

就職みらい研究所

2015年5月26日
株式会社 リクルート キャリア

「2015年5月度 就職内定状況（2016年卒）」【速報】

－【「就職活動・内定状況」と「就職活動に対する心情」について】－

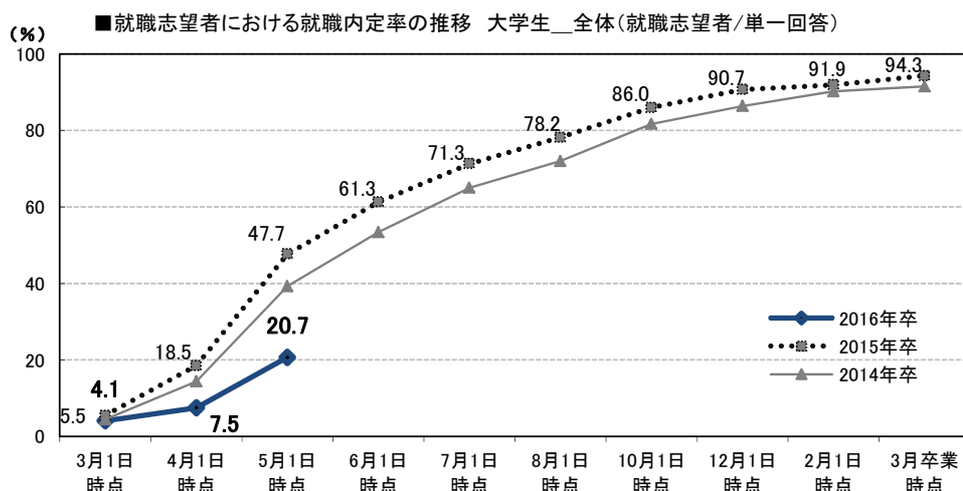
株式会社リクルートキャリア(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:柳川 昌紀)のよりよい就職・採用の在り方を追究するための研究機関・就職みらい研究所(所長:岡崎 仁美)は、リクルート就職活動モニターの大学生・大学院生を対象に「就職プロセス調査」を実施いたしました。

このたび調査結果がまとまりましたので、一部を抜粋してご報告申し上げます。

I) 「就職活動・内定状況」について

5月1日時点での大学生の就職内定率(※)は20.7%
前年同月の47.7%に比べて27.0ポイント低い

- 5月1日時点での就職志望者のうち、就職活動実施率は93.9%と、前年同月の72.3%と比べて、21.6ポイント高かった。
- 5月1日時点での就職志望者のうち、就職内定率は20.7%と、前年同月の47.7%と比べて27.0ポイント低かった。



※3ページの「各率の算出方法」および「用語の定義」を参照

II) 「就職活動に対する心情」について

4月の「就職活動」に対する気持ちの「高まり度」は「6.28」
－前月より0.25ポイントの減少－

- 5月1日時点での就職志望者に対して、「就職活動」に対する気持ちの高まり度を「0」から「10」の11段階で聞いたところ、「7」が17.8%で最も多い。平均値は「6.28」で前月より0.25ポイント減少。

「就職活動」に対する心情の天気模様は、4月の現状および5月の見通しともに「薄日」が多い

- 5月1日時点での就職志望者の「就職活動」に対する心情を天気であらわすと、4月は「薄日」が30.4%と最も多く、次いで「曇り」が25.4%となっている。
- 5月の「就職活動」に対する心情の見通しは、「薄日」が32.3%と最も多く、次いで「晴れ」が23.0%となった。

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社リクルートキャリア コーポレート戦略統括部 社外広報グループ宛
Mail:kouho@waku-2.com

【目次】

調査概要・・・・・・・・・・・・・・・・	2	1) 就職活動実施状況および就職内定（内々定）の状況（5月1日時点）	4
就職志望者から見た内定状況の構図	3	「就職内定（内々定）率」の詳細データ	5
各率の算出方法、用語の定義	3	2) 就職内定（内々定）取得の見通し、 みなし就職内定（内々定）の状況（5月1日時点）	6
		3) 「就職活動」に対する気持ちの高まり度（4月）	
		「自分自身」	7
		「周囲学生」	8
		4) 「就職活動」および「就職」に対する心情の天気模様	9
		「就職活動」現状と見通し、「就職」現状に対する 心情の天気模様の推移	10
		【参考データ】大学院生の就職活動状況および内定状況のデータ	11

【調査概要】

調査目的：大学生・大学院生における就職活動の実態を把握する

調査方法：インターネット調査

集計方法：大学生については、性別、専攻、所属大学の設置主体をもとに、実際の母集団の構成比に近づけるよう、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**を行っている

【2016年卒：2016年卒5月度】

調査対象：リクナビ2016(※)会員の大学生および大学院生から、2015年1月14日～3月20日、調査モニターを募集し、モニターに登録した2016年卒業予定の男女5,156人（うち、大学生4,288人/大学院生868人）

* モニターの抽出条件は下記参照

調査期間：2015年5月1日～5月11日

集計対象：大学生 1,075人/大学院生 383人

※リクナビ：株式会社リクルートキャリアが運営している、就職活動を支援するサイト
<http://job.rikunabi.com/2016/>

【2015年卒：2015年卒5月度】

調査対象：リクナビ2015会員の大学生および大学院生から、2013年11月4日～11月12日、2014年1月21日～1月27日に調査モニターを募集し、モニターに登録した2015年3月卒業予定の男女7,327人（うち、大学生5,975人/大学院生1,352人）

調査期間：2014年5月2日～2014年5月12日

集計対象：大学生 1,884人/大学院生 659人

【2014年卒：2014年卒5月度】

調査対象：リクナビ2014会員の大学生および大学院生から、2012年11月13日～11月21日、2013年1月16日～1月20日に調査モニターを募集し、モニターに登録した2014年3月卒業予定の男女12,915人（うち、大学生10,656人/大学院生2,259人）

調査期間：2013年5月2日～2013年5月13日

集計対象：大学生 3,163人/大学院生1,076人

＜モニターの抽出条件＞

「卒業後の志望進路（志望する進路のすべて）」の回答状況をもとに、次の条件で対象を抽出（下記記載の②～④、⑥～⑨の項目および用語の定義については、3ページ参照）

本調査対象 = 「就職意向者（就職志望者＋志望進路未決定者）」（※モニター募集時）

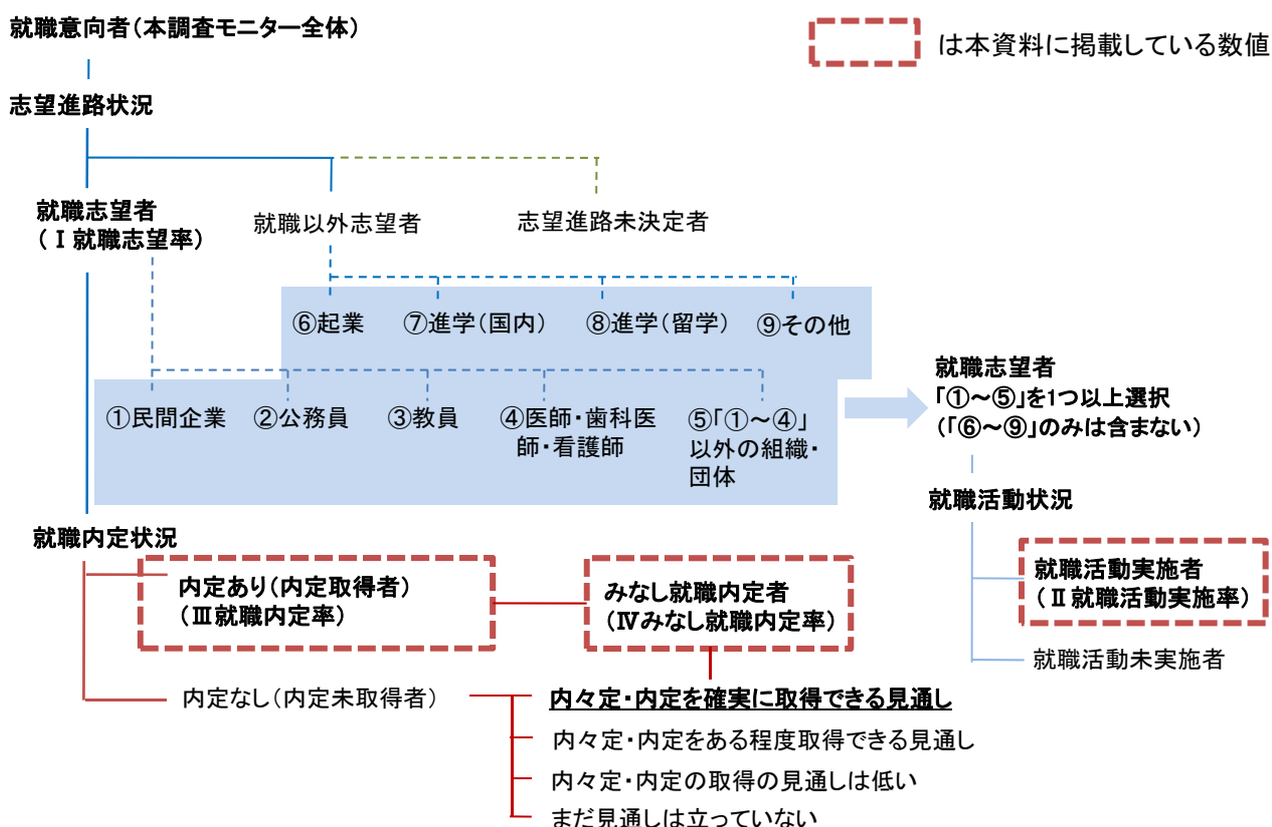
本調査対象については、以下を除いた

- 就職志望者のうち「②公務員」「③教員」「④医師・歯科医師・看護師」のみ選択した者
- 就職以外「⑥起業」「⑦進学(国内)」「⑧進学(留学)」「⑨その他」のみ選択した者

＜調査結果を見る際の注意点＞

- %を表示する際に小数点第2位で四捨五入しているため、%の合計が100%と一致しない場合がある
- 「前回差」「前年同月差」の単位は、「ポイント」
- 本資料での「前年」とは、「2015年卒」を示す

【就職志望者から見た内定状況の構図】



<各率の算出方法> 【時点：「当該月1日時点」】

I 就職志望率	=	就職志望者数 ÷ 就職意向者数
II 就職活動実施率	=	就職活動実施者数 ÷ 就職志望者数
III 就職内定率	=	就職内定取得者数 ÷ 就職志望者数
IV みなし就職内定率	=	みなし就職内定者数 ÷ 就職志望者数

<用語の定義>

●就職意向者	=	当初(本調査モニター募集時)の志望進路が「就職」および「未決定」者
●就職志望者	=	当月、就職を志望している者
●就職活動実施者	=	当月、就職活動を実施している者
●就職内定取得者	=	当月までに内定(内々定)の取得経験のある者
●就職内定未取得者	=	当月までに内定(内々定)の取得経験がない者
●進路確定期	=	当月、進路が確定している者
		※ 進路確定率 = 進路確定期数 ÷ 就職意向者数
●みなし就職内定者	=	就職内定取得者、および、就職内定未取得者のうち、内定(内々定)を確実に取得できる見通しのある者

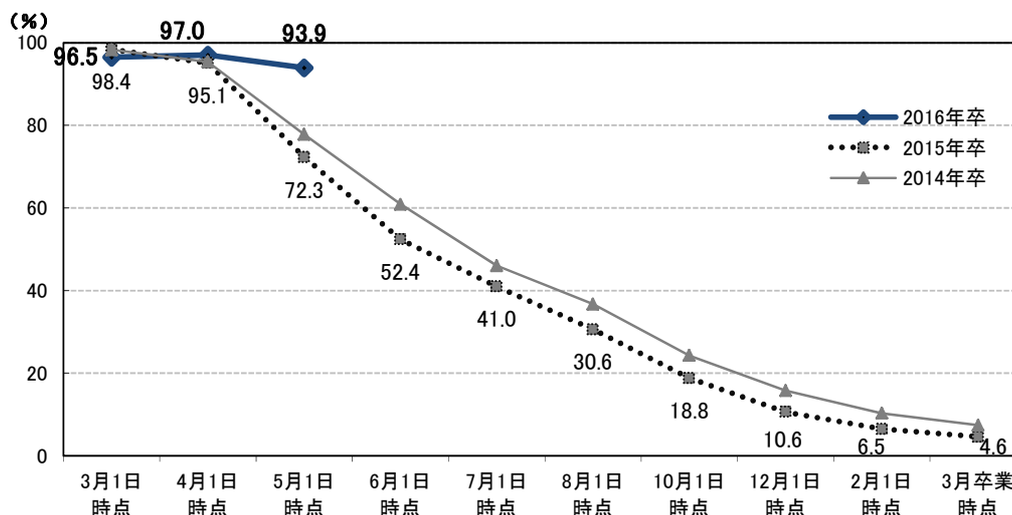
<<地域区分の内訳>>

○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・計	=	「関東」「中部」「近畿」以外の地域

1) 就職活動状況実施率および就職内定（内々定）の状況（5月1日時点）

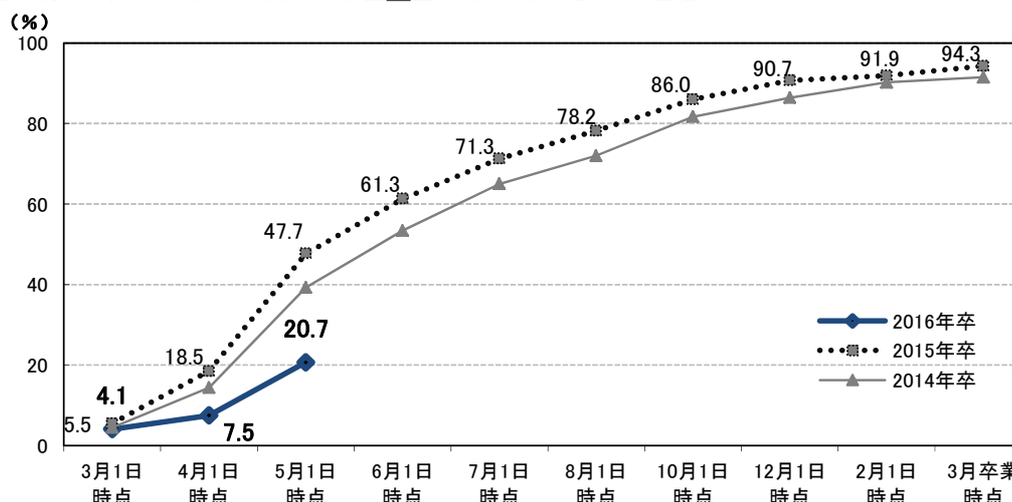
- 5月1日時点での就職志望者のうち、大学生の就職活動実施率（※）は93.9%で、前年同月の72.3%と比べて21.6ポイント高かった。
- 5月1日時点での就職志望者のうち、大学生の就職内定率（※）は20.7%で、前年同月の47.7%と比べて27.0ポイント低かった。

■就職志望者における就職活動実施率の推移 大学生_全体(就職志望者/単一回答)



	3月1日 時点	4月1日 時点	5月1日 時点	6月1日 時点	7月1日 時点	8月1日 時点	10月1日 時点	12月1日 時点	2月1日 時点	3月卒業 時点
2016年卒	96.5%	97.0%	93.9%							
2015年卒	98.4%	95.1%	72.3%	52.4%	41.0%	30.6%	18.8%	10.6%	6.5%	4.6%
2014年卒	98.3%	95.4%	77.8%	60.9%	46.0%	36.7%	24.3%	15.8%	10.3%	7.4%
前回差		0.5	-3.1							
前年同月差	-1.9	1.9	21.6							

■就職志望者における就職内定率の推移 大学生_全体(就職志望者/単一回答)



	3月1日 時点	4月1日 時点	5月1日 時点	6月1日 時点	7月1日 時点	8月1日 時点	10月1日 時点	12月1日 時点	2月1日 時点	3月卒業 時点
2016年卒	4.1%	7.5%	20.7%							
2015年卒	5.5%	18.5%	47.7%	61.3%	71.3%	78.2%	86.0%	90.7%	91.9%	94.3%
2014年卒	4.5%	14.4%	39.3%	53.4%	65.0%	72.0%	81.7%	86.4%	90.2%	91.5%
前回差		3.4	13.2							
前年同月差	-1.4	-11.0	-27.0							

※「就職活動実施率」および「就職内定率」の定義は、3ページをご参照ください。

「就職内定（内々定）率」の詳細データ

<大学生_文理別・性別・地域別>

□就職内定率の推移 大学生_文理別・性別・地域別(就職志望者/単一回答)

		3月1日 時点	4月1日 時点	5月1日 時点	6月1日 時点	7月1日 時点	8月1日 時点	10月1日 時点	12月1日 時点	2月1日 時点	3月卒業 時点
全体	2016年卒	4.1%	7.5%	20.7%							
	2015年卒	5.5%	18.5%	47.7%	61.3%	71.3%	78.2%	86.0%	90.7%	91.9%	94.3%
	2014年卒	4.5%	14.4%	39.3%	53.4%	65.0%	72.0%	81.7%	86.4%	90.2%	91.5%
	前回差		3.4	13.2							
	前年同月差	-1.4	-11.0	-27.0							
文系	2016年卒	3.9%	6.9%	19.4%							
	2015年卒	5.8%	17.6%	45.3%	57.6%	69.0%	75.5%	84.2%	90.3%	90.9%	93.4%
	2014年卒	4.4%	13.4%	36.7%	51.0%	62.1%	69.5%	80.3%	84.7%	88.9%	90.4%
	前回差		3.0	12.5							
	前年同月差	-1.9	-10.7	-25.9							
理系	2016年卒	4.5%	8.9%	23.7%							
	2015年卒	4.9%	20.4%	52.6%	69.2%	76.4%	84.1%	90.1%	91.8%	94.3%	96.2%
	2014年卒	4.8%	16.7%	45.1%	58.7%	71.5%	77.5%	85.1%	90.0%	93.4%	94.0%
	前回差		4.4	14.8							
	前年同月差	-0.4	-11.5	-28.9							
男性	2016年卒	5.6%	9.7%	22.6%							
	2015年卒	6.6%	19.5%	50.1%	62.7%	73.1%	80.6%	86.7%	91.0%	92.0%	94.6%
	2014年卒	5.3%	15.6%	41.4%	55.8%	66.7%	72.8%	82.9%	86.5%	90.7%	90.1%
	前回差		4.1	12.9							
	前年同月差	-1.0	-9.8	-27.5							
女性	2016年卒	2.3%	4.8%	18.4%							
	2015年卒	4.1%	17.2%	44.6%	59.6%	69.1%	75.3%	85.2%	90.4%	91.8%	93.9%
	2014年卒	3.5%	13.0%	36.8%	50.5%	62.9%	70.9%	80.2%	86.2%	89.6%	93.2%
	前回差		2.5	13.6							
	前年同月差	-1.8	-12.4	-26.2							
関東	2016年卒	5.4%	9.2%	26.5%							
	2015年卒	7.0%	22.7%	49.7%	60.8%	71.6%	79.4%	85.8%	89.7%	91.2%	93.0%
	2014年卒	6.3%	16.8%	42.5%	55.3%	65.4%	73.2%	81.8%	86.0%	87.8%	91.1%
	前回差		3.8	17.3							
	前年同月差	-1.6	-13.5	-23.2							
中部	2016年卒	2.8%	5.0%	16.4%							
	2015年卒	3.7%	14.8%	47.6%	61.8%	73.6%	75.4%	86.9%	93.1%	94.2%	95.5%
	2014年卒	3.3%	12.7%	36.7%	48.8%	65.9%	73.1%	83.2%	86.4%	95.9%	93.0%
	前回差		2.2	11.4							
	前年同月差	-0.9	-9.8	-31.2							
近畿	2016年卒	4.0%	10.1%	17.2%							
	2015年卒	4.7%	17.4%	47.4%	63.4%	70.7%	79.3%	86.0%	91.1%	92.2%	94.7%
	2014年卒	2.8%	14.2%	40.5%	54.9%	63.5%	68.7%	82.0%	85.8%	89.7%	92.3%
	前回差		6.1	7.1							
	前年同月差	-0.7	-7.3	-30.2							
その他地域計	2016年卒	2.5%	2.9%	16.7%							
	2015年卒	4.5%	13.4%	44.1%	59.7%	70.1%	76.5%	85.8%	91.0%	91.6%	95.6%
	2014年卒	3.8%	11.0%	33.6%	51.4%	65.3%	72.1%	80.2%	87.9%	91.3%	90.2%
	前回差		0.4	13.8							
	前年同月差	-2.0	-10.5	-27.4							

※地域区分の内訳は、3ページ参照

2) 就職内定（内々定）取得の見通し、みなし就職内定（内々定）の状況（5月1日時点）

- 5月1日時点での就職志望者のうち、就職未内定者に対して今後の内々定・内定取得の見通しを聞いたところ、「まだ見通しは立っていない」が53.4%と半数以上ではある。一方「内々定・内定をある程度取得できる見通し」は27.4%、「確実に取得できる見通し」は4.3%であった。
- 内々定・内定を確実に取得できる見通しの者を就職内定取得者に加えて「みなし就職内定者」とし、みなし就職内定率を算出したところ、24.1%であった。

■就職志望者における内々定・内定取得状況

大学生__全体(就職志望者/単一回答)

	あり	なし
5月1日時点	20.7%	79.3%

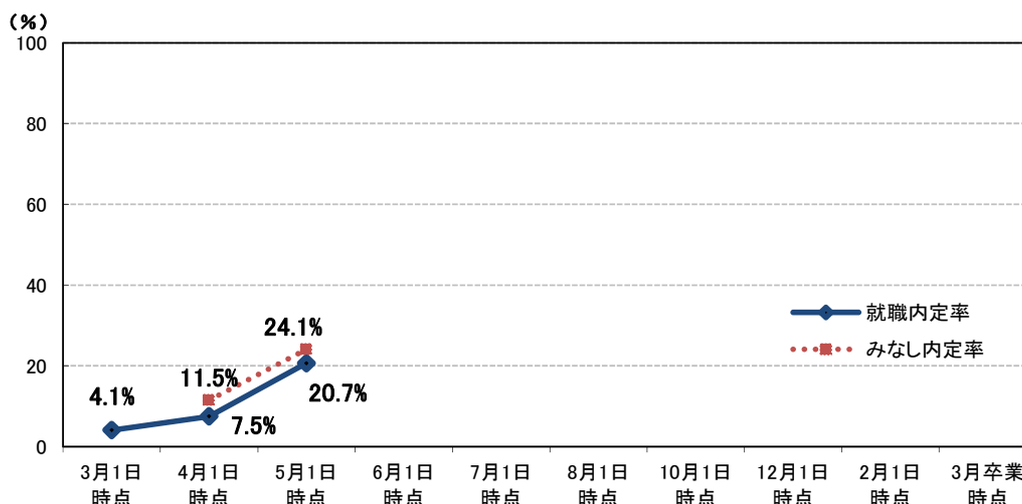
■就職志望者における就職未内定者の内定(内々定)取得の見通し

大学生__全体(就職志望者・就職未内定者/単一回答)

	内々定・内定を確実に取得できる見通し	内々定・内定をある程度取得できる見通し	内々定・内定の取得の見通しは低い	まだ見通しは立っていない
5月1日時点	4.3%	27.4%	14.9%	53.4%

「内々定・内定取得者」と、就職未内定者のうちの「内々定・内定を確実に取得できる見通し者」を合わせて、『みなし就職内定者』とし、**みなし就職内定率**を算出

■就職志望者における就職内定率(再掲)とみなし就職内定率 大学生__全体(就職志望者/単一回答)



	3月1日	4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	10月1日	12月1日	2月1日	3月卒業
全体	4.1%	7.5%	20.7%							
全体		11.5%	24.1%							

* **みなし就職内定率** = 「みなし就職内定者」 ÷ 「就職志望者」
上記表組内の表記は、「みなし内定率」としている

□みなし就職内定率の推移 大学生__文理別・性別・地域別データ(就職志望者/単一回答)

	4月1日	5月1日
文系	11.2%	22.4%
理系	12.1%	27.8%
男子	13.6%	26.1%
女子	9.0%	21.8%
関東	14.1%	31.7%
中部	8.0%	20.0%
近畿	12.0%	19.5%
その他	8.0%	17.9%

※「就職内定率」の定義は、3ページをご参照ください。

3) 「就職活動」に対する気持ちの高まり度（4月）【自分自身】

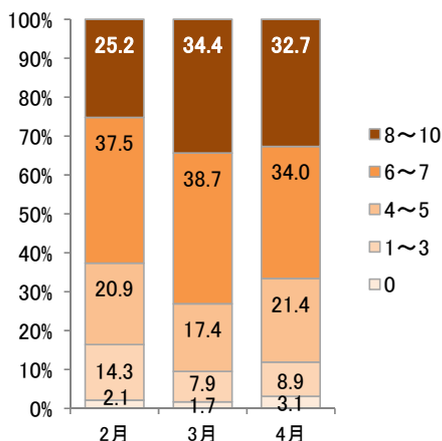
- 5月1日時点での就職志望者に対して、「就職活動」に対する気持ちの高まり度を「0」から「10」の11段階で聞いたところ、最も多いのは「7」17.8%で、次いで「8」17.4%だった。
- 平均値は「6.28」で、前月より0.25ポイント低くなった。

■「就職活動」に対する気持ちの高まり度(4月)【自分自身】 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

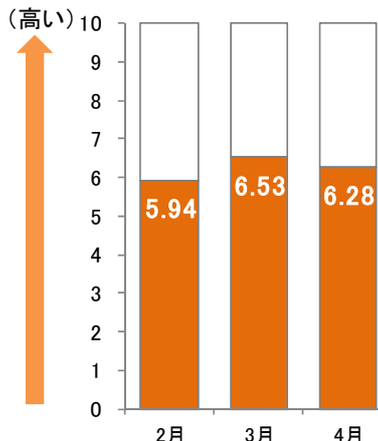
□【自分自身】(「0」～「10」の11段階)

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均値
4月	3.1%	1.3%	2.4%	5.1%	8.3%	13.1%	16.1%	17.8%	17.4%	5.6%	9.6%	6.28
3月	1.7%	1.0%	2.3%	4.6%	7.9%	9.5%	15.4%	23.3%	19.5%	5.8%	9.1%	6.53
前回差	1.4	0.3	0.1	0.5	0.4	3.6	0.7	-5.5	-2.1	-0.2	0.5	-0.25

□【自分自身】の高まりの5分類の推移



□【自分自身】の平均の推移



<「気持ちの高まり度」を選んだ理由(自由回答)>

※コメント内の(「 」)は、「高まり度」

【高まり度が「7」以上を選んだ学生】

- OB訪問や説明会に参加し意識が高まったので。また選考も徐々に始まったので完全に就活モード。(「10」)
- 今まではあくまで公務員の滑り止めとしての位置づけで就活を行ってきたが、様々な企業を見て回中で自分がやってみたい・楽しそうだと思う企業がいくつかあり、本気で取り組もうという気になった。(「10」)
- 企業の個別説明会等に足を運ぶ中で、働くことの意義・やりがいを知れたり、自分が働いている姿をより明確に描けるようになってきたから。(「9」)
- 説明会に行くことで就職活動に対するやる気が高まり、様々な会社を訪問できるのは今しかない機会なので楽しむことができているから。また、気が重いと感じていた面接も、手応えを感じたり実際に次の選考に進めたりすることで自信に繋がっているから。(「9」)

- たくさんの企業や業界を見るのは楽しい。エントリーシートや履歴書は最初苦痛だったが自分を理解してもらうステップのひとつだと考えると楽しくなった。(「8」)
- 民間企業はベンチャーや中小企業を中心に既に内定が出始めていたり、大手企業でもエントリーシートの提出が相次いでいるうえ、官公庁の試験日程もだんだんと迫ってくる中で、焦りを感じ始めるとともに頑張ろうという気持ちが大きく湧いたから。(「8」)
- 3月は説明会が多かったが、4月に入ると徐々に選考が始まる企業が増え始め、私自身も、ESの提出やwebテストの受験を行ったから。(「8」)
- 選考が進んでいる企業もあり、本格的に取り組まなければならないと思う反面、学業や趣味に割く時間を減らせないでいる。(「7」)
- 周りの友人が説明会や面接と言っているのを聞いたり、電車でスーツ姿の就活生を見ると頑張らないといけななという気持ちになります。(「7」)

【高まり度が「3」以下を選んだ学生】

- 面接が上手く行かず落ち込んだため。(「3」)
- 具体的に何をしたらいいのかわからなくて、満足のいく就活ができていないから。(「3」)
- のんびりまったりと活動しているから。(「3」)
- 面接をことごとく失敗し何が正しいかわからない。(「0」)
- ESや面接をするにつれて、自分のダメな面が浮き彫りになり自信がどんどんなくなっているから。(「0」)

- 3月以前から4月初めまでは学校もなく、まだ内定取得者が少なかったが現在では周りの内定取得者が多くなり非常に焦っているのと、自己分析や志望動機がぶれているため。(「2」)
- エントリーシートがちゃんと良いものになっているのかわからない。誰に添削してもらってもいいかわからないし、誰を信じるのが正解かも分からない。(「2」)
- 書類で落とされた企業が複数あり、気持ちが落ち込んだため。やる気が出ない状態。(「1」)

3) 「就職活動」に対する気持ちの高まり度（4月）【周囲学生】

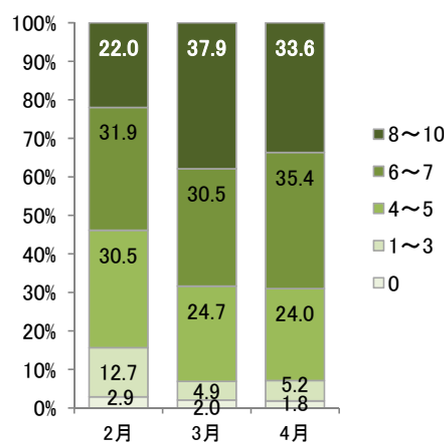
- 5月1日時点での就職志望者に対して、自分の周囲にいる学生の「就職活動」に対する気持ちの高まり度を「0」から「10」の11段階で聞いたところ、「7」が19.9%で最も多く、次いで「8」の19.3%であった。
- 平均値は「6.49」で、前月より0.12ポイント低くなった。

■「就職活動」に対する気持ちの高まり度(4月)【周囲学生】 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

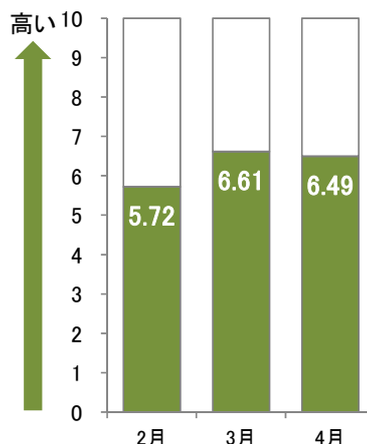
□【周囲学生】(「0」～「10」の11段階)

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均値
4月	1.8%	0.7%	1.8%	2.8%	5.1%	18.8%	15.5%	19.9%	19.3%	7.7%	6.7%	6.49
3月	2.0%	0.4%	0.9%	3.6%	5.0%	19.7%	11.9%	18.6%	21.4%	7.6%	8.8%	6.61
前回差	-0.2	0.3	0.9	-0.8	0.1	-0.9	3.6	1.3	-2.1	0.1	-2.1	-0.12

□【周囲学生】の高まりの5分類



□【周囲学生】の平均



<「気持ちの高まり度」を選んだ理由(自由回答)>

※コメント内の(「 」)は、「高まり度」

【周囲の高まり度が「7」以上を選んだ学生】

- セミナーの参加度やエントリー数などが増加しているように思う。ESに関する話題も増加している。(「10」)
- スーツ姿で学校に来る学生が増え、会話のほとんどが就職活動関係になってきているから。(「10」)
- Twitterに、就活関連のつぶやきがふえてきたと感じるため。(「10」)
- みんなキャリアセンターに行ったり、説明会に行ったりせわしなく行動していたから。(「9」)
- 大手の企業を受けている人が多く、エントリーシートを常に書いている状態の人が多からず。(「9」)
- 最終選考まで残っている人が多くて話していて活気を感じる。(「8」)
- すでに選考が始まっている企業がたくさんある。自分の行きたい企業に入社するために本気で就職活動をするぞという雰囲気が出ていたため。(「8」)
- スケジュール帳にびっしり予定を書いている子がいたから。(「7」)
- グループワークなど、他の就活生と交流の多いセミナーに参加することが増え、意欲的な就活生が多いと感じた。(「7」)
- 人によって気持ちが高まっている人とそうでない人の差が大きいと感じる。(「7」)

【周囲の高まり度が「3」以下を選んだ学生】

- 学業で忙しいため。(「3」)
- まだ本腰を入れて活動している人が少ないように感じる。(「3」)
- 説明会で寝ている学生が増えた。意識が下がっている。(「2」)
- まだまだ先の話だと思っている。(「2」)
- まわりにはまだ就職活動をはじめていない人が多いと感じるから。(「2」)
- 選考が進んでなくて戸惑う人が結構いた。(「2」)
- エントリーシートさえ書いていない学生が数多く、また説明会にも出ていない学生もいたためである。(「1」)
- 友人と会う機会がほとんどないのでわからない。(「0」)
- 周囲に就職活動中の学生がいない。(「0」)

4) 「就職活動」および「就職」に対する心情の天気模様

- 5月1日時点での就職志望者の「就職活動」に対する心情を天気であらわすと、4月は「薄日」が30.4%と最も多く、次いで「曇り」が25.4%となった。
- 5月の「就職活動」に対する心情の天気見通しは、「薄日」が32.3%と最も多く、次いで「晴れ」が23.0%となった。
- 「就職活動」と同様に、「就職」に対する気持ちを天気であらわすと、4月は「薄日」が28.1%と最も多かった。

■「就職活動」に対する心情の天気模様_4月の現状および5月の見通し 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

	快晴	晴れ	薄日	曇り	小雨	大雨
4月現状	6.3%	20.0%	30.4%	25.4%	9.1%	8.8%
5月見通し	9.1%	23.0%	32.3%	20.2%	7.9%	7.5%

<「就職活動」の総合天気>

4月現状	5月見通し

※『総合天気』については、「就職活動」または、「就職」に対する天気をもとに、加重平均を算出。その数値をもとに天気を判断している。

■「就職」に対する心情の天気模様_4月の現状 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

	快晴	晴れ	薄日	曇り	小雨	大雨
4月現状	7.5%	22.2%	28.1%	26.8%	7.4%	8.0%

<「就職」の総合天気>

4月現状

<5月の天気を選んだ理由(自由回答)>

※コメント内の()は、「4月」→「5月」のそれぞれ天気

【天気が4月よりも良くなっている学生】

- もっと面接になってきて自信が持てていると思うから。(「晴れ」→「快晴」)
- 5月中旬から第一志望の企業の選考が始まり、きつとまうまくいくと信じたから。(「晴れ」→「快晴」)
- この会社で働くのだろうというイメージがもっと明確になっていると思うため。(「薄日」→「晴れ」)
- 願望もありますが、4月の面接で打ちのめされた分、どのように自分を表現すべきか明確になった気がします。修正して新しい気持ちで挑みたいと思います。(「薄日」→「晴れ」)
- エントリーシートもある程度だし終えてさらに志望度の高い企業を絞りだせてもらうと思うから。(「薄日」→「晴れ」)
- 研究室も落ち着き、就職活動に力を入れられると思うので。(「曇り」→「晴れ」)
- 改善してほしいという期待をこめて。(「曇り」→「薄日」)
- 多少就職活動にもなれてきて、将来の見通しがつくようになると思うから。(「曇り」→「薄日」)
- エントリーシートや履歴書を書いて選考に進み、がむしゃらに動いていると思う。(「大雨」→「曇り」)

【天気が4月よりも悪くなっている学生】

- 筆記試験・Webテストや面接などの選考が次第に始まって忙しくなり、焦りが増えてくると思うから。(「晴れ」→「薄日」)
- 5月はメーカーのエントリーシートの締め切りが多く、この時点で多くの企業から切り捨てられてしまったら6月以降頑張る余地のある企業の母数が大きく減るから。(「晴れ」→「薄日」)
- 第一志望群の選考が始まるため、気楽ではなくなる。(「晴れ」→「薄日」)
- 第一志望の採用活動が始まり、不安と期待が入り交じっていると思うから。(「薄日」→「曇り」)
- 5月中で一通りのエントリーシート提出等が終わるため、何をすればよいだろうと考えている。(「薄日」→「曇り」)
- 周りの人がみんな私よりできているように思えて、自信が無くなってきたから。(「薄日」→「曇り」)
- いっぱい落とされると思うから。(「小雨」→「大雨」)

「就職活動」現状と見通し、「就職」現状に対する心情の天気模様の推移

□「就職活動」に対する心情の天気模様 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

<現状>

	快晴	晴れ	薄日	曇り	小雨	大雨
2月現状	3.1%	15.7%	31.7%	32.7%	10.0%	6.8%
3月現状	3.0%	16.5%	33.6%	30.7%	9.2%	6.9%
4月現状	6.3%	20.0%	30.4%	25.4%	9.1%	8.8%

<「総合天気」現状>

2月	3月	4月

<見通し>

	快晴	晴れ	薄日	曇り	小雨	大雨
3月見通し	5.8%	20.5%	32.2%	25.1%	9.0%	7.5%
4月見通し	6.1%	22.4%	33.6%	23.8%	7.4%	6.8%
5月見通し	9.1%	23.0%	32.3%	20.2%	7.9%	7.5%

<「総合天気」見通し>

3月	4月	5月

□「就職」に対する心情の天気模様 大学生_全体(就職志望者/単一回答)

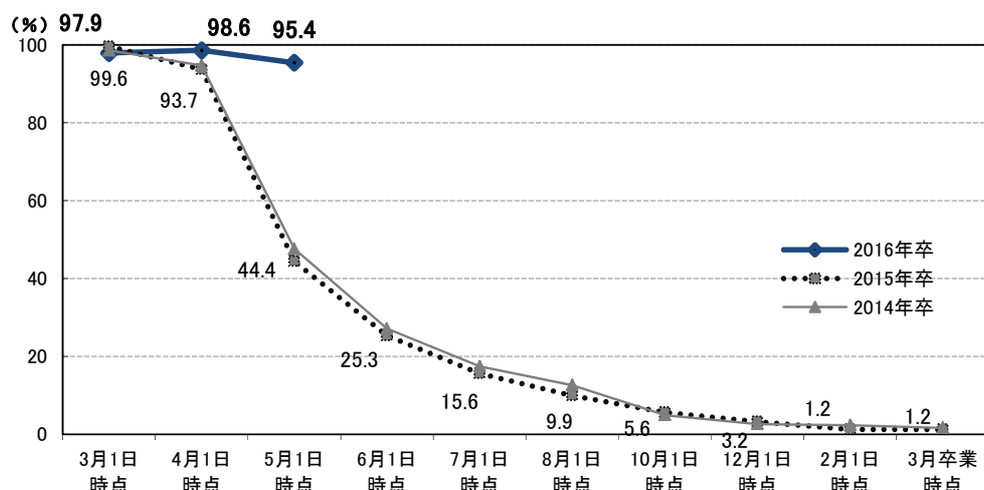
	快晴	晴れ	薄日	曇り	小雨	大雨
2月現状	5.5%	21.3%	27.1%	29.8%	10.0%	6.4%
3月現状	6.8%	19.6%	31.5%	26.1%	9.4%	6.7%
4月現状	7.5%	22.2%	28.1%	26.8%	7.4%	8.0%

<「総合天気」>

2月	3月	4月

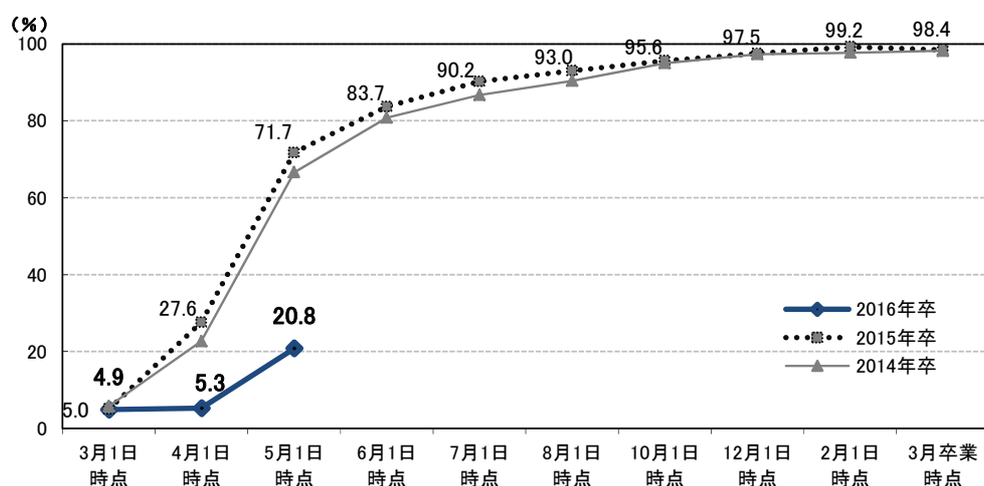
【参考データ】大学院生の就職活動状況および内定状況のデータ

□就職志望者における就職活動実施率の推移 大学院生_全体(就職志望者/単一回答)



		3月1日 時点	4月1日 時点	5月1日 時点	6月1日 時点	7月1日 時点	8月1日 時点	10月1日 時点	12月1日 時点	2月1日 時点	3月卒業 時点
全体	2016年卒	97.9%	98.6%	95.4%							
	2015年卒	99.6%	93.7%	44.4%	25.3%	15.6%	9.9%	5.6%	3.2%	1.2%	1.2%
	2014年卒	98.6%	94.7%	47.6%	27.1%	17.4%	12.6%	4.9%	2.6%	2.3%	1.6%
	前回差		0.7	-3.2							
	前年同月差	-1.7	4.9	51.0							
理系	2016年卒	98.2%	98.8%	95.9%							
	2015年卒	99.7%	93.4%	43.4%	23.4%	14.0%	8.1%	4.7%	2.8%	1.0%	1.0%
	2014年卒	98.8%	95.0%	46.6%	25.6%	15.7%	12.0%	4.1%	2.3%	1.9%	1.1%
	前回差		0.6	-2.9							
	前年同月差	-1.5	5.4	52.5							

□就職志望者における就職内定率の推移 大学院生_全体(就職志望者/単一回答)



		3月1日 時点	4月1日 時点	5月1日 時点	6月1日 時点	7月1日 時点	8月1日 時点	10月1日 時点	12月1日 時点	2月1日 時点	3月卒業 時点
全体	2016年卒	4.9%	5.3%	20.8%							
	2015年卒	5.0%	27.6%	71.7%	83.7%	90.2%	93.0%	95.6%	97.5%	99.2%	98.4%
	2014年卒	5.8%	22.7%	66.6%	80.8%	86.7%	90.4%	95.0%	97.3%	97.7%	98.2%
	前回差		0.4	15.5							
	前年同月差	-0.1	-22.3	-50.9							
理系	2016年卒	5.0%	5.5%	21.2%							
	2015年卒	4.8%	28.0%	72.6%	84.8%	91.4%	94.2%	96.3%	98.2%	99.2%	98.5%
	2014年卒	5.2%	23.1%	67.5%	82.3%	88.2%	91.0%	95.5%	97.4%	97.8%	98.5%
	前回差		0.5	15.7							
	前年同月差	0.2	-22.5	-51.4							