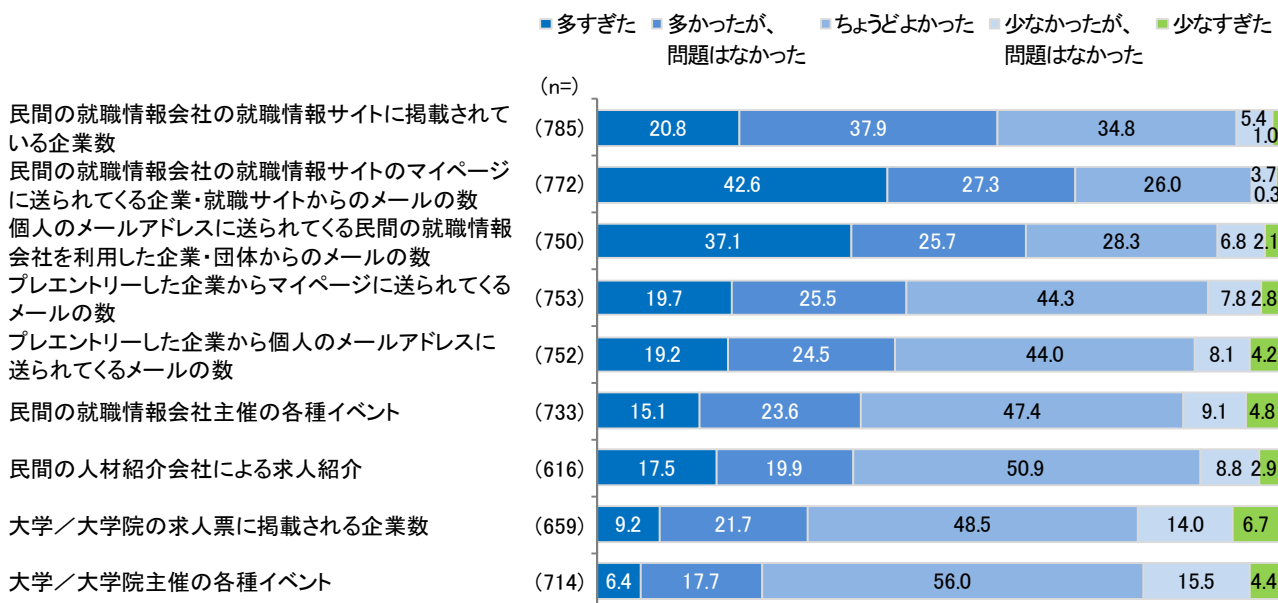
Ⅲ：就職に関する情報収集

10) 企業・団体等からの提供情報量

大学生における企業・団体等からの提供情報量は、全てのプロセスで「ちょうどよかった」「問題なかった」が半数以上。一方、民間の就職情報会社からのメール数が「多すぎた」が3~4割存在。

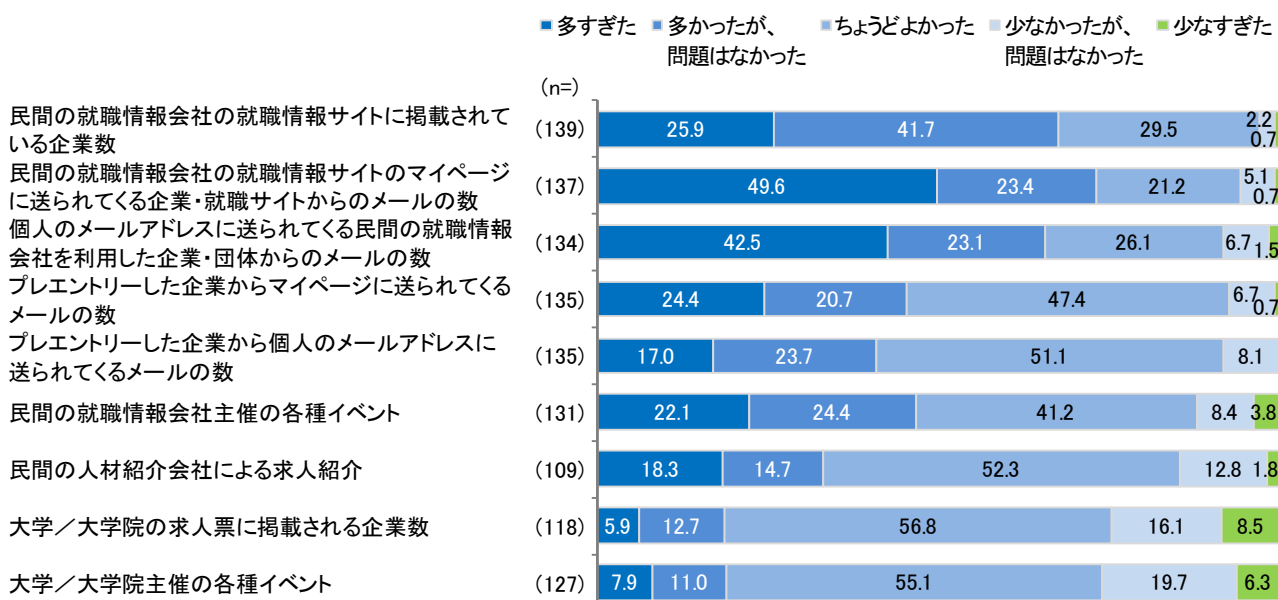
大学生における企業・団体等からの提供情報量は、全てのプロセスで「多かったが、問題はなかった」「ちょうどよかった」「少なかったが、問題はなかった」が半数以上を占める。なお、「民間の就職情報会社の就職情報サイトのマイページに送られてくる企業・就職サイトからのメールの数」「個人のメールアドレスに送られてくる民間の就職情報会社を利用した企業・団体からのメールの数」は、3~4割が「多すぎた」と回答している。(図表Ⅲ-10-1)

図表Ⅲ-10-1 企業・団体等からの提供情報量【大学生】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)



大学院生における企業・団体等からの提供情報量は、「民間の就職情報会社の就職情報サイトのマイページに送られてくる企業・就職サイトからのメールの数」「個人のメールアドレスに送られてくる民間の就職情報会社を利用した企業・団体からのメールの数」で、「多すぎた」と「多かったが、問題はなかった」「ちょうどよかった」「少なかったが、問題はなかった」が拮抗している。それ以外のプロセスは「ちょうどよかった」が最も多い。(図表Ⅲ-10-2)

図表Ⅲ-10-2 企業・団体等からの提供情報量【大学院生】(情報に接していた者ベース、単一回答、単位=%)



Ⅲ：就職に関する情報収集

10) 企業・団体等からの提供情報量

図表Ⅲ-10-3 企業・団体等からの提供情報量【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.125～127に掲載

Q35 就職活動を通して、企業・団体等から「提供される情報」について、最も近いものを1つご回答ください。

			n=	多すぎた	多かったが、 問題はなかった	ちょうどよかった	少なかったが、 問題はなかった	少なすぎた
民間の就職情報掲載されている企業の就職情報サイトに	大学生		785	20.8	<b>37.9</b>	34.8	5.4	1.0
	文理別	文系	527	22.8	<b>39.9</b>	31.0	5.1	1.3
		理系	258	16.9	34.0	<b>42.7</b>	6.0	0.3
	設置者別	国公立	81	<b>27.4</b>	<b>33.4</b>	31.6	7.6	-
		私立	704	20.1	<b>38.5</b>	35.2	5.2	1.1
	文理×設置者別	文系×国公立	32	<b>31.3</b>	<b>39.8</b>	<b>22.5</b>	6.3	-
		文系×私立	495	22.2	<b>39.9</b>	31.5	5.1	1.3
		理系×国公立	50	24.9	29.3	<b>37.3</b>	8.4	-
	性別	理系×私立	209	15.0	35.1	<b>44.0</b>	5.5	0.4
		男性	443	17.8	36.4	<b>39.1</b>	5.9	0.8
	現住所地域別	女性	342	24.8	<b>39.9</b>	29.3	4.9	1.1
		関東	369	21.4	<b>37.2</b>	35.6	4.4	1.3
	大学院生	中部	103	17.2	<b>41.7</b>	35.2	5.9	-
近畿		181	20.5	<b>39.5</b>	32.7	7.1	0.2	
その他地域		132	22.6	35.0	<b>35.1</b>	5.7	1.6	
大学院生		139	<b>25.9</b>	<b>41.7</b>	<b>29.5</b>	2.2	0.7	
企業・マイ就職ページに送られるメールの数	大学生		772	<b>42.6</b>	27.3	26.0	3.7	0.3
	文理別	文系	521	<b>44.4</b>	28.5	23.7	3.1	0.3
		理系	251	<b>39.0</b>	25.0	30.7	5.0	0.4
	設置者別	国公立	78	<b>37.5</b>	28.7	29.4	4.4	-
		私立	694	<b>43.2</b>	27.2	25.6	3.6	0.4
	文理×設置者別	文系×国公立	33	<b>51.9</b>	30.7	<b>13.0</b>	4.4	-
		文系×私立	488	<b>43.9</b>	28.3	24.4	3.0	0.3
		理系×国公立	45	<b>27.2</b>	27.2	<b>41.3</b>	4.4	-
	性別	理系×私立	206	<b>41.6</b>	24.5	28.3	5.1	0.4
		男性	434	<b>35.4</b>	27.6	<b>33.5</b>	3.5	-
	現住所地域別	女性	338	<b>52.0</b>	27.0	<b>16.3</b>	3.9	0.8
		関東	363	<b>43.2</b>	28.3	24.7	3.2	0.6
	大学院生	中部	98	<b>44.0</b>	28.4	26.5	1.1	-
近畿		180	<b>39.8</b>	23.8	27.7	8.5	0.2	
その他地域		131	<b>44.2</b>	28.7	26.4	0.7	-	
大学院生		137	<b>49.6</b>	23.4	21.2	5.1	0.7	
個人のメールアドレスに送られるメールの数	大学生		750	<b>37.1</b>	25.7	28.3	6.8	2.1
	文理別	文系	502	<b>39.5</b>	25.8	26.1	6.5	2.1
		理系	247	32.3	25.5	<b>32.6</b>	7.6	2.0
	設置者別	国公立	75	<b>39.0</b>	<b>14.9</b>	32.1	10.8	3.2
		私立	674	<b>36.9</b>	26.9	27.8	6.4	2.0
	文理×設置者別	文系×国公立	32	<b>46.7</b>	21.8	23.8	6.2	1.4
		文系×私立	470	<b>39.0</b>	26.0	26.3	6.5	2.2
		理系×国公立	43	33.2	<b>9.7</b>	<b>38.3</b>	<b>14.3</b>	4.6
	性別	理系×私立	204	<b>32.1</b>	28.8	31.4	6.2	1.4
		男性	422	31.9	23.9	<b>34.1</b>	8.0	2.0
	現住所地域別	女性	328	<b>43.8</b>	27.9	<b>20.8</b>	5.3	2.2
		関東	359	<b>36.6</b>	27.7	26.8	6.5	2.5
	大学院生	中部	94	<b>34.8</b>	<b>32.4</b>	28.3	3.9	0.5
近畿		174	<b>36.9</b>	<b>19.3</b>	30.1	10.5	3.3	
その他地域		122	<b>40.9</b>	23.8	30.0	4.9	0.5	
大学院生		134	<b>42.5</b>	23.1	26.1	6.7	1.5	

Ⅲ：就職に関する情報収集

10) 企業・団体等からの提供情報量

図表Ⅲ-10-3 企業・団体等からの提供情報量【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.125～127に掲載

			n=	多すぎた	多かったが、 問題はなかった	ちょうどよかった	少なかったが、 問題はなかった	少なすぎた
ブレ ン に 送 ら れ て く る メ ー ル の 数	大学生		753	19.7	25.5	<b>44.3</b>	7.8	2.8
	文理別	文系	508	22.4	26.3	<b>40.6</b>	7.8	2.9
		理系	245	14.1	23.9	<b>51.8</b>	7.7	2.4
	設置者別	国公立	78	12.9	26.1	<b>43.6</b>	14.8	2.6
		私立	676	20.4	25.5	<b>44.4</b>	7.0	2.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	24.9	24.6	<b>40.1</b>	10.4	-
		文系×私立	476	22.2	26.4	<b>40.7</b>	7.6	3.1
		理系×国公立	45	4.4	27.2	<b>46.1</b>	<b>18.0</b>	4.4
	性別	理系×私立	200	16.3	23.2	<b>53.2</b>	5.4	2.0
		男性	425	13.4	23.1	<b>51.5</b>	8.9	3.1
	現住所 地域別	女性	328	27.7	28.7	<b>34.9</b>	6.4	2.3
		関東	355	19.0	26.5	<b>45.7</b>	6.4	2.3
		中部	95	24.6	32.6	<b>36.0</b>	4.9	1.9
		近畿	176	18.5	17.8	<b>48.6</b>	11.6	3.4
	その他地域	128	19.2	28.2	<b>40.5</b>	8.3	3.8	
大学院生		135	24.4	20.7	<b>47.4</b>	6.7	0.7	
個 人 の ブ レ ン に 送 ら れ て く る メ ー ル の 数	大学生		752	19.2	24.5	<b>44.0</b>	8.1	4.2
	文理別	文系	510	21.3	26.0	<b>41.9</b>	7.4	3.4
		理系	243	14.8	21.4	<b>48.4</b>	9.6	5.9
	設置者別	国公立	76	13.2	27.5	<b>46.5</b>	3.2	<b>9.5</b>
		私立	677	19.8	24.2	<b>43.7</b>	8.7	3.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	24.9	26.3	<b>38.1</b>	7.6	3.1
		文系×私立	478	21.0	26.0	<b>42.2</b>	7.4	3.4
		理系×国公立	43	4.6	28.4	<b>52.8</b>	-	<b>14.2</b>
	性別	理系×私立	199	17.0	19.8	<b>47.4</b>	11.7	4.0
		男性	429	14.7	23.9	<b>48.9</b>	8.1	4.3
	現住所 地域別	女性	324	25.1	25.3	<b>37.4</b>	8.1	4.1
		関東	355	19.7	24.6	<b>43.7</b>	8.9	3.1
		中部	94	25.1	34.1	<b>35.5</b>	1.3	4.1
		近畿	176	19.1	22.8	<b>42.9</b>	11.1	4.1
	その他地域	127	13.3	19.6	<b>52.7</b>	6.7	7.6	
大学院生		135	17.0	23.7	<b>51.1</b>	8.1	-	
民 間 の 就 職 情 報 会 社 主 催 の 各 種 イ ベ ン ト	大学生		733	15.1	23.6	<b>47.4</b>	9.1	4.8
	文理別	文系	496	16.9	26.4	<b>43.8</b>	9.5	3.4
		理系	236	11.3	17.6	<b>55.0</b>	8.3	7.8
	設置者別	国公立	75	10.8	17.5	<b>59.8</b>	5.8	6.2
		私立	658	15.6	24.3	<b>46.0</b>	9.5	4.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	28	22.0	25.2	<b>42.8</b>	8.4	1.6
		文系×私立	468	16.6	26.5	<b>43.8</b>	9.6	3.5
		理系×国公立	47	4.2	13.0	<b>69.8</b>	4.2	8.8
	性別	理系×私立	189	13.1	18.8	<b>51.2</b>	9.3	7.6
		男性	416	10.8	23.5	<b>51.0</b>	8.0	6.7
	現住所 地域別	女性	317	20.8	23.7	<b>42.6</b>	10.6	2.3
		関東	342	16.8	25.5	<b>44.2</b>	8.6	4.9
		中部	95	12.8	28.2	<b>49.2</b>	7.2	2.6
		近畿	167	15.5	23.7	<b>46.3</b>	11.2	3.4
	その他地域	128	11.6	14.8	<b>56.0</b>	9.4	8.2	
大学院生		131	22.1	24.4	<b>41.2</b>	8.4	3.8	

Ⅲ：就職に関する情報収集

10) 企業・団体等からの提供情報量

図表Ⅲ-10-3 企業・団体等からの提供情報量【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.125～127に掲載

			n=	多すぎた	多かったが、 問題はなかった	ちょうどよかった	少なかったが、 問題はなかった	少なすぎた
民間の 人材紹介会社による 求人紹介	大学生		616	17.5	19.9	50.9	8.8	2.9
	文理別	文系	409	19.3	22.5	43.9	10.9	3.3
		理系	207	13.8	14.9	64.7	4.7	1.9
	設置者別	国公立	63	9.2	20.6	60.4	6.7	3.2
		私立	553	18.4	19.9	49.9	9.0	2.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	24	16.0	28.6	37.6	17.9	-
		文系×私立	385	19.5	22.1	44.3	10.5	3.5
		理系×国公立	39	5.1	15.7	74.1	-	5.1
	性別	理系×私立	168	15.8	14.6	62.5	5.8	1.2
		男性	369	13.2	19.7	55.9	8.9	2.4
	現住所 地域別	女性	247	23.9	20.3	43.5	8.7	3.6
		関東	300	19.4	19.5	49.2	9.8	2.2
		中部	78	16.3	23.7	53.3	5.2	1.6
		近畿	140	15.2	21.7	51.6	8.5	2.9
	その他地域	98	15.6	15.8	53.5	9.2	6.0	
大学院生		109	18.3	14.7	52.3	12.8	1.8	
大学／ 大学院の求人票に 掲載される企業数	大学生		659	9.2	21.7	48.5	14.0	6.7
	文理別	文系	434	10.3	24.4	43.6	14.9	6.8
		理系	225	7.1	16.4	57.7	12.2	6.6
	設置者別	国公立	69	18.3	10.4	48.1	18.9	4.3
		私立	590	8.1	23.0	48.5	13.4	7.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	22	19.9	24.0	38.8	12.8	4.6
		文系×私立	412	9.8	24.4	43.9	15.1	6.9
		理系×国公立	48	17.6	4.2	52.3	21.8	4.2
	性別	理系×私立	178	4.3	19.7	59.2	9.7	7.2
		男性	377	7.8	20.1	54.1	11.8	6.1
	現住所 地域別	女性	282	11.0	23.7	41.0	16.9	7.5
		関東	303	10.2	19.2	53.0	12.4	5.3
		中部	89	7.0	27.9	41.0	17.9	6.2
		近畿	150	10.9	20.5	47.3	13.8	7.4
	その他地域	117	6.0	24.7	43.9	15.6	9.7	
大学院生		118	5.9	12.7	56.8	16.1	8.5	
大学／ 大学院主催の各種 イベント	大学生		714	6.4	17.7	56.0	15.5	4.4
	文理別	文系	468	7.4	20.9	50.3	16.2	5.1
		理系	245	4.4	11.7	66.9	14.2	2.9
	設置者別	国公立	77	5.2	16.7	54.8	20.8	2.5
		私立	637	6.5	17.8	56.2	14.9	4.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	27	7.3	24.5	47.8	13.5	6.9
		文系×私立	441	7.4	20.7	50.5	16.4	5.0
		理系×国公立	50	4.0	12.4	58.7	24.9	-
	性別	理系×私立	196	4.5	11.5	69.0	11.5	3.6
		男性	404	4.1	19.6	56.9	15.1	4.3
	現住所 地域別	女性	309	9.3	15.2	54.9	16.1	4.5
		関東	325	7.3	16.0	57.4	14.0	5.2
		中部	101	6.8	20.1	53.0	18.9	1.2
		近畿	165	5.3	17.1	57.7	16.9	2.9
	その他地域	123	4.8	21.0	52.6	15.0	6.5	
大学院生		127	7.9	11.0	55.1	19.7	6.3	



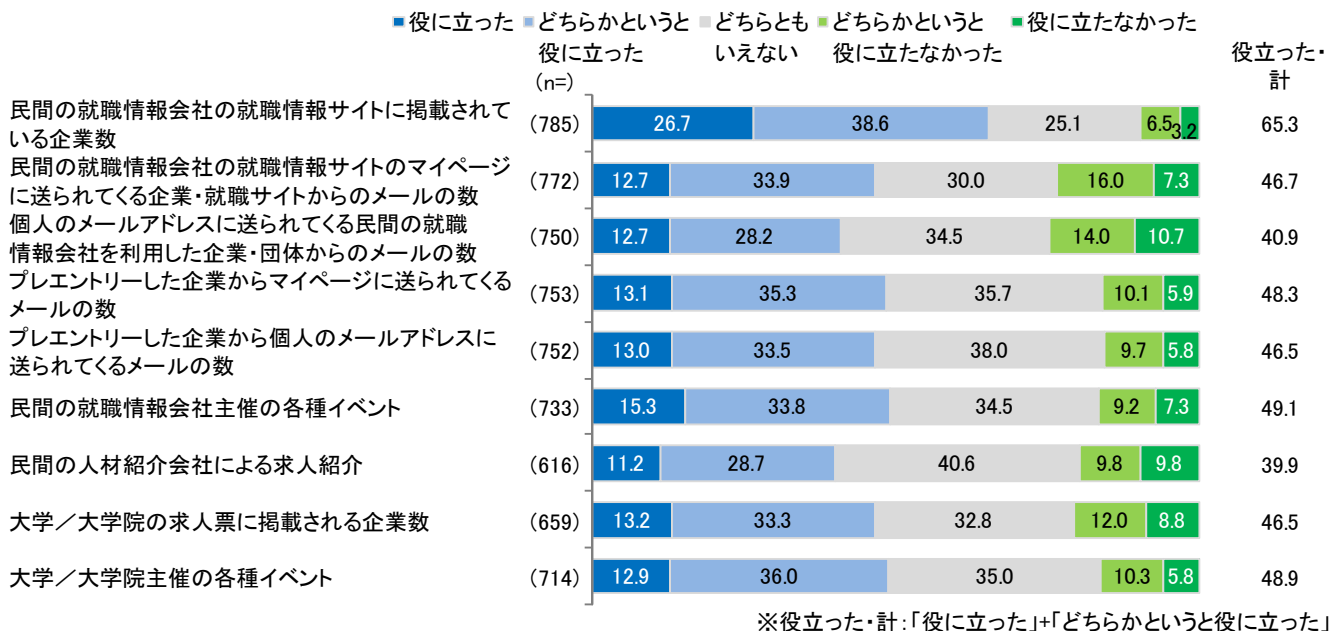
Ⅲ：就職に関する情報収集

11) 企業・団体等からの提供情報の役立ち度

大学生、大学院生ともに、「民間の就職情報会社の就職情報サイトに掲載されている企業数」の提供情報の役立ち度がトップ。それ以外でも、3～4割が「役に立った」と回答。

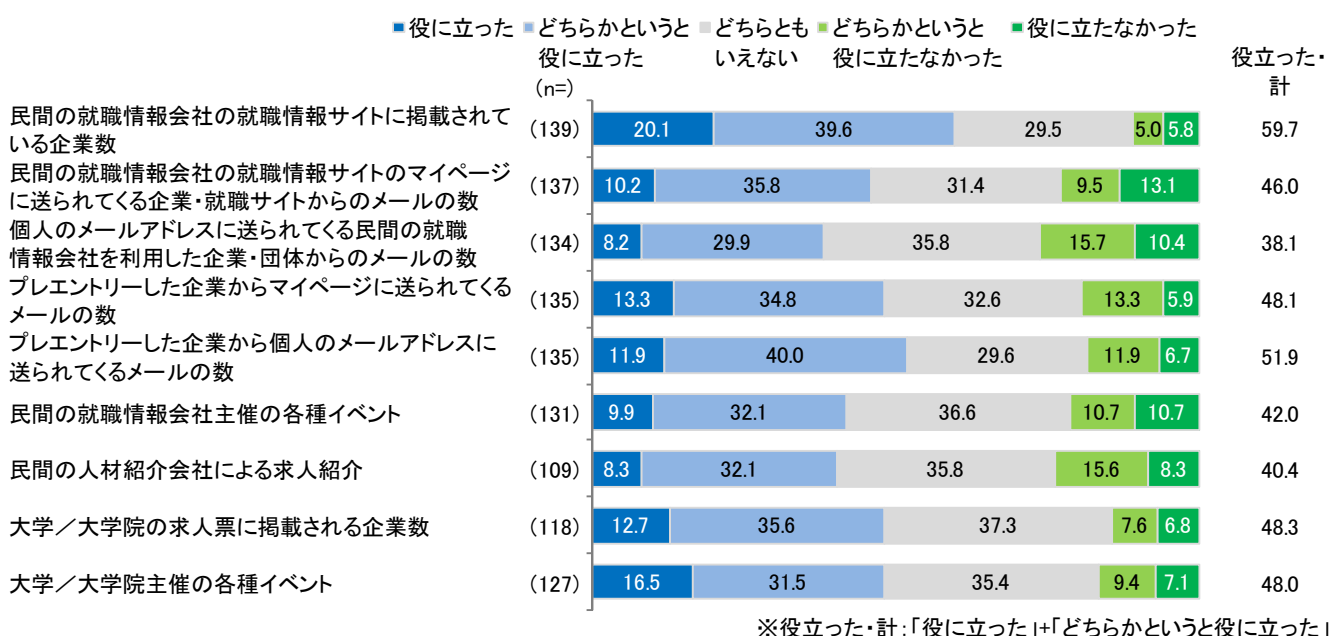
大学生における、企業・団体等からの提供情報の役立ち度は、「民間の就職情報会社の就職情報サイトに掲載されている企業数」の評価が最も高く、それ以外も、4割前後が役に立ったと回答している。(図表Ⅲ-11-1)

図表Ⅲ-11-1 企業・団体等からの提供情報の役立ち度【大学生】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)



大学院生における、企業・団体等からの提供情報の役立ち度は、「民間の就職情報会社の就職情報サイトに掲載されている企業数」「プレエントリーした企業から個人のメールアドレスに送られてくるメールの数」の評価が上位で、それ以外も、3～4割が役に立ったと回答している。(図表Ⅲ-11-2)

図表Ⅲ-11-2 企業・団体等からの提供情報の役立ち度【大学院生】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)



Ⅲ：就職に関する情報収集

11) 企業・団体等からの提供情報の役立ち度

図表Ⅲ-11-3 企業・団体等からの提供情報の役立ち度【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.129～131に掲載

Q36 就職活動を通して、企業・団体等から「提供される情報」について、最も近いものを1つご回答ください。

			n=	役に立った	どちらかという と役に 立った	どちらとも いえない	どちらか という と役に 立たなかった	役に 立たなかった	役立った・計
民間の 就職情報 掲載されて いる企業 情報サイ トに	大学生		785	26.7	<b>38.6</b>	25.1	6.5	3.2	65.3
	文理別	文系	527	27.4	<b>39.3</b>	24.3	5.2	3.9	66.6
		理系	258	25.3	<b>37.2</b>	26.7	9.1	1.6	62.5
	設置者別	国公立	81	<b>31.4</b>	<b>30.7</b>	21.3	9.7	6.9	62.1
		私立	704	26.1	<b>39.5</b>	25.5	6.1	2.7	65.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	15.1	<b>39.8</b>	28.2	<b>12.3</b>	4.6	<b>55.0</b>
		文系×私立	495	28.1	<b>39.2</b>	24.1	4.7	3.9	67.4
		理系×国公立	50	<b>41.8</b>	<b>24.9</b>	16.9	8.0	<b>8.4</b>	66.7
	性別	理系×私立	209	21.4	<b>40.2</b>	29.1	9.4	-	61.5
		男性	443	23.8	<b>38.2</b>	27.6	6.2	4.1	62.0
	現住所 地域別	女性	342	30.4	<b>39.1</b>	21.8	6.8	1.9	69.5
		関東	369	24.5	<b>40.2</b>	24.2	8.4	2.7	64.7
		中部	103	20.3	<b>49.2</b>	17.4	6.7	6.5	69.5
		近畿	181	29.1	<b>30.9</b>	<b>33.4</b>	4.8	1.8	60.0
	その他地域	132	<b>34.3</b>	<b>36.4</b>	22.4	3.1	3.7	<b>70.7</b>	
大学院生		139	20.1	<b>39.6</b>	29.5	5.0	5.8	59.7	
企業・ マイ 就職サ イトに 送ら れる メー ルの 数	大学生		772	12.7	<b>33.9</b>	30.0	16.0	7.3	46.7
	文理別	文系	521	13.0	<b>32.7</b>	31.5	14.2	8.6	45.7
		理系	251	12.2	<b>36.4</b>	27.0	19.7	4.7	48.6
	設置者別	国公立	78	8.8	<b>42.2</b>	22.3	16.9	9.8	51.0
		私立	694	13.2	<b>33.0</b>	30.9	15.9	7.1	46.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	33	8.9	<b>37.6</b>	27.6	15.4	10.5	46.4
		文系×私立	488	13.3	<b>32.4</b>	31.7	14.1	8.5	45.7
		理系×国公立	45	8.7	<b>45.6</b>	18.4	18.0	9.2	<b>54.4</b>
	性別	理系×私立	206	12.9	<b>34.4</b>	28.9	20.1	3.7	47.3
		男性	434	10.5	<b>36.1</b>	33.6	13.0	6.9	46.5
	現住所 地域別	女性	338	15.7	<b>31.2</b>	25.4	19.8	7.9	46.9
		関東	363	14.8	<b>31.4</b>	31.4	16.2	6.3	46.2
		中部	98	9.1	<b>42.1</b>	29.2	15.3	4.2	51.2
		近畿	180	8.6	<b>35.0</b>	31.4	18.2	6.9	43.5
	その他地域	131	15.3	<b>33.5</b>	25.0	13.0	13.3	48.8	
大学院生		137	10.2	<b>35.8</b>	31.4	9.5	13.1	46.0	
個人 のメ ール アド レス に 送 ら れ て く る メ ー ル の 数	大学生		750	12.7	28.2	<b>34.5</b>	14.0	10.7	40.9
	文理別	文系	502	12.7	27.9	<b>34.1</b>	13.6	11.6	40.7
		理系	247	12.6	28.8	<b>35.1</b>	14.7	8.8	41.4
	設置者別	国公立	75	<b>17.9</b>	30.0	<b>30.7</b>	8.1	13.3	<b>47.9</b>
		私立	674	12.1	28.0	<b>34.9</b>	14.6	10.4	40.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	10.4	31.9	<b>32.8</b>	12.8	12.1	42.3
		文系×私立	470	12.9	27.7	<b>34.2</b>	13.7	11.6	40.5
		理系×国公立	43	<b>23.5</b>	28.6	<b>29.1</b>	4.6	14.3	<b>52.0</b>
	性別	理系×私立	204	10.3	28.9	<b>36.4</b>	16.8	7.6	39.2
		男性	422	12.9	27.3	<b>37.5</b>	10.8	11.4	40.2
	現住所 地域別	女性	328	12.4	29.4	<b>30.5</b>	18.0	9.7	41.8
		関東	359	14.3	27.6	<b>32.0</b>	14.5	11.7	41.9
		中部	94	10.8	<b>35.5</b>	<b>35.8</b>	13.9	3.9	<b>46.3</b>
		近畿	174	10.6	26.1	<b>40.1</b>	14.2	9.0	36.7
	その他地域	122	12.4	27.4	<b>32.7</b>	12.1	15.4	39.7	
大学院生		134	8.2	29.9	<b>35.8</b>	15.7	10.4	38.1	

Ⅲ：就職に関する情報収集

11) 企業・団体等からの提供情報の役立ち度

図表Ⅲ-11-3 企業・団体等からの提供情報の役立ち度【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.129～131に掲載

			n=	役に立った	どちらかという役に立った	どちらともいえない	どちらかという役に立たなかった	役に立たなかった	役立った・計
プレ ゼン トに 送ら れて くる 企業 から マイ ペー ジ	大学生		753	13.1	35.3	35.7	10.1	5.9	48.3
	文理別	文系	508	14.4	34.2	34.3	10.5	6.6	48.6
		理系	245	10.4	37.5	38.4	9.1	4.5	47.9
	設置者別	国公立	78	9.4	41.4	29.7	7.9	11.7	50.8
		私立	676	13.5	34.6	36.3	10.3	5.2	48.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	10.4	41.5	26.3	12.8	9.0	51.9
		文系×私立	476	14.6	33.7	34.9	10.4	6.4	48.3
		理系×国公立	45	8.7	41.3	32.0	4.4	13.6	50.0
		理系×私立	200	10.8	36.6	39.9	10.2	2.5	47.4
	性別	男性	425	10.8	35.8	37.9	8.9	6.5	46.6
		女性	328	16.0	34.6	32.8	11.6	5.1	50.6
	現住所 地域別	関東	355	13.4	36.4	35.1	9.6	5.4	49.8
		中部	95	8.8	39.8	37.2	12.3	1.9	48.6
		近畿	176	11.1	33.7	38.9	12.8	3.6	44.8
その他地域		128	18.1	30.9	31.5	6.2	13.3	49.0	
大学院生		135	13.3	34.8	32.6	13.3	5.9	48.1	
個 人の プレ ゼン トに 送ら れて くる 企業 から マイ ペー ジ	大学生		752	13.0	33.5	38.0	9.7	5.8	46.5
	文理別	文系	510	14.2	33.9	36.0	9.9	6.0	48.1
		理系	243	10.7	32.5	42.1	9.3	5.4	43.2
	設置者別	国公立	76	11.6	30.5	40.9	8.2	8.8	42.1
		私立	677	13.2	33.8	37.6	9.9	5.5	47.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	8.7	45.7	24.9	13.2	7.6	54.3
		文系×私立	478	14.5	33.1	36.8	9.7	5.9	47.7
		理系×国公立	43	13.7	19.3	52.8	4.6	9.6	33.0
		理系×私立	199	10.0	35.4	39.7	10.4	4.5	45.4
	性別	男性	429	11.6	33.7	40.6	8.2	5.9	45.4
		女性	324	14.9	33.1	34.5	11.7	5.7	48.0
	現住所 地域別	関東	355	12.1	37.4	35.6	10.4	4.5	49.5
		中部	94	9.1	37.5	36.6	12.8	4.1	46.6
		近畿	176	14.4	27.1	43.4	10.1	5.1	41.4
その他地域		127	16.7	28.5	38.0	4.9	11.8	45.3	
大学院生		135	11.9	40.0	29.6	11.9	6.7	51.9	
民 間の 就 職 情 報 会 社 主 催 の 各 種 イ ベ ン ト	大学生		733	15.3	33.8	34.5	9.2	7.3	49.1
	文理別	文系	496	18.1	29.9	35.1	8.6	8.3	48.0
		理系	236	9.4	41.9	33.2	10.3	5.1	51.4
	設置者別	国公立	75	10.8	44.2	20.6	13.1	11.3	55.0
		私立	658	15.8	32.6	36.1	8.7	6.8	48.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	28	14.8	37.2	25.6	6.8	15.6	52.0
		文系×私立	468	18.3	29.5	35.7	8.7	7.8	47.8
		理系×国公立	47	8.4	48.4	17.7	16.8	8.8	56.7
		理系×私立	189	9.7	40.3	37.0	8.7	4.2	50.0
	性別	男性	416	12.8	32.3	38.1	7.8	9.1	45.0
		女性	317	18.7	35.8	29.7	11.0	4.9	54.4
	現住所 地域別	関東	342	12.8	29.9	39.4	8.8	9.2	42.7
		中部	95	18.4	40.6	29.8	8.8	2.4	59.0
		近畿	167	10.9	39.4	33.9	10.6	5.3	50.3
その他地域		128	25.5	31.9	25.6	8.7	8.4	57.3	
大学院生		131	9.9	32.1	36.6	10.7	10.7	42.0	

Ⅲ：就職に関する情報収集

11) 企業・団体等からの提供情報の役立ち度

図表Ⅲ-11-3 企業・団体等からの提供情報の役立ち度【属性別一覧表】(各情報に接した者ベース、単一回答、単位=%)  
※P.129～131に掲載

			n=	役に立った	どちらかという役に立った	どちらともいえない	どちらかという役に立たなかった	役に立たなかった	役立った・計
民間の 人材紹介会社による 求人紹介	大学生		616	11.2	28.7	<b>40.6</b>	9.8	9.8	39.9
	文理別	文系	409	10.9	28.7	<b>38.4</b>	10.8	11.3	39.5
		理系	207	11.7	28.9	<b>44.9</b>	7.9	6.6	40.6
	設置者別	国公立	63	9.8	30.4	<b>37.4</b>	7.6	14.8	40.2
		私立	553	11.3	28.6	<b>40.9</b>	10.1	9.2	39.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	24	-	27.7	<b>38.0</b>	11.8	22.5	27.7
		文系×私立	385	11.5	28.7	<b>38.4</b>	10.7	10.6	40.3
		理系×国公立	39	15.7	32.0	<b>37.1</b>	5.1	10.1	47.7
		理系×私立	168	10.7	28.2	<b>46.7</b>	8.6	5.8	38.9
	性別	男性	369	10.8	27.6	<b>44.0</b>	7.7	9.9	38.4
		女性	247	11.6	30.5	<b>35.4</b>	13.0	9.5	42.1
	現住所 地域別	関東	300	10.1	28.1	<b>41.3</b>	9.6	10.9	38.2
		中部	78	11.2	28.9	<b>39.8</b>	12.4	7.6	40.1
		近畿	140	12.6	29.0	<b>38.6</b>	9.7	10.2	41.5
その他地域		98	12.2	30.3	<b>41.7</b>	8.4	7.4	42.4	
大学院生		109	8.3	32.1	<b>35.8</b>	15.6	8.3	40.4	
大学／ 大学院の求人票に 掲載される企業数	大学生		659	13.2	<b>33.3</b>	32.8	12.0	8.8	46.5
	文理別	文系	434	14.2	31.4	<b>34.0</b>	9.4	10.9	45.6
		理系	225	11.3	<b>37.0</b>	30.4	16.8	4.6	48.2
	設置者別	国公立	69	-	<b>42.2</b>	24.4	21.2	12.3	42.2
		私立	590	14.7	32.3	<b>33.8</b>	10.9	8.3	47.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	22	-	<b>30.1</b>	<b>30.1</b>	19.9	19.9	30.1
		文系×私立	412	15.0	31.5	<b>34.2</b>	8.9	10.5	46.4
		理系×国公立	48	-	<b>47.7</b>	21.8	21.8	8.8	47.7
		理系×私立	178	14.3	<b>34.1</b>	32.7	15.5	3.4	48.4
	性別	男性	377	11.0	32.0	<b>36.9</b>	9.9	10.2	43.0
		女性	282	16.1	<b>35.0</b>	27.2	14.8	6.8	51.2
	現住所 地域別	関東	303	12.3	32.7	<b>33.7</b>	11.2	10.0	45.0
		中部	89	14.9	<b>34.1</b>	26.4	13.2	11.4	49.0
		近畿	150	9.7	32.9	<b>36.3</b>	14.4	6.7	42.6
その他地域		117	18.6	<b>34.8</b>	30.7	9.8	6.1	53.4	
大学院生		118	12.7	35.6	<b>37.3</b>	7.6	6.8	48.3	
大学／ 大学院主催の各種 イベント	大学生		714	12.9	<b>36.0</b>	35.0	10.3	5.8	48.9
	文理別	文系	468	14.0	33.9	<b>34.7</b>	9.4	7.9	47.9
		理系	245	10.7	<b>40.2</b>	35.6	11.9	1.7	50.9
	設置者別	国公立	77	5.6	<b>40.2</b>	29.0	16.1	9.2	45.8
		私立	637	13.7	35.6	<b>35.7</b>	9.6	5.4	49.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	27	8.6	<b>45.3</b>	28.3	7.3	10.6	53.8
		文系×私立	441	14.3	33.2	<b>35.1</b>	9.6	7.8	47.5
		理系×国公立	50	4.0	<b>37.3</b>	29.3	20.9	8.4	41.3
		理系×私立	196	12.4	<b>40.9</b>	37.1	9.6	-	53.3
	性別	男性	404	10.7	33.7	<b>37.6</b>	10.7	7.3	44.4
		女性	309	15.7	<b>39.1</b>	31.7	9.7	3.8	54.8
	現住所 地域別	関東	325	11.0	<b>38.1</b>	35.4	9.4	6.1	49.2
		中部	101	12.0	34.1	<b>35.2</b>	10.3	8.4	46.1
		近畿	165	12.0	35.5	<b>37.2</b>	11.4	3.9	47.5
その他地域		123	19.6	<b>32.8</b>	30.9	11.1	5.5	52.5	
大学院生		127	16.5	31.5	<b>35.4</b>	9.4	7.1	48.0	

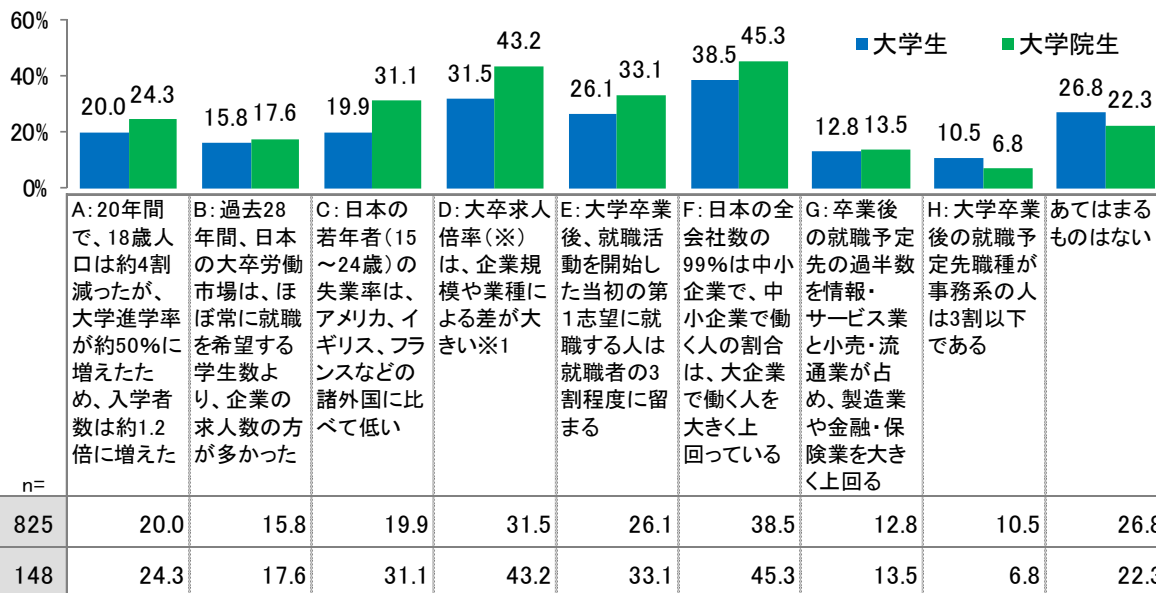
Ⅲ：就職に関する情報収集

12) 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度

大学生、大学院生ともに、認知度のトップは「日本の全会社数の99%は中小企業で、中小企業で働く人の割合は、大企業で働く人を大きく上回っている」で、3~4割台の認知状況。

大学生、大学院生ともに認知度の上位は、「F:日本の全会社数の99%は中小企業で、中小企業で働く人の割合は、大企業で働く人を大きく上回っている」「D:大卒求人倍率は、企業規模や業種による差が大きい」であるが、3~4割の認知状況となっている。一方、「H:大学卒業後の就職予定先職種が事務系の人は3割以下である」「G:卒業後の就職予定先の過半数を情報・サービス業と小売・流通業が占め、製造業や金融・保険業を大きく上回っている」は1割程度の認知度にとどまる。(図表Ⅲ-12-1)

図表Ⅲ-12-1 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度【大学生・大学院生】  
(複数回答、単位=%)



	n=	A	B	C	D	E	F	G	H	あてはまるものはない
大学生	825	20.0	15.8	19.9	31.5	26.1	38.5	12.8	10.5	26.8
大学院生	148	24.3	17.6	31.1	43.2	33.1	45.3	13.5	6.8	22.3

※1:例)2016年卒生の調査結果によると、従業員数300人未満の中小企業が3.59倍であるのに対し、5,000人以上の超大手企業は0.70倍、流通業5.65倍に対し、金融業0.23倍

(※)求人倍率=求人数÷求職者数。求職者(仕事を探している人)1人あたり何件の求人があるかを示す指標

図表Ⅲ-12-2 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)  
Q53 以下の内容のうち、日本の大卒者や若年者の就職の実態として、あてはまると思うものをすべてご回答ください。

		n=	A	B	C	D	E	F	G	H	あてはまるものはない
大学生		825	20.0	15.8	19.9	31.5	26.1	38.5	12.8	10.5	26.8
文理別	文系	551	20.5	12.9	21.9	32.1	28.0	44.4	13.1	9.6	22.5
	理系	274	18.9	21.6	15.7	30.2	22.3	26.7	12.2	12.1	35.4
設置者別	国公立	90	19.5	22.4	22.8	34.6	23.2	39.8	14.0	11.5	25.7
	私立	735	20.0	15.0	19.5	31.1	26.5	38.4	12.7	10.3	26.9
文理×設置者別	文系×国公立	35	14.6	16.5	29.7	36.8	31.3	56.1	12.3	18.0	19.3
	文系×私立	516	20.9	12.7	21.4	31.8	27.8	43.6	13.2	9.1	22.7
	理系×国公立	56	22.5	26.1	18.6	33.2	18.2	29.6	15.0	7.5	29.6
	理系×私立	219	18.0	20.4	15.0	29.5	23.4	26.0	11.5	13.3	36.9
性別	男性	461	21.2	15.9	20.9	32.5	24.0	35.2	12.8	11.9	27.9
	女性	364	18.5	15.7	18.5	30.2	28.8	42.7	12.8	8.7	25.4
現住所地域別	関東	380	20.6	16.7	24.6	35.0	28.4	40.2	14.6	9.8	24.4
	中部	108	22.5	18.9	15.7	21.4	24.3	42.0	4.9	6.6	36.8
	近畿	187	20.4	18.2	18.7	31.2	27.8	35.9	10.1	12.5	23.6
	その他地域	149	16.1	8.2	12.4	30.3	19.7	34.9	17.4	12.3	29.6
大学院生		148	24.3	17.6	31.1	43.2	33.1	45.3	13.5	6.8	22.3

### Ⅲ：就職に関する情報収集

#### 12) 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度

\*日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態の認知度の選択肢について

日本の大卒者や若年者の就職を取り巻く環境の実態として、あてはまると思う文章をすべて選択させた。選択肢として取り上げた内容は、すべて日本の労働市場の現状に該当するものである。文章は「学校基本調査」など政府統計や関連調査・資料を参照して作成。

##### <設問の文章作成時に参照した資料>

A: 1990年からの20年間で、日本の18歳人口は約4割減ったが、大学進学率が約2倍の約50%に増えたため、大学入学者数は約1.2倍に増えた

G: 大学卒業後の就職予定先業種の過半数を情報・サービス業と小売・流通業が占め、製造業(10%強)や金融・保険業(10%弱)を大きく上回る

H: 大学卒業後の就職予定先職種が事務系の人は3割以下である

⇒文部科学省「学校基本調査」

B: 過去28年間、日本の大卒労働市場は、ほぼ常に就職を希望する学生数(供給側)より、企業の求人数(需要側)の方が多かった

D: 大卒求人倍率(※)は、企業規模や業種による差が大きい例)2016年卒者の調査結果によると、従業員数300人未満の中小企業が3.59倍であるのに対し、5,000人以上の超大手企業は0.70倍、流通業5.65倍に対し、金融業0.23倍  
 ※求人倍率=求人数÷求職者数。求職者(仕事を探している人)1人あたり何件の求人があるかを示す指標

⇒リクルートワークス研究所「ワークス大卒求人倍率調査」

C: 日本の若年者(15~24歳)の失業率は、アメリカ、イギリス、フランスなどの諸外国に比べて低い

⇒内閣府 雇用戦略対話 第7回資料

E: 大学卒業後、就職活動を開始した当初の第1志望に就職する人は就職者の3割程度に留まる

⇒リクルートキャリア 就職みらい研究所「就職白書2016」

F: 日本の全会社数の99%は中小企業で、中小企業で働く人の割合は、大企業で働く人を大きく上回っている

⇒総務省統計局「経済センサス」

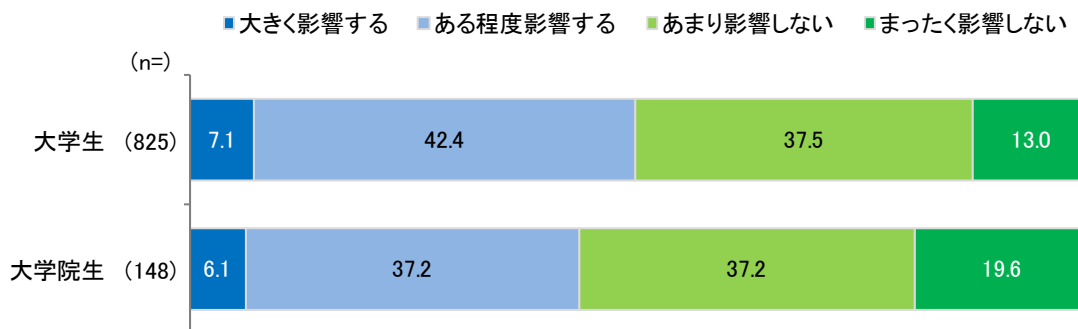
Ⅲ：就職に関する情報収集

13) 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態を認知していた場合の就職活動への影響

就職を取り巻く環境に関する実態を認知していた場合、大学院生よりも大学生の方が、就職活動に「影響する」と回答。

実態を認知していた場合の就職活動への影響は、大学生の49.4%が影響する(「大きく影響する」+「ある程度影響する」と回答している。一方、大学院生では、56.8%が影響しない(「あまり影響しない」+「まったく影響しない」と回答しており、大学生と比べて影響が小さい。(図表Ⅲ-13-1)

図表Ⅲ-13-1 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態を認知していた場合の就職活動への影響【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表Ⅲ-13-2 日本の大卒者・若年者等の就職を取り巻く環境に関する実態を認知していた場合の就職活動への影響【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q54 Q53の選択肢の内容は、すべて政府統計や各種調査・データにもとづく、日本の大卒者や若年者の就職の実態をあらわす情報です。上記のような事実を就職活動前に知っていたとしたら、就職活動の方針や対象などに影響したと思いますか？  
※全ての内容を知っていた場合は実際にご自身の就職活動や方針に影響があったかについてご回答ください。

		n=	大に大きく影響する	ある程度影響する	あまり影響しない	まったく影響しない
大学生		825	7.1	42.4	37.5	13.0
文理別	文系	551	7.3	42.4	39.2	11.2
	理系	274	6.7	42.3	34.2	16.8
設置者別	国公立	90	6.7	33.0	46.4	13.9
	私立	735	7.1	43.5	36.4	12.9
文理×設置者別	文系×国公立	35	5.5	32.6	43.6	18.3
	文系×私立	516	7.4	43.1	38.9	10.7
	理系×国公立	56	7.5	33.2	48.2	11.1
	理系×私立	219	6.5	44.6	30.6	18.3
性別	男性	461	9.0	42.4	34.0	14.6
	女性	364	4.6	42.4	41.9	11.1
現住所地域別	関東	380	8.1	40.2	37.1	14.6
	中部	108	8.1	44.1	37.6	10.2
	近畿	187	4.8	52.2	30.5	12.5
	その他地域	149	6.8	34.2	47.2	11.8
大学院生		148	6.1	37.2	37.2	19.6

IV：就職活動の成果

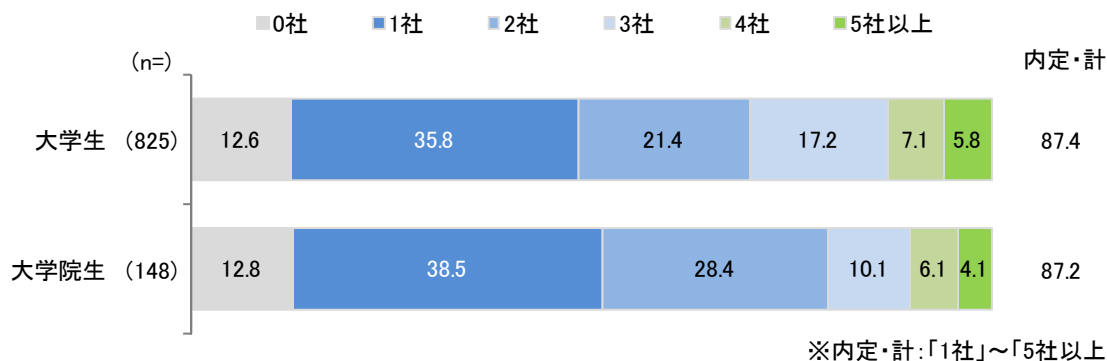
1) 内定取得の有無と内定を取得した企業・団体数

大学生、大学院生ともに、8割後半の内定率。内定社数は「1社」が3割台で最も多い。  
 国公立大学の理系大学生の内定率が7割後半で低い。

内定率は、大学生87.4%、大学院生87.2%と、ほぼ同水準となっている。大学生、大学院生ともに、内定社数は「1社」が3割台で最も多く、「5社以上」は、大学生では5.8%、大学院生では4.1%となっている。

属性別にみると、国公立大学の文系大学生、私立大学の文系大学生の内定率が9割であるのに対し、国公立大学の理系大学生の内定率は77.5%と低い。(図表IV-1-1、1-2)

図表IV-1-1 内定取得の有無と内定を取得した企業・団体数【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表IV-1-2 内定取得の有無と内定を取得した企業・団体数【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q37 あなたが就職活動中に内定(内々定)を取得した企業・団体数をご回答ください。

		n=	0社	1社	2社	3社	4社	5社以上	内定・計
大学生		825	12.6	35.8	21.4	17.2	7.1	5.8	87.4
文理別	文系	551	9.6	33.9	24.3	17.1	8.1	7.0	90.4
	理系	274	18.5	39.7	15.8	17.5	5.2	3.3	81.5
設置者別	国公立	90	17.6	25.3	20.7	25.3	8.5	2.6	82.4
	私立	735	12.0	37.1	21.5	16.3	7.0	6.2	88.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	9.7	24.5	24.2	18.3	16.5	6.8	90.3
	文系×私立	516	9.6	34.5	24.3	17.0	7.6	7.0	90.4
	理系×国公立	56	22.5	25.7	18.6	29.6	3.6	-	77.5
	理系×私立	219	17.5	43.3	15.0	14.5	5.6	4.2	82.5
性別	男性	461	17.6	30.8	19.7	17.2	7.6	7.0	82.4
	女性	364	6.2	42.1	23.6	17.3	6.5	4.2	93.8
現住所地域別	関東	380	12.2	35.8	22.4	18.1	6.4	5.2	87.8
	中部	108	3.1	45.6	21.3	16.5	8.1	5.4	96.9
	近畿	187	14.9	31.7	20.6	17.1	10.1	5.5	85.1
	その他地域	149	17.6	33.9	20.1	15.8	4.6	7.9	82.4
大学院生		148	12.8	38.5	28.4	10.1	6.1	4.1	87.2



IV：就職活動の成果

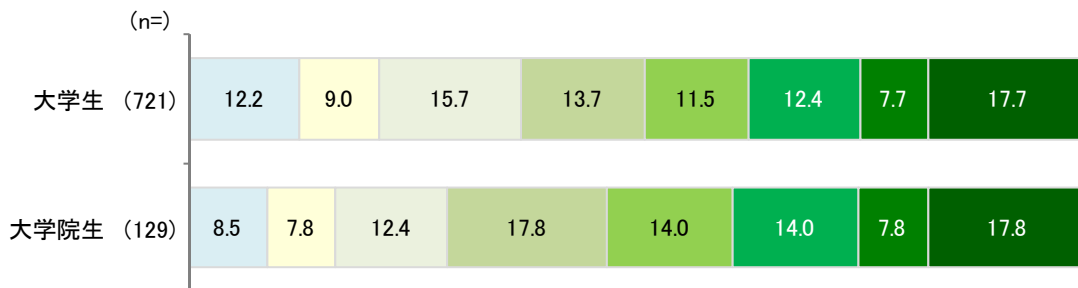
2) 初めて内定を取得した時期

内定取得時期は、大学院生よりも大学生の方が早い傾向。「大学4年/大学院2年の7月頃」までに内定を取得しているのは、大学生は62.2%、大学院生は60.5%。

初めて内定を取得した時期は、大学院生よりも大学生の方が早い。「大学4年/大学院2年の7月頃」までに内定を取得しているのは、大学生では62.2%、大学院生では60.5%となっている。(図表IV-2-1)

図表IV-2-1 初めて内定を取得した時期【大学生・大学院生】(内定取得者ベース、単一回答、単位=%)

- 大学3年/大学院1年の3月以前
- 大学4年/大学院2年の4月頃
- 大学4年/大学院2年の5月頃
- 大学4年/大学院2年の6月頃
- 大学4年/大学院2年の7月頃
- 大学4年/大学院2年の8月頃
- 大学4年/大学院2年の9月頃
- 大学4年/大学院2年の10～3月頃



図表IV-2-2 初めて内定を取得した時期【属性別一覧表】(内定取得者ベース、単一回答、単位=%)

Q38 あなたが就職活動中に、最初に内定(内々定)を取得したのはいつですか？

		n=	大学3年/ 大学院 1年の3月 以前	大学4年/ 大学院2年 4月頃	5月頃	6月頃	7月頃	8月頃	9月頃	10～3月 頃
大学生		721	12.2	9.0	15.7	13.7	11.5	12.4	7.7	17.7
文理別	文系	498	10.4	8.9	13.8	13.7	13.3	14.2	8.6	17.1
	理系	224	16.2	9.2	20.0	13.9	7.6	8.4	5.8	19.0
設置者別	国公立	74	26.0	8.6	12.8	7.6	10.7	15.3	3.9	15.0
	私立	647	10.6	9.0	16.1	14.4	11.6	12.0	8.2	18.0
文理× 設置者別	文系×国公立	31	16.1	7.8	17.1	18.2	12.1	16.8	2.9	8.9
	文系×私立	466	10.0	8.9	13.6	13.4	13.4	14.0	9.0	17.7
	理系×国公立	43	33.2	9.2	9.7	-	9.7	14.3	4.6	19.4
	理系×私立	180	12.1	9.2	22.4	17.2	7.2	7.0	6.0	18.9
性別	男性	379	10.9	9.6	18.1	13.5	11.7	12.3	6.7	17.2
	女性	342	13.6	8.2	13.2	14.0	11.4	12.5	8.8	18.3
現住所 地域別	関東	334	11.5	9.6	16.4	13.1	10.4	13.2	8.6	17.2
	中部	105	6.3	10.2	18.0	14.7	9.7	11.8	6.3	22.9
	近畿	159	13.4	7.3	14.9	12.6	14.9	13.5	10.9	12.5
	その他地域	123	17.6	8.5	12.9	16.1	12.0	9.2	2.5	21.3
大学院生		129	8.5	7.8	12.4	17.8	14.0	14.0	7.8	17.8

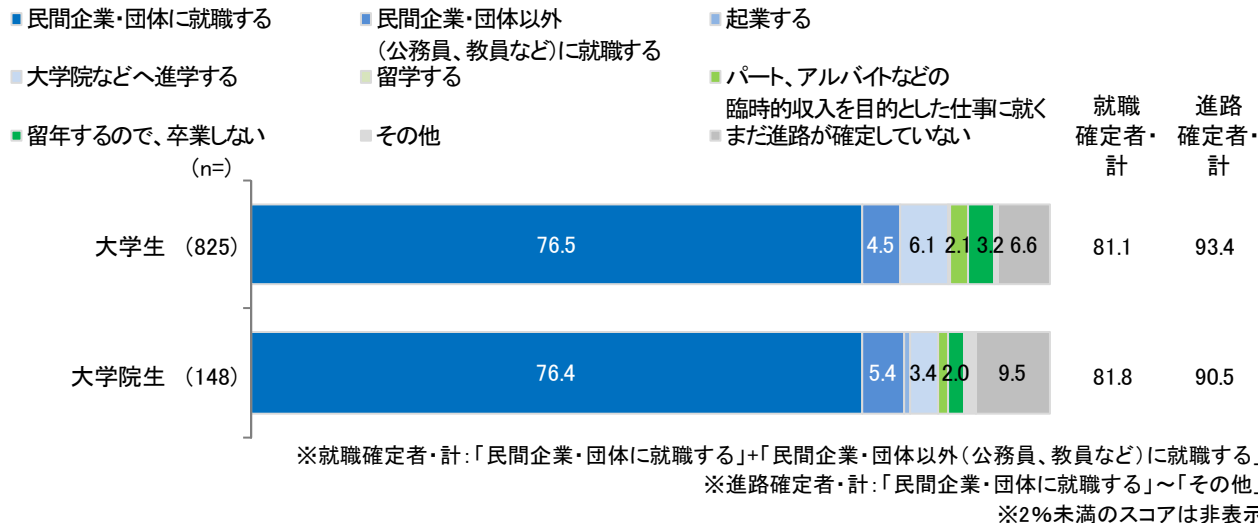
IV : 就職活動の成果

3) 卒業後の進路の確定状況

卒業後の進路確定者は、大学生93.4%、大学院生90.5%で、そのうち、就職確定者は、大学生、大学院生ともに8割となっている。大学院生の1割は、進路未確定者となっている。

卒業後の進路の確定状況は、進路確定者は大学生93.4%、大学院生90.5%と9割強で、そのうち、就職確定者は、大学生、大学院生ともに8割となっている。一方、大学院生の1割が「まだ進路が確定していない」と回答している。(図表IV-3-1)

図表IV-3-1 卒業後の進路の確定状況【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表IV-3-2 卒業後の進路の確定状況【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q1 現時点で確定している大学/大学院卒業後の進路をご回答ください。

		n=	民間企業・団体に就職する	民間企業・団体以外(公務員、教員など)に就職する	起業する	大学院などへ進学する	留学する	臨時的収入を目的とした仕事に就く	パート、アルバイトなどの臨時収入を目的とした仕事に就く	留年するので、卒業しない	その他	まだ進路が確定していない	就職確定者・計	進路確定者・計
大学生		825	76.5	4.5	-	6.1	0.3	2.1	3.2	0.6	6.6	81.1	93.4	
文理別	文系	551	79.3	5.8	-	2.3	0.5	2.4	2.6	0.5	6.5	85.1	93.5	
	理系	274	70.9	2.0	-	13.7	-	1.5	4.5	0.6	6.7	72.9	93.3	
設置者別	国公立	90	63.0	4.1	-	22.5	-	4.6	5.7	-	-	67.1	100.0	
	私立	735	78.2	4.6	-	4.1	0.4	1.8	2.9	0.6	7.4	82.8	92.6	
文理×設置者別	文系×国公立	35	75.5	10.7	-	11.0	-	-	2.9	-	-	86.1	100.0	
	文系×私立	516	79.6	5.5	-	1.7	0.5	2.6	2.6	0.6	7.0	85.1	93.0	
	理系×国公立	56	55.3	-	-	29.6	-	7.5	7.5	-	-	55.3	100.0	
性別	理系×私立	219	74.9	2.5	-	9.6	-	-	3.8	0.8	8.4	77.4	91.6	
	男性	461	71.6	3.3	-	7.8	0.6	2.3	5.2	0.4	8.9	74.8	91.1	
現住所地域別	女性	364	82.8	6.1	-	3.9	-	1.8	0.8	0.8	3.7	89.0	96.3	
	関東	380	74.7	5.1	-	5.8	-	2.9	4.7	-	6.7	79.8	93.3	
	中部	108	85.8	6.3	-	1.2	-	2.3	3.9	0.6	-	92.1	100.0	
大学院生	近畿	187	80.0	1.5	-	8.2	1.5	0.7	1.6	0.7	5.9	81.5	94.1	
	その他地域	149	70.0	5.7	-	7.8	-	1.6	1.2	1.8	11.9	75.7	88.1	
大学院生		148	76.4	5.4	0.7	3.4	-	1.4	2.0	1.4	9.5	81.8	90.5	

※就職確定者・計:「民間企業・団体に就職する」+「民間企業・団体以外(公務員、教員など)に就職する」  
 ※進路確定者・計:「民間企業・団体に就職する」~「その他」

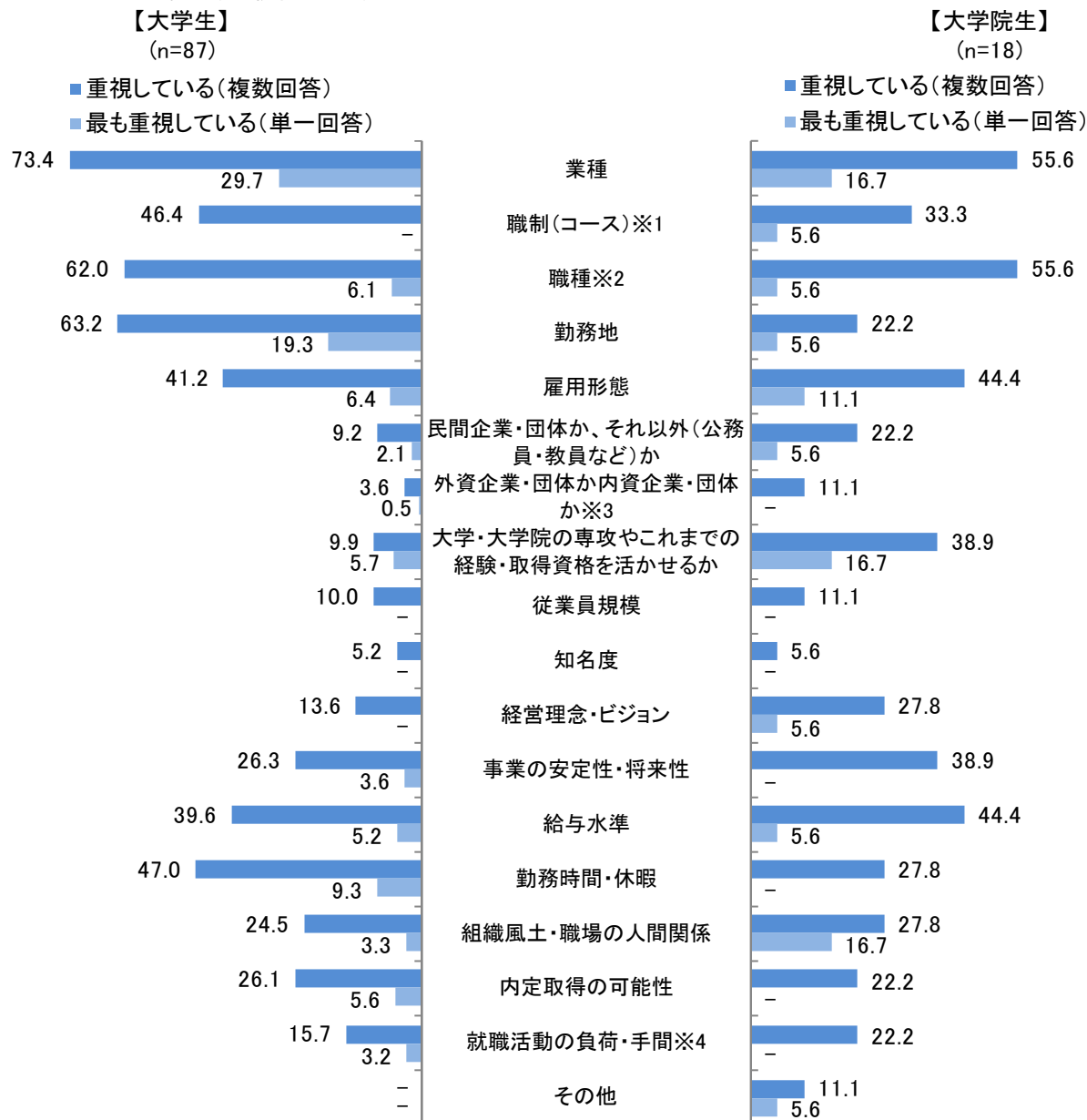
IV: 就職活動の成果

4) 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること

大学生、大学院生ともに、「業種」「職種」「雇用形態」「給与水準」などが上位。大学生で「勤務地」、大学院生で「大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか」などを重視。

就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していることは、大学生、大学院生ともに「業種」「職種」「雇用形態」「職制(コース)」「給与水準」などが上位。大学生では「勤務地」「勤務時間・休暇」、大学院生では「民間企業・団体か、それ以外(公務員・教員など)か」「大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか」を重視する傾向がみられる。(図表IV-4-1)

図表IV-4-1 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること【大学生・大学院生】  
(就職活動継続者ベース、単位=%)



※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資＝日本国外に本社がある企業・団体、内資＝日本国内に本社がある企業・団体

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

IV: 就職活動の成果

4) 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること

図表IV-4-2 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること<<重視している>>  
【属性別一覧表】(就職活動継続者ベース、複数回答、単位=%)

Q40 現在、就職先企業・団体を選ぶときに重視しているものについて、【1】重視していることすべてご回答ください。

		n=	業種	職制 (コース) ※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企 業・団体 か、それ 以外(公 務員・教 員など) か	外資企 業・団体 か内資企 業・団体 か※3	大学・大 学院の専 攻やこれ までの経 験・取得 資格を活 かせるか	従業員規 模
大学生		87	73.4	46.4	62.0	63.2	41.2	9.2	3.6	9.9	10.0
文理別	文系	57	63.1	49.1	60.4	60.2	34.1	14.0	5.5	8.0	11.7
	理系	30	93.2	41.3	65.1	69.0	55.0	-	-	13.6	6.8
設置者別	国公立	11	100.0	8.8	54.4	54.4	36.8	-	-	-	-
	私立	76	69.4	52.1	63.1	64.5	41.9	10.6	4.1	11.4	11.5
文理× 設置者別	文系×国公立	3	100.0	33.3	66.7	66.7	-	-	-	-	-
	文系×私立	54	61.1	50.0	60.0	59.8	36.0	14.8	5.8	8.4	12.3
	理系×国公立	8	100.0	-	50.0	50.0	50.0	-	-	-	-
	理系×私立	21	90.5	57.4	71.0	76.4	56.9	-	-	19.0	9.5
性別	男性	70	74.8	42.0	58.6	60.1	38.0	6.6	1.4	8.4	9.8
	女性	17	67.5	64.9	75.9	75.9	54.4	19.9	12.6	16.2	11.0
現住所 地域別	関東	41	78.7	60.4	66.8	63.3	38.1	7.1	6.5	13.9	10.3
	中部	7	100.0	37.0	90.6	100.0	72.4	-	-	9.4	-
	近畿	19	72.8	41.6	52.9	38.4	44.2	7.6	2.4	2.4	13.7
	その他地域	20	54.3	25.4	51.3	74.2	34.5	18.2	-	9.1	9.1
大学院生		18	55.6	33.3	55.6	22.2	44.4	22.2	11.1	38.9	11.1

※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資=日本国外に本社がある企業・団体、内資=日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理 念・ビジョ ン	事業の安 定性・将 来性	給与水準	勤務時 間・休暇	組織風 土・職場 の人間関 係	内定取得 の可能性	就職活動 の負荷・ 手間※4	その他
大学生		87	5.2	13.6	26.3	39.6	47.0	24.5	26.1	15.7	-
文理別	文系	57	7.9	17.1	22.0	37.1	41.2	26.6	18.1	16.7	-
	理系	30	-	6.8	34.5	44.3	58.3	20.5	41.7	13.6	-
設置者別	国公立	11	8.8	-	36.8	-	36.8	8.8	45.6	-	-
	私立	76	4.6	15.6	24.7	45.5	48.6	26.9	23.2	18.0	-
文理× 設置者別	文系×国公立	3	33.3	-	-	-	-	33.3	33.3	-	-
	文系×私立	54	6.5	18.1	23.3	39.2	43.5	26.3	17.2	17.6	-
	理系×国公立	8	-	-	50.0	-	50.0	-	50.0	-	-
	理系×私立	21	-	9.5	28.4	61.6	61.6	28.4	38.4	19.0	-
性別	男性	70	4.0	11.0	21.5	33.4	42.2	18.2	27.4	15.3	-
	女性	17	9.9	24.6	46.1	64.9	66.9	50.7	20.9	17.3	-
現住所 地域別	関東	41	9.8	19.3	27.8	39.3	44.6	22.1	30.1	14.2	-
	中部	7	-	9.4	63.0	9.4	72.4	9.4	63.0	-	-
	近畿	19	2.4	13.7	20.8	25.5	26.4	21.2	19.3	20.5	-
	その他地域	20	-	3.1	16.3	63.4	63.4	37.6	12.2	19.2	-
大学院生		18	5.6	27.8	38.9	44.4	27.8	27.8	22.2	22.2	11.1

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、  
内定までの選考の種類や回数、時間など

IV: 就職活動の成果

4) 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること

図表IV-4-3 就職活動継続者が卒業学年次3月下旬時点で就職先を選ぶときに重視していること<<最も重視している>>【属性別一覧表】(就職活動継続者ベース、単一回答、単位=%)

Q40 現在、就職先企業・団体を選ぶときに【2】最も重視していることを1つご回答ください。

		n=	業種	職制 (コース) ※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企業・団体 か、それ以外(公務員・教員など) か	外資企業・団体 か内資企業・団体 か※3	大学・大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか	従業員規模
大学生		87	29.7	-	6.1	19.3	6.4	2.1	0.5	5.7	-
文理別	文系	57	25.5	-	9.3	14.7	6.1	3.2	0.8	5.1	-
	理系	30	37.8	-	-	28.0	6.8	-	-	6.8	-
設置者別	国公立	11	54.4	-	-	45.6	-	-	-	-	-
	私立	76	26.1	-	7.1	15.3	7.3	2.4	0.6	6.5	-
文理×設置者別	文系×国公立	3	66.7	-	-	33.3	-	-	-	-	-
	文系×私立	54	23.3	-	9.8	13.7	6.5	3.4	0.8	5.3	-
	理系×国公立	8	50.0	-	-	50.0	-	-	-	-	-
	理系×私立	21	33.1	-	-	19.5	9.5	-	-	9.5	-
性別	男性	70	33.8	-	5.2	17.4	5.5	2.6	-	5.5	-
	女性	17	13.1	-	9.9	27.2	9.9	-	2.6	6.3	-
現住所地域別	関東	41	31.2	-	5.5	20.5	4.9	-	1.1	6.4	-
	中部	7	27.6	-	-	63.0	-	-	-	-	-
	近畿	19	44.4	-	9.6	5.6	18.5	-	-	2.4	-
	その他地域	20	13.5	-	6.2	15.3	-	9.1	-	9.1	-
大学院生		18	16.7	5.6	5.6	5.6	11.1	5.6	-	16.7	-

※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資=日本国外に本社がある企業・団体、内資=日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理念・ビジョン	事業の安定性・将来性	給与水準	勤務時間・休暇	組織風土・職場の人間関係	内定取得の可能性	就職活動の負担・手間※4	その他
大学生		87	-	-	3.6	5.2	9.3	3.3	5.6	3.2	-
文理別	文系	57	-	-	1.9	7.9	10.7	5.0	4.9	4.9	-
	理系	30	-	-	6.8	-	6.8	-	6.8	-	-
設置者別	国公立	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私立	76	-	-	4.1	6.0	10.7	3.8	6.4	3.7	-
文理×設置者別	文系×国公立	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	文系×私立	54	-	-	2.0	8.3	11.2	5.3	5.2	5.2	-
	理系×国公立	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	理系×私立	21	-	-	9.5	-	9.5	-	9.5	-	-
性別	男性	70	-	-	2.9	4.0	10.7	1.4	6.9	4.0	-
	女性	17	-	-	6.3	9.9	3.7	11.0	-	-	-
現住所地域別	関東	41	-	-	1.5	4.4	10.8	3.9	7.3	2.4	-
	中部	7	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-
	近畿	19	-	-	2.4	7.6	-	-	-	9.6	-
	その他地域	20	-	-	10.1	6.2	18.2	3.1	9.1	-	-
大学院生		18	-	5.6	-	5.6	-	16.7	-	-	5.6

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

IV : 就職活動の成果

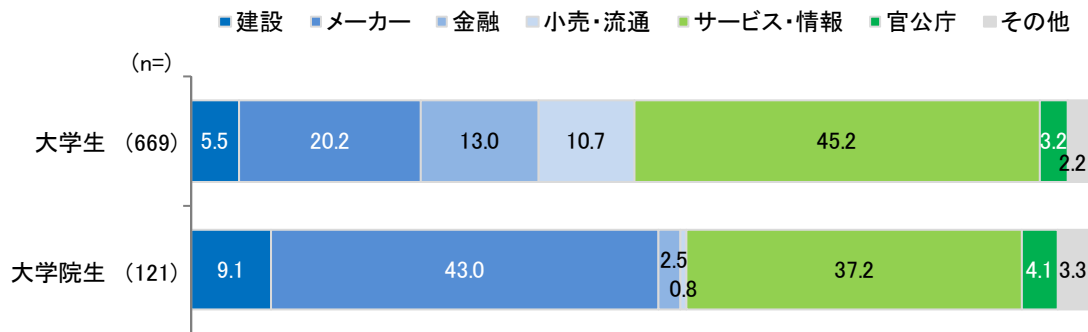
5) 就職確定者の就職先属性①業種

大学生は「サービス・情報」、大学院生は「メーカー」「サービス・情報」への就職が多い。

就職確定者の就職先業種は、大学生は「サービス・情報」が45.2%と突出しているが、大学院生は「メーカー」(43.0%)、「サービス・情報」(37.2%)が拮抗している。

属性別にみると、理系大学生では「メーカー」(30.2%)への就職が多い。(図表IV-5-1、5-2)

図表IV-5-1 就職確定者の就職先属性①業種【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-5-2 就職確定者の就職先属性①業種【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q2 下記の中から、就職予定先の業種として最もあてはまるものを1つご回答ください。

		n=	建設	メーカー	金融	小売・流通	サービス・情報	官公庁	その他
大学生		669	5.5	20.2	13.0	10.7	45.2	3.2	2.2
文理別	文系	469	2.5	16.0	16.4	11.2	47.4	3.9	2.6
	理系	200	12.4	30.2	5.1	9.6	40.0	1.4	1.3
設置者別	国公立	61	3.3	29.0	18.5	3.1	40.0	5.3	0.7
	私立	608	5.7	19.3	12.5	11.5	45.7	3.0	2.4
文理×設置者別	文系×国公立	30	-	17.6	23.6	6.4	40.0	10.9	1.5
	文系×私立	439	2.7	15.9	15.9	11.5	47.9	3.5	2.7
	理系×国公立	31	6.4	40.0	13.6	-	40.0	-	-
	理系×私立	169	13.4	28.4	3.5	11.4	40.0	1.7	1.6
性別	男性	345	5.5	26.1	11.2	10.2	43.2	2.5	1.4
	女性	324	5.4	14.0	14.9	11.3	47.3	3.9	3.2
現住所地域別	関東	304	5.4	21.0	15.7	8.6	43.3	4.1	1.9
	中部	100	2.0	27.3	6.2	11.3	46.5	4.6	2.2
	近畿	153	8.5	22.1	14.8	9.6	43.2	1.0	0.8
	その他地域	113	4.7	9.4	9.4	17.4	51.6	2.5	4.9
大学院生		121	9.1	43.0	2.5	0.8	37.2	4.1	3.3

IV: 就職活動の成果

5) 就職確定者の就職先属性①業種

図表IV-5-3 就職確定者の就職先属性①業種【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)  
Q2 下記の中から、就職予定先の業種として最もあてはまるものを1つご回答ください。

		n=	建設・各種工事	自動車等(電機・半導体)	メーカー(素材・ゴム・鉄鋼等)	メーカー(医薬・化学)	水産(食品・農林)	メーカー(アパレル関連)	その他メーカー・製造関連	金融(銀行・信金・信販・リースなど)	証券・保険	総合商社・専門商社・卸売(アパレル関連を除く)	専門商社・卸売・小売(アパレル関連)	百貨店・スーパー	コンビニエンスストア	専門店	その他の小売	電力・ガス・水道	陸運・運輸、倉庫、鉄道	航空
大学生		669	5.5	11.0	0.9	2.6	3.0	1.1	1.6	9.7	3.3	3.3	2.1	2.3	0.4	0.9	1.9	0.5	6.2	
文理別	文系	469	2.5	7.4	1.3	2.2	2.5	1.1	1.5	11.7	4.7	3.6	2.2	2.4	0.5	1.1	1.4	0.8	8.8	
	理系	200	12.4	19.5	-	3.5	4.3	1.0	1.9	5.1	-	2.5	1.9	1.9	-	0.4	2.9	-	-	
設置者別	国公立	61	3.3	25.1	0.7	-	-	1.6	1.5	17.0	1.5	1.5	-	1.6	-	-	-	-	2.4	
	私立	608	5.7	9.6	0.9	2.9	3.3	1.0	1.6	9.0	3.5	3.4	2.3	2.3	0.4	1.0	2.1	0.6	6.5	
文理×設置者別	文系×国公立	30	-	9.7	1.5	-	-	3.4	3.0	20.6	3.0	3.0	-	3.4	-	-	-	-	4.9	
	文系×私立	439	2.7	7.2	1.3	2.4	2.6	0.9	1.4	11.1	4.8	3.6	2.3	2.3	0.6	1.1	1.5	0.8	9.1	
	理系×国公立	31	6.4	40.0	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	理系×私立	169	13.4	15.8	-	4.1	5.0	1.2	2.3	3.5	-	2.9	2.3	2.3	-	0.5	3.4	-	-	
性別	男性	345	5.5	15.7	0.8	2.8	3.8	1.4	1.5	8.7	2.5	3.3	1.1	3.0	0.5	0.5	1.7	1.1	9.2	
	女性	324	5.4	6.0	1.0	2.3	2.1	0.7	1.8	10.8	4.1	3.2	3.1	1.5	0.2	1.2	2.1	-	2.9	
現住所地域別	関東	304	5.4	12.1	0.5	3.7	2.3	0.6	1.9	10.6	5.1	3.6	2.1	1.0	0.8	0.9	0.2	-	6.4	
	中部	100	2.0	16.9	0.6	1.1	5.4	1.8	1.5	5.1	1.1	3.7	4.5	0.6	-	1.2	1.2	1.8	4.3	
	近畿	153	8.5	11.4	1.5	1.7	2.6	2.3	2.5	12.1	2.8	2.4	1.1	1.2	-	1.2	3.6	1.2	9.0	
	その他地域	113	4.7	2.2	1.6	2.2	3.4	-	-	8.5	0.9	3.1	1.1	8.6	-	-	4.6	-	3.3	
大学院生		121	9.1	22.3	4.1	9.9	2.5	0.8	3.3	0.8	1.7	0.8	-	-	-	-	-	0.8	5.8	

		n=	旅行・ホテル・レジャー	不動産	ソフトウェア・情報処理	通信・インターネット	マスコミ(放送・新聞)	マスコミ(出版・広告)	医療・福祉	シンクタンク	コンサルティング	塾・予備校等	教育・学習支援(各種学校)	人材関連(派遣・斡旋等)	フードサービス(カフェ・フードサービス)	フードサービス(居酒屋・バー)	フードサービス(その他)	官公庁	その他団体	その他
大学生		669	2.5	3.1	8.4	3.3	1.2	1.3	8.4	1.1	2.3	0.9	0.3	0.2	0.1	1.4	3.4	2.2	3.7	
文理別	文系	469	3.5	3.5	5.7	2.1	1.5	1.0	7.9	1.5	3.1	1.3	0.4	0.3	0.1	1.4	4.3	2.8	3.8	
	理系	200	-	2.1	14.6	6.0	0.4	2.1	9.6	0.4	0.4	-	-	-	-	1.5	1.4	0.9	3.3	
設置者別	国公立	61	-	12.4	12.6	0.7	3.1	1.6	3.3	2.4	1.5	-	-	-	-	-	5.3	0.7	-	
	私立	608	2.7	2.1	8.0	3.5	1.0	1.3	8.9	1.0	2.4	1.0	0.3	0.2	0.1	1.5	3.2	2.4	4.1	
文理×設置者別	文系×国公立	30	-	11.2	4.9	1.5	6.4	3.4	-	4.9	3.0	-	-	-	-	-	10.9	1.5	-	
	文系×私立	439	3.7	2.9	5.8	2.2	1.2	0.9	8.4	1.2	3.1	1.4	0.4	0.3	0.1	1.5	3.8	2.9	4.1	
	理系×国公立	31	-	13.6	20.0	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	理系×私立	169	-	-	13.6	7.1	0.5	2.5	10.1	0.5	0.5	-	-	-	-	1.7	1.7	1.1	3.9	
性別	男性	345	1.9	4.7	8.9	3.5	0.8	1.5	4.7	1.4	1.1	0.5	-	-	-	1.1	2.8	1.4	2.5	
	女性	324	3.0	1.3	7.9	3.0	1.6	1.2	12.4	0.9	3.7	1.4	0.6	0.4	0.2	1.7	4.1	3.2	5.0	
現住所地域別	関東	304	1.2	2.2	9.6	2.9	1.7	2.1	8.0	1.6	1.1	0.6	0.4	0.2	-	0.4	4.6	2.0	4.3	
	中部	100	4.9	1.4	3.1	4.0	1.3	-	9.8	1.5	2.5	1.8	0.6	-	0.6	6.2	4.6	3.0	1.7	
	近畿	153	2.7	1.3	9.4	4.6	0.4	1.4	5.1	0.7	2.4	1.2	-	-	-	0.4	1.0	1.4	3.0	
	その他地域	113	3.3	9.1	8.5	1.8	0.9	0.6	12.7	0.4	5.5	0.6	-	0.6	-	1.3	2.5	3.3	4.9	
大学院生		121	-	-	7.4	1.7	0.8	-	4.1	6.6	3.3	3.3	-	-	-	-	5.0	4.1	1.7	

IV：就職活動の成果

6) 就職確定者の就職先属性②従業員規模

大学生よりも大学院生の方が従業員規模が大きく、大学院生の半数強が「1000人以上」となっている。大学生では、私立大学生よりも国公立大学生の方が従業員規模が大きい。

就職確定者の就職先の従業員規模は、大学生よりも大学院生の方が大規模で、大学院生の55.4%が「1000人以上」への就職となっている。

属性別にみると、国公立大学生で「1000人以上」が高く、私立大学生よりも大規模な企業に就職する傾向が強い。(図表IV-6-1、6-2)

図表IV-6-1 就職確定者の就職先属性②従業員規模【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-6-2 就職確定者の就職先属性②従業員規模【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q3 就職予定先の従業員規模として、最も近いものを1つご回答ください。  
※グループ企業や関連会社は含めずにご回答ください。

		n=	100人未満	100人～299人	300人～999人	1000人～4999人	5000人以上
大学生		669	18.4	19.2	21.2	24.4	16.8
文理別	文系	469	16.8	18.9	23.8	22.4	18.0
	理系	200	22.1	19.7	15.1	29.2	13.9
設置者別	国公立	61	9.5	13.3	14.8	36.4	26.0
	私立	608	19.3	19.7	21.8	23.3	15.9
文理×設置者別	文系×国公立	30	6.0	13.1	16.1	32.7	32.2
	文系×私立	439	17.6	19.3	24.3	21.7	17.0
	理系×国公立	31	12.9	13.6	13.6	40.0	20.0
	理系×私立	169	23.8	20.8	15.4	27.2	12.8
性別	男性	345	16.9	20.2	22.3	24.5	16.2
	女性	324	20.0	18.1	20.1	24.4	17.4
現住所地域別	関東	304	15.2	17.1	20.4	27.7	19.5
	中部	100	21.7	27.6	21.3	18.8	10.7
	近畿	153	18.1	17.4	23.6	25.4	15.5
	その他地域	113	24.4	19.6	20.1	19.4	16.4
大学院生		121	9.9	14.9	19.8	26.4	28.9



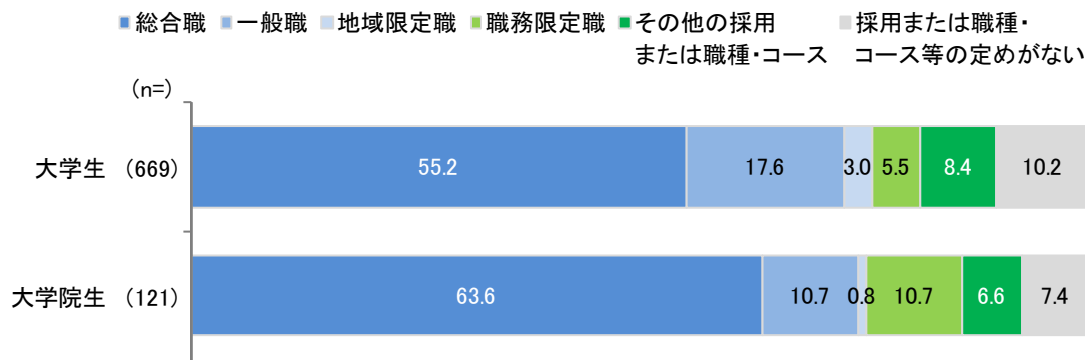
IV: 就職活動の成果

7) 就職確定者の就職先属性③職制(コース)

大学生は大学院生よりも「総合職」「職務限定職」が少なく、「一般職」が多い。

就職確定者の就職先属性(職制<コース>)は、大学生は「総合職」が55.2%、「一般職」が17.6%となっている。一方、大学院生は「総合職」が63.6%、「職務限定職」が10.7%となっており、大学生と比べて、総合職、職務限定職が多い。(図表IV-7-1)

図表IV-7-1 就職確定者の就職先属性③職制(コース)【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-7-2 就職確定者の就職先属性③職制(コース)【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q4 就職予定先には、どのような採用・コースに応募しましたか。

		n=	総合職	一般職	地域限定職	職務限定職	その他の採用 または職種・コース	採用または 職種・コース 等の定めがない
大学生		669	55.2	17.6	3.0	5.5	8.4	10.2
文理別	文系	469	60.0	15.8	3.3	3.8	7.6	9.5
	理系	200	43.9	21.8	2.5	9.5	10.3	12.1
設置者別	国公立	61	58.8	22.9	2.2	4.9	4.8	6.4
	私立	608	54.8	17.1	3.1	5.6	8.8	10.6
文理× 設置者別	文系×国公立	30	78.2	4.5	4.5	3.4	3.0	6.4
	文系×私立	439	58.8	16.6	3.2	3.9	7.9	9.7
	理系×国公立	31	40.0	40.7	-	6.4	6.4	6.4
	理系×私立	169	44.6	18.4	2.9	10.0	11.0	13.1
性別	男性	345	64.8	14.5	1.7	2.9	6.1	10.0
	女性	324	44.9	21.0	4.4	8.3	10.8	10.5
現住所 地域別	関東	304	58.1	15.9	2.5	6.2	7.7	9.7
	中部	100	55.8	13.2	1.1	7.2	7.4	15.2
	近畿	153	53.3	17.8	5.2	4.2	10.6	8.9
	その他地域	113	49.3	26.0	3.2	3.9	8.3	9.3
大学院生		121	63.6	10.7	0.8	10.7	6.6	7.4

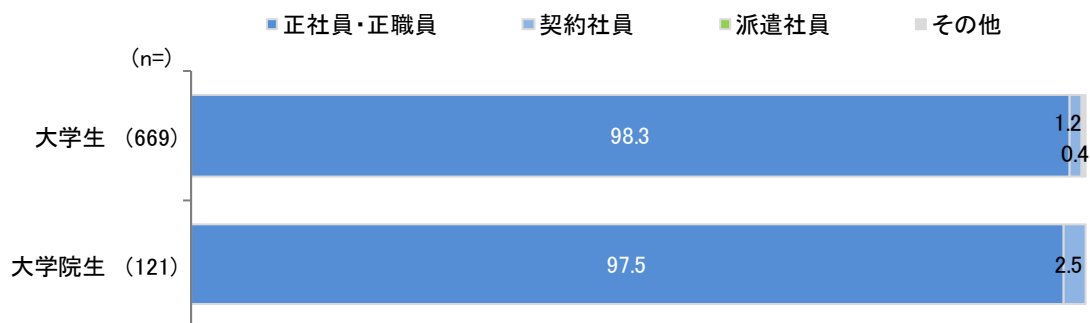
IV : 就職活動の成果

8) 就職確定者の就職先属性④雇用形態

大学生、大学院生ともに、雇用形態は、ほぼ「正社員・正職員」となっている。

就職確定者の就職先属性(雇用形態)は、大学生、大学院生ともにほぼ「正社員・正職員」となっている。  
(図表IV-8-1)

図表IV-8-1 就職確定者の就職先属性④雇用形態【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-8-2 就職確定者の就職先属性④雇用形態【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q5 就職予定先での、あなたの雇用形態を1つご回答ください。

		n=	正社員・正職員	契約社員	派遣社員	その他
大学生		669	98.3	1.2	-	0.4
文理別	文系	469	97.8	1.6	-	0.6
	理系	200	99.6	0.4	-	-
設置者別	国公立	61	99.3	-	-	0.7
	私立	608	98.3	1.4	-	0.4
文理×設置者別	文系×国公立	30	98.5	-	-	1.5
	文系×私立	439	97.8	1.7	-	0.5
	理系×国公立	31	100.0	-	-	-
	理系×私立	169	99.5	0.5	-	-
性別	男性	345	100.0	-	-	-
	女性	324	96.6	2.6	-	0.9
現住所地域別	関東	304	98.8	1.1	-	0.1
	中部	100	99.4	0.6	-	-
	近畿	153	97.8	1.5	-	0.7
	その他地域	113	97.0	1.9	-	1.1
大学院生		121	97.5	2.5	-	-

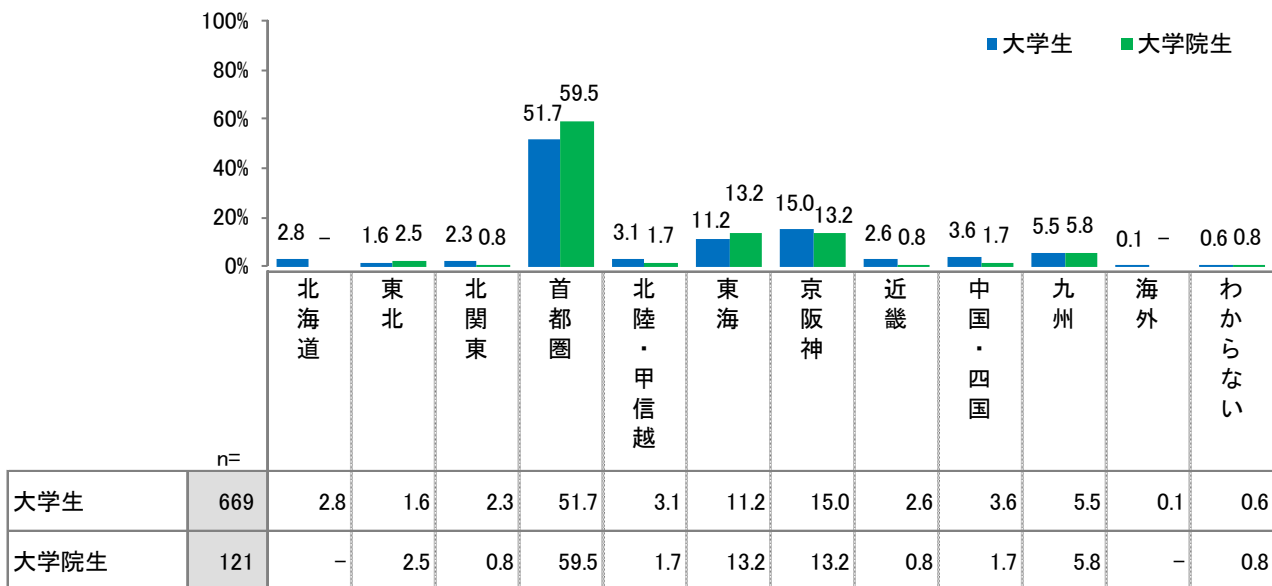
IV：就職活動の成果

9) 就職確定者の就職先属性⑤本社所在地

大学生、大学院生ともに、「首都圏」が突出しており、「京阪神」「東海」が続く。  
近畿居住者で、違う地域に本社がある傾向が強い。

就職確定者の就職先属性(本社所在地)は、大学生、大学院生ともに「首都圏」が突出し、「京阪神」「東海」が続く。属性別にみると、近畿における「京阪神」「近畿」は6割半ばで、関東の「首都圏」「北関東」(9割)、中部の「東海」「北陸・甲信越」(7割半ば)と比べて低く、違う地域に本社がある傾向が強い。  
(図表IV-9-1、9-2)

図表IV-9-1 就職確定者の就職先属性⑤本社所在地【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-9-2 就職確定者の就職先属性⑤本社所在地【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q6 就職予定先の本社所在地はどちらになりますか。

		n=	北海道	東北	北関東	首都圏	北陸・甲信越	東海	京阪神	近畿	中国・四国	九州	海外	わからない
大学生		669	2.8	1.6	2.3	<b>51.7</b>	3.1	11.2	15.0	2.6	3.6	5.5	0.1	0.6
文理別	文系	469	2.0	1.9	2.0	<b>51.6</b>	3.6	10.9	14.7	2.8	3.0	6.5	0.1	0.8
	理系	200	4.5	0.9	2.9	<b>51.9</b>	1.9	12.0	15.5	2.1	5.0	3.3	-	-
設置者別	国公立	61	<b>10.9</b>	0.7	0.7	<b>50.1</b>	2.2	<b>16.6</b>	13.9	-	-	4.8	-	-
	私立	608	2.0	1.7	2.4	<b>51.8</b>	3.2	10.7	15.1	2.9	3.9	5.6	0.1	0.7
文理×設置者別	文系×国公立	30	1.5	1.5	1.5	<b>60.6</b>	4.5	13.1	14.2	-	-	3.0	-	-
	文系×私立	439	2.1	2.0	2.0	<b>50.9</b>	3.5	10.8	14.8	3.0	3.2	6.7	0.1	0.9
	理系×国公立	31	<b>20.0</b>	-	-	<b>40.0</b>	-	<b>20.0</b>	13.6	-	-	6.4	-	-
理系×私立	169	1.7	1.1	3.5	<b>54.1</b>	2.3	10.5	15.8	2.5	5.9	2.8	-	-	
性別	男性	345	2.6	1.1	2.8	<b>52.3</b>	3.3	9.7	13.7	3.6	4.0	6.4	-	0.5
	女性	324	2.9	2.2	1.7	<b>51.0</b>	2.9	12.9	16.3	1.5	3.1	4.6	0.1	0.7
現住所地域別	関東	304	0.5	0.5	4.0	<b>89.4</b>	1.4	0.9	2.7	-	-	0.1	0.1	0.1
	中部	100	-	-	-	14.4	12.9	<b>62.0</b>	8.0	-	2.7	-	-	-
	近畿	153	-	-	-	22.1	2.3	5.7	<b>53.3</b>	11.4	3.4	0.4	-	1.5
	その他地域	113	<b>15.0</b>	8.3	2.6	23.0	-	1.7	2.2	-	<b>14.2</b>	<b>31.9</b>	-	1.1
大学院生		121	-	2.5	0.8	<b>59.5</b>	1.7	13.2	13.2	0.8	1.7	5.8	-	0.8

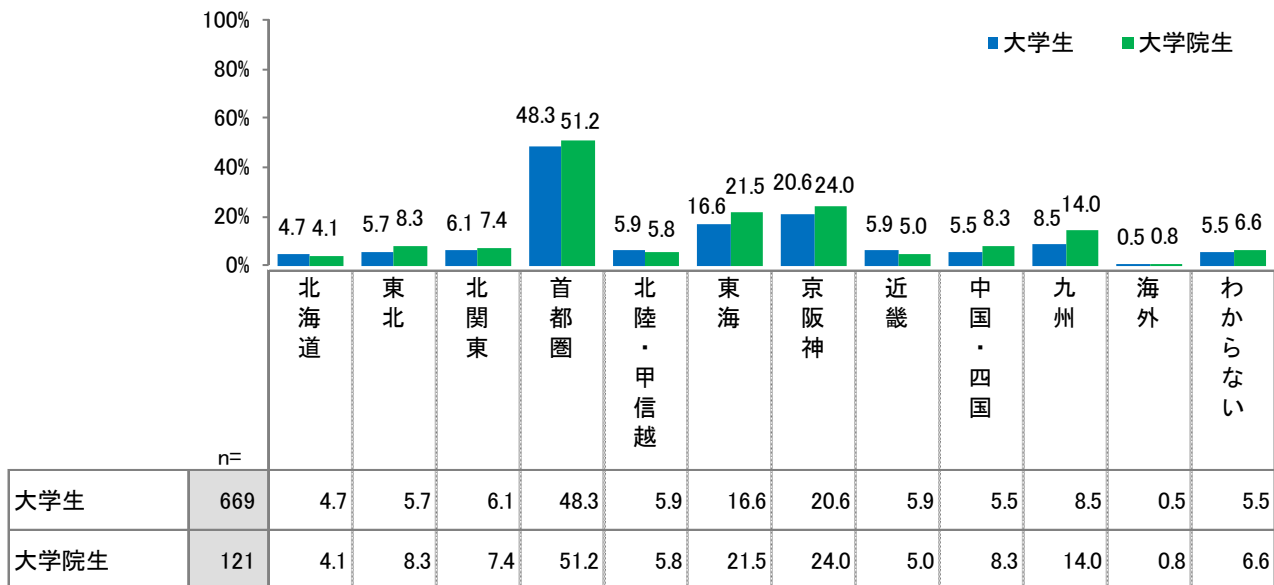
IV：就職活動の成果

10) 就職確定者の就職先属性⑥最初の配属先予定地

大学生、大学院生ともに、「首都圏」が突出しており、「京阪神」「東海」が続く。近畿居住者で、違う地域に配属予定の傾向が強い。

就職確定者の就職先属性(最初の配属先予定地)は、大学生、大学院生ともに「首都圏」が突出し、「京阪神」「東海」が続く。属性別にみると、近畿における「京阪神」「近畿」は8割半ばで、関東の「首都圏」「北関東」(9割強)、中部の「東海」「北陸・甲信越」(9割強)と比べて低く、違う地域に配属予定の傾向が強い。(図表IV-10-1、10-2)

図表IV-10-1 就職確定者の就職先属性⑥最初の配属先予定地【大学生・大学院生】  
(就職確定者ベース、複数回答、単位=%)



図表IV-10-2 就職確定者の就職先属性⑥最初の配属先予定地【属性別一覧表】(就職確定者ベース、複数回答、単位=%)

Q7 就職予定先において、最初の配属先になる可能性のある場所をすべて回答ください。

		n=	北海道	東北	北関東	首都圏	北陸・甲信越	東海	京阪神	近畿	中国・四国	九州	海外	わからない
大学生		669	4.7	5.7	6.1	<b>48.3</b>	5.9	16.6	20.6	5.9	5.5	8.5	0.5	5.5
文理別	文系	469	4.7	6.6	5.9	<b>50.2</b>	6.6	15.5	20.3	6.2	5.5	9.6	0.8	4.0
	理系	200	4.5	3.8	6.5	<b>43.7</b>	4.4	19.2	21.3	5.2	5.4	5.9	-	9.0
設置者別	国公立	61	<b>14.8</b>	<b>11.2</b>	12.6	<b>47.0</b>	8.6	<b>26.1</b>	23.4	5.5	2.2	7.9	0.7	3.3
	私立	608	3.7	5.2	5.5	<b>48.4</b>	5.6	15.7	20.4	5.9	5.8	8.5	0.5	5.8
文理×設置者別	文系×国公立	30	9.4	<b>16.1</b>	4.9	<b>54.3</b>	10.9	<b>25.8</b>	<b>27.0</b>	<b>11.2</b>	4.5	9.4	1.5	6.7
	文系×私立	439	4.4	5.9	6.0	<b>50.0</b>	6.3	14.8	19.9	5.8	5.6	9.6	0.7	3.9
	理系×国公立	31	<b>20.0</b>	6.4	<b>20.0</b>	<b>40.0</b>	6.4	<b>26.4</b>	20.0	-	-	6.4	-	-
	理系×私立	169	1.7	3.3	4.1	<b>44.4</b>	4.0	17.9	21.6	6.1	6.4	5.8	-	<b>10.7</b>
性別	男性	345	4.6	5.9	7.7	<b>47.7</b>	6.7	16.7	18.6	8.0	5.6	9.4	0.3	7.9
	女性	324	4.8	5.6	4.5	<b>48.9</b>	5.0	16.5	22.8	3.6	5.3	7.4	0.8	3.0
現住所地域別	北海道・東北	45	<b>41.9</b>	<b>35.5</b>	4.6	27.6	-	-	2.0	-	-	2.0	-	-
	関東	304	2.9	5.4	10.4	<b>82.8</b>	5.2	7.0	8.2	3.7	2.1	5.3	0.5	6.3
	中部	100	-	2.0	2.0	14.0	<b>18.6</b>	<b>76.5</b>	6.2	-	2.0	-	1.1	1.8
	近畿	153	1.2	2.2	1.6	22.7	1.6	7.8	<b>66.5</b>	<b>17.7</b>	6.3	1.9	0.6	7.7
	その他地域	113	<b>18.2</b>	<b>14.9</b>	4.3	20.4	2.5	1.7	5.0	0.9	<b>16.6</b>	<b>33.3</b>	-	3.8
大学院生		121	4.1	8.3	7.4	<b>51.2</b>	5.8	21.5	24.0	5.0	8.3	<b>14.0</b>	0.8	6.6



IV : 就職活動の成果

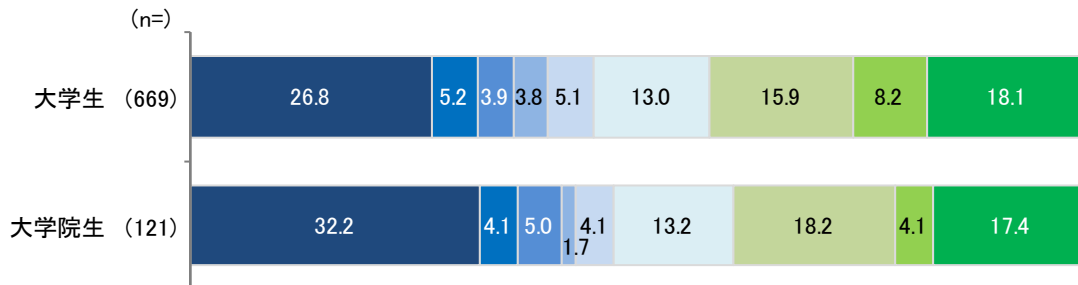
12) 就職確定者が就職先を初めて知った時期

就職先認知時期は、大学生、大学院生ともに「大学3年/大学院1年の5月以前」「大学4年/大学院2年の6月以降」が比較的多く、ばらつきがみられる

就職確定者が就職先を初めて知った時期は、大学生、大学院生ともに「大学3年/大学院1年の5月以前」が最も多いが、「大学4年/大学院2年の6月以降」も4割占めており、ばらつきがみられる。(図表IV-12-1)

図表IV-12-1 就職確定者が就職先を初めて知った時期【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

- 大学3年/大学院1年の5月以前
- 大学3年/大学院1年の6~9月頃
- 大学3年/大学院1年の10~11月頃
- 大学3年/大学院1年の12月頃
- 大学3年/大学院1年の1~2月頃
- 大学3年/大学院1年の3月頃
- 大学4年/大学院2年の4~5月頃
- 大学4年/大学院2年の6~7月頃
- 大学4年/大学院2年の8月以降



図表IV-12-2 就職確定者が就職先を初めて知った時期【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q9 あなたが就職予定先をはじめて知ったのはいつですか？

	n=	大学3年/大学院1年					大学4年/大学院2年				
		5月以前	6~9月頃	10~11月頃	12月頃	1~2月頃	3月頃	4~5月頃	6~7月頃	8月以降	
大学生	669	26.8	5.2	3.9	3.8	5.1	13.0	15.9	8.2	18.1	
文理別	文系	469	27.4	4.5	3.6	2.4	5.7	12.5	17.2	8.9	17.7
	理系	200	25.3	6.8	4.5	7.1	3.8	14.3	12.6	6.7	18.8
設置者別	国公立	61	37.8	10.8	10.0	4.8	3.1	10.3	7.0	3.1	13.2
	私立	608	25.7	4.6	3.3	3.7	5.3	13.3	16.7	8.7	18.5
文理×設置者別	文系×国公立	30	35.5	7.9	6.4	3.0	6.4	14.2	7.5	6.4	12.7
	文系×私立	439	26.9	4.3	3.5	2.4	5.6	12.4	17.9	9.0	18.1
	理系×国公立	31	40.0	13.6	13.6	6.4	-	6.4	6.4	-	13.6
	理系×私立	169	22.6	5.6	2.9	7.2	4.5	15.7	13.8	8.0	19.7
性別	男性	345	27.7	4.0	4.6	4.1	5.0	11.8	17.1	8.8	16.9
	女性	324	25.9	6.5	3.2	3.5	5.2	14.3	14.6	7.6	19.2
現住所地域別	関東	304	25.9	4.4	5.7	6.3	4.9	11.9	17.7	6.4	16.7
	中部	100	25.6	4.4	1.5	4.3	5.1	19.9	8.1	5.7	25.4
	近畿	153	23.4	8.5	4.0	0.7	5.3	12.7	18.5	9.5	17.4
	その他地域	113	34.7	3.5	1.1	0.9	5.4	10.5	14.3	13.6	16.1
大学院生	121	32.2	4.1	5.0	1.7	4.1	13.2	18.2	4.1	17.4	

IV：就職活動の成果

13) 就職確定者が就職先から内定を取得した時期

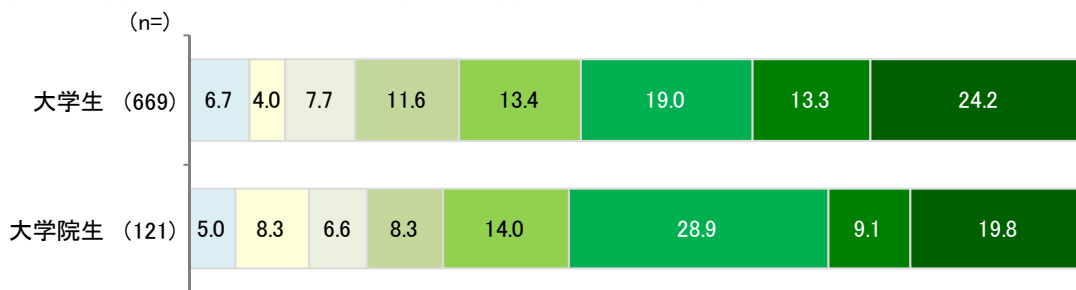
就職先からの内定取得時期は、大学生は「大学4年の10～3月頃」、大学院生は「大学院2年の8月頃」が最も多く、大学生よりも大学院生の方が内定取得時期が早い傾向がみられる。

就職確定者の就職先内定取得時期をみると、大学生は「大学4年の10～3月頃」、大学院生は「大学院2年の8月頃」が最も多く、大学生よりも大学院生の方が、内定取得時期が早い傾向がみられる。

属性別にみると、私立大学生よりも国公立大学生の方が、内定取得時期が早い傾向がみられる。  
(図表IV-13-1、13-2)

図表IV-13-1 就職確定者が就職先から内定を取得した時期【大学生・大学院生】  
(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

- 大学3年/大学院1年の3月以前
- 大学4年/大学院2年の4月頃
- 大学4年/大学院2年の5月頃
- 大学4年/大学院2年の6月頃
- 大学4年/大学院2年の7月頃
- 大学4年/大学院2年の8月頃
- 大学4年/大学院2年の9月頃
- 大学4年/大学院2年の10～3月頃



図表IV-13-2 就職確定者が就職先から内定を取得した時期【属性別一覧表】  
(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q10 就職予定先の内定(内々定)を取得したのはいつですか？

※正式内定より前に、内々定が出された場合は、「内々定」の時期をご回答ください。

	n=	大学3年/ 大学院 1年の3月 以前	大学4年/大学院2年							
			4月頃	5月頃	6月頃	7月頃	8月頃	9月頃	10月～ 3月頃	
大学生	669	6.7	4.0	7.7	11.6	13.4	19.0	13.3	<b>24.2</b>	
文理別	文系	469	8.0	2.5	4.3	11.2	13.6	21.5	14.5	<b>24.4</b>
	理系	200	3.5	7.4	<b>15.9</b>	12.7	13.2	13.2	10.5	<b>23.6</b>
設置者別	国公立	61	9.9	4.0	4.0	7.9	13.2	<b>23.1</b>	<b>20.9</b>	<b>17.0</b>
	私立	608	6.3	4.0	8.1	12.0	13.5	18.6	12.5	<b>24.9</b>
文理× 設置者別	文系×国公立	30	6.0	1.5	1.5	16.1	12.7	<b>33.7</b>	7.9	20.6
	文系×私立	439	8.1	2.6	4.5	10.8	13.6	20.7	15.0	<b>24.6</b>
	理系×国公立	31	<b>13.6</b>	6.4	6.4	-	13.6	12.9	<b>33.6</b>	13.6
	理系×私立	169	1.7	7.6	<b>17.6</b>	15.1	13.1	13.3	6.3	<b>25.4</b>
性別	男性	345	5.9	3.7	8.4	13.4	15.0	16.3	13.3	<b>23.9</b>
	女性	324	7.5	4.3	7.1	9.8	11.7	21.9	13.3	<b>24.4</b>
現住所 地域別	関東	304	6.0	3.8	7.6	11.9	12.8	<b>23.8</b>	10.7	23.4
	中部	100	4.3	5.8	9.4	11.5	13.1	11.6	15.3	<b>28.9</b>
	近畿	153	6.6	4.4	8.5	11.4	15.3	17.1	17.7	<b>19.0</b>
	その他地域	113	10.7	2.5	5.5	11.6	12.9	15.4	12.6	<b>28.8</b>
大学院生	121	5.0	8.3	6.6	8.3	14.0	<b>28.9</b>	9.1	19.8	

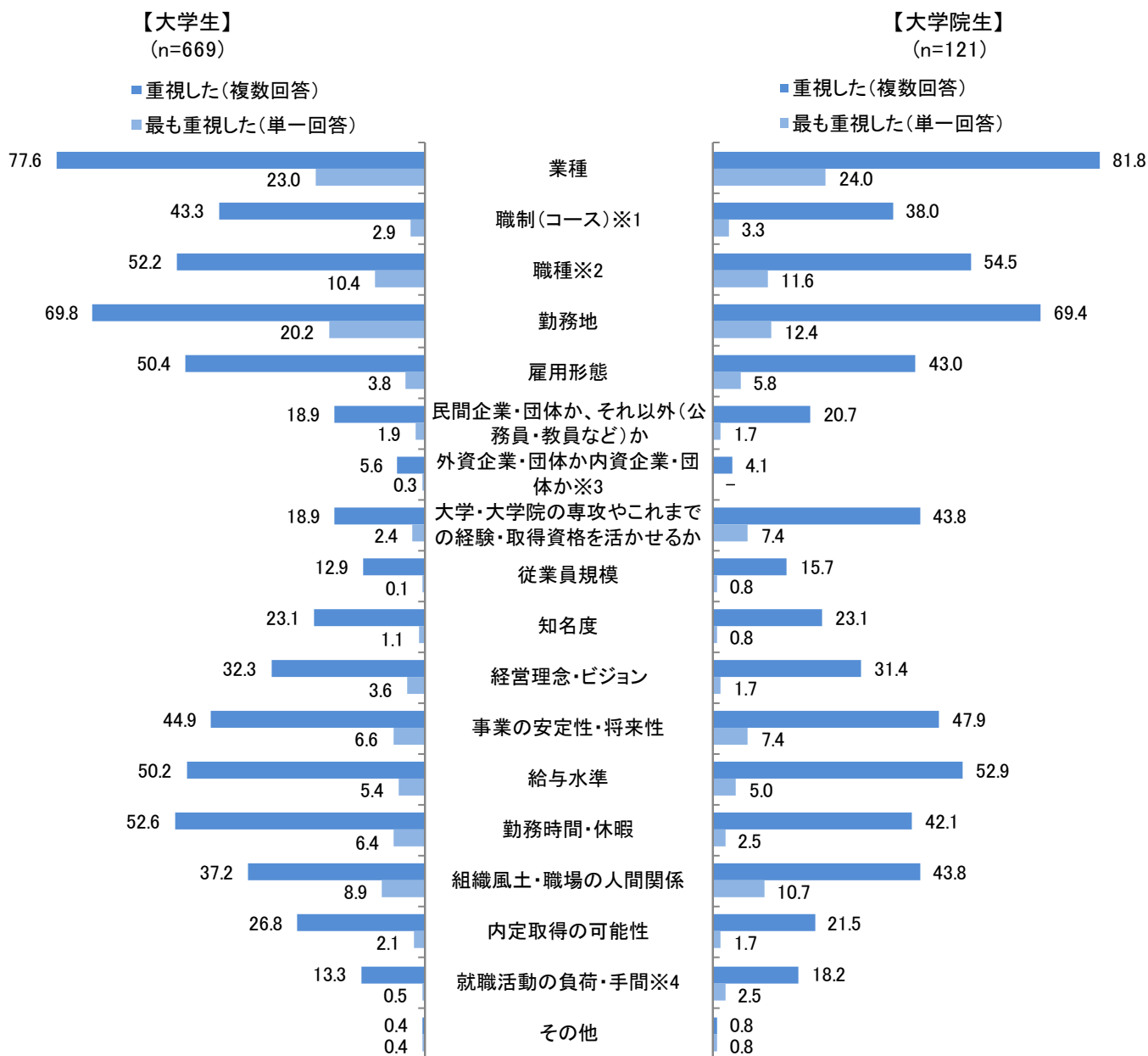
IV：就職活動の成果

14) 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと

大学生、大学院生ともに、「業種」「職種」「勤務地」が上位。大学生で「雇用形態」「勤務時間・休暇」、大学院生で「大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか」を重視。

就職確定者の就職先を選ぶときに重視したことは、大学生、大学院生ともに「業種」「職種」「勤務地」などが上位。なお、大学生で「雇用形態」「勤務時間・休暇」、大学院生で「大学院の専攻やこれまでの経験・取得資格を活かせるか」を重視する傾向がみられる。(図表IV-14-1)

図表IV-14-1 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単位=%)



※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資＝日本国外に本社がある企業・団体、内資＝日本国内に本社がある企業・団体

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など



IV : 就職活動の成果

14) 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと

図表IV-14-2 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと【属性別一覧表】(就職確定者ベース、複数回答、単位=%)

Q14 就職予定先を選ぶときにどのようなことを重視しましたか？【1】重視したことをすべてご回答ください。

		n=	業種	職制 (コース) ※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企 業・団体 か、それ 以外(公 務員・教 員など) か	外資企 業・団体 か内資企 業・団体 か※3	大学・大 学院の専 攻やこれ までの経 験・取得 資格を活 かせるか	従業員規 模
大学生		669	77.6	43.3	52.2	69.8	50.4	18.9	5.6	18.9	12.9
文理別	文系	469	76.9	46.7	50.5	72.3	53.7	20.3	6.1	16.8	13.7
	理系	200	79.0	35.5	56.2	63.9	42.6	15.6	4.4	23.7	10.9
設置者別	国公立	61	79.7	44.1	47.5	64.3	55.6	20.2	13.3	11.9	17.0
	私立	608	77.4	43.2	52.7	70.4	49.8	18.8	4.8	19.5	12.5
文理× 設置者別	文系×国公立	30	78.6	47.6	41.2	55.4	57.6	27.0	13.1	10.9	13.9
	文系×私立	439	76.8	46.6	51.2	73.5	53.4	19.9	5.6	17.2	13.7
	理系×国公立	31	80.7	40.7	53.6	72.9	53.6	13.6	13.6	12.9	20.0
	理系×私立	169	78.7	34.5	56.6	62.3	40.6	15.9	2.7	25.7	9.3
性別	男性	345	80.8	41.0	47.8	59.8	49.2	19.5	5.5	16.0	12.1
	女性	324	74.2	45.8	56.9	80.4	51.6	18.3	5.7	21.9	13.7
現住所 地域別	関東	304	80.7	47.6	56.8	65.2	52.0	19.1	7.5	18.0	13.6
	中部	100	79.5	41.1	51.6	76.9	54.7	19.1	1.2	15.7	14.6
	近畿	153	74.9	43.5	50.4	70.7	44.0	20.9	4.6	18.8	12.0
	その他地域	113	71.0	33.4	43.1	74.9	50.7	15.6	5.4	24.0	10.5
大学院生		121	81.8	38.0	54.5	69.4	43.0	20.7	4.1	43.8	15.7

※1:例)総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2:例)営業職、企画職、事務職、技術職など

※3:外資=日本国外に本社がある企業・団体、内資=日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理 念・ビジョ ン	事業の安 定性・将 来性	給与水準	勤務時 間・休暇	組織風 土・職場 の人間関 係	内定取得 の可能性	就職活動 の負荷・ 手間※4	その他
大学生		669	23.1	32.3	44.9	50.2	52.6	37.2	26.8	13.3	0.4
文理別	文系	469	24.0	29.9	46.8	50.4	55.6	39.9	26.2	13.7	0.1
	理系	200	21.1	37.9	40.3	49.6	45.7	30.9	28.3	12.4	0.9
設置者別	国公立	61	41.4	29.3	50.5	57.2	49.3	28.1	38.1	7.7	-
	私立	608	21.3	32.6	44.3	49.5	52.9	38.1	25.7	13.9	0.4
文理× 設置者別	文系×国公立	30	28.8	31.5	47.2	47.6	31.5	43.9	28.8	15.7	-
	文系×私立	439	23.7	29.8	46.8	50.6	57.2	39.6	26.0	13.6	0.1
	理系×国公立	31	53.6	27.1	53.6	66.4	66.4	12.9	47.1	-	-
	理系×私立	169	15.1	39.9	37.9	46.5	41.9	34.2	24.9	14.6	1.1
性別	男性	345	24.5	30.5	43.4	46.9	48.1	29.2	30.1	13.6	-
	女性	324	21.7	34.2	46.4	53.6	57.4	45.6	23.3	13.1	0.7
現住所 地域別	関東	304	23.4	34.4	44.8	51.5	54.0	39.3	25.5	13.0	0.3
	中部	100	23.8	31.0	48.3	52.0	59.4	32.6	25.2	17.0	0.9
	近畿	153	23.2	27.7	45.1	45.6	51.1	37.9	29.7	14.5	-
	その他地域	113	21.9	34.1	41.5	51.0	44.9	34.4	27.8	9.2	0.6
大学院生		121	23.1	31.4	47.9	52.9	42.1	43.8	21.5	18.2	0.8

※4:説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

IV: 就職活動の成果

14) 就職確定者の就職先を選ぶときに重視したこと

図表IV-14-3 就職確定者の就職先を選ぶときに最も重視したこと【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q14 就職予定先を選ぶときにどのようなことを重視しましたか？【2】最も重視したことを1つご回答ください。

		n=	業種	職制 (コース) ※1	職種※2	勤務地	雇用形態	民間企 業・団体 か、それ 以外(公 務員・教 員など) か	外資企 業・団体 か内資企 業・団体 か※3	大学・大 学院の専 攻やこれ までの経 験・取得 資格を活 かせるか	従業員規 模
大学生		669	23.0	2.9	10.4	20.2	3.8	1.9	0.3	2.4	0.1
文理別	文系	469	21.0	3.5	9.0	20.8	4.9	1.1	0.4	2.2	0.1
	理系	200	27.7	1.5	13.7	18.6	1.4	3.8	-	2.9	-
設置者別	国公立	61	45.1	-	0.7	16.8	-	-	2.4	0.7	-
	私立	608	20.8	3.2	11.4	20.5	4.2	2.0	0.1	2.6	0.1
文理× 設置者別	文系×国公立	30	35.5	-	1.5	7.5	-	-	4.9	1.5	-
	文系×私立	439	20.0	3.7	9.5	21.7	5.2	1.1	0.1	2.3	0.1
	理系×国公立	31	54.3	-	-	25.7	-	-	-	-	-
	理系×私立	169	22.9	1.7	16.2	17.3	1.7	4.4	-	3.4	-
性別	男性	345	30.7	2.2	9.6	20.2	2.7	0.6	0.3	1.9	-
	女性	324	14.8	3.6	11.3	20.2	5.0	3.2	0.3	3.0	0.1
現住所 地域別	関東	304	25.9	3.0	10.7	16.2	3.0	2.0	0.5	3.3	0.1
	中部	100	19.1	1.2	8.8	24.8	6.2	1.8	-	-	-
	近畿	153	13.7	4.8	12.9	20.4	5.6	1.9	0.3	2.6	-
	その他地域	113	31.4	1.6	7.6	26.4	1.7	1.7	-	2.2	-
大学院生		121	24.0	3.3	11.6	12.4	5.8	1.7	-	7.4	0.8

※1: 例) 総合職、一般職、地域・職域限定職など

※2: 例) 営業職、企画職、事務職、技術職など

※3: 外資=日本国外に本社がある企業・団体、内資=日本国内に本社がある企業・団体

		n=	知名度	経営理 念・ビジョ ン	事業の安 定性・将 来性	給与水準	勤務時 間・休暇	組織風 土・職場 の人間関 係	内定取得 の可能性	就職活動 の負荷・ 手間※4	その他
大学生		669	1.1	3.6	6.6	5.4	6.4	8.9	2.1	0.5	0.4
文理別	文系	469	1.2	4.1	8.0	5.1	7.5	8.6	1.6	0.7	0.1
	理系	200	1.0	2.5	3.3	6.3	3.9	9.5	3.1	-	0.9
設置者別	国公立	61	2.4	5.3	7.2	2.4	4.8	4.6	7.6	-	-
	私立	608	1.0	3.5	6.5	5.7	6.6	9.3	1.5	0.6	0.4
文理× 設置者別	文系×国公立	30	4.9	10.9	14.6	4.9	3.0	9.4	1.5	-	-
	文系×私立	439	1.0	3.7	7.6	5.1	7.8	8.6	1.6	0.8	0.1
	理系×国公立	31	-	-	-	-	6.4	-	13.6	-	-
	理系×私立	169	1.2	2.9	3.9	7.4	3.4	11.2	1.2	-	1.1
性別	男性	345	1.2	3.1	6.7	5.9	5.2	6.6	2.3	0.8	-
	女性	324	1.1	4.2	6.5	5.0	7.7	11.3	1.8	0.2	0.7
現住所 地域別	関東	304	0.7	4.6	6.3	4.1	6.5	10.6	2.1	0.2	0.3
	中部	100	2.2	1.7	5.1	9.1	8.6	8.1	0.6	1.8	0.9
	近畿	153	0.9	3.6	9.7	6.7	6.8	5.8	3.7	0.7	-
	その他地域	113	1.8	2.8	4.6	4.1	3.8	9.0	0.9	-	0.6
大学院生		121	0.8	1.7	7.4	5.0	2.5	10.7	1.7	2.5	0.8

※4: 説明会の位置づけ(参加が必須かどうか)、提出書類の数や内容、内定までの選考の種類や回数、時間など

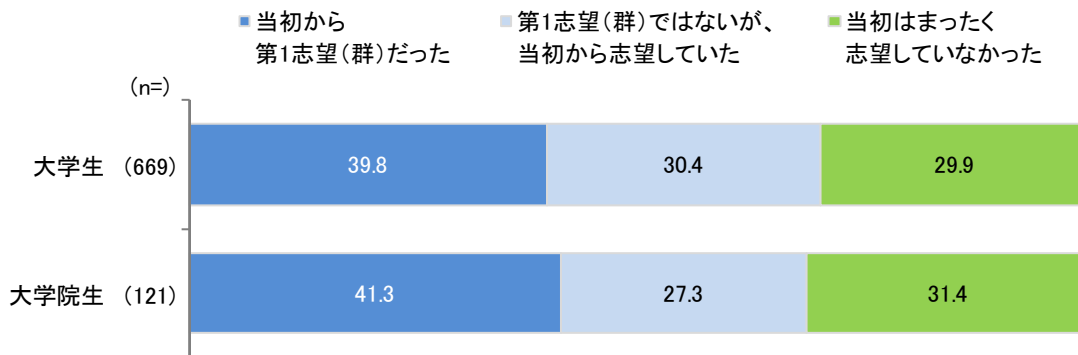
IV : 就職活動の成果

15) 就職確定者の就職先の当初の志望度

大学生、大学院生ともに「当初から第1志望(群)だった」がトップ。  
 国公立大学生でその傾向が強い。

就職確定者の就職先の当初の志望度は、大学生、大学院生ともに「当初から第1志望(群)だった」が最も高いが、「当初はまったく志望していなかった」も3割占める。  
 属性別にみると、私立大学生よりも国公立大学生の方が、「当初から第1志望(群)だった」傾向が強い。  
 (図表IV-15-1、15-2)

図表IV-15-1 就職確定者の就職先の当初の志望度【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-15-2 就職確定者の就職先の当初の志望度【属性別一覧表】

(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q11 就職予定先への、就職活動を開始した当初の志望状況について、以下から最も近いものを1つご回答ください。

		n=	当初から第1志望(群)だった	第1志望(群)ではないが、当初から志望していた	当初はまったく志望していなかった
大学生		669	39.8	30.4	29.9
文理別	文系	469	37.4	31.9	30.6
	理系	200	45.2	26.7	28.1
設置者別	国公立	61	57.1	23.6	19.2
	私立	608	38.0	31.0	30.9
文理×設置者別	文系×国公立	30	40.9	34.0	25.1
	文系×私立	439	37.2	31.8	31.0
	理系×国公立	31	72.9	13.6	13.6
	理系×私立	169	40.2	29.0	30.7
性別	男性	345	40.5	31.5	27.9
	女性	324	39.0	29.1	32.0
現住所地域別	関東	304	41.9	30.6	27.5
	中部	100	39.9	25.2	34.9
	近畿	153	34.1	31.3	34.5
	その他地域	113	41.5	32.9	25.6
大学院生		121	41.3	27.3	31.4

IV : 就職活動の成果

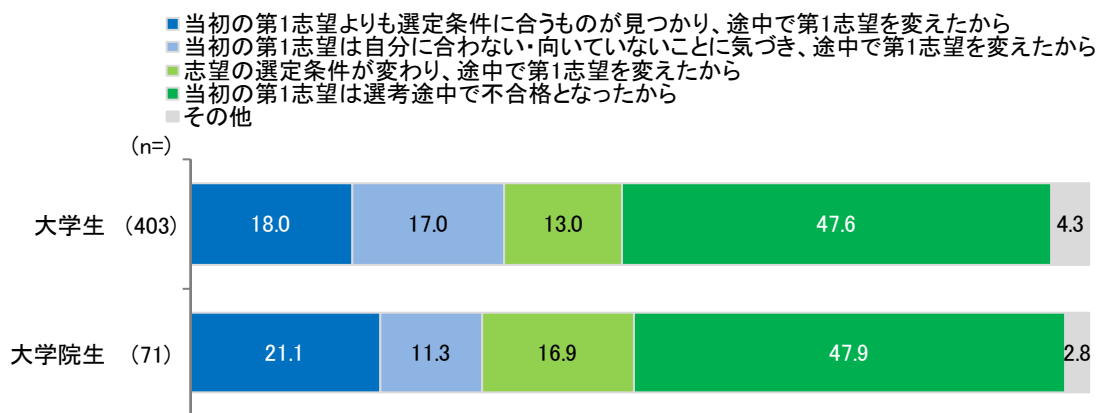
16) 就職確定者の就職先が当初の第1志望(群)と異なる理由

大学生、大学院生ともに、「当初の第1志望は選考途中で不合格となったから」がトップ。  
 大学生で「当初の第1志望は自分に合わない・向いていないことに気づいた」が、大学院生よりも高い。

就職確定者の就職先が当初の第1志望(群)と異なる理由は、大学生、大学院生ともに「当初の第1志望は選考途中で不合格となったから」がトップ。なお、大学生では「当初の第1志望は自分に合わない・向いていないことに気づき、途中で第1志望を変えたから」が17.0%で、大学院生の11.3%よりも高い。(図表IV-16-1)

図表IV-16-1 就職確定者の就職先が当初の第1志望(群)と異なる理由【大学生・大学院生】

(就職確定者のうち就職先が当初の第1志望(群)と異なる者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-16-2 就職確定者の就職先が当初の第1志望(群)と異なる理由【属性別一覧表】

(就職確定者のうち就職先が当初の第1志望(群)と異なる者ベース、単一回答、単位=%)

Q12 就職予定先が当初の第1志望(群)と異なっていた理由として、最も近いものを、以下からご回答ください。

		n=	当初の第1志望よりも選定条件に合うものが見つかり、途中で第1志望を変えたから	当初の第1志望は自分に合わない・向いていないことに気づき、途中で第1志望を変えたから	志望の選定条件が変わり、途中で第1志望を変えたから	当初の第1志望は選考途中で不合格となったから	その他
大学生		403	18.0	17.0	13.0	47.6	4.3
文理別	文系	293	16.0	16.6	12.8	51.7	3.0
	理系	110	23.2	18.2	13.8	36.8	8.0
設置者別	国公立	26	16.3	18.0	23.4	42.2	-
	私立	377	18.1	16.9	12.3	48.0	4.6
文理×設置者別	文系×国公立	18	24.1	26.6	10.8	38.5	-
	文系×私立	276	15.5	15.9	12.9	52.5	3.2
	理系×国公立	8	-	-	50.0	50.0	-
	理系×私立	101	25.1	19.7	10.8	35.7	8.7
性別	男性	205	18.4	16.1	12.0	48.7	4.8
	女性	198	17.5	17.9	14.1	46.5	3.9
現住所地域別	関東	176	17.6	18.8	13.7	46.7	3.1
	中部	60	19.2	22.2	6.3	47.5	4.9
	近畿	100	16.4	15.1	17.6	49.0	1.9
	その他地域	66	20.1	10.3	10.6	48.1	10.9
大学院生		71	21.1	11.3	16.9	47.9	2.8

IV：就職活動の成果

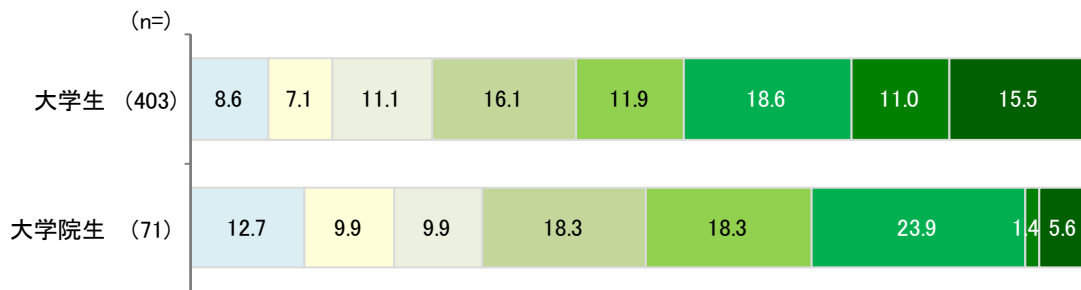
17) 就職確定者の就職活動当初の第1志望(群)を変えた時期

当初の第1志望(群)を変えた時期は、大学生、大学院生ともに「大学4年/大学院2年の8月頃」がトップ。大学院生よりも大学生の方が第1志望(群)を変えた時期が遅い傾向がみられる。

就職確定者の就職活動当初の第1志望(群)を変えた時期は、大学生、大学院生ともに「大学4年/大学院2年の8月頃」が最も多いが、大学院生よりも大学生の方が第1志望(群)を変えた時期が遅い傾向がみられる。  
(図表IV-17-1)

図表IV-17-1 就職確定者の就職活動当初の第1志望(群)を変えた時期【大学生・大学院生】  
(就職確定者のうち就職先が当初の第1志望(群)と異なる者ベース、単一回答、単位=%)

- 大学3年/大学院1年の3月以前
- 大学4年/大学院2年の4月頃
- 大学4年/大学院2年の5月頃
- 大学4年/大学院2年の6月頃
- 大学4年/大学院2年の7月頃
- 大学4年/大学院2年の8月頃
- 大学4年/大学院2年の9月頃
- 大学4年/大学院2年の10～3月頃



図表IV-17-2 就職確定者の就職活動当初の第1志望(群)を変えた時期【属性別一覧表】  
(就職確定者のうち就職先が当初の第1志望(群)と異なる者ベース、単一回答、単位=%)

Q13 就職活動開始当初の第1志望から志望を変えた時期はいつ頃ですか。  
※就職活動開始当初の第1志望から志望を変えていない場合は、現時点での就職予定先に就職することを決めた時期についてご回答ください。

	n=	大学3年/ 大学院 1年の3月 以前	大学4年/大学院2年							
		4月頃	5月頃	6月頃	7月頃	8月頃	9月頃	10月～ 3月頃		
大学生	403	8.6	7.1	11.1	16.1	11.9	18.6	11.0	15.5	
文理別	文系	293	6.4	6.1	8.5	17.4	13.7	22.9	11.0	13.9
	理系	110	14.5	9.8	18.0	12.6	7.2	7.1	11.0	19.8
設置者別	国公立	26	5.6	3.5	25.5	18.4	5.2	16.7	17.8	7.3
	私立	377	8.8	7.4	10.1	16.0	12.4	18.7	10.5	16.1
文理× 設置者別	文系×国公立	18	8.2	5.1	13.9	27.2	7.6	24.7	2.5	10.8
	文系×私立	276	6.3	6.2	8.1	16.8	14.1	22.8	11.5	14.1
	理系×国公立	8	-	-	50.0	-	-	-	50.0	-
	理系×私立	101	15.7	10.6	15.4	13.6	7.8	7.7	7.7	21.4
性別	男性	205	7.3	7.0	11.1	16.8	12.1	19.9	11.8	14.0
	女性	198	10.0	7.2	11.1	15.4	11.8	17.2	10.2	17.2
現住所 地域別	関東	176	6.4	8.6	12.8	19.7	11.2	19.8	8.2	13.4
	中部	60	9.6	1.8	5.7	15.4	17.7	9.7	16.6	23.5
	近畿	100	12.0	7.7	14.3	11.6	9.1	22.8	11.3	11.2
	その他地域	66	8.6	7.2	6.5	14.2	13.1	17.1	12.8	20.5
大学院生	71	12.7	9.9	9.9	18.3	18.3	23.9	1.4	5.6	

IV : 就職活動の成果

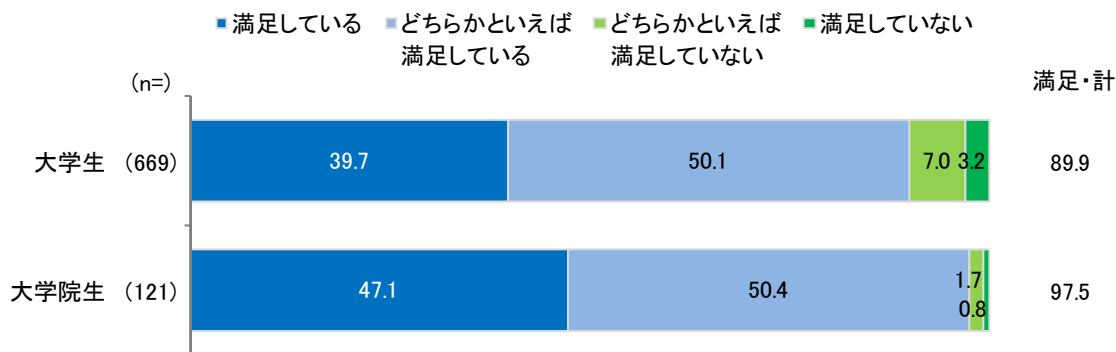
18) 就職確定者の就職先への満足度

大学生よりも大学院生の方が、「満足している」傾向が高い。  
 国公立大学の理系大学生で、満足度にばらつきがみられる。

就職確定者の就職先への満足度は、大学生は89.9%、大学院生は97.5%で、大学生よりも大学院生の方が就職先に満足している。

属性別にみると、国公立大学の理系大学生では「満足している」と「満足していない」がともに高く、満足度にばらつきがみられる。(図表IV-18-1、18-2)

図表IV-18-1 就職確定者の就職先への満足度【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



※満足・計:「満足している」+「どちらかといえば満足している」

図表IV-18-2 就職確定者の就職先への満足度【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q16 就職予定先に対するの満足度と納得度について伺います。就職予定先に対する満足度はどの程度ですか。

	n=	満足している	どちらかといえば満足している	どちらかといえば満足していない	満足していない	満足・計
大学生	669	39.7	50.1	7.0	3.2	89.9
文理別						
文系	469	38.8	50.5	7.1	3.6	89.3
理系	200	41.9	49.3	6.7	2.1	91.2
設置者別						
国公立	61	54.0	36.1	2.2	7.6	90.1
私立	608	38.3	51.5	7.4	2.7	89.8
文理×設置者別						
文系×国公立	30	41.2	52.8	4.5	1.5	94.0
文系×私立	439	38.6	50.4	7.3	3.8	89.0
理系×国公立	31	66.4	20.0	-	13.6	86.4
理系×私立	169	37.5	54.6	7.9	-	92.1
性別						
男性	345	38.4	51.1	6.4	4.2	89.5
女性	324	41.2	49.1	7.6	2.1	90.3
現住所地域別						
関東	304	45.1	44.9	7.3	2.7	90.0
中部	100	42.6	45.4	5.3	6.6	88.0
近畿	153	33.2	56.8	5.9	4.2	89.9
その他地域	113	31.5	59.6	8.9	-	91.1
大学院生	121	47.1	50.4	1.7	0.8	97.5

※満足・計:「満足している」+「どちらかといえば満足している」

IV : 就職活動の成果

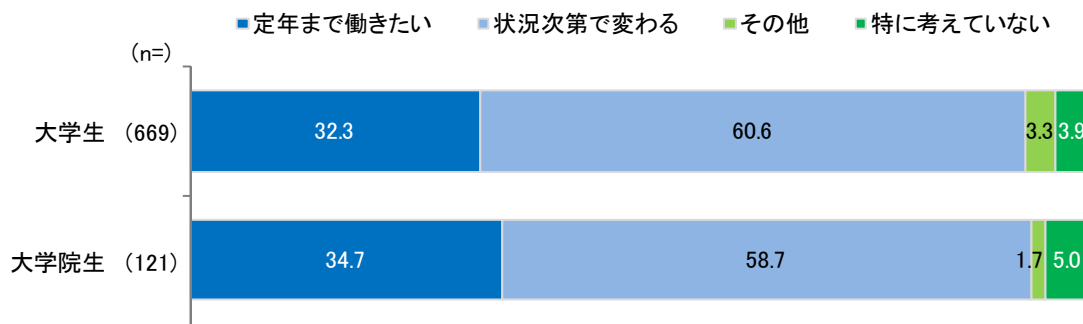
19) 就職確定者の就職先への勤続意向

大学生よりも大学院生の方が、「定年まで働きたい」意向が若干高い。  
また、就職先の満足度が高いほど「定年まで働きたい」意向がみられる。

就職確定者の就職先への勤続意向は、大学生よりも大学院生で「定年まで働きたい」意向が若干高い。また、大学生の60.6%が「状況次第で変わる」と回答している。

大学生では、就職先の満足度が高いほど、「定年まで働きたい」意向が高い。(図表IV-19-1、19-2)

図表IV-19-1 就職確定者の就職先への勤続意向【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表IV-19-2 就職確定者の就職先への勤続意向【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q20 就職予定先でいつまで働こうと思っていますか？あなたの考えに最も近いものを1つご回答ください。

		n=	定年まで働きたい	状況次第で変わる	その他	特に考えていない
大学生		669	32.3	60.6	3.3	3.9
文理別	文系	469	31.7	61.9	3.7	2.8
	理系	200	33.6	57.6	2.4	6.4
設置者別	国公立	61	49.0	47.8	2.4	0.7
	私立	608	30.6	61.9	3.4	4.2
文理×設置者別	文系×国公立	30	30.3	63.3	4.9	1.5
	文系×私立	439	31.8	61.8	3.6	2.9
	理系×国公立	31	67.1	32.9	-	-
	理系×私立	169	27.5	62.1	2.8	7.6
性別	男性	345	39.6	54.2	2.5	3.8
	女性	324	24.5	67.4	4.1	4.0
現住所地域別	関東	304	29.8	63.7	3.0	3.6
	中部	100	40.0	56.6	2.8	0.6
	近畿	153	32.9	59.1	2.0	5.9
	その他地域	113	31.3	57.7	6.2	4.8
就職先満足度	満足	601	34.8	59.0	3.0	3.1
	不満足	68	9.5	74.4	5.4	10.7
大学院生		121	34.7	58.7	1.7	5.0
就職先満足度	満足	118	35.6	59.3	1.7	3.4
	不満足	3	-	33.3	-	66.7

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

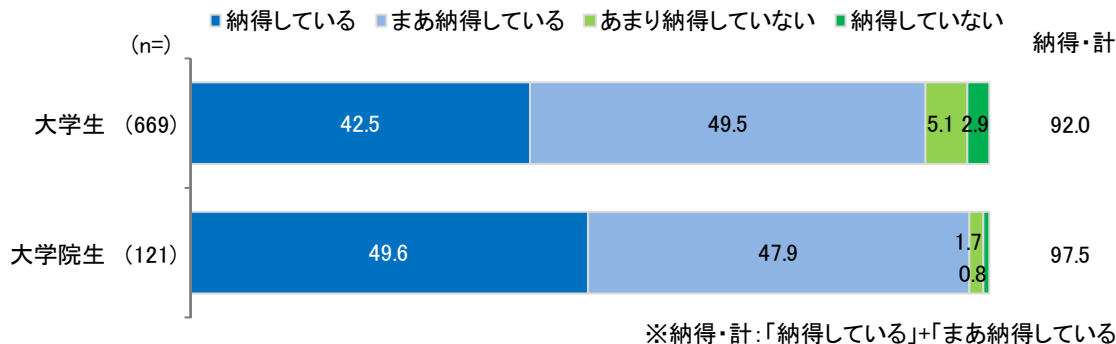
1) 就職確定者の就職先への納得度

大学生よりも大学院生の方が、「納得している」傾向が高い。  
 国公立大学の理系大学生で、納得度にばらつきがみられる。

就職確定者の就職先への納得度は、大学生は92.0%、大学院生は97.5%で、大学生よりも大学院生の方が就職先に納得している。

属性別にみると、国公立大学の理系大学生では「納得している」と「納得していない」がともに高く、納得度にばらつきがみられる。(図表V-1-1)

図表V-1-1 就職確定者の就職先への納得度【大学生・大学院生】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)



図表V-1-2 就職確定者の就職先への納得度【属性別一覧表】(就職確定者ベース、単一回答、単位=%)

Q18 就職予定先に対して、ご自身の納得度をご回答ください。

		n=	納得している	まあ納得している	あまり納得していない	納得していない	納得・計
大学生		669	42.5	49.5	5.1	2.9	92.0
文理別	文系	469	41.3	50.6	4.9	3.2	91.9
	理系	200	45.1	47.1	5.7	2.1	92.2
設置者別	国公立	61	47.9	42.3	2.2	7.6	90.1
	私立	608	41.9	50.3	5.4	2.4	92.2
文理×設置者別	文系×国公立	30	42.7	51.3	4.5	1.5	94.0
	文系×私立	439	41.2	50.5	4.9	3.3	91.8
	理系×国公立	31	52.9	33.6	-	13.6	86.4
	理系×私立	169	43.7	49.6	6.7	-	93.3
性別	男性	345	41.1	50.6	4.1	4.2	91.7
	女性	324	43.9	48.4	6.1	1.5	92.3
現住所地域別	関東	304	47.8	45.5	4.5	2.3	93.3
	中部	100	44.9	45.0	4.1	6.0	89.9
	近畿	153	35.0	57.0	3.8	4.2	92.0
	その他地域	113	36.1	54.5	9.4	-	90.6
大学院生		121	49.6	47.9	1.7	0.8	97.5

※納得・計:「納得している」+「まあ納得している」



V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

大学生では、就職活動をはじめる前、就職活動終了後ともに、十分の評価が半数以下にとどまる。はじめる前と終了後で、評価の差分が大きいのは「企業研究」「仕事・職種研究」「企業の情報収集」。

大学生では、就職活動をはじめる前よりも就職活動終了後の方が、十分の評価が高いものの、すべての項目で半数に達していない。就職活動をはじめる前と就職活動終了後における十分の評価の差分が大きいのは、「企業研究」「仕事・職種研究」「企業の情報収集」となっている。(図表V-2-1)

図表V-2-1 自己分析や企業研究等の評価【大学生】(就職活動終了後は就職活動終了者ベース、単一回答、単位=%)

■十分 ■どちらかというと十分 ■どちらかというと不十分 ■不十分 ■やっていない 十分・計

自己分析	就職活動をはじめる前	(n=)	%					十分・計
			十分	どちらかというと十分	どちらかというと不十分	不十分	やっていない	
	就職活動をはじめる前	(825)	8.9	30.5	25.5	22.0	13.1	39.4
	就職活動終了後	(738)	11.1	36.3	27.5	14.3	10.8	47.4
業界研究	就職活動をはじめる前	(825)	6.8	28.9	27.7	24.5	12.1	35.7
	就職活動終了後	(738)	10.6	36.2	27.1	15.6	10.6	46.7
企業研究	就職活動をはじめる前	(825)	7.2	25.8	30.4	24.4	12.1	33.1
	就職活動終了後	(738)	11.5	34.3	30.1	13.9	10.2	45.7
仕事・職種研究	就職活動をはじめる前	(825)	7.2	28.4	29.3	22.5	12.5	35.7
	就職活動終了後	(738)	9.9	37.6	28.1	12.9	11.5	47.5
企業の情報収集	就職活動をはじめる前	(825)	7.6	28.3	31.6	22.5	10.0	35.9
	就職活動終了後	(738)	11.1	36.8	30.0	12.7	9.3	48.0
OB・OG訪問など 社会人との接点	就職活動をはじめる前	(825)	3.1	12.6	17.7	16.9	49.7	15.7
	就職活動終了後	(738)	4.4	17.6	17.6	12.5	47.8	22.1

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

大学院生では、就職活動をはじめる前よりも就職活動終了後の方が十分の評価が高く、大学生よりも就職活動終了後の評価が高い傾向がみられる。就職活動をはじめる前と就職活動終了後における十分の評価の差分が大きいのは、「企業研究」「企業の情報収集」となっている。(図表V-2-2)

図表V-2-2 自己分析や企業研究等の評価【大学院生】(就職活動終了後は就職活動終了者ベース、単一回答、単位=%)

■十分 ■どちらかというと十分 ■どちらかというと不十分 ■不十分 ■やっていない 十分・計

		(n=)						十分・計
自己分析	就職活動をはじめる前	(148)	9.5	29.7	29.7	16.9	14.2	39.2
	就職活動終了後	(130)	15.4	37.7	27.7	7.7	11.5	53.1
業界研究	就職活動をはじめる前	(148)	9.5	27.7	29.7	20.9	12.2	37.2
	就職活動終了後	(130)	10.0	41.5	29.2	9.2	10.0	51.5
企業研究	就職活動をはじめる前	(148)	8.8	25.0	32.4	20.9	12.8	33.8
	就職活動終了後	(130)	15.4	40.8	25.4	9.2	9.2	56.2
仕事・職種研究	就職活動をはじめる前	(148)	8.8	29.7	29.1	21.6	10.8	38.5
	就職活動終了後	(130)	12.3	41.5	28.5	8.5	9.2	53.8
企業の情報収集	就職活動をはじめる前	(148)	7.4	26.4	33.1	20.9	12.2	33.8
	就職活動終了後	(130)	13.8	40.8	26.9	10.0	8.5	54.6
OB・OG訪問など 社会人との接点	就職活動をはじめる前	(148)	6.1	11.5	19.6	13.5	49.3	17.6
	就職活動終了後	(130)	10.0	19.2	17.7	13.1	40.0	29.2

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

図表V-2-3 自己分析や企業研究等の評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.162~165に掲載

Q42 自己分析や企業研究等について、どの程度できていましたか？

「【1】就職活動をはじめる前」について、最もあてはまるものをご回答ください。

			十分	どちらかという と十分	どちらかという と不十分	不十分	やっていない	十分・計	
n=									
自己分析	大学生	825	8.9	<b>30.5</b>	25.5	22.0	13.1	39.4	
	文理別	文系	551	7.8	<b>28.5</b>	25.5	24.5	13.6	36.3
		理系	274	10.9	<b>34.6</b>	25.5	17.0	12.0	45.5
	設置者別	国公立	90	<b>18.3</b>	22.4	<b>23.3</b>	20.9	15.1	40.8
		私立	735	7.7	<b>31.5</b>	25.8	22.1	12.8	39.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	5.8	22.9	18.8	<b>30.9</b>	21.6	28.7
		文系×私立	516	8.0	<b>28.8</b>	26.0	24.1	13.1	36.8
		理系×国公立	56	<b>26.1</b>	22.1	<b>26.1</b>	14.6	11.1	48.2
	性別	理系×私立	219	7.0	<b>37.8</b>	25.4	17.6	12.2	44.9
		男性	461	11.4	<b>31.1</b>	24.8	20.5	12.3	42.5
	現住所 地域別	女性	364	5.7	<b>29.8</b>	26.5	23.9	14.1	35.4
		関東	380	9.0	<b>34.6</b>	23.4	20.9	12.1	43.6
	大学院生	中部	108	4.1	<b>33.2</b>	25.5	25.6	11.7	37.3
		近畿	187	10.0	26.2	<b>28.0</b>	21.6	14.2	36.3
その他地域		149	10.6	23.5	<b>28.0</b>	22.7	15.3	34.1	
大学院生	148	9.5	<b>29.7</b>	<b>29.7</b>	16.9	14.2	39.2		
業界研究	大学生	825	6.8	<b>28.9</b>	27.7	24.5	12.1	35.7	
	文理別	文系	551	6.4	27.3	<b>28.1</b>	24.0	14.2	33.7
		理系	274	7.7	<b>32.0</b>	27.0	25.5	7.8	39.7
	設置者別	国公立	90	8.0	21.4	22.8	<b>41.0</b>	6.8	29.4
		私立	735	6.7	<b>29.8</b>	28.3	22.5	12.7	36.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	8.7	20.3	17.5	<b>35.8</b>	17.7	29.0
		文系×私立	516	6.2	27.8	<b>28.8</b>	23.2	13.9	34.1
		理系×国公立	56	7.5	22.1	26.1	<b>44.3</b>	-	29.6
	性別	理系×私立	219	7.7	<b>34.5</b>	27.2	20.7	9.8	42.3
		男性	461	8.6	<b>33.0</b>	27.1	22.7	8.5	41.7
	現住所 地域別	女性	364	4.6	23.7	<b>28.4</b>	26.8	16.6	28.2
		関東	380	6.3	<b>29.3</b>	29.3	24.6	10.5	35.6
	大学院生	中部	108	9.2	21.4	<b>27.0</b>	26.9	15.5	30.6
		近畿	187	4.4	<b>32.4</b>	28.7	19.3	15.2	36.8
その他地域		149	9.4	28.8	23.0	<b>29.2</b>	9.6	38.3	
大学院生	148	9.5	27.7	<b>29.7</b>	20.9	12.2	37.2		
企業研究	大学生	825	7.2	25.8	<b>30.4</b>	24.4	12.1	33.1	
	文理別	文系	551	6.5	24.7	<b>30.5</b>	24.7	13.5	31.3
		理系	274	8.6	28.0	<b>30.3</b>	23.8	9.3	36.7
	設置者別	国公立	90	12.0	19.9	19.2	<b>42.1</b>	6.8	31.8
		私立	735	6.7	26.6	<b>31.8</b>	22.2	12.8	33.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	7.1	21.9	14.6	<b>38.7</b>	17.7	29.0
		文系×私立	516	6.5	24.9	<b>31.6</b>	23.7	13.3	31.4
		理系×国公立	56	<b>15.0</b>	18.6	22.1	<b>44.3</b>	-	33.6
	性別	理系×私立	219	7.0	30.4	<b>32.4</b>	18.6	11.6	37.4
		男性	461	9.8	29.5	<b>29.7</b>	23.3	7.7	39.3
	現住所 地域別	女性	364	4.0	21.1	<b>31.4</b>	25.7	17.7	25.1
		関東	380	9.0	27.0	<b>30.2</b>	23.0	10.7	36.1
	大学院生	中部	108	7.0	18.9	<b>31.3</b>	25.8	17.1	25.8
		近畿	187	2.8	28.3	<b>32.6</b>	22.0	14.2	31.1
その他地域		149	8.3	24.7	27.6	<b>29.8</b>	9.6	33.0	
大学院生	148	8.8	25.0	<b>32.4</b>	20.9	12.8	33.8		

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

図表V-2-3 自己分析や企業研究等の評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

※P.162~165に掲載

			十分	どちらかという と十分	どちらかという と不十分	不十分	やっていない	十分・計	
n=									
仕事・ 職種 研究	大学生	825	7.2	28.4	<b>29.3</b>	22.5	12.5	35.7	
	文理別	文系	551	6.6	26.7	<b>28.5</b>	23.6	14.6	33.3
		理系	274	8.5	<b>31.9</b>	30.9	20.4	8.3	40.4
	設置者別	国公立	90	7.8	20.2	25.2	<b>39.9</b>	6.8	28.0
		私立	735	7.2	29.4	<b>29.8</b>	20.4	13.2	36.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	8.4	16.5	18.8	<b>38.7</b>	17.7	24.8
		文系×私立	516	6.5	27.4	<b>29.1</b>	22.6	14.4	33.9
		理系×国公立	56	7.5	22.5	29.3	<b>40.7</b>	-	30.0
		理系×私立	219	8.7	<b>34.3</b>	31.3	15.2	10.4	43.0
	性別	男性	461	9.5	<b>31.0</b>	29.2	20.3	10.0	40.5
		女性	364	4.4	25.2	<b>29.4</b>	25.3	15.7	29.6
	現住所 地域別	関東	380	7.9	<b>29.9</b>	29.6	20.9	11.7	37.8
		中部	108	8.9	22.7	<b>28.7</b>	25.1	14.6	31.6
		近畿	187	3.4	30.0	<b>33.1</b>	19.5	14.0	33.4
その他地域		149	9.3	26.8	24.2	<b>28.5</b>	11.2	36.1	
大学院生	148	8.8	<b>29.7</b>	29.1	21.6	10.8	38.5		
企業 の 情報 収集	大学生	825	7.6	28.3	<b>31.6</b>	22.5	10.0	35.9	
	文理別	文系	551	6.8	27.2	<b>31.8</b>	23.2	11.0	34.0
		理系	274	9.3	30.4	<b>31.2</b>	21.2	7.9	39.7
	設置者別	国公立	90	12.0	8.9	<b>38.0</b>	<b>34.3</b>	6.8	20.9
		私立	735	7.1	30.7	<b>30.8</b>	21.1	10.3	37.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	7.1	5.5	33.6	<b>36.1</b>	17.7	12.6
		文系×私立	516	6.8	28.7	<b>31.7</b>	22.4	10.5	35.4
		理系×国公立	56	15.0	11.1	<b>40.7</b>	<b>33.2</b>	-	26.1
		理系×私立	219	7.8	<b>35.4</b>	28.8	18.1	9.9	43.2
	性別	男性	461	9.1	29.3	<b>33.4</b>	21.2	6.9	38.4
		女性	364	5.7	27.0	<b>29.3</b>	24.2	13.8	32.7
	現住所 地域別	関東	380	6.6	<b>32.2</b>	29.3	22.3	9.6	38.8
		中部	108	8.8	24.7	<b>33.5</b>	23.1	9.8	33.6
		近畿	187	7.0	25.4	<b>35.3</b>	19.9	12.5	32.4
その他地域		149	10.1	24.5	<b>31.5</b>	26.1	7.8	34.6	
大学院生	148	7.4	26.4	<b>33.1</b>	20.9	12.2	33.8		
O B ・ O G 訪 問 な ど 社 会 人 と の 接 点	大学生	825	3.1	12.6	17.7	16.9	<b>49.7</b>	15.7	
	文理別	文系	551	2.4	11.1	17.8	17.4	<b>51.4</b>	13.4
		理系	274	4.5	15.7	17.7	15.8	<b>46.4</b>	20.2
	設置者別	国公立	90	5.1	17.0	27.2	<b>28.7</b>	22.0	22.1
		私立	735	2.8	12.0	16.6	15.4	<b>53.1</b>	14.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	1.3	8.1	23.2	<b>27.7</b>	<b>39.7</b>	9.4
		文系×私立	516	2.5	11.3	17.4	16.8	<b>52.1</b>	13.7
		理系×国公立	56	7.5	22.5	<b>29.6</b>	<b>29.3</b>	11.1	30.0
		理系×私立	219	3.7	13.9	14.6	12.3	<b>55.4</b>	17.7
	性別	男性	461	4.7	16.4	18.0	17.3	<b>43.7</b>	21.1
		女性	364	1.1	7.8	17.4	16.4	<b>57.4</b>	8.9
	現住所 地域別	関東	380	2.8	17.2	19.3	13.0	<b>47.6</b>	20.0
		中部	108	4.1	5.3	13.0	<b>24.8</b>	<b>52.7</b>	9.5
		近畿	187	1.1	11.5	18.3	17.7	<b>51.4</b>	12.6
その他地域		149	5.6	7.4	16.3	19.9	<b>50.9</b>	13.0	
大学院生	148	6.1	11.5	19.6	13.5	<b>49.3</b>	17.6		

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

図表V-2-4 自己分析や企業研究等の評価【属性別一覧表】(就職活動終了者ベース、単一回答、単位=%)

※P.162~165に掲載

Q42 自己分析や企業研究等について、どの程度できていましたか？  
 「【2】就職活動終了後」について、最もあてはまるものをご回答ください。

			十分	どちらかという と十分	どちらかという と不十分	不十分	やっていない	十分・計	
n=									
自己分析	大学生		738	11.1	<b>36.3</b>	27.5	14.3	10.8	47.4
	文理別	文系	493	10.8	<b>35.4</b>	27.4	15.6	10.8	46.2
		理系	245	11.7	<b>38.1</b>	27.7	11.6	10.8	49.8
	設置者別	国公立	79	14.1	<b>31.4</b>	27.4	15.8	11.2	45.5
		私立	659	10.7	<b>36.9</b>	27.5	14.1	10.7	47.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	8.8	<b>46.3</b>	16.3	13.7	14.8	55.1
		文系×私立	462	10.9	<b>34.7</b>	28.1	15.8	10.5	45.6
		理系×国公立	47	17.7	21.4	<b>34.9</b>	17.2	8.8	39.1
		理系×私立	197	10.2	<b>42.2</b>	26.0	10.3	11.3	52.4
	性別	男性	390	13.1	<b>37.5</b>	27.0	12.1	10.2	50.6
		女性	347	8.8	<b>35.0</b>	28.1	16.7	11.4	43.8
	現住所 地域別	関東	339	11.5	<b>40.1</b>	24.8	11.8	11.7	51.6
		中部	102	11.6	<b>37.4</b>	21.8	17.0	12.2	49.0
近畿		168	9.5	<b>34.0</b>	26.9	18.2	11.4	43.5	
その他地域		129	11.5	28.6	<b>39.6</b>	13.8	6.5	40.1	
大学院生		130	15.4	<b>37.7</b>	27.7	7.7	11.5	53.1	
業界研究	大学生		738	10.6	<b>36.2</b>	27.1	15.6	10.6	46.7
	文理別	文系	493	9.2	<b>36.2</b>	27.5	16.1	11.0	45.4
		理系	245	13.4	<b>36.1</b>	26.2	14.5	9.8	49.5
	設置者別	国公立	79	17.7	<b>29.4</b>	24.0	18.8	10.1	47.1
		私立	659	9.7	<b>37.0</b>	27.5	15.2	10.7	46.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	4.6	<b>47.7</b>	14.5	21.2	12.0	52.3
		文系×私立	462	9.5	<b>35.4</b>	28.4	15.8	10.9	44.9
		理系×国公立	47	26.5	17.2	<b>30.2</b>	17.2	8.8	43.7
		理系×私立	197	10.2	<b>40.6</b>	25.3	13.8	10.0	50.9
	性別	男性	390	14.9	<b>38.5</b>	25.7	12.8	8.0	53.4
		女性	347	5.6	<b>33.6</b>	28.6	18.7	13.5	39.2
	現住所 地域別	関東	339	12.3	<b>39.9</b>	25.7	11.4	10.7	52.1
		中部	102	9.1	<b>29.2</b>	24.6	20.0	17.1	38.2
近畿		168	8.6	<b>36.6</b>	26.1	19.1	9.5	45.2	
その他地域		129	9.7	31.4	<b>33.8</b>	18.4	6.7	41.1	
大学院生		130	10.0	<b>41.5</b>	29.2	9.2	10.0	51.5	
企業研究	大学生		738	11.5	<b>34.3</b>	30.1	13.9	10.2	45.7
	文理別	文系	493	11.4	<b>33.5</b>	29.6	15.5	10.0	44.9
		理系	245	11.6	<b>35.8</b>	31.1	10.8	10.6	47.4
	設置者別	国公立	79	15.3	24.0	<b>30.0</b>	20.6	10.1	39.3
		私立	659	11.0	<b>35.5</b>	30.2	13.1	10.2	46.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	11.7	<b>34.3</b>	22.6	19.4	12.0	46.0
		文系×私立	462	11.4	<b>33.5</b>	30.1	15.2	9.9	44.8
		理系×国公立	47	17.7	17.2	<b>34.9</b>	21.4	8.8	34.9
		理系×私立	197	10.1	<b>40.3</b>	30.2	8.3	11.1	50.4
	性別	男性	390	14.5	<b>35.8</b>	30.3	11.3	8.0	50.4
		女性	347	8.0	<b>32.5</b>	29.9	16.8	12.7	40.6
	現住所 地域別	関東	339	12.6	<b>37.5</b>	27.9	12.5	9.6	50.0
		中部	102	10.4	24.6	<b>31.3</b>	14.6	19.1	35.0
近畿		168	8.4	<b>34.0</b>	33.3	16.0	8.3	42.4	
その他地域		129	13.5	<b>33.9</b>	31.0	14.4	7.3	47.3	
大学院生		130	15.4	<b>40.8</b>	25.4	9.2	9.2	56.2	

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

2) 自己分析や企業研究等の評価

図表V-2-4 自己分析や企業研究等の評価【属性別一覧表】(就職活動終了者ベース、単一回答、単位=%)

※P.162~165に掲載

			十分	どちらかという と十分	どちらか という と不十分	不十分	やっていない	十分・計	
			n=						
仕事・ 職種 研究	大学生		738	9.9	<b>37.6</b>	28.1	12.9	11.5	47.5
	文理別	文系	493	8.5	<b>37.2</b>	29.2	12.9	12.2	45.7
		理系	245	12.8	<b>38.2</b>	25.8	12.9	10.3	51.0
	設置者別	国公立	79	<b>14.9</b>	<b>27.4</b>	26.2	<b>22.6</b>	8.8	<b>42.3</b>
		私立	659	9.3	<b>38.8</b>	28.3	11.8	11.9	48.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	<b>4.6</b>	<b>35.7</b>	26.5	<b>24.3</b>	8.8	<b>40.3</b>
		文系×私立	462	8.8	<b>37.3</b>	29.4	12.1	12.4	46.1
		理系×国公立	47	<b>21.9</b>	<b>21.9</b>	<b>26.0</b>	<b>21.4</b>	8.8	43.7
		理系×私立	197	10.6	<b>42.2</b>	25.7	10.9	10.6	<b>52.8</b>
	性別	男性	390	11.6	<b>37.7</b>	29.1	11.7	10.0	49.2
		女性	347	8.1	<b>37.4</b>	26.9	14.3	13.3	45.5
	現住所 地域別	関東	339	9.7	<b>42.4</b>	26.7	8.1	13.1	52.0
		中部	102	8.0	<b>32.0</b>	26.7	<b>19.2</b>	14.0	40.0
		近畿	168	8.2	<b>39.8</b>	26.2	17.0	8.7	48.1
その他地域		129	14.3	<b>26.4</b>	<b>35.1</b>	15.2	9.1	40.7	
大学院生		130	12.3	<b>41.5</b>	28.5	8.5	9.2	<b>53.8</b>	
企業 の 情報 収集	大学生		738	11.1	<b>36.8</b>	30.0	12.7	9.3	48.0
	文理別	文系	493	10.1	<b>37.8</b>	29.1	14.2	8.9	47.8
		理系	245	13.3	<b>34.9</b>	31.9	9.7	10.3	48.2
	設置者別	国公立	79	<b>19.4</b>	<b>24.2</b>	<b>28.7</b>	15.0	12.6	43.6
		私立	659	10.1	<b>38.3</b>	30.2	12.4	8.9	48.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	8.8	<b>40.9</b>	<b>20.2</b>	<b>18.0</b>	12.0	49.8
		文系×私立	462	10.1	<b>37.6</b>	29.7	13.9	8.6	47.7
		理系×国公立	47	<b>26.5</b>	<b>13.0</b>	<b>34.4</b>	13.0	13.0	<b>39.5</b>
		理系×私立	197	10.1	<b>40.1</b>	31.3	8.8	9.6	50.3
	性別	男性	390	14.1	<b>36.3</b>	31.2	11.1	7.3	50.4
		女性	347	7.8	<b>37.4</b>	28.7	14.5	11.6	45.2
	現住所 地域別	関東	339	10.6	<b>42.0</b>	26.6	11.7	9.2	52.5
		中部	102	11.9	<b>30.4</b>	28.4	14.8	<b>14.6</b>	42.3
		近畿	168	8.4	<b>37.7</b>	31.0	14.7	8.3	46.1
その他地域		129	15.6	<b>27.2</b>	<b>39.3</b>	11.1	6.8	42.8	
大学院生		130	13.8	<b>40.8</b>	26.9	10.0	8.5	<b>54.6</b>	
O B ・ O G 訪 問 な ど 社 会 人 と の 接 点	大学生		738	4.4	17.6	17.6	12.5	<b>47.8</b>	22.1
	文理別	文系	493	3.7	16.7	19.4	12.2	<b>48.0</b>	20.4
		理系	245	5.9	19.5	13.9	13.2	<b>47.5</b>	25.4
	設置者別	国公立	79	<b>15.4</b>	17.2	21.2	<b>18.2</b>	<b>28.0</b>	<b>32.6</b>
		私立	659	3.1	17.7	17.2	11.9	<b>50.2</b>	20.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	32	5.7	16.6	<b>27.2</b>	13.4	<b>37.1</b>	22.3
		文系×私立	462	3.6	16.7	18.9	12.1	<b>48.8</b>	20.3
		理系×国公立	47	<b>21.9</b>	17.7	17.2	<b>21.4</b>	<b>21.9</b>	<b>39.5</b>
		理系×私立	197	2.0	20.0	13.2	11.3	<b>53.6</b>	22.0
	性別	男性	390	5.0	21.3	17.5	13.3	<b>42.8</b>	26.3
		女性	347	3.8	13.5	17.7	11.6	<b>53.4</b>	17.3
	現住所 地域別	関東	339	3.2	<b>24.6</b>	15.3	11.4	<b>45.5</b>	<b>27.8</b>
		中部	102	0.9	12.2	21.2	10.4	<b>55.2</b>	13.1
		近畿	168	4.9	11.1	20.4	15.8	<b>47.8</b>	16.0
その他地域		129	9.9	12.0	17.1	12.9	<b>48.1</b>	21.9	
大学院生		130	<b>10.0</b>	19.2	17.7	13.1	<b>40.0</b>	29.2	

※十分・計:「十分」+「どちらかというと十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

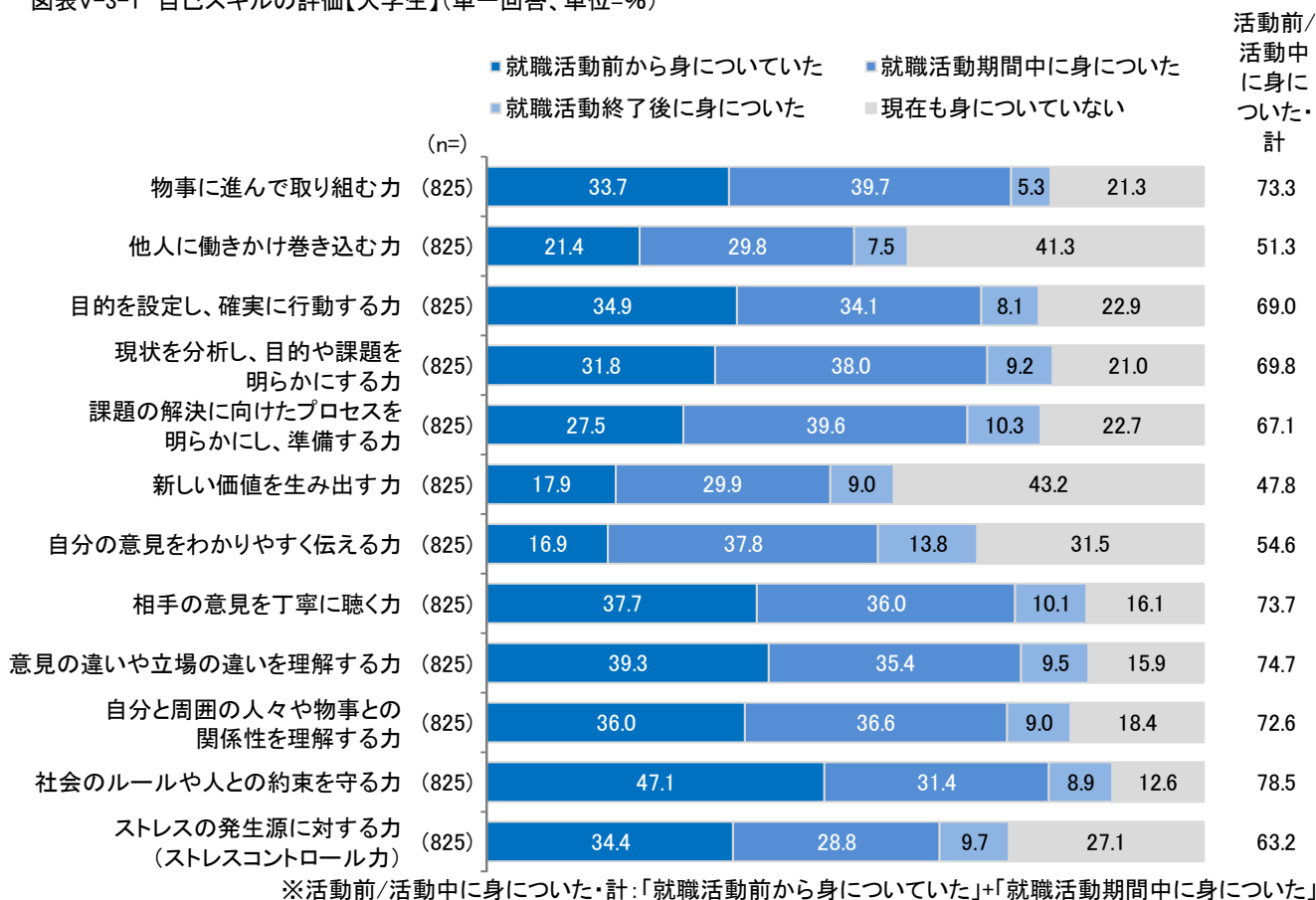
3) 自己スキルの評価

大学生が、就職活動期間中に身についたスキルは「物事に進んで取り組む力」「現状を分析し、目的や課題解決に向けたプロセスを明らかにする力」「自分の意見をわかりやすく伝える力」が上位。

大学生において、就職活動前から身につけていたスキルは、「社会のルールや人との約束を守る力」「意見の違いや立場の違いを理解する力」「相手の意見を丁寧に聴く力」が上位である。

就職活動期間中に身についたスキルは、「物事に進んで取り組む力」「課題の解決に向けたプロセスを明らかにし、準備する力」「現状を分析し、目的や課題を明らかにする力」「自分の意見をわかりやすく伝える力」が上位である。  
(図表V-3-1)

図表V-3-1 自己スキルの評価【大学生】(単一回答、単位=%)



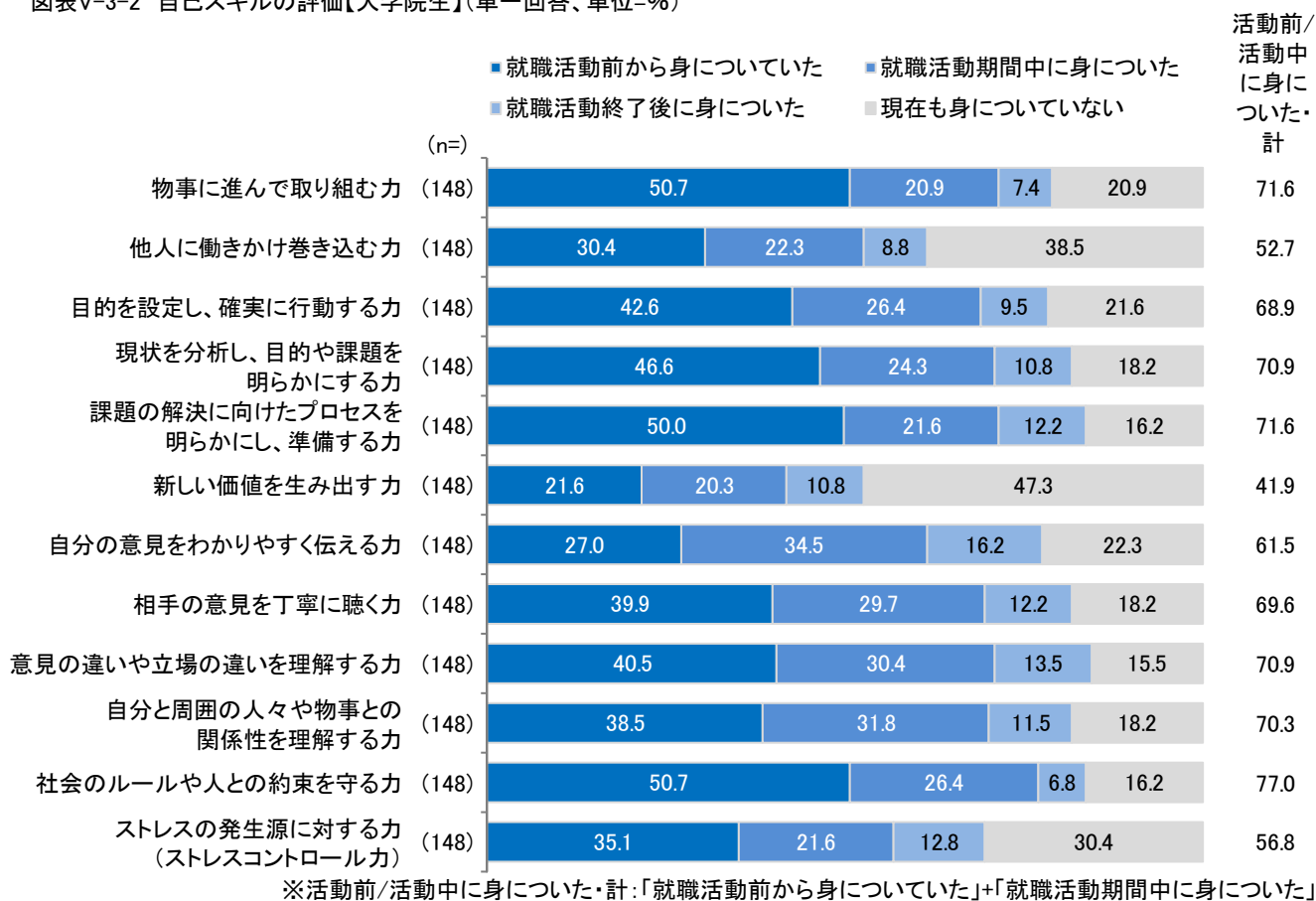
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

3) 自己スキルの評価

大学院生において、就職活動前から身につけていたスキルは、「物事に進んで取り組む力」「社会のルールや人との約束を守る力」「課題の解決に向けたプロセスを明らかにし、準備する力」が上位である。

就職活動期間中に身につけたスキルは、「自分の意見をわかりやすく伝える力」「自分と周囲の人々や物事との関係性を理解する力」「意見の違いや立場の違いを理解する力」が上位である。(図表V-3-2)

図表V-3-2 自己スキルの評価【大学院生】(単一回答、単位=%)





V : 就職活動の自己評価・学業への支障

3) 自己スキルの評価

図表V-3-3 自己スキルの評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.168~171に掲載

Q43 下記の項目について、どのくらい身につけていたと思いますか。【1】就職活動をはじめる前についてご回答ください。

			n=	就職活動前から身につけていた	就職活動期間中に身につけた	就職活動終了後に身につけた	現在も身につけていない	活動前/活動中に身につけた・計
物事に進んで取り組む力	大学生		825	33.7	<b>39.7</b>	5.3	21.3	73.3
	文理別	文系	551	33.7	<b>39.0</b>	5.6	21.7	72.7
		理系	274	33.6	<b>40.9</b>	4.9	20.6	74.5
	設置者別	国公立	90	<b>47.4</b>	19.6	8.4	24.5	67.1
		私立	735	32.0	<b>42.1</b>	5.0	20.9	74.1
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>40.4</b>	27.7	10.0	21.9	68.1
		文系×私立	516	33.2	<b>39.8</b>	5.3	21.7	73.0
		理系×国公立	56	<b>51.8</b>	14.6	7.5	26.1	66.4
		理系×私立	219	29.0	<b>47.6</b>	4.2	19.2	76.6
	性別	男性	461	29.6	<b>42.1</b>	6.3	22.0	71.7
		女性	364	<b>38.8</b>	36.6	4.2	20.5	75.4
	現住所地域別	関東	380	32.8	<b>40.2</b>	6.3	20.8	73.0
		中部	108	33.8	<b>43.5</b>	0.6	22.1	77.3
		近畿	187	30.5	<b>39.2</b>	8.0	22.4	69.7
その他地域		149	<b>39.9</b>	36.1	3.1	20.9	76.0	
大学院生		148	<b>50.7</b>	20.9	7.4	20.9	71.6	
他人に働きかけ巻き込む力	大学生		825	21.4	29.8	7.5	<b>41.3</b>	51.3
	文理別	文系	551	24.5	28.8	8.8	<b>37.8</b>	53.3
		理系	274	15.3	31.8	4.7	<b>48.2</b>	47.1
	設置者別	国公立	90	18.9	23.0	7.3	<b>50.7</b>	41.9
		私立	735	21.7	30.7	7.5	<b>40.1</b>	52.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>31.6</b>	12.3	7.1	<b>49.1</b>	43.9
		文系×私立	516	24.0	30.0	9.0	<b>37.1</b>	54.0
		理系×国公立	56	11.1	29.6	7.5	<b>51.8</b>	40.7
		理系×私立	219	16.3	32.4	4.0	<b>47.3</b>	48.7
	性別	男性	461	19.8	33.6	8.4	<b>38.2</b>	53.4
		女性	364	23.5	25.0	6.4	<b>45.1</b>	48.5
	現住所地域別	関東	380	19.7	32.3	6.5	<b>41.5</b>	52.0
		中部	108	25.2	19.3	11.5	<b>44.0</b>	44.5
		近畿	187	20.3	32.6	8.5	<b>38.5</b>	52.9
その他地域		149	24.5	27.6	5.6	<b>42.3</b>	52.2	
大学院生		148	30.4	22.3	8.8	<b>38.5</b>	52.7	
目的を設定し、確実に行動する力	大学生		825	<b>34.9</b>	34.1	8.1	22.9	69.0
	文理別	文系	551	<b>35.0</b>	33.5	8.1	23.5	68.4
		理系	274	34.8	<b>35.4</b>	8.1	21.7	70.2
	設置者別	国公立	90	<b>42.8</b>	26.3	8.4	22.5	69.0
		私立	735	34.0	<b>35.1</b>	8.0	22.9	69.0
	文理×設置者別	文系×国公立	35	<b>40.4</b>	32.9	10.0	16.7	73.3
		文系×私立	516	<b>34.6</b>	33.5	8.0	23.9	68.1
		理系×国公立	56	<b>44.3</b>	22.1	7.5	26.1	66.4
		理系×私立	219	32.4	<b>38.8</b>	8.2	20.6	71.2
	性別	男性	461	32.3	<b>35.0</b>	10.1	22.6	67.2
		女性	364	<b>38.3</b>	33.0	5.5	23.2	71.3
	現住所地域別	関東	380	<b>35.5</b>	34.6	8.0	21.8	70.1
		中部	108	29.2	<b>34.3</b>	8.6	27.9	63.5
		近畿	187	31.5	<b>37.8</b>	8.1	22.5	69.3
その他地域		149	<b>42.0</b>	27.9	7.7	22.4	69.9	
大学院生		148	<b>42.6</b>	26.4	9.5	21.6	68.9	

※活動前/活動中に身につけた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身につけた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

3) 自己スキルの評価

図表V-3-3 自己スキルの評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.168~171に掲載

			n=	就職活動前から 身につけていた	就職活動期間中 に身につけた	就職活動終了後 に身につけた	現在も身につ ていない	活動前/活動中 に身につけた・計
現状を 分析し、 目的や課 題を	大学生		825	31.8	<b>38.0</b>	9.2	21.0	69.8
	文理別	文系	551	31.8	<b>39.6</b>	8.6	20.1	71.3
		理系	274	31.8	<b>34.9</b>	10.6	22.8	66.7
	設置者別	国公立	90	<b>35.9</b>	28.4	12.1	23.5	64.4
		私立	735	31.3	<b>39.2</b>	8.9	20.7	70.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>34.6</b>	32.2	13.9	19.3	66.8
		文系×私立	516	31.6	<b>40.0</b>	8.2	20.2	71.6
		理系×国公立	56	<b>36.8</b>	26.1	11.1	26.1	62.8
		理系×私立	219	30.6	<b>37.1</b>	10.4	21.9	67.7
	性別	男性	461	30.2	<b>40.1</b>	10.2	19.5	70.3
		女性	364	33.8	<b>35.3</b>	8.1	22.9	69.1
	現住所 地域別	関東	380	31.8	<b>38.4</b>	8.3	21.6	70.1
		中部	108	27.4	<b>38.4</b>	8.9	25.2	65.9
		近畿	187	25.1	<b>41.9</b>	13.7	19.3	67.0
その他地域		149	<b>43.4</b>	31.8	6.3	18.5	75.2	
大学院生		148	<b>46.6</b>	24.3	10.8	18.2	70.9	
課題の 解決に 向けた プロセス を	大学生		825	27.5	<b>39.6</b>	10.3	22.7	67.1
	文理別	文系	551	26.4	<b>40.4</b>	9.4	23.8	66.8
		理系	274	29.6	<b>38.1</b>	11.9	20.4	67.7
	設置者別	国公立	90	<b>41.7</b>	23.2	17.9	17.3	64.9
		私立	735	25.7	<b>41.6</b>	9.3	23.3	67.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>37.5</b>	30.6	16.7	15.2	68.1
		文系×私立	516	25.7	<b>41.0</b>	8.9	24.4	66.7
		理系×国公立	56	<b>44.3</b>	18.6	18.6	18.6	62.8
		理系×私立	219	25.9	<b>43.1</b>	10.2	20.9	68.9
	性別	男性	461	25.5	<b>43.8</b>	11.0	19.7	69.3
		女性	364	30.0	<b>34.3</b>	9.4	26.4	64.2
	現住所 地域別	関東	380	27.9	<b>41.0</b>	8.8	22.4	68.8
		中部	108	25.7	<b>38.9</b>	12.1	23.3	64.6
		近畿	187	24.0	<b>42.3</b>	11.3	22.4	66.3
その他地域		149	32.1	<b>33.3</b>	11.4	23.3	65.4	
大学院生		148	<b>50.0</b>	21.6	12.2	16.2	71.6	
新しい 価値を 生み出 す力	大学生		825	17.9	29.9	9.0	<b>43.2</b>	47.8
	文理別	文系	551	17.5	31.4	8.1	<b>43.0</b>	48.9
		理系	274	18.6	26.9	10.9	<b>43.6</b>	45.5
	設置者別	国公立	90	<b>29.8</b>	16.2	14.5	<b>39.5</b>	46.1
		私立	735	16.4	31.6	8.3	<b>43.7</b>	48.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	18.0	24.5	13.6	<b>43.9</b>	42.6
		文系×私立	516	17.5	31.9	7.7	<b>42.9</b>	49.4
		理系×国公立	56	<b>37.2</b>	11.1	15.0	36.8	48.2
		理系×私立	219	13.9	30.9	9.8	<b>45.4</b>	44.8
	性別	男性	461	20.3	32.2	8.4	<b>39.1</b>	52.5
		女性	364	14.8	27.1	9.7	<b>48.4</b>	41.9
	現住所 地域別	関東	380	19.9	28.7	8.9	<b>42.4</b>	48.7
		中部	108	11.8	33.6	11.1	<b>43.4</b>	45.5
		近畿	187	11.6	31.9	10.5	<b>46.0</b>	43.6
その他地域		149	<b>24.8</b>	27.9	5.8	<b>41.5</b>	52.7	
大学院生		148	21.6	20.3	10.8	<b>47.3</b>	41.9	

※活動前/活動中に身につけた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身につけた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

3) 自己スキルの評価

図表V-3-3 自己スキルの評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.168~171に掲載

			就職活動前から 身につけていた	就職活動期間中 に身につけた	就職活動終了後 に身につけた	現在も身につ ていない	活動前/活動中 に身につけた・計	
自分の 意見を わかり やすく 伝える 力	n=							
	大学生		825	16.9	<b>37.8</b>	13.8	31.5	54.6
	文理別	文系	551	18.7	<b>36.9</b>	14.5	30.0	55.5
		理系	274	13.3	<b>39.6</b>	12.5	34.6	52.9
	設置者別	国公立	90	17.7	<b>29.2</b>	16.4	<b>36.6</b>	<b>47.0</b>
		私立	735	16.8	<b>38.8</b>	13.5	30.9	55.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	10.7	<b>40.0</b>	13.6	35.8	50.6
		文系×私立	516	19.2	<b>36.6</b>	14.5	29.6	55.9
		理系×国公立	56	<b>22.1</b>	<b>22.5</b>	18.2	<b>37.2</b>	<b>44.7</b>
		理系×私立	219	11.0	<b>44.0</b>	11.1	34.0	55.0
	性別	男性	461	17.7	<b>39.0</b>	11.2	32.1	56.7
		女性	364	15.8	<b>36.2</b>	17.1	30.9	52.0
	現住所 地域別	関東	380	17.5	<b>37.2</b>	15.3	30.0	54.7
		中部	108	15.7	<b>43.9</b>	14.3	<b>26.1</b>	59.6
近畿		187	11.7	<b>40.5</b>	12.2	35.6	52.2	
その他地域		149	<b>22.6</b>	<b>31.4</b>	11.8	<b>34.1</b>	54.0	
大学院生		148	<b>27.0</b>	<b>34.5</b>	16.2	<b>22.3</b>	<b>61.5</b>	
相手 の意 見を 丁寧 に聴 く力	大学生		825	<b>37.7</b>	36.0	10.1	16.1	73.7
	文理別	文系	551	<b>40.2</b>	35.7	9.6	14.5	75.9
		理系	274	<b>32.7</b>	<b>36.6</b>	11.2	19.5	69.3
	設置者別	国公立	90	<b>38.0</b>	<b>23.5</b>	11.6	<b>26.9</b>	<b>61.4</b>
		私立	735	<b>37.7</b>	37.6	9.9	14.8	75.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>33.6</b>	31.3	12.6	<b>22.5</b>	<b>64.9</b>
		文系×私立	516	<b>40.6</b>	36.0	9.4	13.9	76.7
		理系×国公立	56	<b>40.7</b>	<b>18.6</b>	11.1	<b>29.6</b>	<b>59.3</b>
		理系×私立	219	<b>30.6</b>	<b>41.2</b>	11.2	16.9	71.9
	性別	男性	461	33.2	<b>38.0</b>	10.4	18.5	71.2
		女性	364	<b>43.4</b>	33.5	9.8	13.2	76.9
	現住所 地域別	関東	380	<b>38.2</b>	35.9	11.3	14.5	74.1
		中部	108	34.0	<b>37.6</b>	15.0	13.3	71.6
		近畿	187	<b>37.5</b>	31.8	10.3	20.5	69.3
その他地域		149	39.4	<b>40.5</b>	<b>3.3</b>	16.8	<b>79.9</b>	
大学院生		148	<b>39.9</b>	<b>29.7</b>	12.2	18.2	69.6	
意見 の違 いや 立場 の違 いを 理解 する 力	大学生		825	<b>39.3</b>	35.4	9.5	15.9	74.7
	文理別	文系	551	<b>41.4</b>	33.5	9.6	15.5	74.9
		理系	274	35.0	<b>39.1</b>	9.3	16.6	74.1
	設置者別	国公立	90	36.9	<b>38.8</b>	4.8	19.5	75.7
		私立	735	<b>39.6</b>	35.0	10.0	15.4	74.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>36.5</b>	35.8	6.8	<b>20.9</b>	72.3
		文系×私立	516	<b>41.7</b>	33.4	9.7	15.1	75.1
		理系×国公立	56	37.2	<b>40.7</b>	<b>3.6</b>	18.6	77.9
		理系×私立	219	34.5	<b>38.7</b>	10.7	16.1	73.2
	性別	男性	461	<b>37.6</b>	35.7	8.8	17.9	73.3
		女性	364	<b>41.4</b>	35.0	10.3	13.2	76.5
	現住所 地域別	関東	380	<b>38.4</b>	37.3	7.3	17.0	75.7
		中部	108	<b>39.3</b>	34.6	14.3	11.8	74.0
		近畿	187	<b>34.1</b>	<b>37.5</b>	11.7	16.7	71.6
その他地域		149	<b>48.1</b>	<b>28.4</b>	8.6	14.9	76.5	
大学院生		148	<b>40.5</b>	30.4	13.5	15.5	70.9	

※活動前/活動中に身につけた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身につけた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

3) 自己スキルの評価

図表V-3-3 自己スキルの評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.168~171に掲載

			就職活動前から 身につけていた	就職活動期間中 に身につけた	就職活動終了後 に身につけた	現在も身につ ていない	活動前/活動中 に身につけた・計	
自分と 関係し る周囲 の人々 や物事 との 理解す る力	n=							
	大学生		825	36.0	<b>36.6</b>	9.0	18.4	72.6
	文理別	文系	551	<b>38.4</b>	35.8	8.5	17.3	74.2
		理系	274	31.1	<b>38.2</b>	10.1	20.7	69.3
	設置者別	国公立	90	<b>38.3</b>	27.2	9.3	25.2	65.5
		私立	735	35.7	<b>37.8</b>	9.0	17.6	73.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>40.7</b>	29.0	6.5	23.8	69.7
		文系×私立	516	<b>38.2</b>	36.3	8.6	16.9	74.5
		理系×国公立	56	<b>36.8</b>	26.1	11.1	26.1	62.8
		理系×私立	219	29.7	<b>41.2</b>	9.8	19.3	70.9
	性別	男性	461	32.2	<b>38.0</b>	8.4	21.4	70.2
		女性	364	<b>40.8</b>	34.9	9.7	14.6	75.6
	現住所 地域別	関東	380	<b>36.5</b>	36.3	9.7	17.5	72.8
		中部	108	<b>35.8</b>	34.2	14.4	15.6	70.0
近畿		187	26.5	<b>43.8</b>	7.3	22.5	70.2	
その他地域		149	<b>46.6</b>	30.2	5.5	17.6	76.9	
大学院生		148	<b>38.5</b>	31.8	11.5	18.2	70.3	
社会の ルール や人々 との約 束を守 る力	大学生		825	<b>47.1</b>	31.4	8.9	12.6	78.5
	文理別	文系	551	<b>48.7</b>	29.9	10.6	10.8	78.5
		理系	274	<b>43.9</b>	34.5	5.4	16.2	78.4
	設置者別	国公立	90	<b>42.9</b>	28.8	9.3	19.0	71.7
		私立	735	<b>47.6</b>	31.7	8.8	11.8	79.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	<b>40.7</b>	27.4	12.3	19.6	68.1
		文系×私立	516	<b>49.2</b>	30.0	10.5	10.3	79.2
		理系×国公立	56	<b>44.3</b>	29.6	7.5	18.6	73.9
		理系×私立	219	<b>43.8</b>	35.8	4.8	15.6	79.6
	性別	男性	461	<b>42.5</b>	33.5	8.5	15.5	76.0
		女性	364	<b>52.8</b>	28.8	9.4	9.0	81.7
	現住所 地域別	関東	380	<b>46.2</b>	29.7	9.8	14.3	75.9
		中部	108	<b>42.6</b>	32.8	13.8	10.8	75.4
		近畿	187	<b>40.6</b>	39.0	7.3	13.1	79.6
その他地域		149	<b>60.6</b>	25.4	4.8	9.1	86.1	
大学院生		148	<b>50.7</b>	26.4	6.8	16.2	77.0	
(スト レスの 発生 源に 対す る力)	大学生		825	<b>34.4</b>	28.8	9.7	27.1	63.2
	文理別	文系	551	<b>33.6</b>	30.0	7.9	28.5	63.6
		理系	274	<b>36.2</b>	26.5	13.2	24.2	62.6
	設置者別	国公立	90	<b>40.3</b>	17.1	11.4	31.3	57.4
		私立	735	<b>33.7</b>	30.2	9.5	26.6	64.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	33.9	20.3	5.5	<b>40.3</b>	54.2
		文系×私立	516	<b>33.6</b>	30.6	8.1	27.7	64.2
		理系×国公立	56	<b>44.3</b>	15.0	15.0	25.7	59.3
		理系×私立	219	<b>34.1</b>	29.4	12.7	23.8	63.5
	性別	男性	461	<b>33.3</b>	28.8	10.2	27.7	62.1
		女性	364	<b>35.8</b>	28.9	9.1	26.3	64.7
	現住所 地域別	関東	380	<b>35.4</b>	28.9	9.6	26.1	64.3
		中部	108	<b>32.4</b>	30.2	10.4	26.9	62.6
		近畿	187	26.9	28.1	14.4	<b>30.6</b>	55.0
その他地域		149	<b>43.1</b>	28.3	3.4	25.2	71.4	
大学院生		148	<b>35.1</b>	21.6	12.8	30.4	56.8	

※活動前/活動中に身につけた・計:「就職活動前から身につけていた」+「就職活動期間中に身につけた」

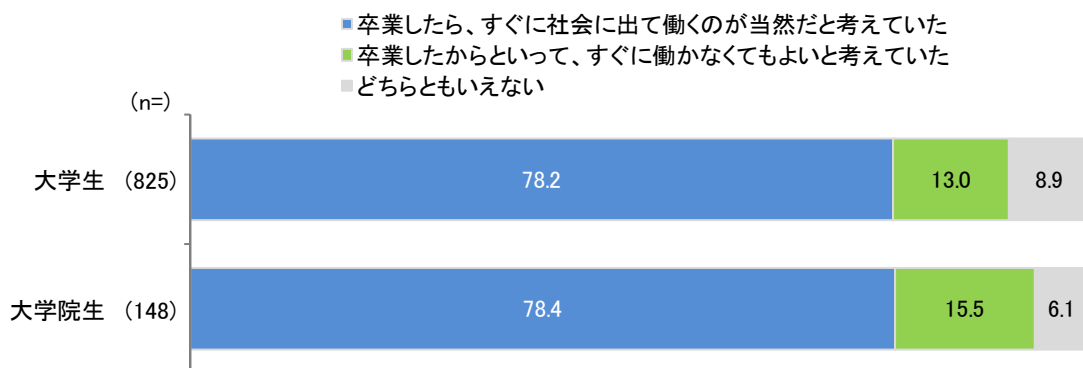
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

4) 就職活動をはじめる前の卒業後の就業意識

大学生、大学院生ともに、「卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた」が約8割。

大学生、大学院生ともに「卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた」が約8割を占める。  
(図表 V-4-1)

図表 V-4-1 就職活動をはじめる前の卒業後の就業意識【大学生・大学院生】(単一回答、単位=%)



図表 V-4-2 就職活動をはじめる前の卒業後の就業意識【属性別一覧表】(単一回答、単位=%)

Q44 就職活動をはじめるにあたって、「働く」ということについて、どのようにお考えでしたか？  
あてはまるものを1つだけご回答ください。

		n=	卒業したら、すぐに社会に出て働くのが当然だと考えていた (%)	卒業したからといって、すぐに働かなくてもよいと考えていた (%)	どちらともいえない (%)
大学生		825	78.2	13.0	8.9
文理別	文系	551	78.3	13.9	7.8
	理系	274	77.9	11.0	11.1
設置者別	国公立	90	75.6	16.0	8.3
	私立	735	78.5	12.6	8.9
文理×設置者別	文系×国公立	35	78.4	12.0	9.7
	文系×私立	516	78.3	14.1	7.7
	理系×国公立	56	73.9	18.6	7.5
	理系×私立	219	78.9	9.1	12.0
性別	男性	461	73.7	14.2	12.1
	女性	364	83.8	11.5	4.8
現住所地域別	関東	380	75.8	15.0	9.1
	中部	108	76.4	13.1	10.5
	近畿	187	80.5	12.4	7.1
	その他地域	149	82.4	8.3	9.2
大学院生		148	78.4	15.5	6.1

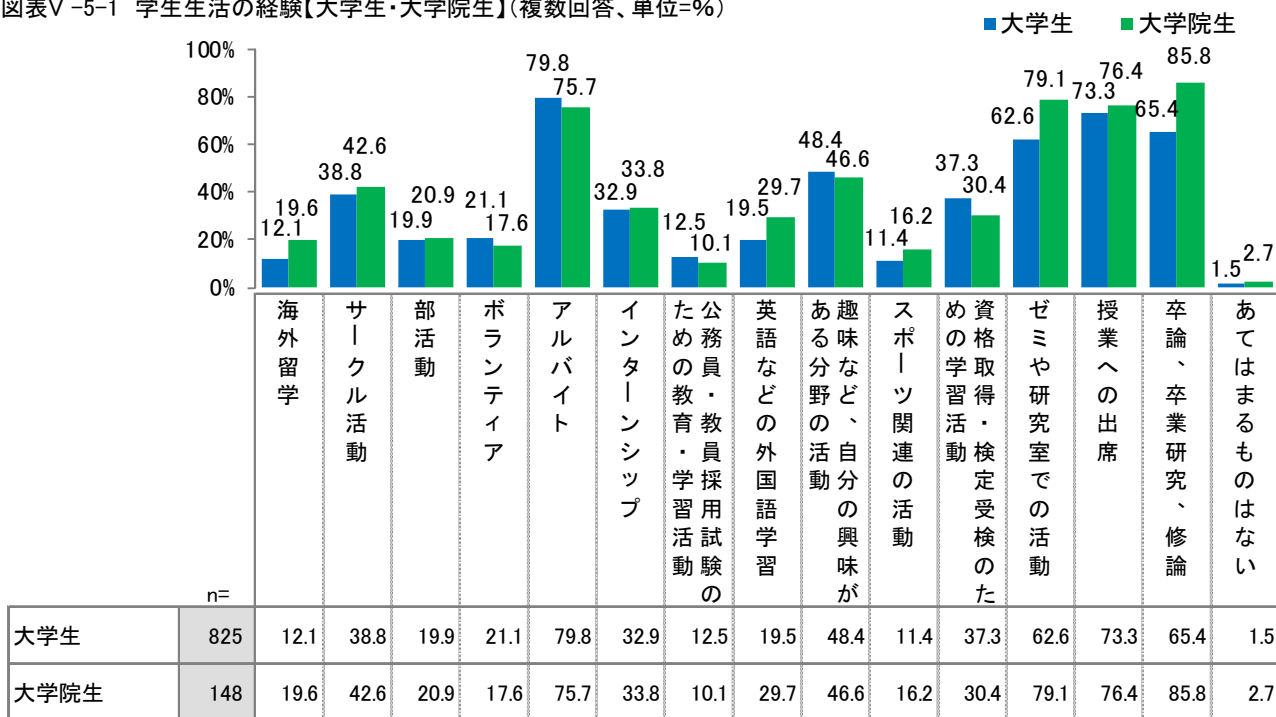
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

5) 学生生活の経験

大学生、大学院生ともに、「アルバイト」「ゼミや研究室での活動」「授業への出席」「卒論、卒業研究、修論」が上位。大学生で「資格取得などの学習活動」の経験率が高い。

大学生、大学院生ともに「アルバイト」「ゼミや研究室での活動」「授業への出席」「卒論、卒業研究、修論」が上位。大学生で「資格取得などの学習活動」、大学院生で「ゼミや研究室での活動」「修論」の経験率が高い。(図表V-5-1)

図表V-5-1 学生生活の経験【大学生・大学院生】(複数回答、単位=%)



図表V-5-2 学生生活の経験【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q46 在学中に実施していた活動について伺います。あてはまるものをすべてご回答ください。

		n	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターンシップ	公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	英語などの外国語学習	趣味など、自分の興味がある分野の活動	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受験のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、修論	あてはまるものはない
大学生		825	12.1	38.8	19.9	21.1	79.8	32.9	12.5	19.5	48.4	11.4	37.3	62.6	73.3	65.4	1.5
文理別	文系	551	13.5	40.5	16.7	19.8	82.7	33.1	12.2	19.2	48.8	11.3	38.0	59.6	72.2	58.8	2.2
	理系	274	9.3	35.5	26.2	23.6	73.8	32.5	13.2	20.2	47.6	11.6	35.9	68.5	75.5	78.7	-
設置者別	国公立	90	22.2	50.6	30.4	21.9	78.7	36.0	18.8	30.0	39.2	17.6	32.0	61.3	67.1	65.8	1.1
	私立	735	10.9	37.4	18.6	21.0	79.9	32.5	11.7	18.3	49.5	10.7	38.0	62.7	74.1	65.4	1.5
文理×設置者別	文系×国公立	35	28.1	48.1	25.8	9.4	86.4	46.8	19.0	36.2	36.8	9.7	30.0	58.7	68.1	64.9	2.9
	文系×私立	516	12.5	40.0	16.1	20.5	82.5	32.2	11.7	18.1	49.6	11.5	38.6	59.7	72.5	58.4	2.1
	理系×国公立	56	18.6	52.2	33.2	29.6	73.9	29.3	18.6	26.1	40.7	22.5	33.2	62.8	66.4	66.4	-
	理系×私立	219	6.9	31.2	24.4	22.0	73.8	33.4	11.9	18.7	49.3	8.8	36.6	69.9	77.8	81.8	-
性別	男性	461	7.5	39.3	17.9	18.2	75.9	29.8	10.6	18.7	47.7	15.8	31.1	62.0	71.0	62.3	1.2
	女性	364	18.0	38.3	22.4	24.7	84.7	36.8	15.0	20.7	49.3	5.9	45.2	63.3	76.1	69.3	1.7
現住所地域別	関東	380	9.4	41.5	16.3	18.8	78.8	35.2	12.5	19.4	50.0	15.3	32.6	63.5	74.5	66.1	1.6
	中部	108	7.9	39.8	23.9	15.3	78.9	27.9	14.0	20.2	52.4	8.6	32.6	60.1	70.1	62.3	2.3
	近畿	187	16.8	31.7	24.7	18.4	78.6	28.5	7.6	22.6	43.4	8.6	46.3	55.9	68.5	65.7	1.9
	その他地域	149	16.2	40.3	19.9	34.4	84.3	36.2	17.6	15.7	47.6	7.0	41.1	70.3	78.6	65.6	-
大学院生		148	19.6	42.6	20.9	17.6	75.7	33.8	10.1	29.7	46.6	16.2	30.4	79.1	76.4	85.8	2.7

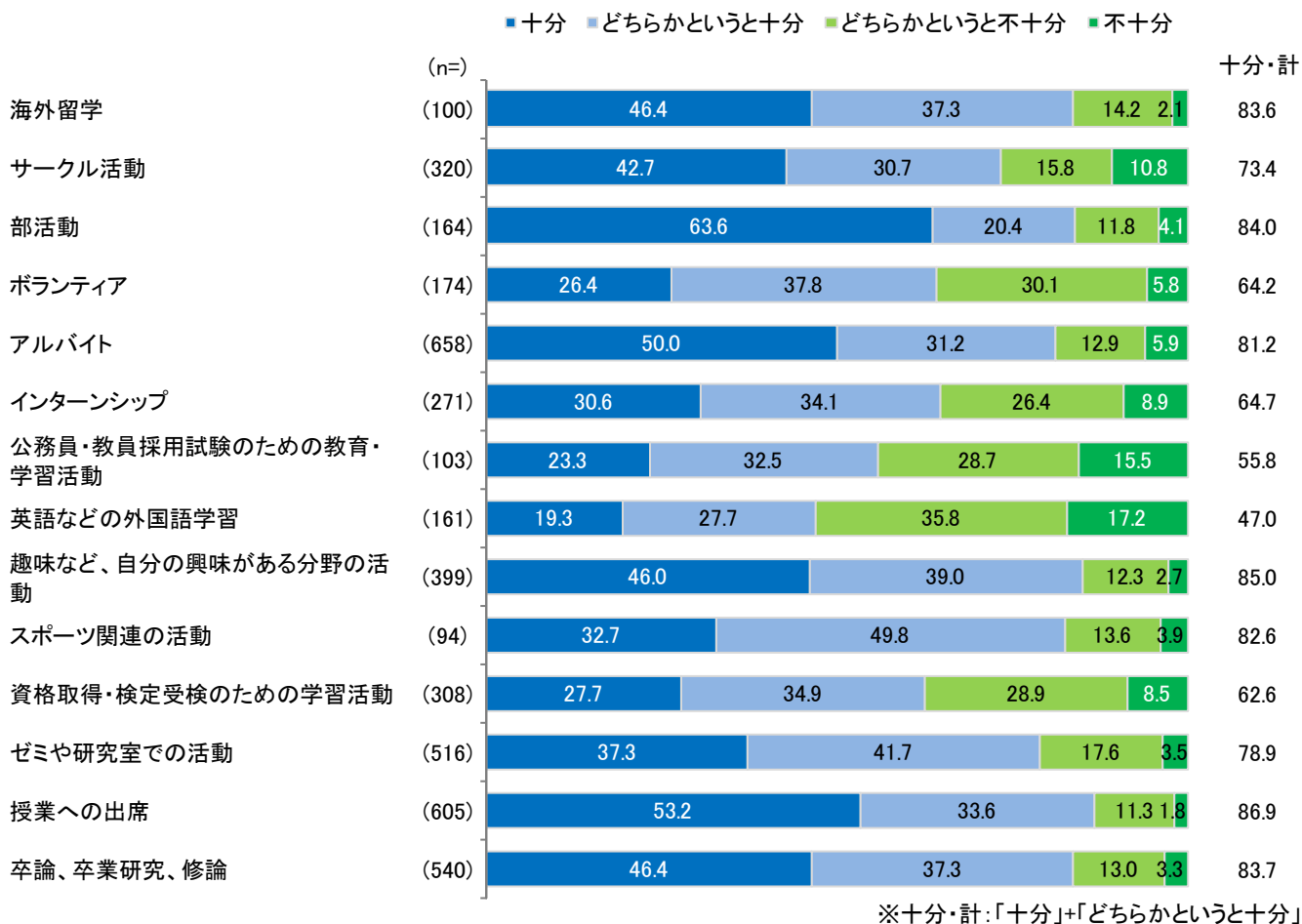
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

大学生、大学院生ともに、「アルバイト」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「授業への出席」「卒論、卒業研究、修論」の活動において、8割が十分と評価。

大学生の学生生活の満足度は、「海外留学」「部活動」「アルバイト」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「スポーツ関連の活動」「授業への出席」「卒論、卒業研究、修論」において、8割が十分と評価している。一方、「公務員・教員採用試験のための教育・学習活動」「英語などの外国語学習」は、4～5割が不十分としている。(図表V-6-1)

図表V-6-1 学生生活の活動満足度【大学生】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

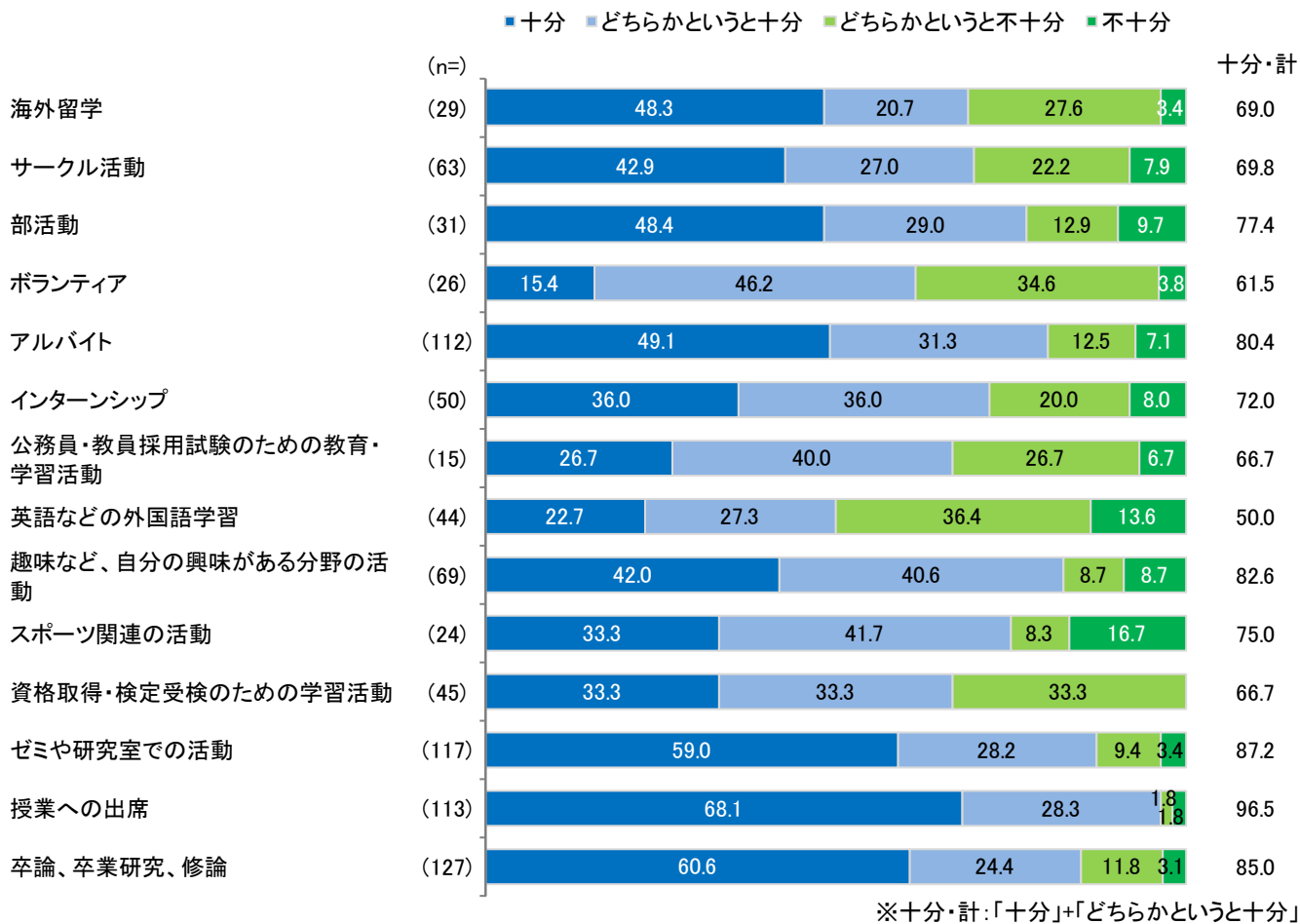


V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

大学院生の学生生活の満足度は、「アルバイト」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「ゼミや研究室での活動」「授業への出席」「修論」において、8割以上が十分と評価している。一方、「英語などの外国語学習」は、半数が不十分としている。(図表V-6-2)

図表V-6-2 学生生活の活動満足度【大学院生】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)





V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

図表V-6-3 学生生活の活動満足度【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.176~180に掲載

Q47 Q46でご回答いただいた在学中に実施していた活動について、それぞれもっともあてはまるものをひとつご回答ください。

			十分	どちらかという 十分	どちらかという 不十分	不十分	十分・計	
n=								
海外留学	大学生	100	46.4	37.3	14.2	2.1	83.6	
	文理別	文系	74	45.0	34.2	17.9	2.9	79.2
		理系	26	50.4	46.1	3.5	-	96.5
	設置者別	国公立	20	44.1	46.9	8.9	-	91.1
		私立	80	46.9	34.8	15.6	2.7	81.8
	文理× 設置者別	文系×国公立	10	27.7	53.9	18.5	-	81.5
		文系×私立	65	47.6	31.3	17.8	3.3	78.9
		理系×国公立	10	59.6	40.4	-	-	100.0
		理系×私立	15	44.1	50.0	5.9	-	94.1
	性別	男性	34	48.1	37.9	14.0	-	86.0
		女性	65	45.5	36.9	14.3	3.3	82.4
	現住所 地域別	関東	36	44.1	39.4	13.6	3.0	83.4
		中部	9	51.8	37.8	10.5	-	89.5
		近畿	32	56.3	27.9	14.3	1.4	84.3
その他地域		24	34.8	46.2	16.4	2.6	81.0	
大学院生	29	48.3	20.7	27.6	3.4	69.0		
サークル活動	大学生	320	42.7	30.7	15.8	10.8	73.4	
	文理別	文系	223	44.6	28.7	17.0	9.6	73.4
		理系	97	38.3	35.2	12.8	13.7	73.5
	設置者別	国公立	46	25.3	47.3	16.0	11.3	72.6
		私立	275	45.6	27.9	15.7	10.8	73.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	17	57.7	17.4	18.9	6.0	75.1
		文系×私立	207	43.6	29.6	16.9	9.9	73.2
		理系×国公立	29	6.8	64.4	14.4	14.4	71.2
		理系×私立	68	51.7	22.7	12.1	13.4	74.5
	性別	男性	181	41.9	32.3	12.3	13.6	74.1
		女性	139	43.8	28.6	20.3	7.3	72.5
	現住所 地域別	関東	158	45.5	33.7	11.1	9.8	79.1
		中部	43	37.1	22.0	28.7	12.2	59.1
		近畿	59	43.4	23.8	17.9	14.8	67.3
その他地域		60	38.8	35.8	16.5	8.8	74.6	
大学院生	63	42.9	27.0	22.2	7.9	69.8		
部活動	大学生	164	63.6	20.4	11.8	4.1	84.0	
	文理別	文系	92	61.6	21.2	13.0	4.2	82.8
		理系	72	66.2	19.5	10.3	4.1	85.7
	設置者別	国公立	27	82.6	14.1	3.3	-	96.7
		私立	136	59.8	21.7	13.6	5.0	81.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	9	68.7	21.2	10.0	-	90.0
		文系×私立	83	60.9	21.1	13.4	4.6	82.0
		理系×国公立	18	89.3	10.7	-	-	100.0
		理系×私立	53	58.1	22.5	13.8	5.5	80.7
	性別	男性	82	68.9	18.1	10.6	2.5	87.0
		女性	81	58.3	22.8	13.1	5.8	81.1
	現住所 地域別	関東	62	60.8	19.5	10.9	8.8	80.3
		中部	26	57.6	21.5	19.1	1.7	79.2
		近畿	46	69.1	20.0	8.9	1.9	89.1
その他地域		30	66.0	22.1	11.9	-	88.1	
大学院生	31	48.4	29.0	12.9	9.7	77.4		

※十分・計:「十分」+「どちらかという十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

図表V-6-3 学生生活の活動満足度【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.176~180に掲載

			十分	どちらかという 十分	どちらかという 不十分	不十分	十分・計	
ボランティア	n=							
	大学生	174	26.4	37.8	30.1	5.8	64.2	
	文理別	文系	109	30.2	38.0	27.3	4.5	68.2
		理系	65	20.0	37.4	34.8	7.8	57.3
	設置者別	国公立	20	2.3	45.3	31.2	21.2	47.6
		私立	154	29.5	36.8	29.9	3.8	66.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	3	13.8	86.2	-	-	100.0
		文系×私立	106	30.7	36.6	28.1	4.7	67.2
		理系×国公立	17	-	37.3	37.3	25.3	37.3
	性別	理系×私立	48	26.8	37.4	34.0	1.8	64.2
		男性	84	28.9	32.7	31.2	7.2	61.6
	現住所 地域別	女性	90	24.0	42.5	29.0	4.4	66.5
		関東	72	24.5	54.2	18.7	2.6	78.7
		中部	17	15.7	39.1	39.8	5.4	54.8
近畿		34	41.4	24.3	30.7	3.6	65.7	
大学院生	その他地域	51	22.3	23.5	42.4	11.7	45.9	
		26	15.4	46.2	34.6	3.8	61.5	
アルバイト	大学生	658	50.0	31.2	12.9	5.9	81.2	
	文理別	文系	455	52.0	32.2	11.1	4.7	84.1
		理系	203	45.5	29.1	16.8	8.6	74.6
	設置者別	国公立	71	35.8	41.0	16.6	6.5	76.9
		私立	587	51.7	30.1	12.4	5.8	81.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	30	31.4	55.6	11.5	1.5	87.0
		文系×私立	426	53.4	30.5	11.1	5.0	83.9
		理系×国公立	41	39.1	30.5	20.3	10.2	69.5
	性別	理系×私立	161	47.2	28.8	15.9	8.2	75.9
		男性	349	45.3	34.6	12.5	7.6	79.8
	現住所 地域別	女性	309	55.3	27.5	13.2	4.0	82.8
		関東	300	47.3	34.7	12.5	5.5	82.0
		中部	86	56.3	23.6	14.2	5.9	79.9
		近畿	147	50.8	31.3	14.9	3.0	82.1
大学院生	その他地域	126	51.0	28.2	10.4	10.4	79.2	
		112	49.1	31.3	12.5	7.1	80.4	
インターンシップ	大学生	271	30.6	34.1	26.4	8.9	64.7	
	文理別	文系	182	25.0	36.6	26.7	11.7	61.5
		理系	89	42.0	29.1	25.6	3.3	71.1
	設置者別	国公立	32	48.2	22.3	18.9	10.6	70.5
		私立	239	28.2	35.7	27.4	8.7	63.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	16	8.3	44.8	25.6	21.3	53.1
		文系×私立	166	26.6	35.8	26.9	10.8	62.4
		理系×国公立	16	87.8	-	12.2	-	87.8
	性別	理系×私立	73	31.8	35.6	28.6	4.0	67.4
		男性	137	31.1	36.5	23.8	8.5	67.7
	現住所 地域別	女性	134	30.0	31.7	29.0	9.4	61.7
		関東	134	31.7	37.0	22.6	8.7	68.7
		中部	30	31.3	27.4	36.4	5.0	58.6
		近畿	53	24.4	34.8	27.2	13.6	59.2
大学院生	その他地域	54	33.4	30.1	29.2	7.2	63.5	
		50	36.0	36.0	20.0	8.0	72.0	

※十分・計:「十分」+「どちらかという十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

図表V-6-3 学生生活の活動満足度【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.176~180に掲載

			十分	どちらかという 十分	どちらかという 不十分	不十分	十分・計	
公務員・ 教育・学習活動 のための	n=							
	大学生	103	23.3	32.5	28.7	15.5	55.8	
	文理別	文系	67	20.7	26.0	34.6	18.6	46.8
		理系	36	27.9	44.4	17.9	9.8	72.3
	設置者別	国公立	17	54.7	14.4	22.4	8.5	69.1
		私立	86	17.1	36.1	30.0	16.9	53.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	7	13.6	6.8	57.6	22.0	20.4
		文系×私立	60	21.5	28.1	32.1	18.2	49.7
		理系×国公立	10	80.8	19.2	-	-	100.0
	性別	理系×私立	26	6.9	54.5	25.0	13.7	61.3
		男性	49	30.9	29.9	27.5	11.7	60.8
	現住所 地域別	女性	55	16.5	34.8	29.8	18.9	51.3
		関東	48	18.8	40.7	27.0	13.5	59.5
		中部	15	11.1	42.6	38.1	8.2	53.7
近畿		14	52.0	6.3	32.2	9.5	58.3	
大学院生	その他地域	26	23.0	25.8	24.7	26.5	48.8	
	大学院生	15	26.7	40.0	26.7	6.7	66.7	
英語などの 外国語学習	大学生	161	19.3	27.7	35.8	17.2	47.0	
	文理別	文系	106	26.7	27.2	33.8	12.4	53.8
		理系	55	5.2	28.8	39.7	26.3	34.0
	設置者別	国公立	27	18.6	31.1	10.3	39.9	49.8
		私立	134	19.4	27.0	41.0	12.6	46.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	13	40.2	33.9	22.3	3.6	74.1
		文系×私立	93	24.8	26.3	35.3	13.6	51.1
		理系×国公立	15	-	28.8	-	71.2	28.8
	性別	理系×私立	41	7.0	28.8	53.9	10.2	35.9
		男性	86	18.8	23.3	34.7	23.1	42.2
	現住所 地域別	女性	75	19.8	32.7	37.1	10.3	52.5
		関東	74	20.1	35.3	37.8	6.8	55.4
		中部	22	12.5	14.6	26.3	46.6	27.1
		近畿	42	20.9	21.4	42.7	14.9	42.3
大学院生	その他地域	23	20.2	27.5	26.1	26.2	47.8	
	大学院生	44	22.7	27.3	36.4	13.6	50.0	
趣味など、 自分の 興味がある 分野の 活動	大学生	399	46.0	39.0	12.3	2.7	85.0	
	文理別	文系	269	49.8	35.0	13.1	2.1	84.7
		理系	131	38.3	47.3	10.6	3.8	85.6
	設置者別	国公立	35	43.1	38.2	15.9	2.8	81.3
		私立	364	46.3	39.1	11.9	2.7	85.4
	文理× 設置者別	文系×国公立	13	38.5	42.3	11.4	7.9	80.8
		文系×私立	256	50.3	34.6	13.2	1.9	84.9
		理系×国公立	23	45.6	35.9	18.4	-	81.6
	性別	理系×私立	108	36.8	49.7	9.0	4.5	86.5
		男性	220	47.6	35.7	14.5	2.2	83.3
	現住所 地域別	女性	180	44.1	43.1	9.6	3.2	87.2
		関東	190	47.1	36.6	12.0	4.2	83.8
		中部	57	54.2	27.5	17.6	0.8	81.7
		近畿	81	42.8	48.3	8.1	0.8	91.1
大学院生	その他地域	71	40.2	44.0	13.6	2.3	84.2	
	大学院生	69	42.0	40.6	8.7	8.7	82.6	

※十分・計:「十分」+「どちらかという十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

図表V-6-3 学生生活の活動満足度【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.176~180に掲載

			十分	どちらかという 十分	どちらかという 不十分	不十分	十分・計	
			n=					
スポーツ 関連の 活動	大学生		94	32.7	49.8	13.6	3.9	82.6
	文理別	文系	62	42.7	39.0	12.5	5.9	81.6
		理系	32	13.2	71.2	15.6	-	84.4
	設置者別	国公立	16	6.3	84.6	9.1	-	90.9
		私立	78	38.1	42.8	14.5	4.7	80.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	3	29.9	26.8	43.3	-	56.7
		文系×私立	59	43.4	39.7	10.8	6.2	83.0
		理系×国公立	13	-	100.0	-	-	100.0
	性別	理系×私立	19	21.8	52.3	25.9	-	74.1
		男性	73	32.1	49.5	13.4	5.0	81.6
	現住所 地域別	女性	21	34.9	51.0	14.1	-	85.9
		関東	58	37.8	44.7	14.4	3.2	82.4
		中部	9	26.2	69.0	4.8	-	95.2
近畿		16	39.7	36.0	24.3	-	75.7	
大学院生	その他地域	10	-	82.5	-	17.5	82.5	
		24	33.3	41.7	8.3	16.7	75.0	
資格取得・ 検定受検の ための学 習活動	大学生		308	27.7	34.9	28.9	8.5	62.6
	文理別	文系	209	27.6	38.0	30.8	3.6	65.6
		理系	99	27.9	28.3	25.0	18.9	56.2
	設置者別	国公立	29	10.0	10.9	39.8	39.3	20.9
		私立	279	29.6	37.3	27.8	5.3	66.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	10	8.6	30.3	51.5	9.6	38.9
		文系×私立	199	28.6	38.4	29.7	3.2	67.0
		理系×国公立	18	10.7	-	33.3	55.9	10.7
	性別	理系×私立	80	31.9	34.8	23.0	10.3	66.7
		男性	143	24.0	30.3	32.2	13.6	54.2
	現住所 地域別	女性	165	31.0	38.9	26.1	4.0	69.9
		関東	124	28.2	39.7	23.8	8.4	67.8
		中部	36	20.6	25.5	27.4	26.5	46.1
近畿		87	31.1	27.1	36.6	5.2	58.2	
大学院生	その他地域	61	26.3	41.7	29.3	2.6	68.0	
		45	33.3	33.3	33.3	-	66.7	
ゼミや 研究室 での活動	大学生		516	37.3	41.7	17.6	3.5	78.9
	文理別	文系	328	37.0	38.4	22.2	2.4	75.4
		理系	188	37.7	47.3	9.6	5.4	85.0
	設置者別	国公立	55	22.2	48.0	20.4	9.4	70.2
		私立	461	39.1	40.9	17.2	2.8	80.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	20	20.4	49.4	25.3	4.9	69.8
		文系×私立	308	38.1	37.7	21.9	2.2	75.8
		理系×国公立	35	23.3	47.2	17.6	11.9	70.4
	性別	理系×私立	153	41.0	47.3	7.7	3.9	88.3
		男性	285	35.1	42.7	18.3	3.8	77.9
	現住所 地域別	女性	231	39.9	40.3	16.7	3.1	80.2
		関東	242	36.8	44.3	16.7	2.2	81.1
		中部	65	27.0	41.1	25.5	6.4	68.1
近畿		105	44.0	36.7	12.9	6.4	80.7	
大学院生	その他地域	105	38.1	40.9	19.2	1.8	79.1	
		117	59.0	28.2	9.4	3.4	87.2	

※十分・計:「十分」+「どちらかという十分」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

6) 学生生活の活動満足度

図表V-6-3 学生生活の活動満足度【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.176~180に掲載

			十分	どちらかという 十分	どちらかという 不十分	不十分	十分・計	
授業 への 出席	n=							
	大学生	605	53.2	33.6	11.3	1.8	86.9	
	文理別	文系	398	52.1	34.9	11.3	1.7	87.0
		理系	207	55.3	31.2	11.5	2.0	86.6
	設置者別	国公立	61	37.7	40.2	19.7	2.4	77.9
		私立	544	55.0	32.9	10.4	1.7	87.9
	文理× 設置者別	文系×国公立	24	45.5	32.2	16.1	6.1	77.7
		文系×私立	374	52.6	35.0	11.0	1.4	87.6
		理系×国公立	37	32.8	45.2	22.0	-	78.0
	性別	理系×私立	170	60.2	28.2	9.2	2.4	88.5
		男性	327	45.8	39.6	12.5	2.1	85.4
	現住所 地域別	女性	277	62.1	26.5	10.0	1.4	88.6
		関東	283	49.9	36.1	13.1	0.9	86.0
中部		76	52.5	38.6	8.1	0.8	91.1	
大学院生	近畿	128	54.4	29.4	12.0	4.2	83.8	
	その他地域	117	60.4	29.1	8.5	1.9	89.5	
大学院生	113	68.1	28.3	1.8	1.8	96.5		
卒論、 卒業 研究、 修論	大学生	540	46.4	37.3	13.0	3.3	83.7	
	文理別	文系	324	46.4	37.0	13.7	2.9	83.4
		理系	216	46.5	37.7	12.0	3.8	84.3
	設置者別	国公立	59	30.6	34.6	25.5	9.3	65.2
		私立	480	48.4	37.6	11.5	2.5	86.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	22	35.8	26.9	31.3	6.0	62.7
		文系×私立	301	47.2	37.7	12.4	2.7	84.9
		理系×国公立	37	27.4	39.3	22.0	11.3	66.7
	性別	理系×私立	179	50.5	37.4	9.9	2.2	87.9
		男性	287	45.0	38.2	12.9	3.8	83.3
	現住所 地域別	女性	253	48.0	36.2	13.1	2.7	84.3
		関東	251	40.7	40.2	15.8	3.3	80.9
		中部	68	44.8	36.5	12.5	6.2	81.3
大学院生	近畿	123	51.3	37.2	8.1	3.4	88.6	
	その他地域	98	56.3	30.3	12.3	1.1	86.6	
大学院生	127	60.6	24.4	11.8	3.1	85.0		

※十分・計:「十分」+「どちらかという十分」

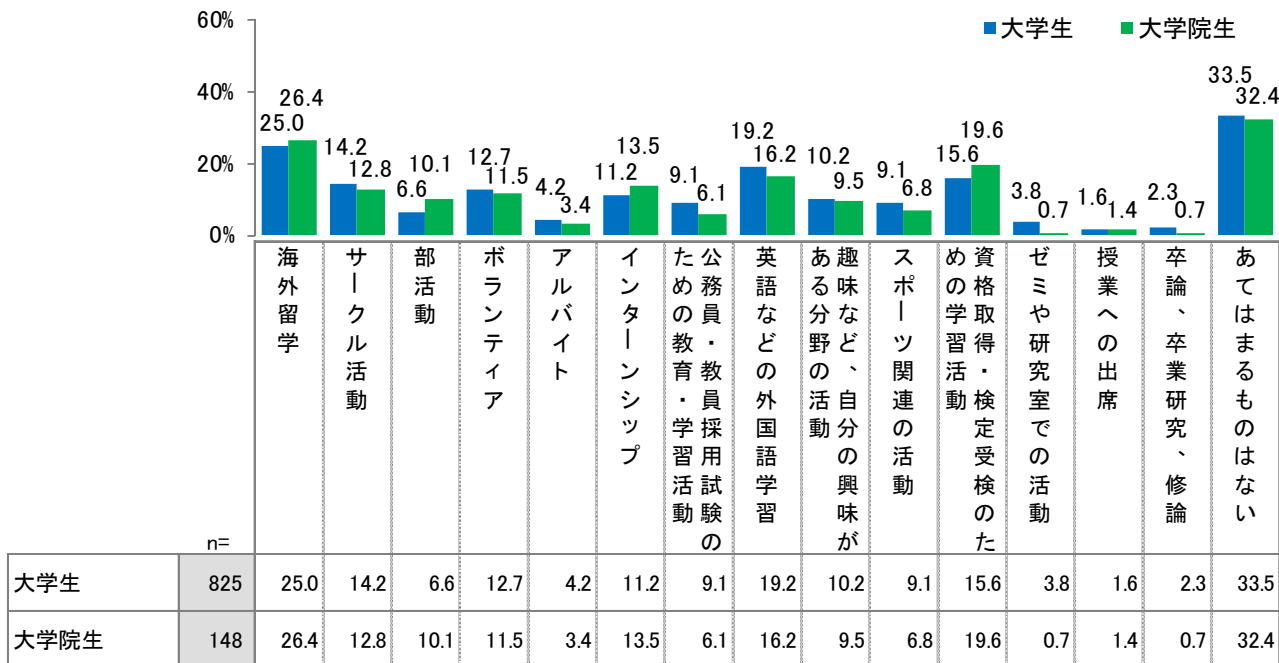
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

7) 実施したかったが、できなかった活動

大学生、大学院生ともに「海外留学」が2割半ばでトップ。  
それ以外の活動は1割以下となっており、実施できなかった活動は少ない。

大学生、大学院生ともに「海外留学」が2割半ばで最も高い。次いで、「英語などの外国語学習」「資格取得・検定受験のための学習活動」などが1割台で続いており、全般として実施できなかった活動は少ない。(図表V-7-1)

図表V-7-1 実施したかったが、できなかった活動【大学生・大学院生】(複数回答、単位=%)



図表V-7-2 実施したかったが、できなかった活動【属性別一覧表】(複数回答、単位=%)

Q48 「在学中に実施していない」とお答えになった活動について伺います。  
以下の中で、在学中に実施したかったが、できなかった活動をすべてご回答ください。

		n	海外留学	サークル活動	部活動	ボランティア	アルバイト	インターンシップ	公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	英語などの外国語学習	趣味分野の活動	スポーツ関連の活動	資格取得・検定受験のための学習活動	ゼミや研究室での活動	授業への出席	卒論、卒業研究、修論	あてはまるものはない
大学生		825	25.0	14.2	6.6	12.7	4.2	11.2	9.1	19.2	10.2	9.1	15.6	3.8	1.6	2.3	33.5
文理別	文系	551	25.8	15.9	7.2	13.8	3.7	11.4	8.0	20.5	8.5	10.2	13.9	3.5	1.4	3.3	30.9
	理系	274	23.5	10.6	5.5	10.4	5.4	10.9	11.3	16.5	13.6	7.0	19.0	4.4	1.8	0.3	38.6
設置者別	国公立	90	31.2	9.4	3.8	8.0	0.5	4.7	10.0	26.5	15.1	7.5	18.8	4.6	4.6	1.1	29.5
	私立	735	24.2	14.7	7.0	13.3	4.7	12.0	9.0	18.3	9.6	9.3	15.2	3.7	1.2	2.5	34.0
文理×設置者別	文系×国公立	35	27.4	12.6	4.2	15.2	1.3	12.3	2.6	27.7	9.4	13.9	19.0	-	-	2.9	23.5
	文系×私立	516	25.7	16.2	7.4	13.8	3.8	11.4	8.3	20.1	8.5	9.9	13.6	3.8	1.5	3.3	31.4
	理系×国公立	56	33.6	7.5	3.6	3.6	-	-	14.6	25.7	18.6	3.6	18.6	7.5	7.5	-	33.2
	理系×私立	219	20.9	11.4	6.0	12.1	6.7	13.7	10.4	14.2	12.3	7.9	19.1	3.6	0.4	0.4	39.9
性別	男性	461	24.2	13.0	7.5	10.3	4.3	10.5	10.8	18.7	9.9	7.9	16.3	4.5	1.7	2.2	37.1
	女性	364	26.0	15.6	5.5	15.7	4.1	12.2	6.9	19.8	10.6	10.7	14.8	2.9	1.3	2.4	28.8
現住所地域別	関東	380	25.4	11.9	4.3	14.3	5.4	11.6	10.3	22.2	10.9	8.3	17.8	4.4	2.1	1.6	31.8
	中部	108	32.7	20.5	11.9	8.3	4.1	12.8	7.7	16.5	10.2	9.8	11.3	1.6	0.8	4.8	37.2
	近畿	187	20.1	10.4	7.0	14.3	3.5	8.3	6.7	16.0	10.1	8.0	14.1	2.5	1.6	1.3	37.2
	その他地域	149	24.4	20.2	8.0	9.7	2.1	13.0	9.9	17.5	8.6	12.0	15.2	5.5	0.8	3.7	30.5
大学院生		148	26.4	12.8	10.1	11.5	3.4	13.5	6.1	16.2	9.5	6.8	19.6	0.7	1.4	0.7	32.4

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

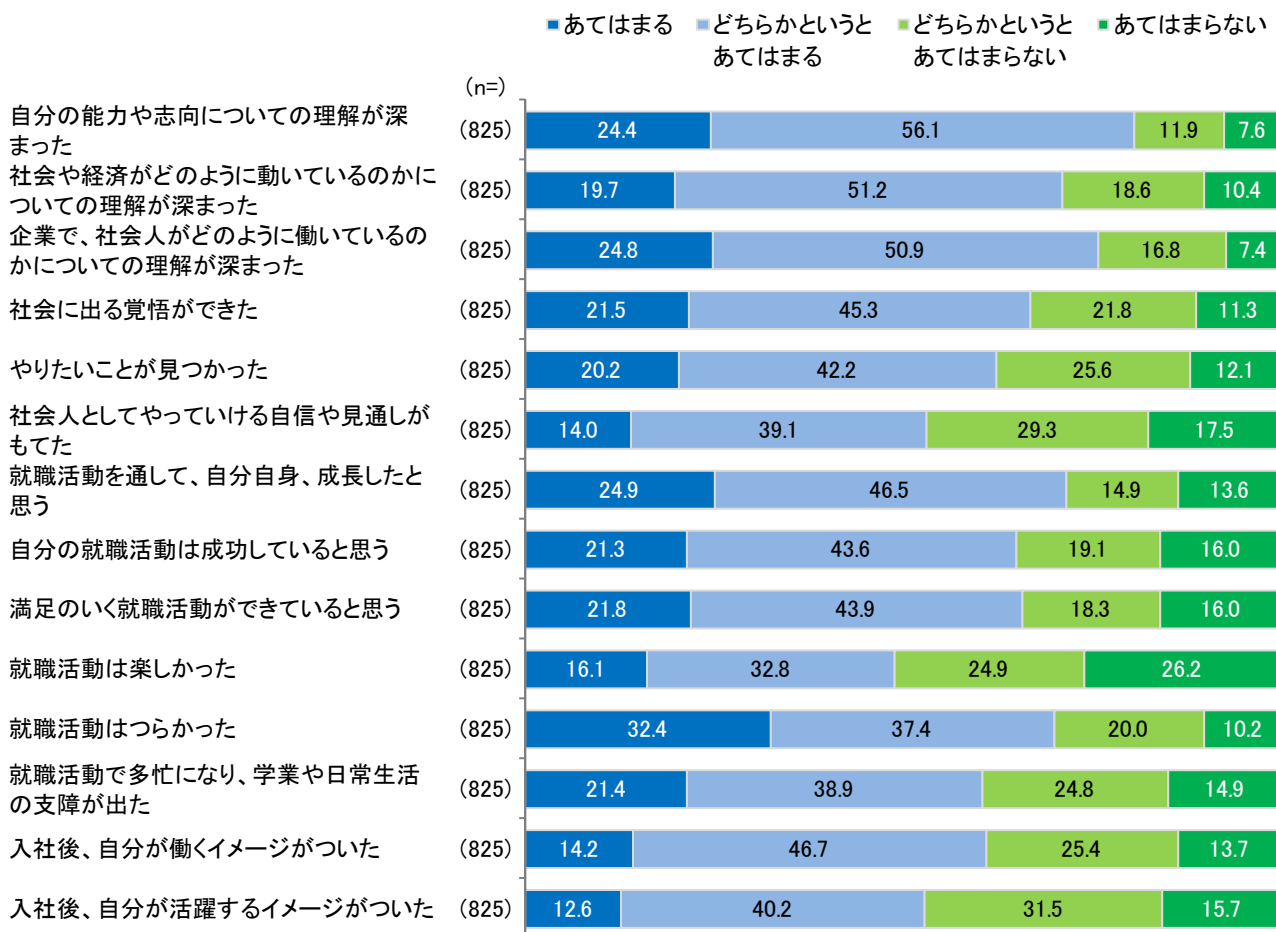
8) 就職活動全体の自己評価

大学生、大学院生ともに、「自分の能力や志向」「企業で、社会人がどのように働いているのか」の理解が深まる。また、大学院生の方が「就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た」が高い。

大学生では、「自分の能力や志向についての理解が深まった」「企業で、社会人がどのように働いているのかについての理解が深まった」「就職活動を通して、自分自身、成長したと思う」「社会や経済がどのように動いているかについての理解が深まった」などの評価が上位。

一方、6～7割が「就職活動はつらかった」「就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た」と回答している。また、「社会人としてやっていける自信や見通しがもてた」は、評価が分かれている。(図表V-8-1)

図表V-8-1 就職活動全体の自己評価【大学生】(単一回答、単位=%)



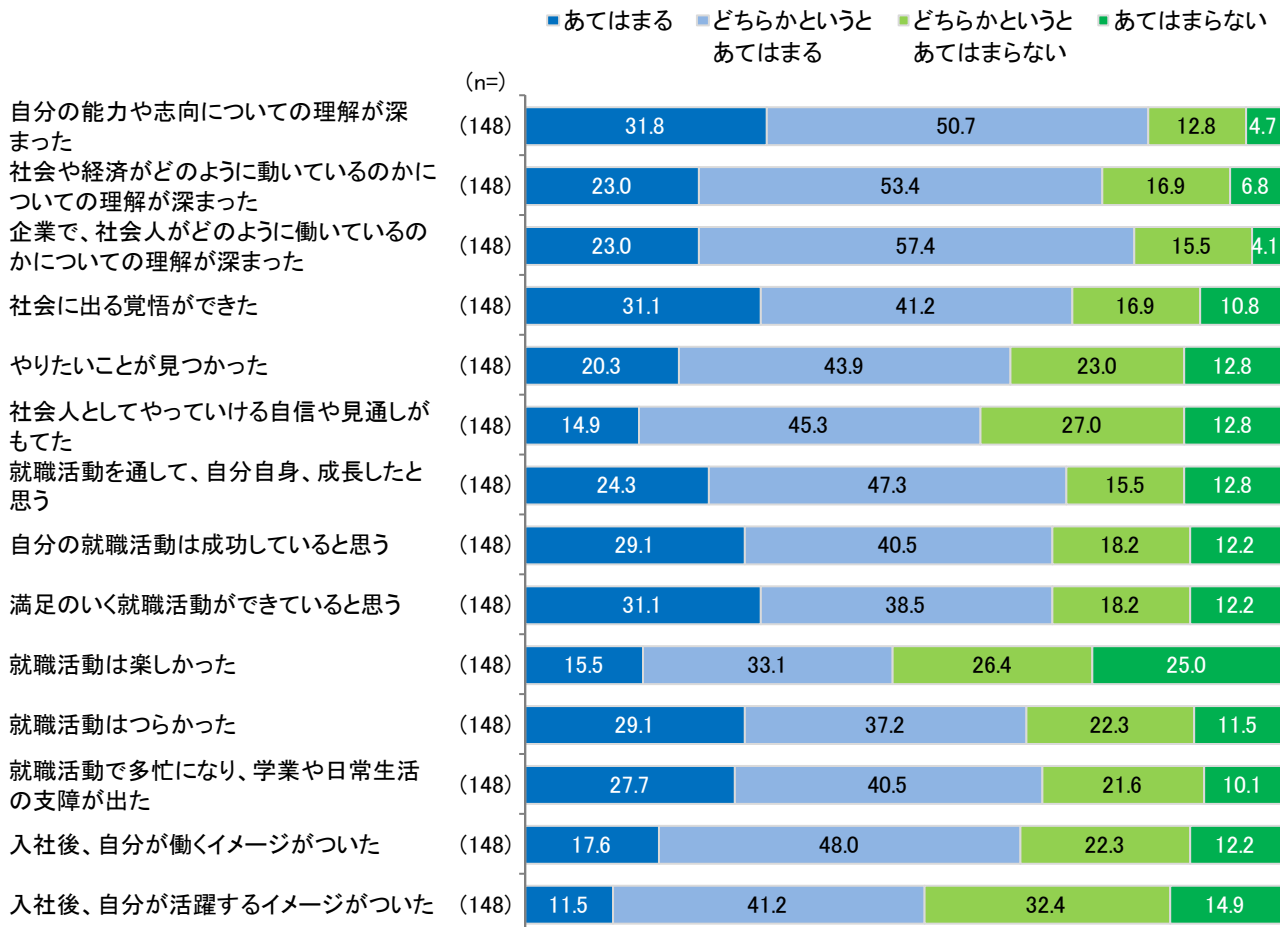
V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

大学院生では、「自分の能力や志向についての理解が深まった」「企業で、社会人がどのように働いているのかについての理解が深まった」「社会や経済がどのように動いているのかについての理解が深まった」などの評価が上位。

一方、6割後半が「就職活動はつらかった」「就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た」と回答しており、「就職活動で多忙になり、学業や日常生活に支障が出た」は、大学生よりも高い。(図表V-8-2)

図表V-8-2 就職活動全体の自己評価【大学院生】(単一回答、単位=%)





V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

図表 V-8-3 就職活動全体の自己評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.184~188に掲載

Q49 就職活動全体を振り返って、あなた自身の自己評価や印象として、それぞれどの程度実施したかについて、最もあてはまるものを1つご回答ください。

			n=	あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない
自分の 能力や志向に ついての 理解が深まった のか	大学生		825	24.4	56.1	11.9	7.6
	文理別	文系	551	25.4	53.4	12.6	8.6
		理系	274	22.4	61.5	10.4	5.6
	設置者別	国公立	90	21.2	58.8	9.5	10.4
		私立	735	24.8	55.8	12.2	7.2
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	25.5	58.0	1.3	15.2
		文系×私立	516	25.4	53.1	13.4	8.1
		理系×国公立	56	18.6	59.3	14.6	7.5
	性別	理系×私立	219	23.4	62.1	9.3	5.1
		男性	461	23.3	57.1	10.9	8.7
	現住所 地域別	女性	364	25.8	54.8	13.1	6.2
		関東	380	24.7	55.7	11.1	8.5
	近畿	中部	108	21.1	58.2	13.1	7.6
		近畿	187	20.3	58.7	13.7	7.3
その他地域		149	31.4	52.3	10.8	5.5	
大学院生		148	31.8	50.7	12.8	4.7	
社会や 経済がどの よう に動いて いるの か	大学生		825	19.7	51.2	18.6	10.4
	文理別	文系	551	20.6	53.6	16.7	9.1
		理系	274	17.9	46.4	22.6	13.0
	設置者別	国公立	90	15.0	48.6	19.6	16.8
		私立	735	20.3	51.6	18.5	9.6
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	27.1	43.6	15.4	13.9
		文系×私立	516	20.2	54.3	16.8	8.7
		理系×国公立	56	7.5	51.8	22.1	18.6
	性別	理系×私立	219	20.6	45.1	22.7	11.6
		男性	461	20.8	52.2	17.2	9.8
	現住所 地域別	女性	364	18.4	50.0	20.4	11.1
		関東	380	19.0	51.3	20.3	9.4
	中部	中部	108	19.6	52.8	12.4	15.2
		近畿	187	19.0	52.0	18.3	10.7
その他地域		149	22.6	49.0	19.4	9.0	
大学院生		148	23.0	53.4	16.9	6.8	
企業 にか 社会 人が どの よう に働 いて いる	大学生		825	24.8	50.9	16.8	7.4
	文理別	文系	551	25.8	51.5	15.4	7.3
		理系	274	22.7	49.7	19.8	7.7
	設置者別	国公立	90	28.1	49.0	13.0	9.9
		私立	735	24.4	51.2	17.3	7.1
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	25.5	50.9	9.7	13.9
		文系×私立	516	25.8	51.6	15.7	6.9
		理系×国公立	56	29.6	47.8	15.0	7.5
	性別	理系×私立	219	21.0	50.2	21.0	7.8
		男性	461	25.6	48.3	17.7	8.4
	現住所 地域別	女性	364	23.8	54.3	15.8	6.2
		関東	380	25.6	48.0	17.5	8.9
	中部	中部	108	18.3	53.7	22.6	5.4
		近畿	187	26.4	52.5	15.3	5.8
その他地域		149	25.2	54.5	13.0	7.3	
大学院生		148	23.0	57.4	15.5	4.1	

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

図表 V-8-3 就職活動全体の自己評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.184~188に掲載

			あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない	
			n=				
社会に出る覚悟ができた	大学生		825	21.5	45.3	21.8	11.3
	文理別	文系	551	23.4	42.2	22.7	11.7
		理系	274	17.8	51.5	20.0	10.7
	設置者別	国公立	90	10.0	63.0	11.9	15.1
		私立	735	22.9	43.1	23.0	10.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	20.3	51.2	13.3	15.2
		文系×私立	516	23.6	41.6	23.3	11.5
		理系×国公立	56	3.6	70.4	11.1	15.0
	性別	理系×私立	219	21.4	46.7	22.3	9.6
		男性	461	20.5	48.4	19.1	12.1
	現住所地域別	女性	364	22.9	41.4	25.3	10.4
		関東	380	23.8	44.0	18.6	13.6
		中部	108	11.8	52.5	23.1	12.6
		近畿	187	21.6	48.2	22.8	7.4
大学院生	その他地域	149	22.6	39.8	27.8	9.7	
		148	31.1	41.2	16.9	10.8	
やりたいことが見つかった	大学生		825	20.2	42.2	25.6	12.1
	文理別	文系	551	21.4	39.3	26.9	12.3
		理系	274	17.7	47.9	22.8	11.7
	設置者別	国公立	90	13.9	41.9	24.5	19.7
		私立	735	20.9	42.2	25.7	11.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	24.8	38.1	21.9	15.2
		文系×私立	516	21.2	39.4	27.3	12.1
		理系×国公立	56	7.1	44.3	26.1	22.5
	性別	理系×私立	219	20.4	48.8	21.9	8.9
		男性	461	17.8	45.9	23.8	12.5
	現住所地域別	女性	364	23.1	37.5	27.8	11.6
		関東	380	24.9	40.7	23.3	11.2
		中部	108	12.3	42.7	29.8	15.2
		近畿	187	18.3	43.8	27.2	10.8
大学院生	その他地域	149	16.3	43.6	26.3	13.9	
		148	20.3	43.9	23.0	12.8	
社会人としてやっていく自信や	大学生		825	14.0	39.1	29.3	17.5
	文理別	文系	551	15.0	37.5	30.7	16.8
		理系	274	12.0	42.3	26.6	19.0
	設置者別	国公立	90	8.0	43.5	17.5	31.1
		私立	735	14.8	38.6	30.8	15.9
	文理×設置者別	文系×国公立	35	15.2	35.8	28.4	20.6
		文系×私立	516	15.0	37.6	30.9	16.6
		理系×国公立	56	3.6	48.2	10.7	37.5
	性別	理系×私立	219	14.2	40.9	30.7	14.3
		男性	461	14.8	43.6	24.2	17.4
	現住所地域別	女性	364	13.0	33.4	35.9	17.8
		関東	380	16.3	40.0	26.1	17.5
		中部	108	11.7	34.5	34.7	19.1
		近畿	187	11.2	40.0	36.4	12.5
大学院生	その他地域	149	13.4	39.0	24.8	22.8	
		148	14.9	45.3	27.0	12.8	

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

図表 V-8-3 就職活動全体の自己評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.184~188に掲載

			あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない	
就職活動を通して、 成長したと思う	n=						
	大学生	825	24.9	46.5	14.9	13.6	
	文理別	文系	551	27.8	45.2	14.3	12.7
		理系	274	19.3	49.1	16.1	15.5
	設置者別	国公立	90	17.0	50.1	6.3	26.5
		私立	735	25.9	46.1	16.0	12.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	20.9	53.2	10.7	15.2
		文系×私立	516	28.2	44.7	14.6	12.5
		理系×国公立	56	14.6	48.2	3.6	33.6
	性別	理系×私立	219	20.5	49.4	19.2	10.9
		男性	461	22.3	48.8	14.2	14.7
	現住所 地域別	女性	364	28.3	43.6	15.8	12.3
		関東	380	22.4	48.8	15.1	13.8
	近畿	中部	108	21.5	44.9	13.1	20.6
近畿		187	30.5	40.7	19.2	9.6	
その他地域		149	27.1	49.3	10.3	13.3	
大学院生	148	24.3	47.3	15.5	12.8		
自分の就職活動は成功していると思う	大学生	825	21.3	43.6	19.1	16.0	
	文理別	文系	551	21.3	43.7	18.2	16.8
		理系	274	21.4	43.3	20.8	14.4
	設置者別	国公立	90	20.8	39.0	21.9	18.3
		私立	735	21.4	44.1	18.7	15.7
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	18.8	42.6	15.2	23.5
		文系×私立	516	21.4	43.8	18.4	16.4
		理系×国公立	56	22.1	36.8	26.1	15.0
	性別	理系×私立	219	21.3	45.0	19.5	14.3
		男性	461	19.6	41.9	19.3	19.2
	現住所 地域別	女性	364	23.5	45.7	18.8	12.0
		関東	380	23.6	45.2	16.8	14.5
	中部	中部	108	22.5	41.6	21.2	14.7
		近畿	187	21.8	42.3	16.4	19.5
その他地域		149	14.2	42.5	26.8	16.5	
大学院生	148	29.1	40.5	18.2	12.2		
満足のいく就職活動ができていると思う	大学生	825	21.8	43.9	18.3	16.0	
	文理別	文系	551	22.5	43.1	20.2	14.1
		理系	274	20.2	45.4	14.6	19.8
	設置者別	国公立	90	15.7	43.0	8.6	32.7
		私立	735	22.5	44.0	19.5	14.0
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	17.5	41.0	16.7	24.8
		文系×私立	516	22.9	43.3	20.4	13.4
		理系×国公立	56	14.6	44.3	3.6	37.5
	性別	理系×私立	219	21.6	45.6	17.4	15.3
		男性	461	19.7	42.7	16.8	20.8
	現住所 地域別	女性	364	24.3	45.4	20.3	10.0
		関東	380	24.2	44.5	16.3	15.0
	中部	中部	108	23.4	42.2	20.6	13.8
		近畿	187	20.3	46.6	17.5	15.6
その他地域		149	16.3	40.1	22.9	20.7	
大学院生	148	31.1	38.5	18.2	12.2		

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

図表 V-8-3 就職活動全体の自己評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.184~188に掲載

			あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない	
			n=				
就職活動は楽しかった	大学生		825	16.1	32.8	24.9	26.2
	文理別	文系	551	16.2	31.7	24.8	27.3
		理系	274	15.8	35.0	25.2	24.0
	設置者別	国公立	90	5.8	48.2	16.4	29.5
		私立	735	17.3	30.9	26.0	25.8
	文理×設置者別	文系×国公立	35	15.2	36.8	18.8	29.3
		文系×私立	516	16.3	31.3	25.2	27.2
		理系×国公立	56	-	55.3	15.0	29.6
	性別	理系×私立	219	19.9	29.8	27.8	22.6
		男性	461	16.6	35.1	23.3	25.0
	現住所地域別	女性	364	15.4	29.8	27.0	27.7
		関東	380	16.7	38.0	20.7	24.5
		中部	108	15.3	30.6	27.2	26.9
		近畿	187	14.2	30.0	26.1	29.7
大学院生		148	15.5	33.1	26.4	25.0	
就職活動はつらかった	大学生		825	32.4	37.4	20.0	10.2
	文理別	文系	551	35.2	35.0	20.8	9.0
		理系	274	26.8	42.2	18.4	12.6
	設置者別	国公立	90	20.5	39.3	23.8	16.4
		私立	735	33.9	37.2	19.5	9.4
	文理×設置者別	文系×国公立	35	17.7	30.0	32.9	19.3
		文系×私立	516	36.4	35.4	19.9	8.3
		理系×国公立	56	22.1	45.0	18.2	14.6
	性別	理系×私立	219	28.0	41.4	18.5	12.1
		男性	461	31.3	40.2	19.2	9.2
	現住所地域別	女性	364	33.8	33.8	20.9	11.4
		関東	380	30.0	40.0	18.3	11.6
		中部	108	34.5	39.1	19.9	6.5
		近畿	187	34.4	40.8	17.7	7.1
大学院生		148	29.1	37.2	22.3	11.5	
学業や就職活動で日常生活の支障が出た	大学生		825	21.4	38.9	24.8	14.9
	文理別	文系	551	23.7	35.5	24.3	16.5
		理系	274	16.8	45.7	25.7	11.8
	設置者別	国公立	90	11.8	44.2	24.3	19.7
		私立	735	22.6	38.2	24.8	14.3
	文理×設置者別	文系×国公立	35	18.8	25.5	33.5	22.2
		文系×私立	516	24.1	36.2	23.7	16.1
		理系×国公立	56	7.5	55.7	18.6	18.2
	性別	理系×私立	219	19.1	43.2	27.6	10.2
		男性	461	22.4	41.6	23.0	13.0
	現住所地域別	女性	364	20.2	35.5	26.9	17.4
		関東	380	22.0	41.7	21.1	15.2
		中部	108	20.0	37.1	34.0	8.9
		近畿	187	21.6	39.5	26.2	12.7
大学院生		148	27.7	40.5	21.6	10.1	

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

8) 就職活動全体の自己評価

図表 V-8-3 就職活動全体の自己評価【属性別一覧表】(単一回答、単位=%) ※P.184~188に掲載

			あてはまる	どちらかという あてはまる	どちらかという あてはまらない	あてはまらない	
			n=				
入社後、 自分が働くイメージが ついた	大学生		825	14.2	46.7	25.4	13.7
	文理別	文系	551	14.2	44.6	26.4	14.8
		理系	274	14.2	50.9	23.3	11.6
	設置者別	国公立	90	12.1	48.8	22.5	16.7
		私立	735	14.5	46.4	25.7	13.3
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	8.1	43.9	28.7	19.3
		文系×私立	516	14.6	44.7	26.3	14.5
		理系×国公立	56	14.6	51.8	18.6	15.0
	性別	理系×私立	219	14.1	50.6	24.5	10.7
		男性	461	14.1	47.5	24.2	14.2
	現住所 地域別	女性	364	14.4	45.7	26.8	13.1
		関東	380	17.8	47.6	21.7	12.9
	大学院生	中部	108	9.0	41.6	32.3	17.1
		近畿	187	11.3	48.9	27.8	12.0
その他地域		149	12.5	45.3	26.8	15.4	
		148	17.6	48.0	22.3	12.2	
入社後、 自分が活躍する イメージが ついた	大学生		825	12.6	40.2	31.5	15.7
	文理別	文系	551	11.9	40.2	31.3	16.6
		理系	274	14.2	40.0	31.7	14.0
	設置者別	国公立	90	18.4	33.7	30.2	17.8
		私立	735	11.9	41.0	31.6	15.5
	文理× 設置者別	文系×国公立	35	12.3	34.5	31.0	22.2
		文系×私立	516	11.8	40.6	31.4	16.2
		理系×国公立	56	22.1	33.2	29.6	15.0
	性別	理系×私立	219	12.2	41.8	32.3	13.8
		男性	461	13.5	42.2	30.2	14.0
	現住所 地域別	女性	364	11.5	37.5	33.1	17.9
		関東	380	14.2	41.7	29.8	14.2
	大学院生	中部	108	8.4	40.6	32.0	19.0
		近畿	187	11.2	42.3	29.6	17.0
その他地域		149	13.5	33.1	37.7	15.7	
		148	11.5	41.2	32.4	14.9	

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

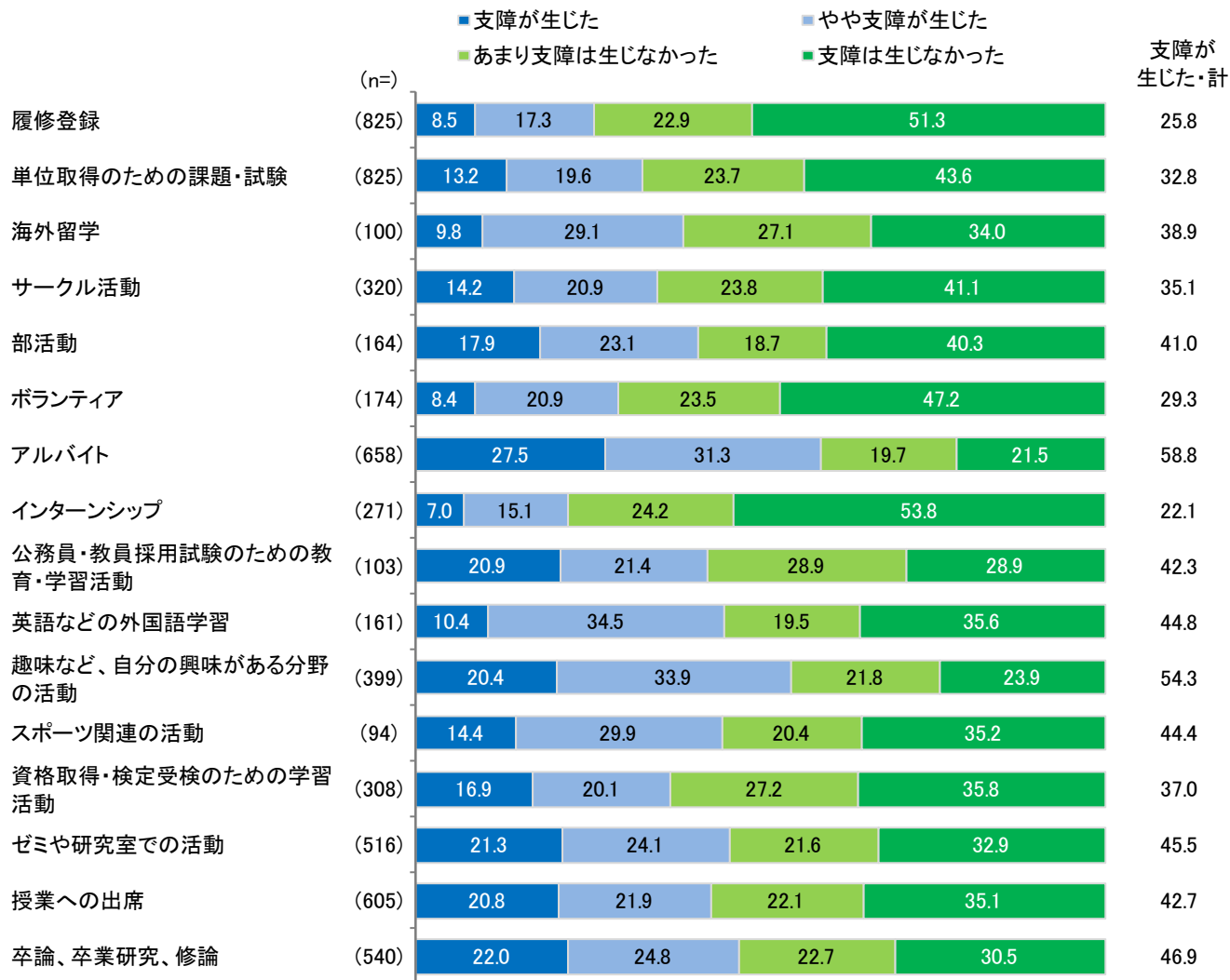
9) 就職活動の学業への支障

大学生は「アルバイト」「自分の興味がある分野の活動」「卒論、卒業研究」「ゼミや研究室での活動」、大学院生は「修論」「ゼミや研究室での活動」「自分の興味がある分野の活動」「アルバイト」が上位。

大学生において、学業への支障が生じた活動は、「アルバイト」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「卒論、卒業研究」「ゼミや研究室での活動」が上位で、半数前後が支障が生じたと回答。

一方、「インターンシップ」「履修登録」「単位取得のための課題・試験」は、7割前後が支障が生じていないと回答している。(図表V-9-1)

図表V-9-1 就職活動の学業への支障【大学生】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)



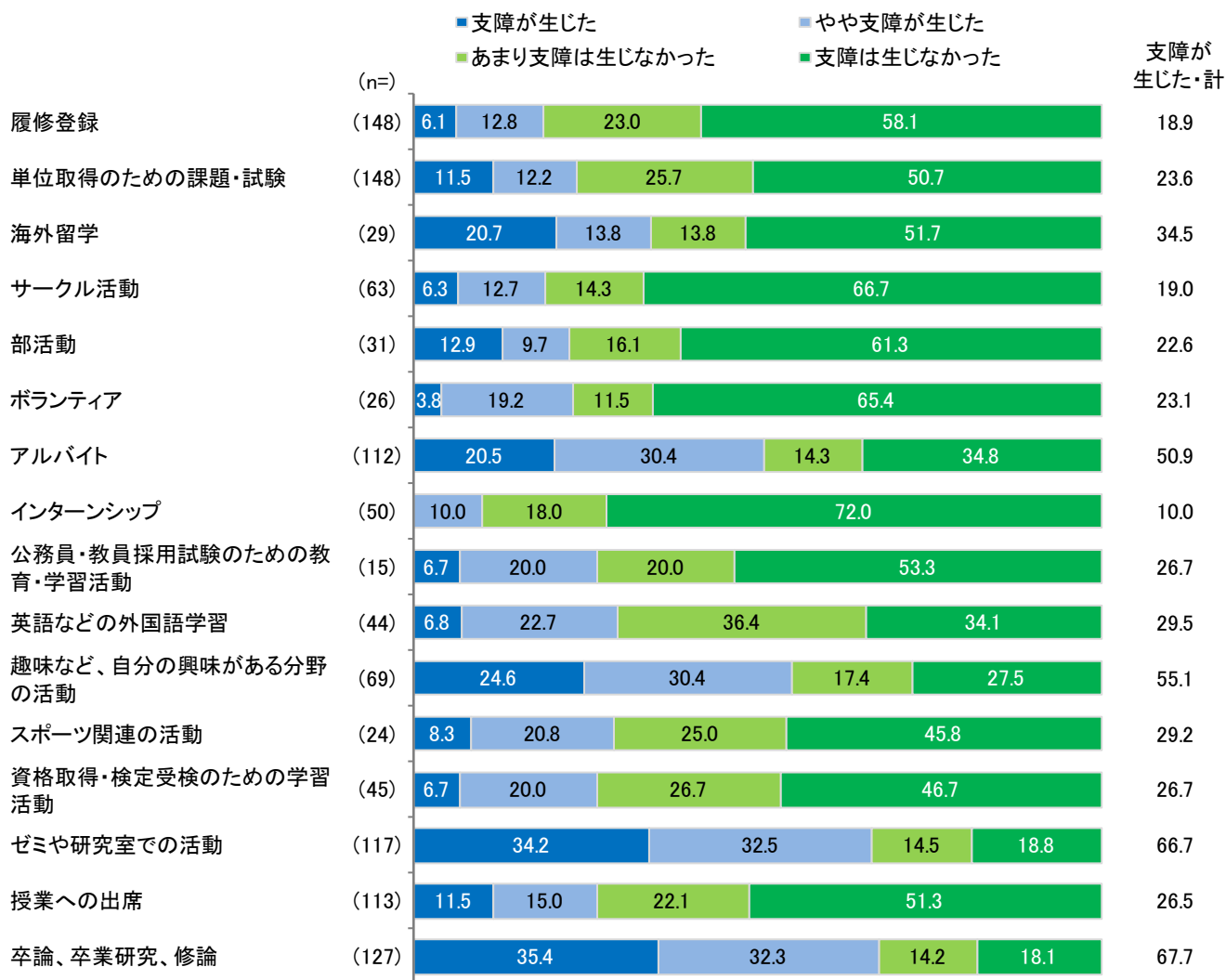
※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

大学院生において、学業への支障が生じた活動は、「修論」「ゼミや研究室での活動」「趣味など、自分の興味がある分野の活動」「アルバイト」が上位で、半数以上が支障が生じたと回答。一方、それ以外の活動は、あまり支障が生じていない。(図表V-9-2)

図表V-9-2 就職活動の学業への支障【大学院生】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)



※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表 V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191～196に掲載

Q50 就職活動が、学業などに対して支障をきたしたことはありましたか？それぞれについて、支障が生じた程度をご回答ください。

			n=	支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計
履修登録	大学生		825	8.5	17.3	22.9	51.3	25.8
	文理別	文系	551	8.7	18.1	23.5	49.8	26.8
		理系	274	8.2	15.7	21.7	54.4	23.9
	設置者別	国公立	90	13.6	8.7	36.5	41.2	22.3
		私立	735	7.9	18.3	21.2	52.6	26.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	5.5	10.7	35.5	48.3	16.2
		文系×私立	516	8.9	18.5	22.7	49.8	27.5
		理系×国公立	56	18.6	7.5	37.2	36.8	26.1
	性別	理系×私立	219	5.5	17.8	17.7	58.9	23.3
		男性	461	11.2	18.8	22.1	47.9	30.0
	現住所地域別	女性	364	5.2	15.3	23.8	55.6	20.6
		関東	380	8.5	17.6	22.8	51.1	26.1
		中部	108	6.8	14.5	27.6	51.1	21.2
近畿		187	10.5	20.6	21.8	47.1	31.1	
	その他地域	149	7.4	14.3	21.1	57.2	21.7	
大学院生		148	6.1	12.8	23.0	58.1	18.9	
単位取得のための課題・試験	大学生		825	13.2	19.6	23.7	43.6	32.8
	文理別	文系	551	13.9	20.8	24.9	40.5	34.6
		理系	274	11.8	17.3	21.3	49.7	29.1
	設置者別	国公立	90	17.3	12.3	36.6	33.8	29.6
		私立	735	12.7	20.5	22.1	44.8	33.2
	文理×設置者別	文系×国公立	35	15.2	14.3	35.8	34.8	29.4
		文系×私立	516	13.8	21.2	24.1	40.9	35.0
		理系×国公立	56	18.6	11.1	37.2	33.2	29.6
	性別	理系×私立	219	10.1	18.8	17.2	53.9	28.9
		男性	461	16.7	18.6	25.6	39.1	35.3
	現住所地域別	女性	364	8.8	20.8	21.2	49.2	29.6
		関東	380	13.5	20.8	22.1	43.7	34.3
		中部	108	14.7	11.7	28.0	45.6	26.4
近畿		187	14.4	22.7	24.3	38.6	37.1	
	その他地域	149	9.8	18.3	23.7	48.2	28.2	
大学院生		148	11.5	12.2	25.7	50.7	23.6	
海外留学	大学生		100	9.8	29.1	27.1	34.0	38.9
	文理別	文系	74	11.9	21.6	27.2	39.3	33.5
		理系	26	3.5	51.2	26.9	18.4	54.7
	設置者別	国公立	20	6.7	37.4	37.0	18.9	44.1
		私立	80	10.5	27.0	24.7	37.8	37.6
	文理×設置者別	文系×国公立	10	13.8	13.8	33.3	39.0	27.7
		文系×私立	65	11.6	22.7	26.3	39.4	34.3
		理系×国公立	10	-	59.6	40.4	-	59.6
	性別	理系×私立	15	5.9	45.5	17.6	31.0	51.3
		男性	34	2.9	36.9	34.9	25.3	39.8
	現住所地域別	女性	65	13.4	25.0	23.1	38.6	38.4
		関東	36	8.0	33.7	27.4	30.9	41.7
		中部	9	10.5	30.5	25.0	34.0	41.0
近畿		32	12.3	24.5	22.1	41.2	36.8	
	その他地域	24	8.8	27.9	34.1	29.2	36.7	
大学院生		29	20.7	13.8	13.8	51.7	34.5	

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」



V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191~196に掲載

			n=	支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計
サークル活動	大学生		320	14.2	20.9	23.8	41.1	35.1
	文理別	文系	223	14.5	22.1	25.8	37.6	36.6
		理系	97	13.6	18.0	19.4	49.0	31.6
	設置者別	国公立	46	14.3	8.5	34.3	42.8	22.8
		私立	275	14.2	22.9	22.1	40.8	37.2
	文理×設置者別	文系×国公立	17	14.1	23.4	32.1	30.3	37.5
		文系×私立	207	14.5	22.0	25.2	38.2	36.6
		理系×国公立	29	14.4	-	35.6	50.0	14.4
	性別	理系×私立	68	13.3	25.7	12.5	48.5	39.0
		男性	181	17.2	19.4	26.9	36.5	36.6
	現住所地域別	女性	139	10.5	22.8	19.8	47.0	33.2
		関東	158	17.9	21.8	25.9	34.4	39.7
		中部	43	11.0	15.9	35.3	37.8	26.9
近畿		59	10.7	27.4	16.5	45.5	38.1	
大学院生	その他地域	60	10.6	15.6	17.3	56.5	26.2	
		63	6.3	12.7	14.3	66.7	19.0	
部活動	大学生		164	17.9	23.1	18.7	40.3	41.0
	文理別	文系	92	19.6	27.2	19.6	33.6	46.7
		理系	72	15.7	18.0	17.4	48.9	33.7
	設置者別	国公立	27	16.9	36.7	10.2	36.3	53.6
		私立	136	18.1	20.4	20.4	41.1	38.5
	文理×設置者別	文系×国公立	9	5.0	43.6	31.3	20.1	48.6
		文系×私立	83	21.1	25.4	18.4	35.1	46.5
		理系×国公立	18	22.6	33.3	-	44.1	55.9
	性別	理系×私立	53	13.3	12.6	23.4	50.6	26.0
		男性	82	25.0	30.6	14.2	30.1	55.6
	現住所地域別	女性	81	10.7	15.5	23.1	50.6	26.3
		関東	62	17.5	19.2	22.5	40.7	36.7
		中部	26	7.6	16.9	20.7	54.8	24.4
近畿		46	27.7	25.2	19.0	28.1	52.9	
大学院生	その他地域	30	12.3	33.6	8.3	45.8	46.0	
		31	12.9	9.7	16.1	61.3	22.6	
ボランティア	大学生		174	8.4	20.9	23.5	47.2	29.3
	文理別	文系	109	5.1	22.3	26.0	46.6	27.4
		理系	65	14.1	18.5	19.3	48.2	32.6
	設置者別	国公立	20	2.3	10.0	33.0	54.7	12.3
		私立	154	9.2	22.2	22.3	46.2	31.5
	文理×設置者別	文系×国公立	3	13.8	-	72.3	13.8	13.8
		文系×私立	106	4.9	22.9	24.6	47.6	27.8
		理系×国公立	17	-	12.0	25.3	62.7	12.0
	性別	理系×私立	48	18.9	20.7	17.2	43.2	39.6
		男性	84	10.8	18.6	27.7	43.0	29.3
	現住所地域別	女性	90	6.3	23.0	19.6	51.1	29.3
		関東	72	12.5	23.4	27.1	37.1	35.8
		中部	17	23.8	14.8	36.2	25.2	38.6
近畿		34	-	25.1	30.5	44.4	25.1	
大学院生	その他地域	51	3.6	16.5	9.8	70.2	20.0	
		26	3.8	19.2	11.5	65.4	23.1	

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191～196に掲載

			支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計	
n=								
アルバイト	大学生	658	27.5	31.3	19.7	21.5	58.8	
	文理別	文系	455	27.5	33.6	19.5	19.4	61.1
		理系	203	27.6	26.0	20.0	26.4	53.7
	設置者別	国公立	71	25.0	26.3	23.3	25.4	51.3
		私立	587	27.8	31.9	19.2	21.1	59.7
	文理×設置者別	文系×国公立	30	10.8	42.6	20.9	25.7	53.4
		文系×私立	426	28.7	33.0	19.4	18.9	61.6
		理系×国公立	41	35.3	14.5	25.1	25.1	49.7
		理系×私立	161	25.7	29.0	18.7	26.7	54.7
	性別	男性	349	28.4	27.9	22.1	21.6	56.3
		女性	309	26.6	35.0	16.9	21.4	61.7
	現住所地域別	関東	300	25.3	32.6	21.9	20.3	57.9
		中部	86	28.4	31.3	16.5	23.8	59.7
		近畿	147	29.6	34.2	16.5	19.7	63.8
その他地域		126	29.9	24.7	20.3	25.2	54.5	
大学院生	112	20.5	30.4	14.3	34.8	50.9		
インターンシップ	大学生	271	7.0	15.1	24.2	53.8	22.1	
	文理別	文系	182	5.4	14.1	24.8	55.7	19.5
		理系	89	10.2	17.0	22.8	49.9	27.2
	設置者別	国公立	32	8.9	-	48.1	43.0	8.9
		私立	239	6.7	17.1	20.9	55.3	23.8
	文理×設置者別	文系×国公立	16	5.5	-	46.3	48.2	5.5
		文系×私立	166	5.4	15.4	22.7	56.4	20.9
		理系×国公立	16	12.2	-	50.0	37.8	12.2
		理系×私立	73	9.7	20.8	16.8	52.7	30.6
	性別	男性	137	10.0	20.8	21.2	48.1	30.8
		女性	134	3.9	9.2	27.2	59.7	13.1
	現住所地域別	関東	134	10.2	14.9	21.9	53.0	25.1
		中部	30	-	18.3	22.0	59.7	18.3
		近畿	53	1.7	17.5	32.4	48.4	19.2
その他地域		54	8.2	11.2	22.6	57.9	19.5	
大学院生	50	-	10.0	18.0	72.0	10.0		
公務員・教員採用試験のための教育・学習活動	大学生	103	20.9	21.4	28.9	28.9	42.3	
	文理別	文系	67	18.4	24.3	31.7	25.6	42.7
		理系	36	25.5	16.0	23.7	34.8	41.4
	設置者別	国公立	17	35.9	7.9	25.6	30.6	43.8
		私立	86	18.0	24.0	29.5	28.5	42.0
	文理×設置者別	文系×国公立	7	28.8	20.4	35.6	15.2	49.2
		文系×私立	60	17.3	24.7	31.2	26.8	42.0
		理系×国公立	10	40.4	-	19.2	40.4	40.4
		理系×私立	26	19.5	22.3	25.6	32.6	41.8
	性別	男性	49	27.1	23.7	19.2	29.9	50.9
		女性	55	15.3	19.3	37.5	27.9	34.6
	現住所地域別	関東	48	26.4	25.5	19.4	28.7	51.9
		中部	15	8.8	30.4	48.5	12.3	39.2
		近畿	14	45.4	7.1	17.0	30.5	52.5
その他地域		26	4.7	16.3	41.0	37.9	21.1	
大学院生	15	6.7	20.0	20.0	53.3	26.7		

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191~196に掲載

			n=	支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計
英語などの外国語学習	大学生		161	10.4	34.5	19.5	<b>35.6</b>	44.8
	文理別	文系	106	10.2	<b>36.4</b>	21.2	32.2	46.6
		理系	55	10.8	30.7	16.4	<b>42.1</b>	41.5
	設置者別	国公立	27	3.3	29.5	25.4	<b>41.8</b>	32.8
		私立	134	11.8	<b>35.5</b>	18.4	34.4	47.3
	文理×設置者別	文系×国公立	13	7.2	30.3	21.5	<b>41.0</b>	37.5
		文系×私立	93	10.6	<b>37.2</b>	21.1	31.0	47.8
		理系×国公立	15	-	28.8	28.8	<b>42.4</b>	28.8
	性別	理系×私立	41	14.6	31.4	12.0	<b>42.0</b>	46.0
		男性	86	12.4	34.2	13.0	<b>40.3</b>	46.6
	現住所地域別	女性	75	8.0	<b>34.8</b>	26.9	30.2	42.8
		関東	74	7.7	<b>33.3</b>	26.5	32.4	41.1
	性別	中部	22	<b>23.7</b>	30.9	2.0	<b>43.4</b>	54.6
近畿		42	5.9	36.4	19.7	<b>37.9</b>	42.4	
その他地域		23	14.3	<b>37.8</b>	13.7	34.2	52.1	
大学院生		44	6.8	22.7	<b>36.4</b>	34.1	29.5	
趣味など、自分の興味がある分野の活動	大学生		399	20.4	<b>33.9</b>	21.8	23.9	54.3
	文理別	文系	269	19.2	<b>34.5</b>	23.0	23.3	53.7
		理系	131	23.0	<b>32.7</b>	19.2	25.2	55.7
	設置者別	国公立	35	15.6	<b>51.5</b>	21.9	11.0	<b>67.1</b>
		私立	364	20.9	<b>32.2</b>	21.8	25.1	53.1
	文理×設置者別	文系×国公立	13	10.6	<b>44.7</b>	29.8	14.9	55.3
		文系×私立	256	19.6	<b>34.0</b>	22.7	23.7	53.6
		理系×国公立	23	18.4	<b>55.3</b>	17.5	8.7	<b>73.8</b>
	性別	理系×私立	108	23.9	28.0	19.5	<b>28.6</b>	51.9
		男性	220	20.4	<b>34.9</b>	19.7	25.1	55.2
	現住所地域別	女性	180	20.5	<b>32.8</b>	24.3	22.4	53.3
		関東	190	24.4	<b>31.1</b>	22.0	22.5	55.5
	性別	中部	57	15.3	<b>46.0</b>	20.3	18.4	61.3
近畿		81	20.4	<b>35.1</b>	24.6	19.9	55.5	
その他地域		71	13.8	30.4	19.1	<b>36.6</b>	44.3	
大学院生		69	24.6	<b>30.4</b>	17.4	27.5	55.1	
スポーツ関連の活動	大学生		94	14.4	29.9	20.4	<b>35.2</b>	44.4
	文理別	文系	62	15.1	31.7	19.4	<b>33.8</b>	46.8
		理系	32	13.2	26.4	22.4	<b>38.0</b>	39.6
	設置者別	国公立	16	-	32.6	<b>34.8</b>	32.6	32.6
		私立	78	17.4	29.4	17.5	<b>35.8</b>	46.7
	文理×設置者別	文系×国公立	3	-	29.9	<b>40.3</b>	29.9	29.9
		文系×私立	59	15.9	31.8	18.2	<b>34.0</b>	47.8
		理系×国公立	13	-	<b>33.3</b>	<b>33.3</b>	<b>33.3</b>	33.3
	性別	理系×私立	19	21.8	21.8	15.3	<b>41.1</b>	43.6
		男性	73	15.1	<b>33.7</b>	17.7	33.4	48.9
	現住所地域別	女性	21	12.0	17.0	29.5	<b>41.4</b>	29.1
		関東	58	18.8	27.9	21.2	<b>32.2</b>	46.6
	性別	中部	9	-	<b>64.2</b>	16.2	19.6	<b>64.2</b>
近畿		16	12.8	36.9	9.4	<b>40.9</b>	49.7	
その他地域		10	5.9	-	36.9	<b>57.2</b>	5.9	
大学院生		24	8.3	20.8	25.0	<b>45.8</b>	29.2	

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191~196に掲載

			n=	支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計
資格取得・検定受検のための学習活動	大学生		308	16.9	20.1	27.2	<b>35.8</b>	37.0
	文理別	文系	209	14.8	21.5	26.7	<b>37.1</b>	36.3
		理系	99	21.6	17.1	28.4	<b>33.0</b>	38.6
	設置者別	国公立	29	16.0	<b>31.0</b>	<b>31.5</b>	21.4	<b>47.1</b>
		私立	279	17.0	19.0	26.8	<b>37.3</b>	36.0
	文理×設置者別	文系×国公立	10	4.3	26.9	<b>49.5</b>	19.2	31.2
		文系×私立	199	15.3	21.2	25.5	<b>38.0</b>	36.5
		理系×国公立	18	22.6	<b>33.3</b>	21.4	22.6	<b>55.9</b>
	性別	理系×私立	80	21.3	13.3	29.9	<b>35.4</b>	34.6
		男性	143	23.5	19.7	22.9	<b>33.9</b>	43.2
	現住所地域別	女性	165	11.3	20.4	31.0	<b>37.4</b>	31.7
		関東	124	23.5	16.9	24.6	<b>35.0</b>	40.4
		中部	36	5.9	23.1	23.0	<b>48.0</b>	29.0
		近畿	87	16.8	18.3	28.3	<b>36.7</b>	35.0
大学院生	その他地域	61	10.5	<b>27.3</b>	<b>33.5</b>	28.7	37.8	
		45	6.7	20.0	26.7	<b>46.7</b>	26.7	
ゼミや研究室での活動	大学生		516	21.3	24.1	21.6	<b>32.9</b>	45.5
	文理別	文系	328	18.2	26.7	24.4	<b>30.7</b>	44.9
		理系	188	26.8	19.7	16.7	<b>36.8</b>	46.5
	設置者別	国公立	55	21.1	17.1	27.2	<b>34.5</b>	38.3
		私立	461	21.3	25.0	21.0	<b>32.7</b>	46.3
	文理×設置者別	文系×国公立	20	6.6	<b>46.7</b>	23.1	23.6	53.3
		文系×私立	308	19.0	25.4	24.5	<b>31.2</b>	44.3
		理系×国公立	35	29.6	-	29.6	<b>40.9</b>	29.6
	性別	理系×私立	153	26.1	24.2	13.8	<b>35.9</b>	50.3
		男性	285	22.2	22.8	19.0	<b>36.1</b>	44.9
	現住所地域別	女性	231	20.3	25.8	24.9	<b>29.0</b>	46.1
		関東	242	21.8	24.7	21.0	<b>32.6</b>	46.5
		中部	65	18.7	20.5	25.5	<b>35.2</b>	39.3
		近畿	105	<b>36.2</b>	22.4	13.4	27.9	<b>58.6</b>
大学院生	その他地域	105	7.0	26.9	29.0	<b>37.2</b>	33.9	
		117	<b>34.2</b>	32.5	14.5	18.8	<b>66.7</b>	
授業への出席	大学生		605	20.8	21.9	22.1	<b>35.1</b>	42.7
	文理別	文系	398	23.3	26.0	22.1	<b>28.6</b>	49.3
		理系	207	16.1	14.0	22.2	<b>47.6</b>	30.1
	設置者別	国公立	61	17.9	16.0	<b>33.8</b>	32.3	33.9
		私立	544	21.1	22.5	20.9	<b>35.5</b>	43.7
	文理×設置者別	文系×国公立	24	19.9	23.3	<b>34.5</b>	22.3	43.2
		文系×私立	374	23.5	26.2	21.3	<b>29.0</b>	49.6
		理系×国公立	37	16.7	11.3	<b>33.3</b>	<b>38.7</b>	28.0
	性別	理系×私立	170	16.0	14.6	19.8	<b>49.6</b>	30.6
		男性	327	23.1	18.9	21.7	<b>36.3</b>	41.9
	現住所地域別	女性	277	18.2	25.5	22.6	<b>33.7</b>	43.6
		関東	283	24.6	20.8	22.5	<b>32.1</b>	45.4
		中部	76	12.5	<b>28.6</b>	20.1	<b>38.7</b>	41.1
		近畿	128	24.1	19.7	21.5	<b>34.7</b>	43.8
大学院生	その他地域	117	13.5	22.6	23.2	<b>40.7</b>	36.1	
		113	11.5	15.0	22.1	<b>51.3</b>	26.5	

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」

V : 就職活動の自己評価・学業への支障

9) 就職活動の学業への支障

図表 V-9-3 就職活動の学業への支障【属性別一覧表】(学生生活を通じた活動実施者ベース、単一回答、単位=%)

※P.191～196に掲載

			支障が生じた	やや支障が生じた	あまり支障は生じなかった	支障は生じなかった	支障が生じた・計	
卒業論、卒業研究、修論	大学生	n=	540	22.0	24.8	22.7	<b>30.5</b>	46.9
	文理別	文系	324	22.1	25.8	23.4	<b>28.6</b>	48.0
		理系	216	21.9	23.3	21.6	<b>33.2</b>	45.2
	設置者別	国公立	59	25.1	15.8	<b>30.3</b>	28.8	40.9
		私立	480	21.6	26.0	21.7	<b>30.7</b>	47.6
	文理×設置者別	文系×国公立	22	20.4	<b>41.8</b>	25.3	12.4	<b>62.2</b>
		文系×私立	301	22.3	24.7	23.2	<b>29.8</b>	46.9
		理系×国公立	37	<b>28.0</b>	-	<b>33.3</b>	<b>38.7</b>	28.0
	性別	理系×私立	179	20.6	28.1	19.2	<b>32.1</b>	48.7
		男性	287	22.4	24.2	21.4	<b>32.1</b>	46.6
	現住所地域別	女性	253	21.6	25.5	24.2	<b>28.7</b>	47.2
		関東	251	24.9	25.4	20.7	<b>29.0</b>	50.3
		中部	68	17.2	24.5	<b>29.9</b>	28.4	41.7
		近畿	123	<b>27.9</b>	<b>29.4</b>	20.3	22.4	<b>57.3</b>
	大学院生	その他地域	98	<b>10.6</b>	17.8	25.6	<b>46.0</b>	28.4
		127	<b>35.4</b>	32.3	14.2	18.1	<b>67.7</b>	

※支障が生じた・計:「支障が生じた」+「やや支障が生じた」