2013年 (第63回) 学生生活実態調査の結果報告書

東京大学学生委員会学生生活調査室

目	次
調査の概要及び報告について・・・・・・・・・・・・・・・	第2部 学生生活の背景
グラフと表について・・・・・・・2	1 家庭の状況・・・・・・・21
実施状況及び回収状況一覧(表1及び2)・・・・・3	2 生活費の状況・・・・・・・24
第1部 学生生活の評価と将来の選択	3 研究奨励金及び奨学金・・・・・・26
1 大学院入学の目的・・・・・・・・・・5	4 アルバイト・・・・・・・28
2 学会参加・研究活動・・・・・・・7	5 研究・学生生活のサポート体制・・・・・・31
3 就職・・・・・・・・・・14	総合分析の試み・・・・・・33
4 不安・悩み・・・・・・・16	資料1 (単純集計結果)45
5 大学への要望・・・・・・19	資料 2 (クロス集計表) ・・・・・・・・・67

調査の概要

1. 調査票の作成

2013年(平成25年) 5月から10月にかけて、学生 委員会学生生活調査室で調査内容の企画立案を行った。

2. 調査の期間

2013年(平成25年)11月下旬~12月下旬。

3. 調査の対象及び抽出率

大学院男子・女子学生。研究科系統別無作為抽出 法で、在籍者数の1/4を抽出。

4. 調査の方法

郵送調査で行い、対象者自身が記入する(自記式)方法。

5. 調査の内容

- I. 基本的事項、Ⅱ. 大学院入学の目的、
- Ⅲ. 学会参加、研究活動、Ⅳ. 就職、
- V. 不安・悩み、VI. 大学への要望、
- VII. 家庭の状況、VIII. 生活費の状況、
- IX. 研究奨励金及び奨学金、X. アルバイト、
- XI. 研究・学生生活のサポート体制、
- X Ⅱ. 具体的記述

報告について

- 1. 今回は、2011年(第61回)と同様に、大学院男子・女子学生を対象として学生生活実態調査を行った。 集計結果の分析に当たっては、研究科間・年度間・男女間などの相違に注目し、特異な数値傾向の把握に努 めた。
- 2. 学内広報掲載の報告については、調査票、単純集計表、及びクロス集計表を省略した。省略した表等については、ホームページ掲載の報告を参照されたい。
- 3.2009年度までは、2分の1程度の具体的記述を原文のまま報告書に記載していたが、読む人によって個人が特定できる可能性があること、さらに、報告書掲載の基準が恣意的になりやすいこともあり、2009年調査より具体的記述は報告書に掲載しないこととした。ただ、このことは具体的記述を無視するとか軽視することを意味しているわけではなく、それぞれの具体的記述は学生生活調査室で検討するとともに、担当理事によっても検討され、大学の施策の改善に役立てられている。
- 4. 複数回答の設問については、回答者数(非該当及び無回答を除く)を分母にして百分率(パーセント)を算出している。そのため、パーセントの合計は100%を超える場合がある。また、本文中の「ポイント」とは、総数の百分率(パーセンテージ・ポイント)を表す。
- 5. 今回の単純集計表及びクロス集計表は、大学総合教育研究センターの作成による。

グラフと表について

- 1. 今回、本文に掲載した経年変化のグラフと表については、1985年調査までさかのぼって取り上げた項目がいくつかあり、参考までに過去の大学院学生を対象に実施した調査の実施状況を「表1」に表示した。
- 2. 文中に掲げたグラフと表については、それぞれの年の比較を見やすくするため「無回答」及び「非該当」を 除いた比率で作成している。また、個々の数値を四捨五入しているため、合計が100%に満たないものと 100%を超えるものがある。
- 3. 複数回答の設問については、今回調査から回答者数(非該当及び無回答を除く)を分母にして百分率(パーセント)を算出している。そのため、パーセントの合計は100%を超える場合がある。
- 4. 平均値の算出は、非該当及び無回答のものを除く該当者平均を求めた。

5. 作表の説明変数として用いた用語の定義は、次のとおりである。

「全体」 : 回答者全員の比率を示す。

「文科系」「理科系」 : 在籍する研究科等により二つの系に区分したものを示す。

「本郷」「駒場 I」「駒場 I」 : 学生が主に通学するキャンパスを示す。

「柏」「その他」

表 1 学生生活実態調査(大学院学生)実施状況一覧表

回 数	調査年月	対象学生	抽出	率	対象者数	回収率	調査方法
第9回	1958年12月	課程在籍者	男子女子	1/5 1/5	人 248	% 95. 6	面接調査
第11回	1960年11月	課程在籍者 + 留 年 者	男子 女子 留年者	1/3 全数 全数	785	85. 2	"
第17回	1966年12月	課程在籍者	全	数	3, 002	48.7	研究科窓口配布 (一部郵送)
第28回	1978年12月	課程在籍者	男子 女子	1/4 全数	1, 177	66. 2	郵送自記式
第35回	1985年11月	課程在籍者 +OM、OD	男子 1/2 女子 OM、OD	2~1/4 1/2 1/2	1, 382	66. 3	"
第42回	1992年11月	課程在籍者	男子(文) 男子(理) 女子	1/2 1/6 1/2	1, 496	59.8	n
第49回	1999年11月	課程在籍者 +OM、OD	男子 女子	1/4 1/4	2, 099	49. 5	n
第54回	2004年11月	課程在籍者	男子 女子	1/4 1/4	2, 539	40.6	n
第59回	2009年11月	課程在籍者	男子 女子	1/4	2, 675	49.9	n
第61回	2011年11月	課程在籍者	男子 女子	1/4	2, 621	45. 3	n
第63回	2013年11月	課程在籍者	男子 女子	1/4	2, 494	40. 2	IJ

注 1)「OM」はオーバーマスター、「OD」はオーバードクターの略を示す。

^{2) 「}休学者」「外国人留学生」は、対象学生から除かれている。但し、1992年調査は「OM、OD」を 除き「外国人留学生」を含む。

表 2 2013年(第63回)学生生活実態調査回収状況一覧

	倬	全世課 和	是及び専	専門瑂	战学位割	果程		博			士 課 程		全.		体	
		男	子		女	子		男	子		女	子	土		r r	
研究科等名	対象 者数	回収数	回収率	対象 者数	回収数	回収率	対象 者数	回収数	回収率	対象 者数	回収数		対象 者数	回収数		
	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	
人文社会系研究科	34	8	23.5	18	10	55.6	37	16	43. 2	21	9	42.9	110	43	39. 1	
教育学研究科	22	6	27.3	20	10	50.0	18	5	27.8	18	11	61.1	78	32	41.0	
法学政治学研究科	95	38	40.0	36	15	41.7	6	3	50.0	3	1	33.3	140	57	40. 7	
経済学研究科	22	3	13.6	3	2	66. 7	12	4	33. 3	4	3	75.0	41	12	29. 3	
総合文化研究科	66	36	54. 5	45	19	42.2	71	23	32. 4	24	15	62.5	206	93	45. 1	
理学系研究科	137	48	35.0	34	16	47.1	119	49	41. 2	20	13	65.0	310	126	40.6	
工学系研究科	377	146	38. 7	39	21	53.8	114	42	36. 8	13	6	46.2	543	215	39. 6	
農学生命科学研究科	88	30	34. 1	36	20	55.6	55	24	43. 6	24	13	54. 2	203	87	42. 9	
医学系研究科	16	13	81.3	19	12	63. 2	132	50	37. 9	69	30	43.5	236	105	44. 5	
薬学系研究科	35	14	40.0	10	4	40.0	30	11	36. 7	6	2	33. 3	81	31	38. 3	
数理科学研究科	21	10	47.6	1	0	0.0	17	5	29. 4	1	0	0.0	40	15	37. 5	
新領域創成科学研究科	147	55	37.4	46	22	47.8	70	24	34. 3	21	8	38. 1	284	109	38. 4	
情報理工学系研究科	96	21	21.9	4	2	50.0	29	13	44.8	2	2	100.0	131	38	29. 0	
学際情報学府	26	11	42.3	9	3	33. 3	12	3	25. 0	7	5	71.4	54	22	40. 7	
公共政策学教育部	31	14	45. 2	6	2	33. 3							37	16	43. 2	
合 計	1, 213	453	37.3	326	158	48. 5	722	272	37. 7	233	118	50.6	2, 494	1,001	40.1	
2011年(第61回) 調 査	1, 273	517	40.6	349	192	55. 0	748	344	46.0	251	134	53. 4	2, 621	1, 187	45. 3	

[※]回収された調査票のうち、所属、課程、性別不明が3通あるため、回収された調査票の総数は1,004人で回収率は40.2%。

第1部 学生生活の評価と将来の選択

1-1. 大学院入学の目的

入学の目的は「高度な専門知識・技術を身につけるため」71.9%

入学の動機は「自分の志望した研究科(専攻分野)があったから」68.9%

「スタッフ・環境・設備が優れているから」56.9%

大学院入学の目的は、1999年(第49回)調査から続けて「高度な専門知識・技術を身につけるため」が71.9%で最も多く、次いで、「大学等の研究・教育職をめざして」が31.4%、「学位を取得するため」が25.1%、1999年(第49回)調査からの新たな選択項目の「社会に貢献できる能力・資質を身につけるため」が24.2%となっている。(図1-1:クロス集計表1-1表(設問14))

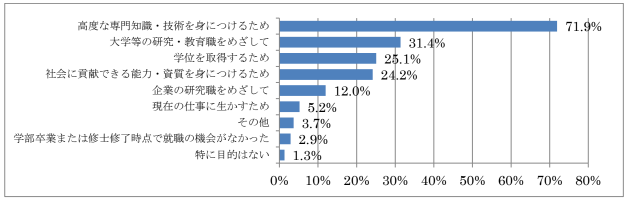


図1-1 大学院入学の目的

課程毎に比較してみると、大学院入学の目的について、「高度な専門知識・技術を身につけるため」はすべての課程で最も高い割合を示している。また、獣医学・医学・薬学の博士課程では「学位を取得するため」が48.3%、博士課程では「大学等の研究・教育職をめざして」が55.6%、「学位を取得するため」が29.1%と、それぞれ相対的に高い割合となっている。(図 1-2)

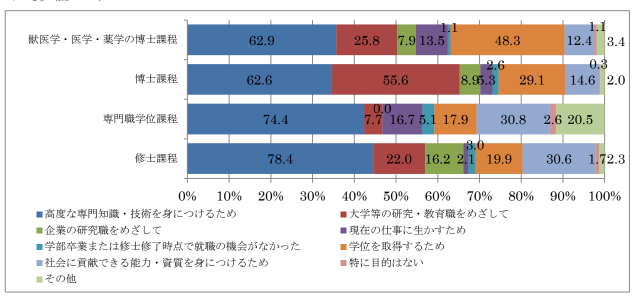


図1-2 大学院入学の目的(課程別)

東大入学の動機については、1999年(第49回)調査までは主たる動機を重視した順に、第1位から第3位まで調査したが、2004年(第54回)調査からは順位をつけずに、主たる動機を無順位に三つまで選択可として調査した。前回と今回との比較では、前回調査同様「自分の志望した研究科(専攻分野)があったから」が68.9%で最も多く、次いで「スタッフ・環境・設備が優れているから」56.9%、「将来の進路を考えて」34.7%と続き、前々回と前回調査と同順位となっている。

これ以外の選択肢はいずれも20%以下であり、その中では、「社会的評価が高いから」19.1%で、前々回と前回調査と同様第4位となっている。(図2:クロス集計表1-2表(設問15))

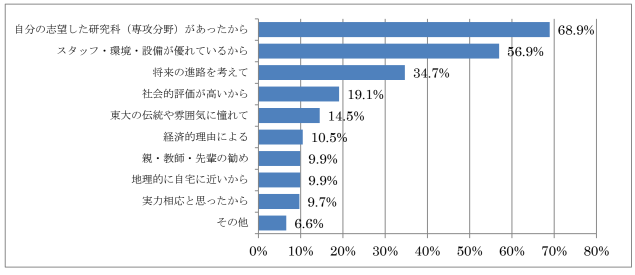


図2 大学入学の動機

「現在所属する大学院を選ぶ際、他にどのような進路を考えましたか」の問では、前回と同様「他大学の大学院」が 38.4%で最も多くなり、次いで、「考えなかった」が37.2%、「本学の他の研究科」20.0%の順となっており、他大学の大学院への進学が重要な選択肢となっていることがわかる。 (クロス集計表 1-3 表 (設問 16))

最終的に本学を選んだ理由は、「希望専攻分野が東大の方が充実していた」62.4%で前々回と前回同様第1位で、次いで「東大の方がネームバリューがあると思った」が31.8%となっている。(クロス集計表1-4表(設問17))



(教養学部1号館)

1-2. 学会参加·研究活動

- ・学会(国内): 「1学会所属」35.8%、「所属していない」33.7%
- 過去1年間の参加回数:「参加したことがない」28.3%、「1回」27.6%、発表件数:「なし」46.6%、「1回」26.7%
- ・海外学術調査の経験「ある」13.6%、留学の経験「ある」5.2%
- ・留学希望者 59.4%、留学希望先は希望者のうち「北米」77.2%、「西ヨーロッパ」75.1%

1-2-1. 学会参加

現在所属している国内の学会数は、「1学会」が35.8%、「2学会」16.6%、「3学会以上」14.0%となっている。前回調査(2011年(第61回))とほぼ同様の結果である。前回同様に、理科系は文科系に比べ多くの学会に所属しており、所属していないのは文科系で50.8%に対して理科系では27.8%となっている。また、修士課程在籍者の半数以上

(54.6%)、博士課程在籍者の 9割 (92.0%) が何らかの学会に所属している。国内に比べ国外の学会に所属している者は、あまり多くは見受けられず、「1学会」が8.7%、「2学会」が2.5%で、それ以上は極めて少ない。これも前回と同様の結果である。また、理科系は文科系の 2 倍以上多い。(クロス集計表 $2-1\sim2$ 表(設問 18))

過去1年間の国内の学会参加回数は「1回」27.6%、「2回」20.1%、「3回以上」が24.1%で、発表件数は「1件」26.7%、「2件」13.9%、「3件以上」が12.8%である。また、国外の学会参加回数は「1回」17.5%、「2回」5.2%、「3回以上」1.6%で、発表件数は「1件」14.6%、「2件」4.4%、「3件以上」0.8%である。これらの結果も前回とほとんど変わっていない。(クロス集計表2-3~4表(設問19))

1-2-2. 留学等

大学院入学後、海外学術調査の経験が「ある」と答えた者は13.6%で前回調査と比較して、0.6ポイントの減少となっており、前々回からは3.0ポイント減っている。修士課程在籍者(11.5%)より博士課程在籍者(22.9%)の方が高い。また、女子16.5%は男子12.2%に比べて海外学術調査の経験者が多い傾向にあるが、その差は3.7ポイントである。(0 ス集計表0.7 ス集計表0.7 2 (設問0.1 2 (2 (1)))

「大学院に入学してから海外留学をした体験がありますか」という間に、「ある」と答えた者は、全体で5.2%となっている。前回調査と比べて、0.9ポイント増加したが、前々回の値6.5%には達していない。また、海外学術調査の経験と同様、博士課程在籍者(7.8%)の方が修士課程(3.6%)より多い。男子と女子の差は小さい。(0.20~2))

「大学院在学期間中、海外留学の機会があれば希望しますか」という問に、「留学したい」30.8%、「どちらかといえば留学したい」が28.6%となっており、これら双方を合わせると全体では59.4%で、前回より1.1ポイント減少している。(図3-1:クロス集計表2-9表(設問21))

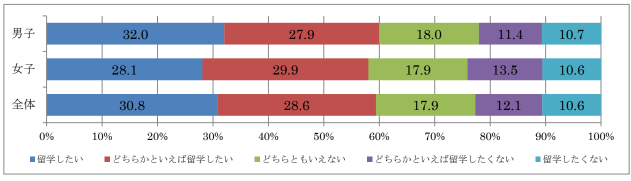


図3-1 在学中の留学希望

研究科により留学希望に差異があり、希望の多いところは、総合文化(72.8%。「留学したい」と「どちらかといえば留学したい」の計。)、薬学系(71.0%)、教育学(69.7%)、数理科学及び公共政策学(68.8%)となっている。(図3-2) 留学期間については、「1年以上」が35.3%と最も高い割合で、次いで「半年以上、1年未満」23.4%と半数以上が長期の留学を希望している。文科系(54.1%)の方が理科系(28.4%)より「1年以上」の留学を希望する比率が高い。(クロス集計表 2-1 1表(設問 2 3))

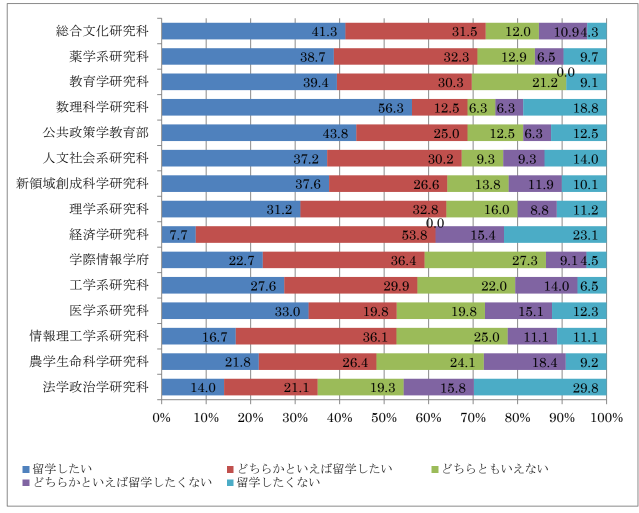


図3-2 在学中の留学希望(研究科別)

「留学に際して学位取得をめざしますか」という問に対して、修士課程では19.2%、博士課程では29.9%が学位の取得を希望している。ただし「学位取得をめざさない」者は、修士課程で58.2%、博士課程で62.9%、獣医学・医学・薬学の博士課程で41.9%となっている。これに対して、専門職学位課程では専門職学位取得を32.3%が希望している。(クロス集計表 2-12表(設問 24))

「留学したくない理由」として、最も高い割合を示しているのは、「経済的な問題」(41.2%)、「語学力の問題」(39.4%)、であり、「大学の年間スケジュールとタイミングが合わない」(26.1%)、「東京大学の教育で十分」(24.8%)などの理由が多いことも注目される。「留年しなければならない」(15.0%)や「就職に不利」(4.4%)などのネガティブな理由はあまり多くない。(クロス集計表 2-10表(設問 22))

交換留学制度があれば留学先としたい地域は、前回に続き今回の調査でも順位をつけずに、主たる地域を無順位に2つまで選択可として調査した。その結果、前回調査と同様に「北アメリカ」が77.2%で第1位、次いで、「西ヨーロッパ」が75.1%、「アジア」11.0%の順となり欧米重視の傾向が窺われる。(クロス集計表2-14表(設問26))

研究上使用する言語を 2つ選択させる問いに対しては、文科系で94.9%の学生が日本語、57.3%が英語と回答し、理科系で8494.8%、85.0%であった。その他の言語は2%以下である。(クロス集計表 3-1 表 (設問 27))

1-2-3. 研究活動

- ・自分の研究成果に対する「不満」「やや不満」が38.8%
- ・研究経費の自己負担年平均の合計額は112,900円(前回調査に比べ約41,700円減少)
- ・「非常勤講師或いはTA、RAの経験がある」理科系 56.5%、文科系 43.5%
- ・「専用の机がある」理科系90.7%、文科系39.1%
- ・「1週間平均の研究時間数」理科系44.3時間、文科系38.7時間
- ・平日9時以降までキャンパスにいたことがある理科系84.2%、文科系60.0%

「あなたご自身のこれまでの研究成果についてどうお考えですか」という問に、「不満」12.5%、「やや不満」26.3% と合わせて不満が4割(38.8%)となっており、前回と同様である。文科系(40.4%)と理科系(38.3%)の差は小さい。

研究の成果に「不満、やや不満」と答えた者に、「不満と感じている問題」を尋ねたが、結果は多様となっている。第 1 位から第 3 位は、「思うように研究成果が上がらない」61.4%、「自分の能力や適性に不安がある」44.7%、「研究の見通しがたたない」31.1%となり、前々回、前回調査と同じ傾向にある。次いで、「研究時間が十分とれない」22.4%、「研究テーマがはっきり決まっていない」17.7%、「今やっている研究の意義がはっきりつかめない」15.9%、「教員の指導が不十分である」11.1%となっている。(図 4:0 クロス集計表 $3-2\sim3$ 表(設問 $28\sim29$))

理科系では、文科系より「思うように研究成果が上がらない」(文科系47.6%、理科系66.4%) 点を案じている。(クロス集計表 $3-2\sim3$ 表(設問 $28\sim29$))

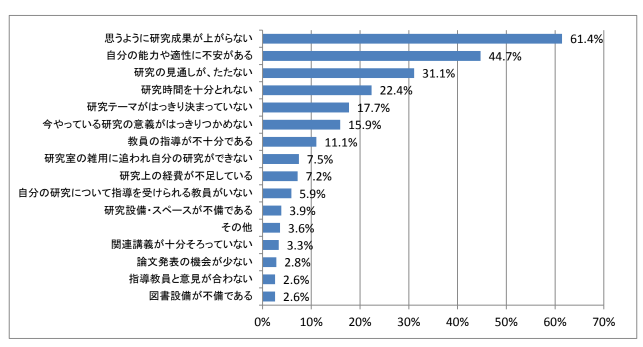


図4 これまでの研究成果の不満

研究室での日常生活の中で、複数の項目について満足度を尋ねたところ(以下、満足度は「満足」「まあ満足」の計、不満度は「やや不満」「不満」の計。)、「研究設備・スペースについて」は、総じて満足と答えた者は66.9%で、理科系は76.2%、文科系は39.3%である。不満と答えた者は21.5%で、文科系(43.7%)は理科系(13.9%)の3倍以上になっている。「研究上の経費について」についても、不満を示す割合(19.1%)は研究スペースと同様の傾向が見られ、文科系(34.9%)は理科系(13.6%)の3倍に近い。とりわけ不満の高かったものの中で、「研究設備・スペース」については、公共政策学で81.3%、法学政治学49.1%、総合文化で42.3%と不満が高く、これに学際情報40.9%、経済学38.5%が続いている。「研究上の経費」については教育学48.5%、人文社会系44.2%、総合文化35.5%、学際情報31.8%と文科系

の研究科等で4割前後が不満を持っている。次に、「人間関係について」は、「不満」4.6%、「やや不満」8.0%と合わせて12.6%が不満を示している。「指導教員の研究指導方法について」は、66.5%が満足し、16.1%が不満を抱いている。文科系と理科系の違いはない。「所属研究科事務の対応について」は、66.6%が満足している。また、男女別にみると、「事務の対応」を除く全ての項目で女子は男子よりも総じて「不満」と回答しており、前回調査の状況と変わっていない。(図5~図6:020年により、方回3年に表現している。(図500年により、前回3年の状況と変わっていない。(図500年により、前回3年の状況と変わっていない。(図500年により、前回3年の状況と変わっていない。(図500年により、前回3年の状況と変わっていない。(図50月により、前回3年の状況と変わっていない。(図50月により、前回3年の状況と変わっていない。(図50月により、

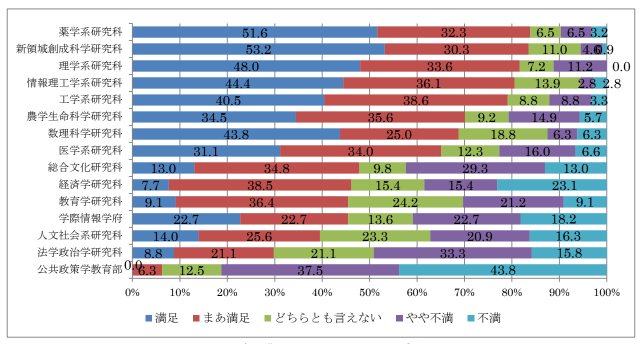


図5 研究設備・スペースについて (研究科別)

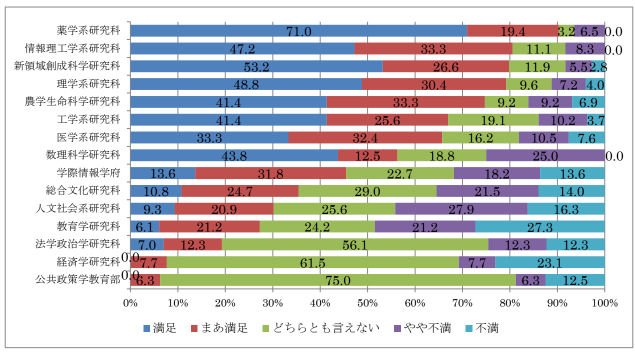


図6 研究上の経費について(研究科別)

「あなたの研究にあなた自身が負担しているお金は過去 1 年間でどれくらいですか」という質問に対して、各費目の平均の単純合計では112,900円と回答されている。男女別にみると、全ての項目で女子の負担額が大きく、平均合計額も女子 (135,900円) が男子 (103,400円) を大きく上回る。また、文科系の負担額 (161,700円) は理科系 (96,300円) の 2 倍近くとなっている。 (図 $7-1\sim5:$ クロス集計表 3-8表 (設問 34))

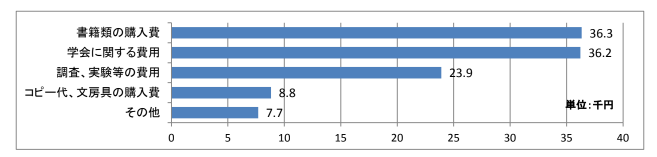


図7-1 過去1年間に自分自身が負担した平均研究費

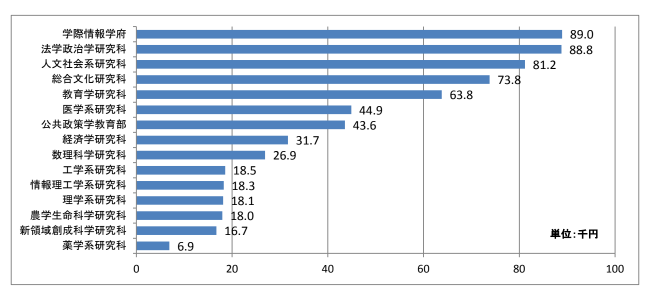


図7-2 過去1年間に自分自身が負担した研究に必要な書籍類の平均購入費

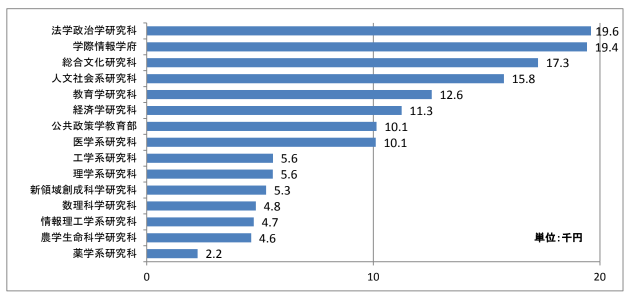


図7-3 過去1年間に自分自身が負担した研究に必要なコピー代、その他の文房具の平均購入費

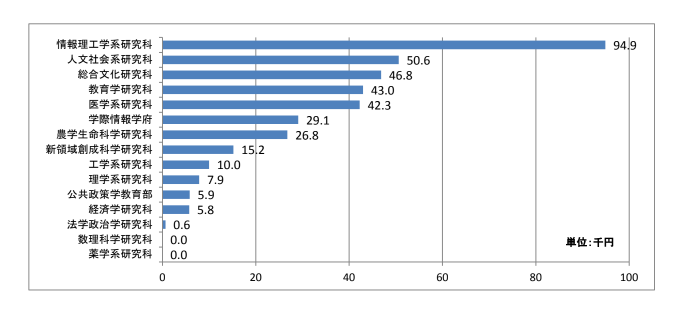


図7-4 過去1年間に自分自身が負担した調査、実験等の平均費用費

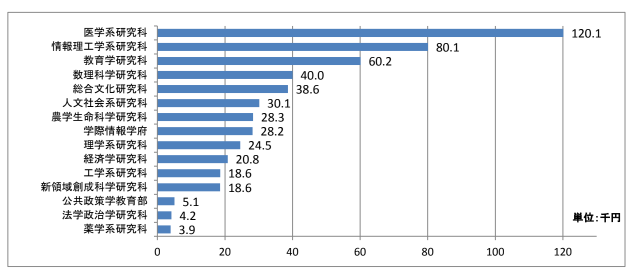


図7-5 過去1年間に自分自身が負担した学会費、学会旅費、参加費、学会に関する諸費用の平均

「大学、短大などの非常勤講師或いはTA、RAをしていますか」(TAはTeaching Assistant、RAはResearch Assistantの略)という問に、「していない(したことがない)」者が46.9%(前回47.8%)であり、「過去にしたことがある」が25.4%となっている。「現在している」と回答があったのは27.7%で前回調査からほぼ横ばいである。文科系理科系別にみると、「していない(したことがない)」者について、文科系56.5%が理科系43.6%に比べて多い。また、男女別にみると男子47.0%、女子47.1%と男女に差はなく、課程別では、専門職学位課程の未経験の割合が89.7%ときわめて多くなっている。(クロス集計表 3-9 表(設問 3 5))

博士論文の執筆予定の問に、「在籍中に書く予定」と答える者が86.5%、「既に書いた」4.7%、「在籍中に書く予定はないが、課程博士は取りたい」4.9%となっている。(クロス集計表 3-4表(設問 30))

「あなたが所属している研究室(実験室を含む)や学習スペースについて」尋ねたところ、「24時間自由に利用できるスペース(研究室や実験室など)がある」と答えた者が76.4%と最も多く、「開設時間以外に利用することができない」11.1%、「一時的に鍵やカードなどを貸与されて利用できるスペース(研究室や実験室など)がある」9.1%などとなっており、「利用できるスペースがない」と答えた者は1.0%となっている。理科系では90.2%が「24時間自由に利用できるスペース(研究室や実験室など)がある」と回答しており、文科系の35.5%と大きな差がある。(クロス集計表 3-6 表 (設問 3 2))

「研究室に、あなたの専用または共用の机はありますか」の問に、「専用の机がある」77.6%、「共用の机がある」15.0%と回答している。理科系では「専用の机がある」が90.7%を占めているが、文科系では「どちらもない」が21.7%となっており、文科系と理科系では状況はかなり異なっている。(クロス集計表3-7表(設問33))

「1週間に何日ぐらい大学に来ますか」との間に、「5日」30.7%、「6日」25.6%、「3~4日」21.4%の順で、合計で「3~6日」と回答する者が77.7%(文科系69.4%、理科系80.6%)となっている。大学に来る回数の多い5~7日をとっても、文科系(41.9%)より理科系(74.9%)の方が高い割合を占めている(クロス集計表 3-11 表(設問 3-11 表(設問 3-11 表))。

「平日の夜遅くまでキャンパス内にいることがありますか」という問に対して、「夜9時までキャンパスにいることはない」と答えた者は22.0%である。これに対して「深夜12時過ぎまでキャンパスにいることがある」と回答した者の比率が最も高く29.1%となっている。「夜9時までキャンパスにいることはない」と答えた女子は29.9%、男子は18.8%であり、男子に比べ夜遅くまでキャンパスにいる女子の比率は低くなっている。また、「夜9時までキャンパスにいることはない」と答えた比率は文科系40.0%、理科系15.9%で、文科系に比べ理科系の方が夜遅くまでキャンパスにいる者の比率は高くなっている。特に理科系では「深夜12時過ぎまでキャンパスにいることがある」と答えた者が35.4%とかなり高い割合を占めている。キャンパス別にも理科系がほとんどを占める柏で「深夜12時過ぎまでキャンパスにいることがある」と答えた者が41.0%と高い値を示している。(図8:クロス集計表3-12表(設問38))

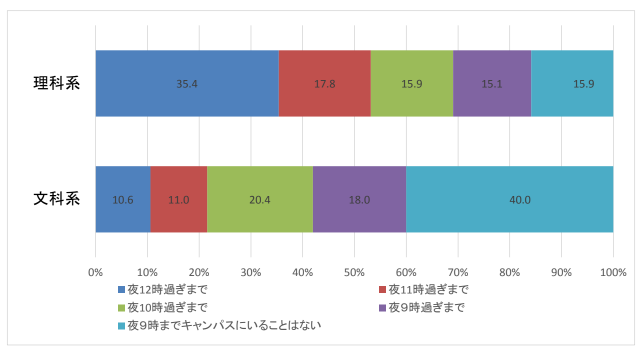


図8 平日の夜、遅くまでキャンパス内にいることはあるか

「夜9時以降キャンパスにいることはある」と答えた者にその頻度を尋ねたところ、最も高い比率を示したのは、「ほぼ毎日」27.7%で、次いで「週に1,2回くらい」25.7%となっている。男女別と文科系理科系別、キャンパス別の傾向は、前問と同様である。(クロス集計表 3-13表(設問39))

また、「あなたはこの学期が始まってから昼間を含めて土曜日・日曜日・祝日にキャンパスにいたことがありますか」という問に対して、86.3%があると答えている。男子88.2%に対して女子82.4%、文科系80.7%に対して理科系88.2%と、これも前々問と前問と同じ傾向である。(クロス集計表 3-14表 (設問 40))

1日平均の研究時間は7.6 (前回、以下同じ。7.9) 時間である。文科系は6.2 (6.2) 時間、理科系は8.0 (8.5) 時間で、理科系は文科系に比べ1日平均1.8時間多くなっている。1週平均の研究時間は平均42.9時間(文科系38.7時間、理科系44.3時間)である。文科系は前回(38.0時間)に比べて0.7時間増加し、理科系は文科系に比べ1週平均5.6時間多くなっている。(クロス集計表3-10-2表(設問36))

1-3. 就職

- ・修士課程在籍者は大学院修了後、「研究職以外で就職したい」が、博士課程在籍者は「研究職に就職したい」が、それぞれ第1希望。
- ・男子は「企業の研究職、技術職」が、女子は「大学の教育職、研究職」が、それぞれ第1希望。
- ・就職の見通しは「何とかなると思っている」との回答が最多。

修士課程修了後の進路希望(2つまで選択)は、男子と女子、文科系と理科系などすべての区分をプールした全体の数字では、「研究職以外で就職したい」が最も高い割合で、52.4%となっている。

将来希望する就職先(2つまで選択)について、男子と女子、文科系と理科系などすべての区分をプールした全体の数字では、「大学(短大、附置研究所を含む)の教育職、研究職」が41.8%で最も多く、次いで「企業の研究職、技術職」37.1%、「国公立研究機関(独立行政法人を含む)の研究職」27.8%と続いている。ただし男子と女子を別けて傾向を見ると、希望する就職先で順位の逆転が見られる。すなわち、男子では「企業の研究職、技術職」を希望する割合が42.1%と最も高く、続いて「大学の教育職、研究職」、「国公立研究機関の研究職」の順となる。

これに対し女子では、「大学の教育職、研究職」、「国公立研究機関の研究職」、「企業の研究職、技術職」の順で希望が多い。また、文科系と理科系の間にも違いが見られる。具体的には、文科系の学生が「大学の教育職、研究職」を希望する割合は52.5%で最も高いのに対し、理科系の学生では「企業の研究職、技術職」を希望する割合が46.5%と最も高い。さらに、課程ごとの傾向を見ると、修士課程の学生は「企業の研究職、技術職」を、専門職学位課程の学生は「専門職(弁護士、公認会計士、税理士、医師等)」を、博士課程の学生は「大学の教育職、研究職」を、獣医学・医学・薬学の博士課程の学生は「専門職」を、それぞれ最も強く希望する傾向が見られる。(図9:クロス集計表4-4表(設問45))

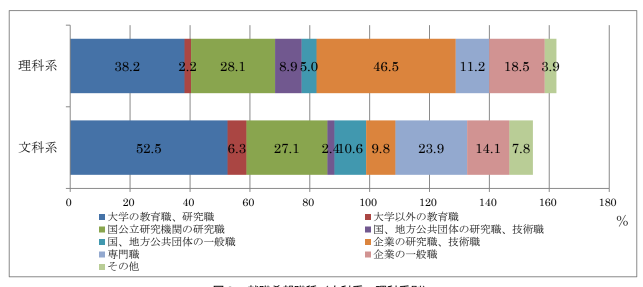
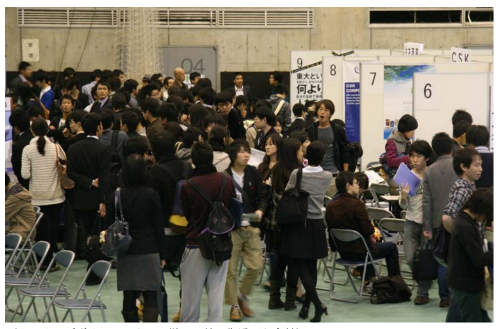


図9 就職希望職種(文科系·理科系別)

次に、教育職、研究職を目指している博士課程の学生に対し、博士課程修了後何年くらいで教育職、研究職に就けると思うかを質問(1つを選択)したところ、「見通しが立たない」(30.3%)が最多であり、続いて「 $3\sim5$ 年」(24.5%)との結果となった。これは文科系と理科系などすべての区分をプールした全体の数字であり、文科系の学生だけで見ると、「見通しが立たない」の割合は41.9%とさらに高くなる傾向が見られた。(200年末計表 200年3年(設問 200年))

あわせて、修士課程、専門職学位課程、博士課程、獣医学・医学・薬学の博士課程の学生を対象に、「就職の見通しについて、どのように考えていますか」を質問(1つ選択)したところ、男子と女子、文科系と理科系などすべての区分をプールした全体では、「何とかなると思っている」との回答が最も多く38.0%であり、続いて「既に就職が決まっている」(17.4%)、「かなり厳しいと思っている」(17.2%)、「見通しがたたない」(10.7%)の順となった。前回調査で同じ質問を行った結果では、「何とかなると思っている」が28.2%、「かなり厳しいと思っている」が19.9%、「見通しがたたない」が14.2%であり、これと比較すると、今回は就職の見通しについて楽観的な見方をしている学生の割合が増えた。ただし、これについても学生の属性によって差が存在しており、「何とかなると思っている」と回答した者は、理科系の男子では41.3%であるのに対し、文科系の女子では28.6%となっている。(クロス集計表 4-5表(設問 4-6))

就職の情報について全体では、「自分で情報収集に努める」と答えた学生が59.4%と最も多く、特に修士課程の学生 (68.7%)、及び専門職学位課程の学生 (72.2%) で高い傾向が見られる。一方で、獣医学・医学・薬学の博士課程の学生については、「自分で情報収集に努める」(44.9%) と「所属する研究室の関係者(教授、先輩等)の斡旋に頼る」 (43.8%) が拮抗している状況であった。(クロス集計表4-6表(設問47))



(キャリアデザインセミナーの様子 於:御殿下記念館)

1-4. 不安・悩み

- ・「将来の進路や生き方」に80.9%の大学院学生が悩みや不安を感じている。
- ・「よく相談する相手」としては友人、父母、先輩が多い。
- ・約半数の大学院学生が「強い不安」を経験している。

学生生活の中で悩みや不安を感じるものとして、大学院学生が「よく悩む」と答えた質問項目は、「将来の進路や生き方」が44.9%で最も多く、「就職」37.4%、「経済的なことや経済的自立」30.5%が続いた。とくに「将来の進路や生き方」と「就職」については悩みを抱える大学院学生の割合が高く、「ときどき悩む」を加えると「将来の進路や生き方」が80.9%、「就職」は70.9%に達した。「将来の進路や生き方」、「就職」、「経済的なことや経済的自立」が上位になる傾向は前回と同様である。

この質問項目に関して、男女別による違いについては、「勉学」に関しては「よく悩む」という回答が男子23.1%に対して女子32.4%、「自分の体調や健康」に関しては「よく悩む」という回答が男子11.2%に対して女子20.4%と、男女で顕著な差が見られた。「経済的なことや経済的自立」に関しては、博士課程(37.2%)の方が修士課程(29.8%)よりも、また、文科系(42.4%)の方が理科系(26.5%)よりも「よく悩む」と回答した割合が高く、顕著な差が見られた。さらに、とくに専門職学位課程の学生に「勉学」について「よく悩む」と回答した割合が40.5%と高かった。(図10-1:クロス集計表 $5-1-1\sim11$ 表(設問48))

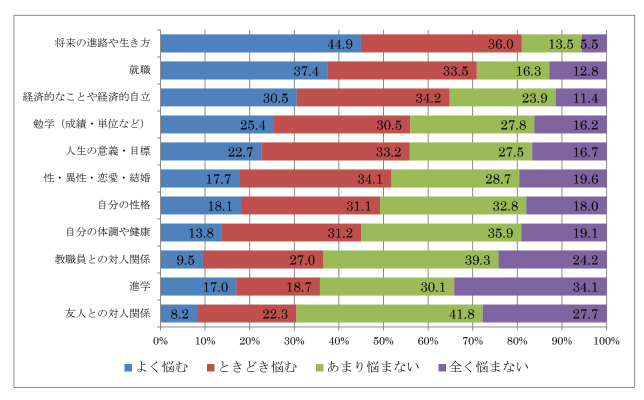


図10-1 不安・悩み

不安や悩みの相談相手では、「よく相談する」かまたは「ときどき相談する」相手は、大学外の友人が39.4%で最も多く、「大学内の同じ学科や研究室の友人」37.9%、「父・母」35.3%、「先輩」29.9%が続いた。

「父・母」を相談相手とするかどうかについては、男女別による顕著な差が認められ、女子学生の方が「よく相談する」か、または「ときどき相談する」と回答した割合が高い(男子30.6%、女子48.6%)。また、「恋人」を相談相手とするかどうかについても、女子学生の方が「よく相談する」かまたは「ときどき相談する」と回答した割合が高かった(男子25.3%、女子39.3%)。(図10-2: $2-1\sim9$ 表(設問49))

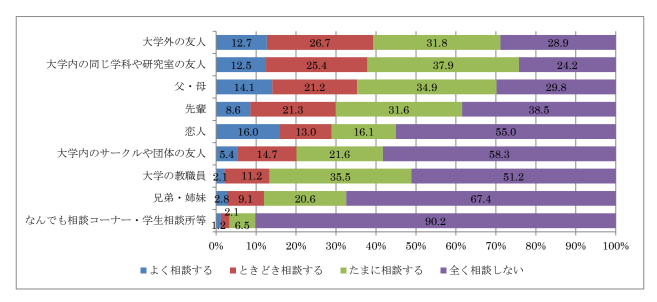


図10-2 相談相手

最近 6 τ 月の間に、体験したり悩んだりしたこととしては、「しばしば体験した」「ときどき体験した」を合わせると、「強い不安に襲われた」は48.6%、「人と話していてとても緊張したり、不安を感じた」は同じく34.2%、「やる気がなくなり、無気力状態(アパシー)になった」は33.1%、「気分が落ち込んだり、何も興味が持てなくなった」は31.3%、「バカらしい考えが浮かんだり、自分のすることを何度も確かめた」は29.0%であった。

こうした体験に関しては、全体的に女子学生の方が割合が高い。例えば、「人と一緒にいてもさびしい感じがした」が男子20.6%に対して女子33.9%、「ついつい過食してしまう傾向があった」が男子22.5%に対して女子34.6%、「気分が落ち込んだり、何も興味が持てなくなった」が男子28.2%に対して女子39.1%、というようにその傾向が確認された。(図10-3: クロス集計表 $5-3-1\sim1$ 2表(設問50))

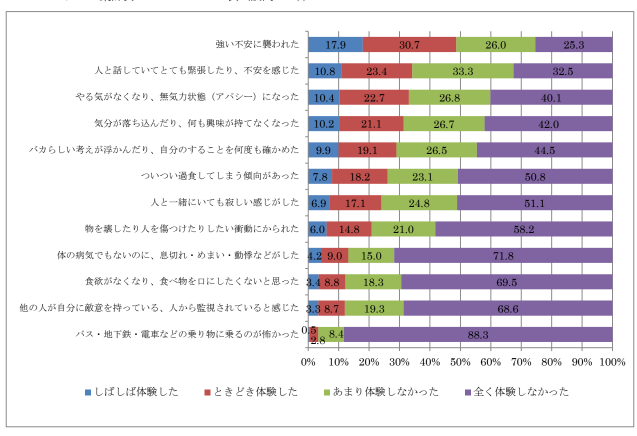


図10-3 体験したり悩んだりしたこと

「過去1年間に体の不調はありましたか」という質問に対しては、「よくあった」8.9%、「ときどきあった」33.0%と合わせて約4割の学生が何らかの身体的不調を経験している。男子(34.9%)より女子(60.5%)の方が不調を訴える者の割合が高くなっている(図11-1)。課程別などでは大きな差は見られない。

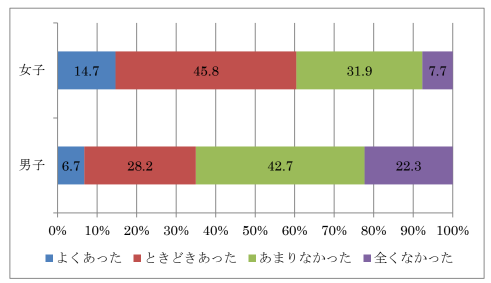


図11-1 過去1年間に体の不調はありましたか(男女別)

不調を訴えた者に、「体の不調があったときに、どのように対処しましたか」と尋ねたところ、「地域のクリニックや病院を受診」が53.6%と最も高く、次いで「家族に相談」(39.3%)が高い割合を占め、次いで「保健センター(本郷・駒場・柏)の診療部を受診」が26.6%と続いている。男女差などは見られない。(クロス集計表 5 - 4 - 2表(設問 5 2))「過去1年間に、大学が行っている保健サービスを利用しましたか」については、「保健センターの定期健康診断の受

診」が61.1%と最も高い割合を占め、次いで、「利用したことがない」29.7%、「病気やケガ等で保健センターを受診」 26.5%などとなっている(図11-2)。男女別、課程別、文科系理科系別には大きな差は見られないが、「保健センターの定期健康診断の受診」では「未婚」64.3%に対して「既婚」44.2%、「病気やケガ等で保健センターを受診」では「未婚」28.6%に対して「既婚」14.9%と顕著な差が見られた。(クロス集計表5-4-3表(設問53))

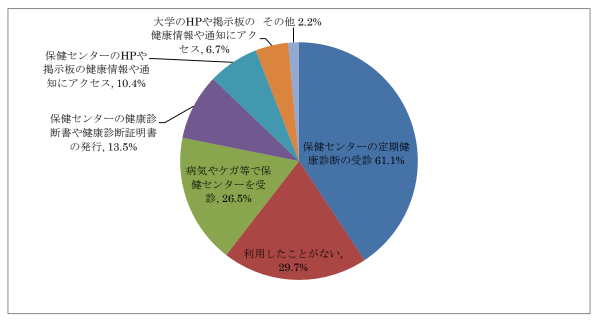


図11-2 過去1年間に、大学が行っている保健サービスを利用しましたか

1-5. 大学への要望

- ・大学への要望としては、「経済的支援を強化する」(81.9%)「施設設備の充実」(74.7%)、「図書館の充実」 (71.9%)、「海外留学の支援」(71.5%)がそれに続いた。
- ・大学の社会的貢献や国際化を推進するための関連事項は、「研究者交流の推進」(95.4%)、「基礎研究の充実」(93.4%)、「国際共同研究の推進」(92.0%)が高かった。

大学院学生が大学に要望・期待することとして最も多く選んだ項目は、「奨学金の充実や、授業料免除など、経済的支援を強化する」(「とても期待する」と「期待する」を合わせて81.9%。以下同じ。)、「施設設備の充実」(74.7%)、「図書館の充実」(71.9%) などである。上位には施設・設備や留学・国際化などの項目が多い。これらに対して、「学生自治の尊重」を選んだ者は22.4%で、時代の変遷を実感させる結果であった。(図12-1:00ス集計表 $6-2-1\sim18$ 表 (設問56))

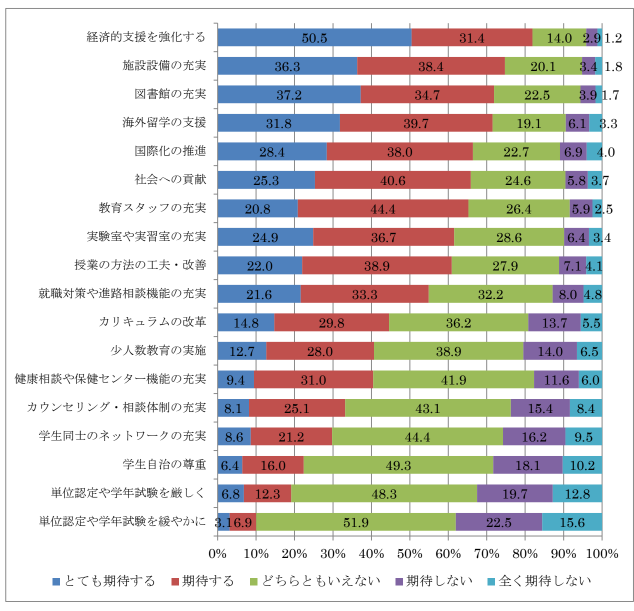


図12-1 大学に要望・期待すること

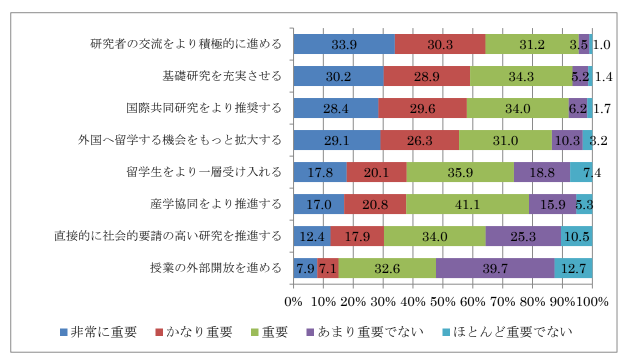


図13 大学の社会的貢献や国際化の重要度

大学の社会的貢献や国際化を推進するための関連する項目については、「非常に重要」、「かなり重要」、「重要」と評価した者の割合を合計すると、「研究者の交流を積極的に進める」95.4%、「基礎研究を充実させる」93.4%、「国際共同研究をより推奨する」92.0%、「外国へ留学する機会をもっと拡大する」86.4%が9割前後と高く、「産学協同をより推進する」78.9%がそれに続いた。基礎研究の充実が最も強く要望されているのに対して、「直接的に社会的要請の高い研究の充実」が重要とする回答の比率は64.3%に留まった。大学における研究の性格についての学生の期待を示すものとして興味深い。「授業の外部開放を進める」ことを重要と認識する学生は前回と同様比較的少なく、「あまり重要でない」、「ほとんど重要でない」を合わせると52.4%に達した(前々回は43.2%,前回は46.5%)。(図13:000年表記表6010年表表(設問55))



第2部 学生生活の背景

2-1. 家庭の状況

- ・実家の所在地は60.4%が関東、前々回、前回と変化なし。
- ・大学院学生のうち独身者は84.4%、既婚者は15.6%、子供がいるのは9.8%。
- ・父の職業は「管理的職業」が 27.0%、「専門的、技術的職業」が 18.9%、母の職業は「無職」 47.5%、「教育的職業」 11.7%、「事務」 11.5%。

実家の所在地は、東京都以外の「関東」が33.4%、「東京都」27.0%、合計すると60.4%で、前回調査と比較して2.0ポイント減少したが、前々回からほぼ同じ傾向である。男女別では、「東京都」と「関東」で男子の57.2%に対し、女子は68.6%で前回、前々回調査と同様、男子を上回っている。(図14:クロス集計表7-1表(設問57))

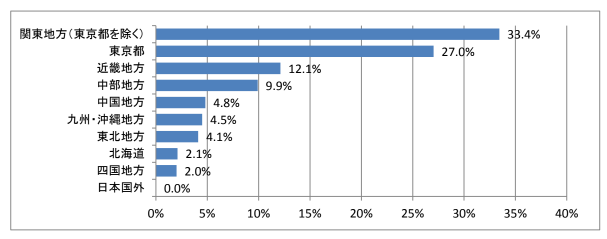


図14 実家の所在地

大学院学生のうち独身者は84.4% (前回87.8%)、既婚者は15.6%となっている。(クロス集計表7-2表(設問58))

子供がいると回答したのは回答者の9.8% (男子8.3%、女子13.0%) である。2人以上子供がいる者は回答者の5.1% である。(クロス集計表7-3表(設問59))

子供の世話について男女別にみると、全体を100%として割合を見ると「自分」が主として世話をしていると回答した者は、男子21.3%、女子50.6%であり、きわめて大きな差が見られる。「配偶者」が主として世話をしていると回答した者は、逆に男子63.7%、女子16.1%である。(200%00)

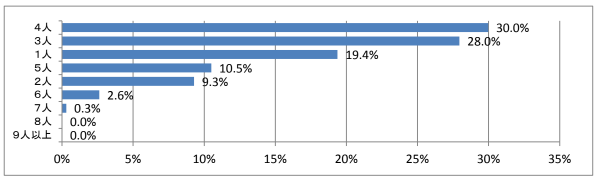


図15 家族数

主たる家計支持者は「父」61.0%(前回63.8%)、「本人」30.9%(前回29.7%)、「母」17.7%(前回20.8%)の順となっていた。未婚者の場合、「本人」が主たる家計支持者であると回答した者は24.3%であるが、既婚者の場合に主たる家計支持者は「本人」が65.8%、「配偶者」が54.8%であった。(図16:クロス集計表7-6表(設問62))

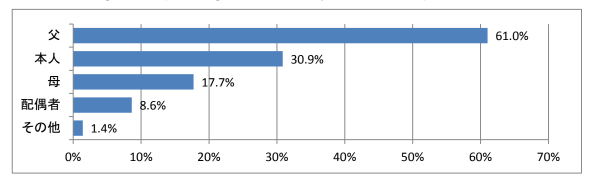


図16 現在の生計を主にささえているのはだれですか

親元の年収(社会人入学者は自分)については、「1,050万円以上」が17.5%であった(前回24.5%)。ただし、この問への回答者は72.6%であり、「わからない」が25.3%、その他の2.1%は無記入である。1999年より年収450万円未満の低所得層が次第に増加して、今回(2013年)は36.1%と3分の1以上となっている。これは親元から生計を独立している割合が影響している可能性が考えられる。なお「1,050万円以上」の高所得層は、男子が16.7%に対して女子が20.9%と、従来のように女子の方が上回っている。(図17-1~3:クロス集計表7-7表(設問63))

職業については、父は「管理的職業」が27.0%、「専門的、技術的職業」が18.9%、「教育的職業」が12.4%であった。 母は「無職」が47.5%、「教育的職業」が11.7%、「事務」が11.5%、「専門的、技術的職業」が9.3%であった。なお、本人(職業を持っている者のみ)は「専門的、技術的職業」が61.1%、「教育的職業」が13.9%である。(クロス集計表 $7-8 \sim 1.0$ 表(設問 6.4)))

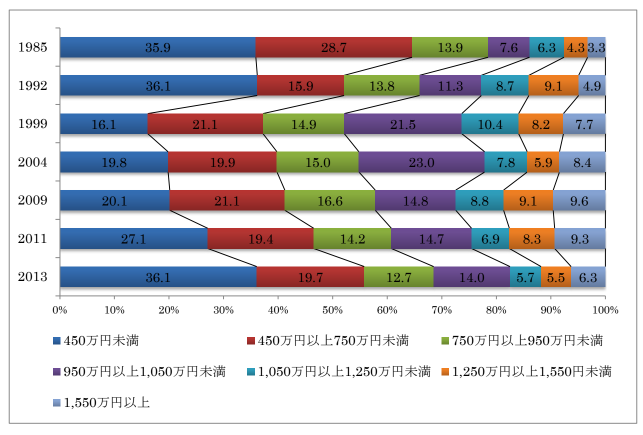


図17-1 年収の推移

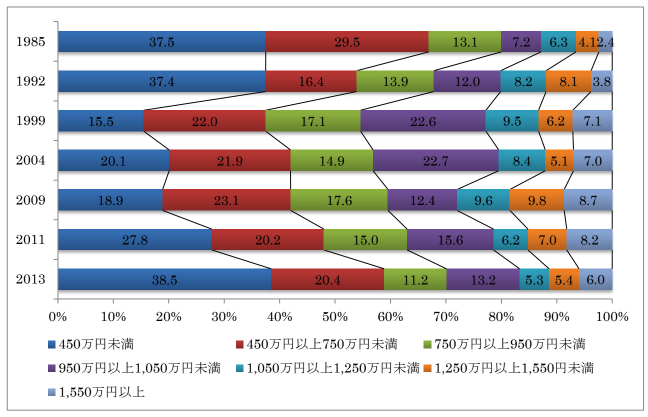


図17-2 年収の推移(男子)

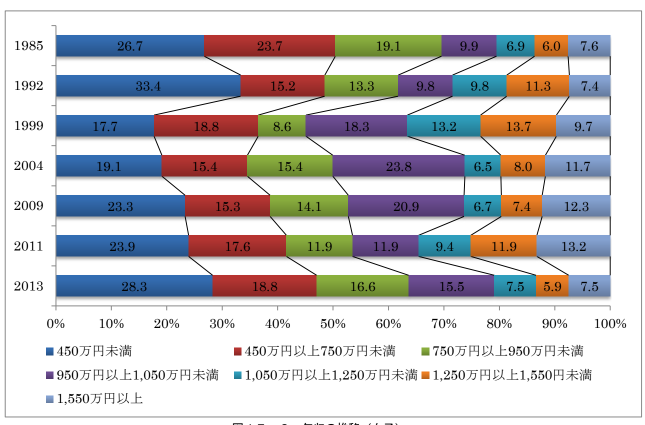


図17-3 年収の推移(女子)

2-2. 生活費の状況

- ・生活費は修士課程 116,900 円、博士課程 146,900 円(100 円未満は四捨五入)。
- ・収入は修士課程 132,800 円、博士課程 247,700 円。
- ・修士課程の収入は「仕送り」(50,300円)、博士課程の収入は「定職」(87,700円)が最多。

1ヶ月当たりの「支出総額」(100円未満四捨五入) は月平均137,600円で、前回調査時と比較すると、10,100円の減少となっているが、近年の調査とほぼ同じ水準となっている。修士課程在籍者116,900円(前回、以下同じ。124,700円)、博士課程在籍者146,900円(157,700円)、獣医学・医学・薬学の博士課程在籍者242,300円(274,900円)、専門職学位課程在籍者143,100円(158,100円)となっている。いずれの課程も前回とほぼ同じ水準になっている。各費目の支出では、住居費が60,900円と前回調査(45,600円)より15,300円増加している。他の費目も増減はみられるが、大きな変化はない。一方、「収入総額」(100円未満四捨五入)は月平均191,100円で、前回調査時から38,600円の減少となっているが、例年並の水準といえる。修士課程在籍者132,800円、博士課程在籍者247,700円、獣医学・医学・薬学の博士課程在籍者438,800円、専門職学位課程在籍者141,000円となっている。収入源としては全体では「助成金・奨学金」が最多で56,900円(前回調査時より4,400円増加)、次いで「定職」50,000円(4,400円減少)、「家庭からの仕送り・小遣い」が最多の50,300円であるが、博士課程在籍者では「定職」が87,700円で最多である。獣医学・医学・薬学の博士課程在籍者では「定職」が165,100円で最多となっているが、前回より60,800円減少している。専門職学位課程では「定職」が51,200円で最多となっているが、前回より92,200円減少している。

文科系理科系別では、文科系では「家庭からの仕送り・小遣い」が最多で41,300円 (4,200円減少) であるが、理科系では「助成金・奨学金」62,100円 (8,800円増加) が最多となっている。男女別では、男子では「助成金・奨学金」が64,400円 (8,700円増加) で最多であるが、女子では「配偶者の収入」が52,800円 (133,200円減少) で最多となっている。未婚・既婚別では、未婚では「助成金・奨学金」が最多で61,300円 (6,100円増加) であるが、既婚では「定職」268,000円 (41,100円減少) が最多となっている。(図 $18-1\sim3:$ クロス集計表 $8-1\sim2$ 表(設問65))

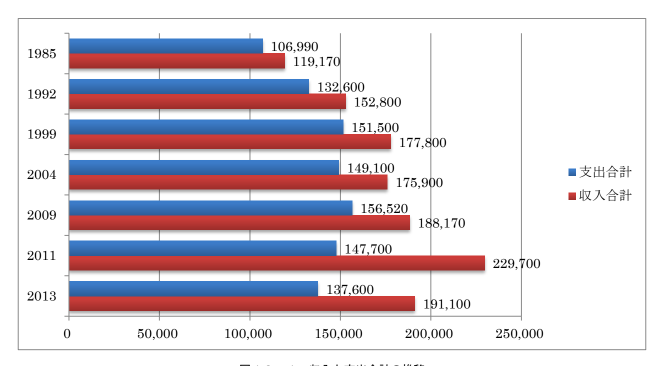


図18-1 収入と支出合計の推移

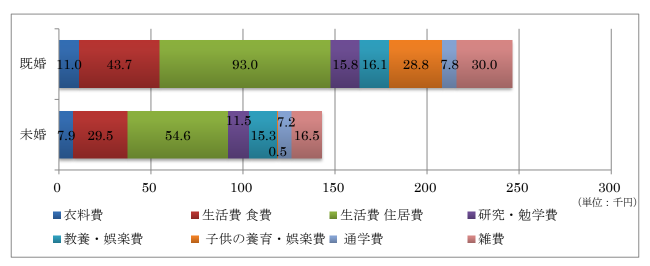


図18-2 支出内訳 (未婚・既婚別)

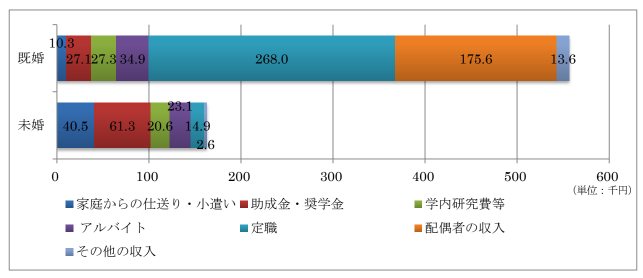
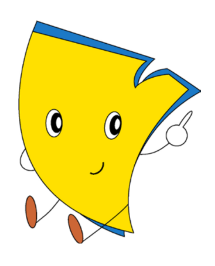


図18-3 収入内訳(未婚・既婚別)



2-3. 研究奨励金及び奨学金

- ・日本学術振興会の特別研究員に22.6%の学生が採用されている。
- ・その他の奨学的資金は、34.0%の学生が得ている。そのうち多数(9割)は日本学生支援機構から貸与を受けている。
- ・用途は「生活費」(83.2%)、「研究・勉学費」(42.7%)、「授業料」(40.8%)が中心。

日本学術振興会の特別研究員に22.6%が採用されている。男女差をみると、女子の日本学術振興会特別研究員の割合が若干低くて、男子25.5%に対して17.3%となっている。課程別では、「獣医学・医学・薬学の博士課程」が19.8%、「博士課程」が23.5%採用されている。(図19-1:クロス集計表9-1表(設問66))

また、日本学術振興会の特別研究員に採用されていない者のうち「出願資格がない」とした者は18.5%、「出願したが採用されなかった」者は38.5%であった。(クロス集計表9-3表(設問6.8))

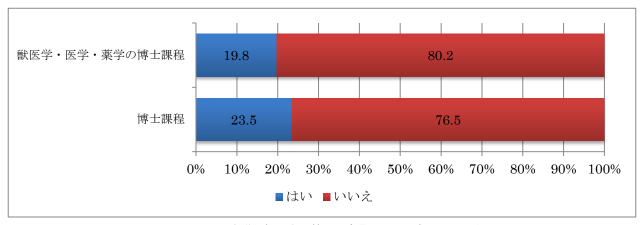


図19-1 日本学術振興会の特別研究員(DC)であるか(課程別)

「その他の奨学的な資金」では、受領率は34.0%で、男子37.2%、女子26.1%と女子の方が低い。課程別にも修士課程 (44.5%)、博士課程 (26.7%)、専門職学位課程 (25.0%)、獣医学・医学・薬学の博士課程 (8.1%) の順に減少している。(図 19-2: クロス集計表 9-4 表 (設問 69))

博士課程で、その他の奨学的な資金を受けている者 (28.3%) のうち「日本学生支援機構」が25.6% (その他の奨学的な資金を受けている者の90.5%。以下同じ。)、獣医学・医学・薬学の博士課程でその他の奨学的な資金を受けている者 (8.2%) のうち「日本学生支援機構」が5.8% (70.7%)となっている。それに対して、「日本学術振興会特別研究員」の 資格がない修士課程ではその他の奨学的な資金を受けている者 (50.1%) のうち45.8% (91.4%)、専門職学位課程ではその他の奨学的な資金を受けている者 (33.3%) のうち27.7% (83.2%)が「日本学生支援機構」を受けている。文科系・理科系による差はあまり顕著ではない。

奨学金を受領していない者のうち「受ける必要がない」が37.4%と最も高い割合を占め、次いで、「貸与なので申請しなかった」とした者は24.0%、「出願資格がない」が22.3%となっており、「出願したが採用されなかった」者は2.2%であった。(クロス集計表 9-5 表(設問 7 0))

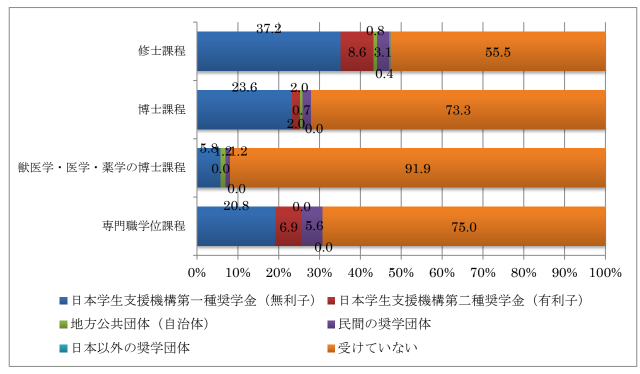


図19-2 その他の奨学的資金 (課程別)

前回調査と比べて、日本学術振興会特別研究員が6.4%減少している(ただし、前回の質問は「現在、日本学術振興会の研究奨励金を受けていますか」で、今回は、「あなたは現在、日本学術振興会の特別研究員(DC)ですか」と若干異なっているため、厳密には比較できない。)。その他の奨学的資金としては日本学生支援機構の割合が9割程度であり、学生の得ている奨学的資金の多くは、この二つの組織からのものである。

奨学的な資金の主たる支出目的(3つまで選択可)は、「生活費」83.2%、「研究・勉学費」42.7%、「授業料」40.8%、「教養・娯楽費」24.4%、「貯金」12.3%の順となっている。傾向としては前回調査と比べてあまり差はみられなかった。(クロス集計表 9-6 表 (設問 7 1))



(医学部2号館(本館))

2-4. アルバイト

- ・アルバイトをしている大学院学生が61.2%。
- ・アルバイトの種類は「TA・RA」(35.8%)、「塾・予備校の講師」(17.2%)、「その他専門を生かしたもの」 (16.7%)の順に多い(重複あり)。
- ・中央値で、週に8.0時間、月額で35,000円の収入(100円未満は四捨五入)。
- ・アルバイトの主な目的は「生活費を稼ぐため」が54.8%と最も多い。

2-4-1. アルバイト

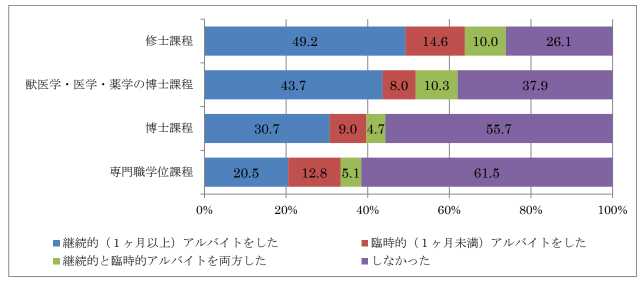


図20 アルバイト (課程別)

アルバイトの種類(2つまで選択可)は、「 $TA\cdot RA$ 」(「TA」はTeaching Assistantの略、「RA」はResearch Assistantの略)は35.8%が最も多く、次いで「塾・予備校の講師」17.2%、「試験監督・採点・通信教育の添削」11.6%、「家庭教師」10.3%の順となっている。「 $TA\cdot RA$ 」は、博士課程では56.4%を占め、前回の53.0%(※)に比べてわずかではあるが上昇している。これと比べると、専門職学位課程では前回15.6%(※)から6.7%と減少しており、大きな差が見られる。(クロス集計表 10-2表(設問 73))

アルバイトに費やした 1 週間当たりの時間は、平均11.0時間(中央値で8.0時間)。また、1 か月当たりの収入額は平均73,500円(中央値で35,000円)となっている。修士課程では平均9.7時間、博士課程では12.4時間、獣医学・医学・薬学の博士課程では16.3時間、専門職学位課程では11.1時間となっている。収入では、医学系で293,000円と高くなっていることを除けば、各研究科毎の平均収入はおおよそ4~9万円代となっている。(クロス集計表 10-3 表(設問 74))

アルバイトをした理由では、「生活費を稼ぐため」と回答する者が54.8%と過半数を占めており、また「勉学費を稼ぐため」13.0%を合せると、約7割に達する。とくに経済学、医学系、数理科学では7割を超える人が「生活費を稼ぐため」と回答している。(クロス集計表 10-4 表 (設問 75))

[※]複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母にする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値。(第61回調査報告書の数値とは異なる。)

「継続的アルバイトが勉学の妨げになりませんでしたか」という問に、「かなり妨げになった」9.2%(前回10.2%)、「多少妨げになった」51.0%(前回42.6%)の回答があり、双方合せると60.2%(前回52.8%)を占め、多少妨げになった割合が増えている。研究科別では、教育学、経済学、学際情報で「かなり妨げになった」と答えた者が25%を超えているが、経済学、学際情報はサンプルとなった人数が少ない(それぞれ7人)ことも影響していると考えられる。(図 2 1:クロス集計表 1 0 -5 表(設問 7 6))

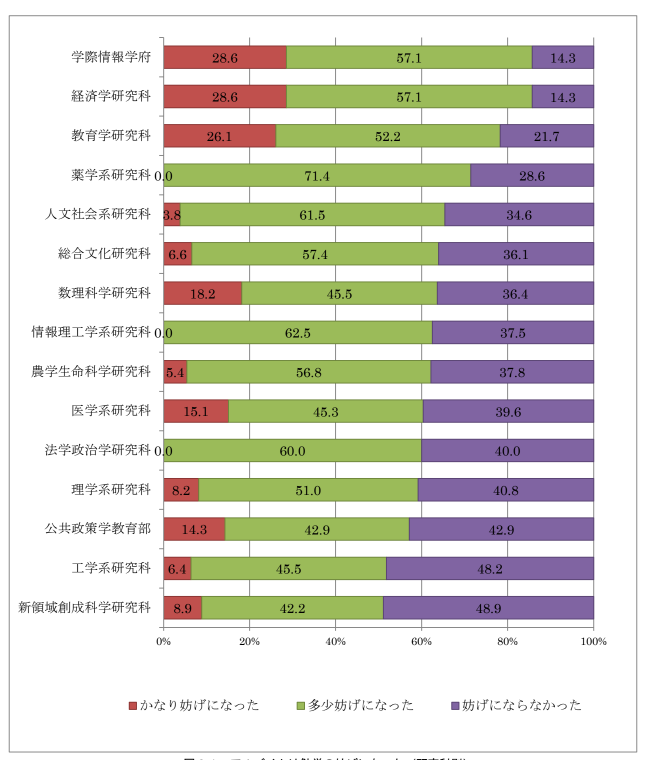


図21 アルバイトは勉学の妨げになった(研究科別)

2-4-2. 現在の暮らし向き

現在の暮らし向きについては、「やや苦しい方」及び「大変苦しい方」と答えた者は前々回(第59回:2009年度) 30.2%→前回(第61回:2011年度) 28.1%→今回(第63回:2013年度) 22.5%と減少傾向にある。さらに、未婚者では「やや苦しい方」と「大変苦しい方」を合わせて23.1%の者が苦しいと感じているのに対して、既婚者では18.4%が苦しいと感じている。既婚者の苦しいと感じている比率は、前回の35.4%から大幅に減少している。

地区で比べると、駒場Iでは35.1%が「やや苦しい方」と「大変苦しい方」と答えているのに対して、柏は18.8%と、キャンパスの周囲の家賃と暮らし向きに何らかの相関があることが伺える。また、「現在の暮らし向き」が苦しいと感じている人は、「アルバイトが勉学の妨げになった」と感じていることが多く、両者の間には強い相関が見られた。(図22 $-1\sim2:$ クロス集計表10-6表(設問77))

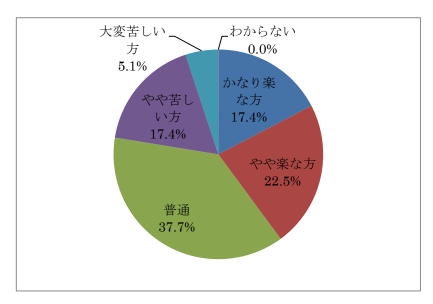


図22-1 現在の暮らし向き

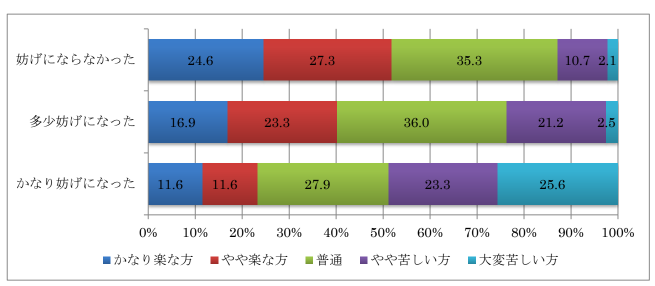


図22-2 アルバイトは勉学の妨げになった(暮らし向き別)

2-5. 研究・学生生活のサポート体制

- ・通学に利用している交通機関(複数選択)は、「電車」が65.9%で最も多く、次いで「自転車」37.4%、「徒歩のみ」10.6%、「バス」8.1%の順。
- ・「通学所要時間」は平均47.5分。
- ・キャンパス内の課外活動施設、福利厚生施設については、ほとんどの項目で「満足」が「不満」より多いが、「研究科内の学生控え室・談話室・ラウンジ」に関してのみ、「不満」の方がやや多い。

2-5-1. キャンパスへのアクセス

通学に利用している交通機関(複数選択)は、前回と同様に「電車」が65.9%で最も多く、次いで「自転車」37.4%、「徒歩のみ」10.6%、「バス」8.1%の順となっている。キャンパス別で見ると、本郷は「電車」(66.5%)と「自転車」(34.9%)が多く、駒場Iと駒場IIは同様の傾向にあるが、柏は「自転車」(64.2%)が最も多く、また「バス」(24.5%)「自家用車」(9.4%)の利用率が、他キャンパスよりも高い。(図23:クロス集計表11-1表(設問78))

通学所要時間は、片道平均47.5分で、前々回調査の46.3分よりは長いが、前回調査の48.0分よりは短くなっている。キャンパス別では、柏が42.3分で最も短く、次いで、「その他のキャンパス」が44.5分、本郷が47.2分、駒場Iが52.7分、駒場Iが55.0分と最も長くなっている。(クロス集計表11-2表(設問79))

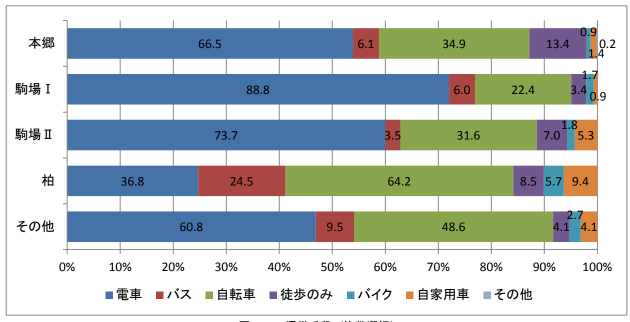


図23 通学手段(複数選択)



2-5-2. キャンパス内の諸施設

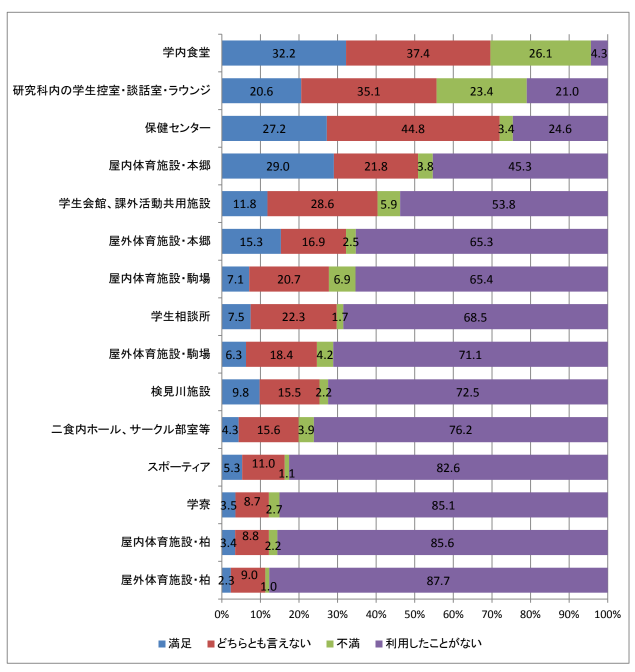


図24 キャンパス内の施設の満足度

〔総合分析の試み1〕

大学院学生の時系列変化

ここでは、「学生生活実態調査」の調査項目の時系列の変化を検討する。一般に、学生調査において、意識などはあまり変化していないが、長期的には変化が観察される項目もある。こうした観点から、ここでは過去の調査と同一の質問項目で調査されており、時系列の変化がみられる質問項目のみを取り上げる。なお、親元(親許)の年収(社会人入学者は学生本人)と学生生活費の時系列変化については各項目で取り上げているので、ここでは取り上げない。

時系列の変化を見る際に注意することは、質問項目や選択肢が年度によって変更されている場合があることである。また、2004年度までは原則として無回答を含んでいる点にも注意する必要がある。ここでは、それらの点については、個々の質問項目別に注記した。

現在、調査結果が利用可能な大学院学生に対する調査は、1985年度、1992年度、1999年度とほぼ7年 おきに調査されており、その後 2004年度、2009年度と5年おきに調査されて、2011年度より隔年で実施 されることとなっている。このため、グラフを見る際には、年度の間隔が異なることにも留意する必要が ある。

1. 大学院入学の目的

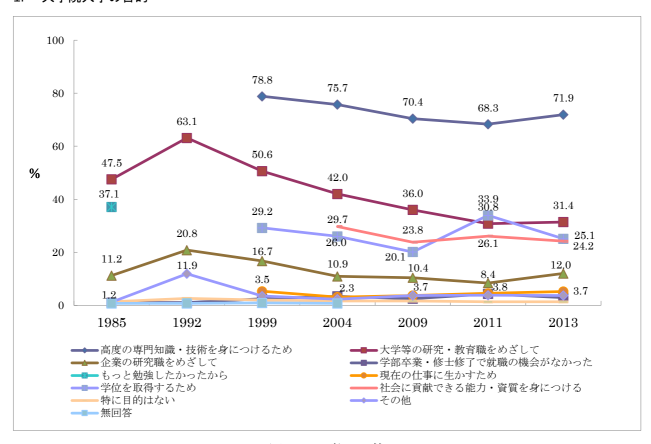


図25 入学の目的

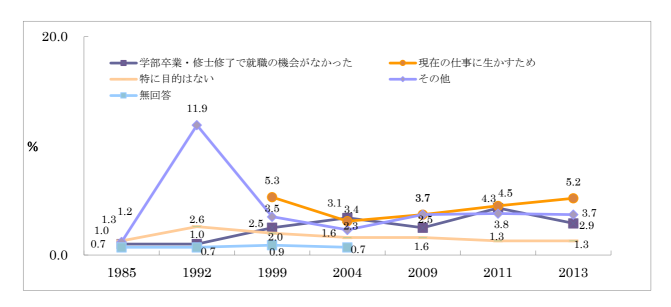


図 25-2 入学の目的(12%以下詳細)

(注) 2004年度以降は「主たるものを2つまで選び」であるため、複数回答で、合計は100%をこえる。 2009年度のみ「無回答」を含まない。このため、「無回答」を除き合計が100%になるよう再集計した。 質問項目は年度によって削除、追加されている。

大学院入学の目的については、1985年度から調査されているが、1999年度から選択肢が増えているため、個々の選択肢の回答の割合は低くなっていると見られる。ただし、図 25 のように、それでも「大学等の研究・教育職をめざして」は 1992年度まで最も高い割合であったが、年々減少傾向にある。ただし、2013年度はやや増加している。これに代わって 1999年度から新たに追加された「高度の専門知識・技術を身につけるため」が、7割前後と最も高い割合となっている。これは、2004年度調査より専門職学位課程が新たに加わったことも関連しているとみられる。その他の項目には大きな変化は見られない。

また、本学を選んだ理由についてはほとんど経年変化が見られない。

2. 留学希望

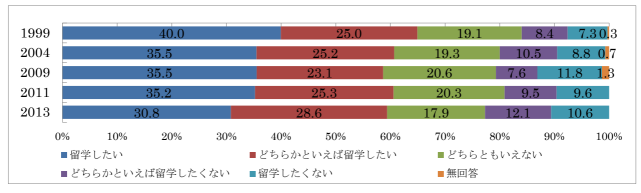


図 26 留学希望

図 26 のように、留学希望はわずかずつ減少傾向にあり、1999 年度では「留学したい」(40.0%) と「どちらかと言えば留学したい」(25.0%) と合わせて 65.0%が留学希望であったが、2013 年度ではそれぞれ 30.8%と 28.6%で合わせて 59.4%と 6割以下となっている。最近の日本の大学生の「留学離れ」の傾向が東京大学の学生にも現れているとみられるが、さらに分析が必要である。※

3. 就職

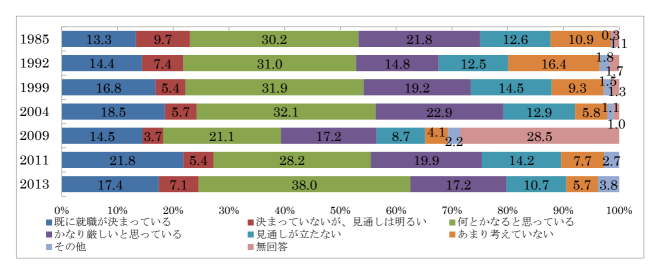


図 27 就職について

就職については、図 27 のように、1985 年度から 2004 年度において若干の変動が見られるが、大きな差は見られない。しかし、2009 年度は無回答が 28.5%ときわめて高いことが他の年度と大きく異なっている。 2011 年度と 2013 年度は、それまでの過去の傾向とあまり変化は見られないが、2013 年度には「何とかなると思っている」が 38.0%と過去の調査よりかなり高くなっていることが目を引く。これが単年度だけの傾向か、今後推移を見守る必要がある。

※参考文献

文部科学省「日本人の海外留学者数」及び「外国人留学生在籍状況調査」

これによると、日本人学生の海外留学者数は 2004 年度の約8.3万人をピークに、2010 年度は5.8万人に減少している。(劉文君・大多和直樹「東大生の海外留学」東京大学大学総合教育研究センター『学生からみた東京大学』ものぐらふ11,2012年。)

4. 家庭の状況

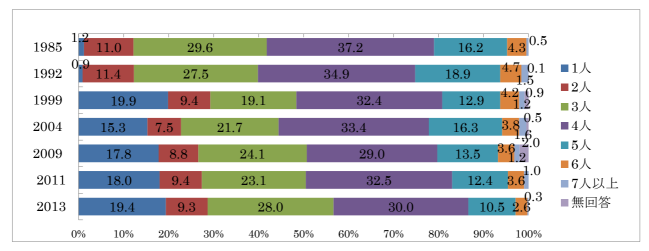


図28 家族の人数

(注) 1985 年度と 1992 年度では、「生計を共にしている者。独身者については、親許を離れていても親許の家族員数」。 1999 年度からは「家族とは生計を共にしている者」と注記が変わった。

家族人数については、図 28 のように、1985 年度と 1992 年度のみ「1 人」がきわめて低い割合となっている。これは注に記したように、両年度の場合には、家族の定義として、「生計を共にしている者。独身者については、親許を離れていても親許の家族員数」とあるためである。これに対して、1999 年度以降は、単に「家族とは生計を共にしている者」とあるため、「1 人」には家庭からの仕送りのない独立した生計を立てているものなどが含まれていて、2 割前後を占めていると見られる。時系列的には、「1 人」と「3 人」がやや増加傾向にある。これに対して、「4 人以上」は減少傾向にあると言えよう。

主な家計支持者については、図 29 のように、2004 年度までは、単回答であったので「父」の割合が 6 割から 8 割弱まで高くなっていたが、2009 年度より複数回答になったため、「母」などが増加している。また、「本人」の割合は 1999 年度から高くなっている。1992 年度までの質問文は「あなたの家族の主たる家計支持者はだれですか」に対して、1999 年度の質問文は、「あなたの現在の生計を主に支えているのはだれですか」となっており、支える対象が「家族」から「あなた(学生本人)」になったことが影響していると見られる。

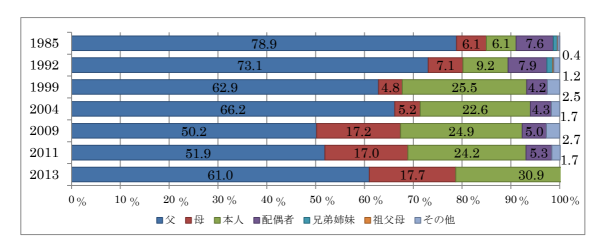


図 29 主たる家計支持者

(注) 2004年度までは単回答。2009年度より複数回答。

1992年度までの質問文は「あなたの家族の主たる家計支持者はだれですか」、1999年度の質問文は、「あなたの現在の生計を主に支えているのはだれですか」。

2011年度より「兄弟姉妹」と「祖父母」は選択肢から削除されている。





(東京大学戸田寮と戸田寮から望む御浜岬灯台・富士山)

5. アルバイト

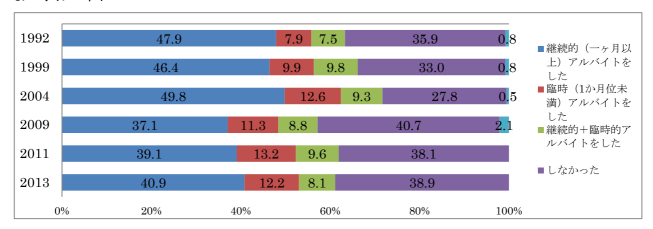


図30 アルバイト

図 30 のように、「継続的な (1 ヶ月以上) アルバイト」の割合が 2004 年度 49.8%から 2009 年度に 37.1% と大きく減少しているが、その後少しずつ増加に転じ、2013 年度には 40.9%となっている。全体的にみると約 4 割の学生が継続的アルバイトをしている。その他のアルバイトの割合には大きな変化はない。

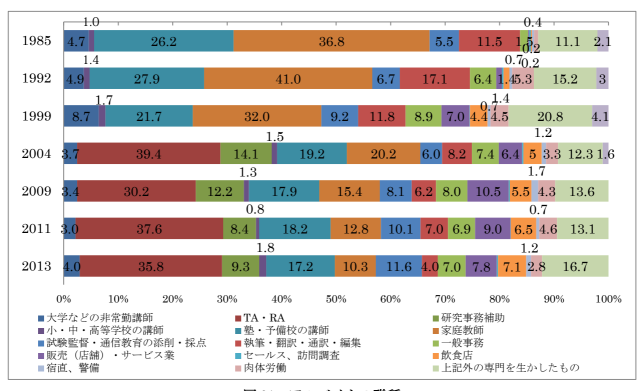


図31 アルバイトの職種

(注) 2004 年度から「TA、RA」と「研究事務補助」が加わっている。 2011 年度から「上記以外の特技を生かしたもの」が削除された。

アルバイトの職種については、図 31 のように、2004 年度から「TA、RA」と「研究事務補助」が加わったため、大きく変化している。しかし、その他の職種については大きな変化は見られないが、「執筆・翻訳・通訳・編集」はやや減少している。全体としてアルバイトの職種が多様化していると見られる。

6. 暮らし向き

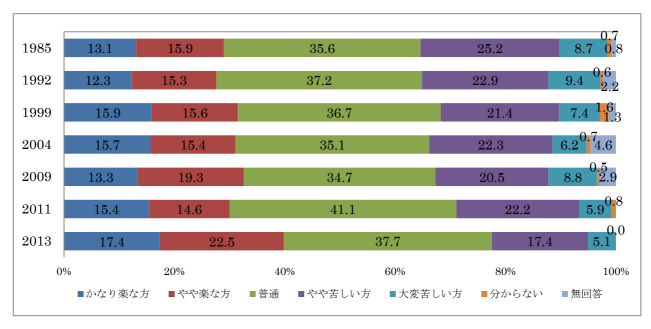


図 32 暮らし向き

(注) 2004 年度まで、この質問はアルバイトをしている学生のみに対するものである。2009 年度からは「全員に伺います」となっている。

2004 年度まで、この質問はアルバイトをしている学生のみに対するものであるが、アルバイトをしていない学生も回答している可能性がある。2004 年度について言えば、アルバイトをしている者 651 名で、この質問に回答している者は 1,020 名と回答者総数 1,031 名の 98.9%にのぼる。このため、この質問は 2009 年度からは明確に「全員に伺います」となっている。しかし、図 3 2 のように、2004 年度と 2009 年度に大きな差は見られない。このことは、アルバイトの有無と暮らし向きとは関連がないことを意味している。また、2009 年度以降暮らし向きは「楽な方」がやや増加傾向にあり、「苦しい方」は減少傾向にある。

7. まとめ

大学院学生の調査結果に時系列的に大きな変化は見られず、安定していることが大きな特徴といえる。 むしろ、質問項目や選択肢の変更による変化が見られることに注意する必要がある。しかし、本報告で明 らかにしたように、詳細に見ると、留学希望のように、変化が生じていると見られる質問項目もあり、引 き続き、分析を続けることが重要である。

[総合分析の試み2]

収入ランクと学生生活

1. 収入ランクと生活

ここでは、大学院学生(修士課程、専門職学位課程、博士課程、獣医学・医学・薬学の博士課程)の収入に着目する。調査では、1ヶ月の収入合計額を質問しており、その平均値は19.1万円である。この収入合計額から、分布が大きく偏らないようにして、次の4つのランクに分類した。10万円未満の低収入層、10万円~20万円未満の中収入層、20万円~40万円未満の高収入層、40万円以上の最上位層である。それぞれの構成比および課程との関係を、図33・表1に示した。

表1からもわかるように、最上位層は半数が獣医学・医学・薬学の博士課程で、6割が社会人との両立をしている。図表は略したが、男女による収入ランクの違いは、あまりない。

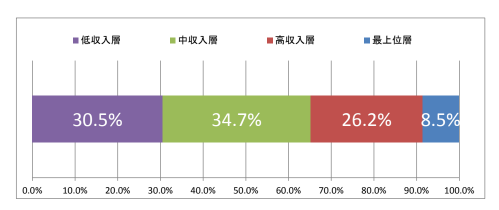


図33 収入ランクの分布

課程 年収ランク Ν 合計 博士課程(獣医学・獣医学・医学・薬学 修士課程 専門職学位課程 医学・薬学を除く) の博士課程 70.5% 低収入層 12.7% 13.8% 2.9% 100.0% 275 65.2% 2.9% 100.0% 中収入層 4.8% 27.2% 313 高収入層 36.0% 6.8% 51.7% 5.5% 100.0% 236 最上位層 13.0% 6.5% 29.9% 50.6% 100.0% 77 7.9% 54.7% 29.7% 7.7% 100.0% 901 合計 p<0.001

表1 収入ランクと課程

収入合計額の違いは、どのような種類の収入をもっているかに依存する。この点を確認するため、収入元についてみた(表2)。最上位層は、家庭からの「仕送り・小遣い」は少ないものの、他の費目による収入が高い。とくに「仕事からの収入」と「配偶者の収入」(7割以上が既婚者)が高く、これらが合計額を引き上げていることがわかる。

低収入層と中収入層を分けるのは「家庭からの仕送り・小遣い」「助成金・奨学金・研究費」 の大きさである。中収入層と高収入層との違いは、「助成金・奨学金・研究費」と「仕事から の収入」が高収入層で大きい点にある。

奨学金を受ければ収入額を増加させることはできるが、その多くは貸与であり、将来の借金となる。表3に示したように、奨学金を受けている比率は中収入層で最も高い。中収入層でも高収入層でも、奨学金を受けている場合は、ほとんどが日本学生支援機構の第一種奨学金(無利子)の受給であり、有利子の第二種奨学金はきわめて少ない。修士課程の大学院学生が受給できる第一種奨学金には5万円と8.8万円の2種類があり、将来の返済を考えて、中収入層では多くが5万円を、高収入層では8.8万円を選択していると考えられる。なお、博士後期課程では8万円または12.2万円の2種類がある。

表2 1ヶ月の収入元と収入額

年収ランク		1ヶ月あたりの生活費における収入元の平均(千円)								
	家庭からの仕 送り・小遣い	助成金奨学金 研究費	仕事からの収 入	配偶者の収入	その他の収入					
低収入層	25. 2	26. 3	19. 3	1.7	1. 1					
中収入層	51. 1	73. 2	18. 7	1.2	2. 9					
高収入層	40. 4	129. 2	47. 4	17.3	7. 9					
最上位層	5. 5	99.8	479. 6	8 183. 9	7. 7					
合計	36. 5	76. 1	67. 1	21. 6	4. 1					

表3 奨学金の有無

		奨学金			
年収ランク	受けている	受けていない	合計	N	
低収入層	24. 2%	75. 8%	100.0%	252	
中収入層	53. 2%	46.8%	100.0%	295	
高収入層	33. 2%	66. 8%	100.0%	223	
最上位層	8. 2%	91.8%	100.0%	73	
合計	35. 3%	64. 7%	100.0%	843	
				p<0.001	

大学院では親元を離れる学生も少なくないが、その点と収入との関係をみたのが表4である。低収入層は実家が東京にある比率が最も高く、生活の多くの面で実家に頼っていることがうかがえる。そのために、自分自身の収入は少なくても生活が成立しているのだろう。中収入層と高収入層では実家が遠い比率が高く、生活を成立させるためにも、ある程度の収入が不可欠であると考えられる。最上位層では、実家が東京にある比率も高いが、関東以外である比率も高い。

収入が少なければ暮らし向きが苦しいのは当然である。とくに親元を離れて生活している場合は、より切実な問題になる。表5には、収入ランクと暮らし向きについて示した。親元にいる比率が高い低収入層では、「楽な方」が44%にのぼる。これは最上位層に次ぐ比率である。ここからも、親に生活を頼っていることをうかがうことができる。それに対して、「苦

しい方」とする比率が最も高いは中収入層である。アルバイトをしている比率が 70%と最も高く、「アルバイをした目的」をみても、この収入ランクでは 64.4%が「生活費を稼ぐため」を選択している。他の収入ランクではアルバイト率も低く、生活費を目的とする比率も中収入層よりも低くなっている。

表 4 収入ランクと実家の所在地

	美	家の所在	地		
年収ランク	東京	東京 関東(東 京除く)		合計	N
低収入層	36. 9%	41.6%	21.5%	100.0%	274
中収入層	18. 2%	31.6%	50. 2%	100.0%	313
高収入層	20.3%	28. 8%	50.8%	100.0%	236
最上位層	27. 3%	28.6%	44. 2%	100.0%	77
合計	25. 2%	33. 7%	41.1%	100.0%	900
					p<0.001

表5 収入ランクと暮らし向き

	現	在の暮らし「		_	
年収ランク	楽な方	楽な方 どちらとも 苦しい方 いえない		合計	N
低収入層	44. 3%	32. 5%	23. 2%	100.0%	271
中収入層	37. 3%	33. 1%	29.5%	100.0%	308
高収入層	32.6%	47.6%	19.7%	100.0%	233
最上位層	52.0%	38. 7%	9.3%	100.0%	75
合計	39. 5%	37. 2%	23.3%	100.0%	887
					p<0.001

2. 研究生活との関係

生活が苦しければ、研究に集中することもできず、将来の不安を感じることも多くなるだろう。ここでは、この点に着目する。具体的には、「これまでの研究成果」「今やっている研究の意義がはっきりつかめない」「経済的なことや経済的自立について悩む」「将来に関して悩む」の4つの質問に対する回答をみていくことにしたい(表6~9)。

「これまでの研究成果」(表 6) については、収入が高いほど満足とする比率が高いように見受けられるが、両者の関係は統計的には有意とはいえない。「満足」とする比率は3割前後となっている。ただし、不満の内容については、収入ランクと関連する項目がある。たとえば、表7に示した「今やっている研究の意義がはっきりつかめない」については収入ランクと統計的に有意な関連があり、中収入層で高くなっている。

一方、経済的なことや自立について、あるいは将来に関する悩みについては、収入ランクとの関係が明らかである。「経済的なことや経済的自立について悩む」(表 8)で「悩む」の比率を見てみると、収入が多いほど少なくなっている。ただし、低収入層よりも中収入層のほうが高くなっている点には注意が必要である。また、「将来に関して悩む」(表 9)についても、同様の傾向が認められる。

親元を離れて大学院生活を送ることになり、奨学金は受けているものの金額が大きくない

ために月額にして 10 万円台の収入にとどまっているのが中収入層である。生活費を稼ぐためにはアルバイトをせざるをえない。このまま研究を続けていっても自立できるのだろうかと不安になる。奨学金の返済が待っている将来についても悩むことが多い。中収入層は、こうした状態に陥りやすいことが示唆される。中収入層の実情をふまえた支援を講じる必要があるのかもしれない。

表6 これまでの研究成果

	=	れまでの研究成			
年収ランク	満足	どちらともい えない	不満	合計	N
低収入層	25. 5%	32. 5%	42. 0%	100.0%	274
中収入層	27.8%	32. 3%	39.9%	100.0%	313
高収入層	33. 1%	29. 7%	37. 3%	100.0%	236
最上位層	33.8%	32. 5%	33.8%	100.0%	77
合計	29. 0%	31. 7%	39. 3%	100.0%	900
					p>0.1

表7 研究の意義

σ.lπ=\. h	今やっている <u>がはっきり</u>		∧ =1	
年収ランク	いいえ	はい	合計	N
低収入層	83. 5%	16.5%	100.0%	115
中収入層	76.0%	24.0%	100.0%	125
高収入層	87. 5%	12.5%	100.0%	88
最上位層	100.0%	0.0%	100.0%	26
合計	83. 1%	16. 9%	100.0%	354
				p<0.05

表8 経済的なことや自立に関する悩み

	経済的な	ことや自立 悩み			
年収帯	悩まない どちらとも 悩む いえない		合計	N	
低収入層	32. 0%	36.0%	32. 0%	100.0%	275
中収入層	28. 1%	33. 2%	38. 7%	100.0%	313
高収入層	35. 2%	36.4%	28.4%	100.0%	236
最上位層	57. 9%	27.6%	14.5%	100.0%	76
合計	33. 7%	34.4%	31.9%	100.0%	900
					p<0.001

表9 将来に関する悩み

	将	来に関する悩			
年収ランク	年収ランク Wまない どちらともい でまない えない		悩む	合計	N
低収入層	18. 9%	34. 5%	46. 5%	100.0%	275
中収入層	14. 7%	33.3%	51.9%	100.0%	312
高収入層	16.6%	39.6%	43.8%	100.0%	235
最上位層	30.3%	36.8%	32.9%	100.0%	76
合計	17. 8%	35.6%	46. 5%	100.0%	898
					p<0.001

2013年(第63回) 学生生活実態調査・単純集計表

2013年(第63回)学生生活実態調査・単純集計表

I. 基本的事項について伺います。

1. 性別	男	715 人	72.2 %	女			275 人	27.8 %
	無回答 14人				合	計	990	100.0
2. 年齢	21~23歳	246 人	24.6 %	30~32歳			72 人	7.2 %
	24~26歳	447	44. 7	33~35歳			42	4.2
	27~29歳	105	10.5	36歳以上			88	8.8
	無回答 4人				合	計	1,000	100.0
3. 課程	修士課程						534 人	53.2 %
	専門職学位課程						79	7.9
	博士課程(獣医学、医学	又は薬学を除ぐ	<)				302	30. 1
	獣医学、医学又は薬学を	と履修する博士	課程				89	8.9
	無回答 0人				合	計	1,004	100. 1
4. 学年	1年	495 人	49.8 %	4年			29 人	2.9 %
	2年	358	36.0	5年			18	1.8
	3年	90	9. 1	6年以上			4	0.4
	無回答 10人				合	計	994	100.0
5. 現在所属している研究科はどちら	人文社会系研究科						43 人	4.3 %
ですか。	教育学研究科						33	3. 3
	法学政治学研究科						57	5. 7
	経済学研究科						13	1. 3
	総合文化研究科						93	9. 3
	理学系研究科						125	12.5
	工学系研究科						216	21.5
	農学生命科学研究科						87	8. 7
	医学系研究科						107	10.7
	薬学系研究科						31	3. 1
	数理科学研究科						16	1.6
	新領域創成科学研究科						109	10.9
	情報理工学系研究科						36	3.6
	学際情報学府						22	2.2
	公共政策学教育部						16	1.6
	無回答 0人				合	計	1,004	100. 3
6. 現在主に研究に従事している場	所属する研究科						854 人	85.8 %
所はどちらですか。	それ以外の学内の研究科	4. 学内の研究	所				80	8. 0
7,711.01.2.3.3.4.7.17.8	学外の研究機関	11 11 11 11 11 11 11	1/21				61	6. 1
	無回答 9人				 合	計	995	99. 9
7. 主に通っているキャンパスはど	本郷	648 人	64.7 %	柏	Н		106 人	10.6 %
ちらですか。	駒場 I	116	11. 6	その他			74	7. 4
99 () % 。	駒場Ⅱ	57	5. 7	CANIE			• • •	
	無回答 3人				合	計	1,001	100. 0
【修士課程及び専門職学位課程の方に伺	本学の学部学生				Н	н	311 人	50.9 %
います。】	他大学の学部学生						234	38. 3
8. 現在の大学院入学直前の出身大	本学の他研究科の大学院	2学生					2.54	0. 3
学等についてお答えください。ど	他大学の大学院学生	L					8	1. 3
子寺についてお替えてたさい。と れか1つ○をつけてください。	社会人						48	7. 9
	その他						8	1. 3
	無回答 393人				 合	計	611	100. 0
【修士課程及び専門職学位課程の方に伺	<u>無固合 353八</u> いいえ					ПΙ	532 人	87. 2 %
【修工課程及び専門職子位課程の方に何います。】	いいえ 社会人経験はあるが、 9	1左八学業に専	合していて					9.0
9. あなたは社会人経験を経て入学	祖会人経験はあるか、5 現在は社会人生活と学業						55 23	9. 0 3. 8
9. めなたは任芸人辞練を経て入字 されましたか。どれか1つ○をつ	が江ば江云八生伯ご子耒	4.5 1ml Tr G. F. C	۸.ペ		-		40	J. O
けてください。とれば「つしをつ	無同炊 204 1				^	≟ J.	610	100.0
1) C \ /C C V '0	無回答 394人				台	計	610	100.0

【修士課程及び専門職学位課程の方に伺	2013年			342 人	56.3 %
います。】	2012年			206	33.9
10. 修士課程及び専門職学位課程に	2011年			50	8.2
入学したのは何年ですか。どれか	2010年			7	1.2
1つ $○$ をつけてください。	2009年以前			2	0.3
	無回答 397人	合	計	607	99. 9
【博士課程の方に伺います。】	本学の大学院学生			238 人	61.3 %
11. 現在の大学院入学直前の出身大	本学の他研究科の大学院学生			10	2.6
学等についてお答えください。ど	他大学の大学院学生			33	8.5
れか 1 つ \bigcirc をつけてください。	社会人			98	25.3
	その他			9	2.3
	無回答 616人	合	計	388	100.0
【博士課程の方に伺います。】	いいえ			224 人	59.3 %
12. あなたは社会人経験を経て入学	社会人経験はあるが、現在は学業に専念している			65	17.2
されましたか。どれか1つ○をつ	現在は社会人生活と学業を両立させている			89	23.5
けてください。	無回答 626人	合	計	378	100.0
【博士課程の方に伺います。】	2013年			144 人	37.8 %
13. 博士課程に入学または進学した	2012年			134	35. 2
のは何年ですか。どれか1つ○を	2011年			42	11.0
つけてください。	2010年			22	5.8
	2009年			20	5.2
	2008年			6	1.6
	2007年			8	2.1
	2006年以前			5	1.3
	無回答 623人	合	計	381	100.0

Ⅱ.大学院入学の目的

14. 本学の大学院に入学した目的	高度な専門知識・技術を身につけるため		720 人	71.9 %
は、どれにあたりますか。	大学等の研究・教育職をめざして		314	31. 4
(2つまで選んで番号に○をつけ	企業の研究職をめざして		120	12.0
てください。)	現在の仕事に生かすため		52	5. 2
	学部卒業または修士修了時点で就職の機会がなかった		29	2.9
	学位を取得するため		251	25. 1
	社会に貢献できる能力・資質を身につけるため		242	24. 2
	特に目的はない		13	1.3
	その他		37	3.7
※複数回答(回答者数1,001人を分母)	無回答 3人	合	計 1,778	177. 7
15. 本学を選んだ理由は、どれにあ	自分の志望した研究科(専攻分野)があったから		690 人	68.9 %
たりますか。	スタッフ・環境・設備が優れているから		570	56. 9
(3つまで選んで番号に○をつけ	東大の伝統や雰囲気に憧れて		145	14. 5
てください。)	実力相応と思ったから		97	9.7
	将来の進路を考えて		347	34. 7
	社会的評価が高いから		191	19. 1
	親・教師・先輩の勧め		99	9.9
	経済的理由による		105	10.5
	地理的に自宅に近いから		99	9.9
	その他		66	6.6
※複数回答(回答者数1,001人を分母)	無回答 3人	合	計 2,409	240. 7

16. 現在所属する大学院を選ぶ際、	本学の他の研究科			200 人	20.0 %
他にどのような進路を考えました	他大学の大学院			384	38.4
か。 (複数回答可)	外国の大学院			63	6.3
	就職			158	15.8
	考えなかった			372	37. 2
※複数回答(回答者数999人を分母)	無回答 5人	合	計	1, 177	117. 7
【設問16で「他大学の大学院」または	希望専攻分野が東大の方が充実していた			259 人	62.4 %
「外国の大学院」を選んだ方に伺いま	東大の方がネームバリューがあると思った			132	31.8
す。】 17. 最終的に本学を選んだ理由は何	経済的理由			103	24.8
17. 取於的に平子を選んに连田は門 ですか。	外国で勉強・生活するには語学の問題があった			21	5. 1
(主たるものを2つまで選んで番	その他			81	19. 5
(主になるのを2つまく選んで留 号に○をつけてください。) ※複数回答(回答者数415人を分母)	無回答 589人	合	計	596	143. 6

Ⅲ. 学会参加・研究活動について

(1)日本国内の学	숮	1学会に所属		358 人	35.8 %
		2学会に所属		166	16. 6
		3 学会以上に所属		140	14. 0
		学会に所属していない		337	33. 7
		無回答 3人	合 計	1,001	100. 1
(2)日本国外の学	会	1学会に所属		82 人	8.7 %
		2 学会に所属		24	2.5
		3 学会以上に所属		0	0
		学会に所属していない		839	88.8
		無回答 59人	合 計	945	100.0
19. 過去 1 年間の学	会参加回数及び発表	の件数を回答してください。(1)から(4)までそ	れぞれ1~4のどれか1つ○を [.]	つけてくださ	<i>ا</i> ر ا
		1回参加		275 人	27.6 %
		2回参加		200	20. 1
	(1)参加回数	3回以上参加		240	24. 1
		なし		282	28. 3
日本国内の学会		無回答 7人	合 計	997	100. 1
1 平国内07 子云	1 本国内の字芸	1 件発表		263 人	26.7 %
		2件発表		137	13.9
	(2)発表件数	3件以上発表		126	12.8
		なし		459	46.6
		無回答 19人	合 計	985	100.0
		1回参加		167 人	17.5 %
		2回参加		50	5. 2
	(3)参加回数	3 回以上参加		15	1.6
		なし		722	75. 7
日本国外の学会		無回答 50人	合 計	954	100.0
		1 件発表		138 人	14.6 %
		2件発表		42	4.4
	(4)発表件数	3件以上発表		8	0.8
		なし	·····	756	80. 1
		無回答 60人	合 計		99. 9
20. 大学院に入学し		ある		136 人	13.6 %
調査研究をした約	経験があります	ない		863	86.4
か。		無回答 5人	合 計	999	100.0
20. 大学院に入学し	てから海外留学	ある		51 人	5.2 %
をした経験があ	りますか。	ない		936	94. 8
		無回答 17人		987	100.0

21. あなたは、大学院在学期間中、	留学したい			308 人	30.8 %
海外留学の機会があれば希望しま	どちらかといえば留学したい			286	28.6
すか。	どちらともいえない			179	17.9
	どちらかといえば留学したくない			121	12. 1
	留学したくない			106	10.6
	無回答 4人	合	計	1,000	100.0
【設問21で「どちらかといえば留学した	語学力の問題			89 人	39.4 %
くない」または「留学したくない」と	経済的な問題			93	41.2
答えた方に伺います。】	就職に不利			10	4. 4
22. 留学したくない理由は何です	大学の年間スケジュールとタイミングが合わない			59	26. 1
か。あてはまる番号すべてに○を	東京大学の教育で十分			56	24.8
つけてください。	留年しなければならない			34	15.0
	その他			64	28. 3
※複数回答(回答者数226人を分母)	無回答 778人	·	計	405	179. 2
【設問21で「留学したい」または「どち	1 ケ月未満	н		32 人	5.4 %
らかといえば留学したい」と答えた方	3 ケ月未満			96	16. 3
に伺います。】	半年未満			116	19. 7
23. 留学の期間はどのくらいを希望	1年未満			138	23. 4
しますか。あてはまる番号に1つ	1年以上			208	35. 3
だけ○をつけてください。	無回答 414人		計	590	100. 1
【設問21で「留学したい」または「どち	修士学位を取得したい	Ц	ΡΙ	71 人	12.1 %
らかといえば留学したい」と答えた方	博士学位を取得したい			131	22. 2
に伺います。】	専門職学位を取得したい			23	3.9
24. 留学に際しては、学位取得をめ	学位取得はめざさない				
ざしますか。あてはまる番号に1	子位取付はめささない。			341	57. 9
つだけ○をつけてください。			⇒ 1.	23	3.9
DE A 団の上巻しの大棒の巻加度な	無回答 415人 留学したいとは思わない		計	589	100. 0 30. 7 %
25.外国の大学との交換留学制度があれば、留学したいと思っていま	番子したいとは思わない 条件によっては留学したい			297 人 672	
めれいは、笛子したいと思うしいますか。					69. 3
9 //³。 【設問25で 「条件によっては留学した	無回答 35人		計	969	100.0
【設問25で 「条件によっては留字したい」と答えた方に伺います。】	アジア			73 人	11.0 %
26. どこの地域に交換留学してみた	中近東			4	0.6
いですか。	アフリカ			10	1.5
(主たるものを2つまで選んで番	北アメリカ			514	77. 2
号に○をつけてください。)	中南米(メキシコを含む)			11	1.7
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	西ヨーロッパ			500	75. 1
	東ヨーロッパ (ロシアを含む)			41	6. 2
	オセアニア			40	6. 0
※複数回答(回答者数666人を分母)	その他	-		6	0. 9
	無回答 338人		計	1, 199	180. 2
27. 研究上 (研究発表と論文作成等	日本語			950 人	94.8 %
を含む)使用する主な言語はどれ	英語			781	77. 9
ですか。(主たるものを2つまで	中国語			4	0.4
選んで番号に○をつけてくださ	独語			6	0.6
い。)	仏語			13	1.3
	その他			13	1.3
※複数回答(回答者数1,002人を分母)	無回答 2人	合	計	1, 767	176. 3
28. あなたご自身のこれまでの研究	満足			46 人	4.6 %
成果についてどうお考えですか。	まあ満足			250	25. 0
	どちらとも言えない			317	31.6
	やや不満			264	26. 3
	不満			125	12.5

【設問28で研究成果について「不満」ま	思うように研究成果が上がらない			239 人	61.4 %
たは「やや不満」と答えた方に伺いま	研究の見通しが、たたない			121	31. 1
す。 】	今やっている研究の意義がはっきりつかめない			62	15. 9
29. それは次のどのような不満です	関連講義が十分そろっていない			13	3.3
か。(主たるものを3つまで選ん	研究テーマがはっきり決まっていない			69	17. 7
で番号に○をつけてください。)	研究時間を十分とれない			87	22. 4
	自分の能力や適正に不安がある			174	44. 7
	論文発表の機会が少ない			11	2.8
	自分の研究について指導を受けられる教員がいない			23	5. 9
	対員の指導が不十分である				
				43	11. 1
	指導教員と意見が合わない			10	2.6
	研究設備・スペースが不備である			15	3. 9
	図書設備が不備である			10	2.6
	研究上の経費が不足している			28	7.2
	研究室の雑用に追われ自分の研究ができない			29	7. 5
※複数回答(回答者数389人を分母)	その他			14	3. 6
小後 数回日 (回日日数0007 を77 時)	無回答 615人	合	計	948	243. 7
【博士課程の方に伺います。】	既に書いた			18 人	4.7
30. あなたの博士論文の執筆予定は	在籍中に書く予定			334	86. 5
いかがですか。次の中からどれか	課程博士の期間内には書かない			15	3. 9
1つ○をつけてください。	在籍中に書く予定はないが、課程博士は取りたい			19	4. 9
1 20 6 217 6 (766)	無回答 618人	<u> </u>	計	386	100. 0
TTTCCOTHUTOHO VOR	***□□				
1. 研先室での日常生活の中で、次の台 をつけてください。	「現日を総合的に見し、個定感をこの程度付わしいまりが。(I)~(b)まり	C ~ 1	してな	1~50/2	1001 1 30C
(1)研究設備・スペースについて	1. 満足			339 人	33.9
	2. まあ満足			330	33.0
	3. どちらとも言えない			117	11.7
	4. やや不満			147	14.7
	5. 不満			68	6.8
		<u></u>	計	1,001	100. 1
(2)研究上の経費について	1.満足	Н	н	348 人	34.8
(2) 明元工の歴真に フィー	2. まあ満足			260	26. 0
	3. どちらとも言えない				20. 0
				202	
				117	11.7
	4. やや不満				
	5. 不満			74	7.4
	5. 不満 無回答 3人	合	計	1,001	100. 1
(3)人間関係について	5. 不満	合	計		
(3)人間関係について	5. 不満 無回答 3人	合	計	1,001	100. 1
(3)人間関係について	5. 不満 無回答 3人 1.満足	合	計	1,001 306 人	100. 1 30. 6
(3)人間関係について	5. 不満 無回答 3人 1. 満足 2. まあ満足	合	計	1,001 306 人 381	100. 1 30. 6 9 38. 1
(3)人間関係について	5. 不満 無回答 3人 1. 満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満	合	計	1,001 306 人 381 186	100. 1 30. 6 38. 1 18. 6
(3)人間関係について	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3. どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満			1,001 306 人 381 186 80 46	100. 1 30. 6 9 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6
	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 5人	合合		1,001 306 人 381 186 80 46 999	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6
(4)指導教員の研究指導方法につい	5. 不満 無回答 3人 1. 満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満 無回答 5人 1. 満足			1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 °
	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2.まあ満足			1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 ° 34. 6
(4)指導教員の研究指導方法につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない			1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 ° 34. 6 17. 5
(4)指導教員の研究指導方法につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満			1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 ° 34. 6 17. 5 10. 6
(4)指導教員の研究指導方法につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満 無回答 5人 1.満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 ° 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5
(4)指導教員の研究指導方法につい て	5.不満 無回答 3人 1.満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満 無回答 3人		計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55 1,001	100. 1 30. 6 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5
(4)指導教員の研究指導方法につい て	5.不満 無回答 3人 1.満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満 無回答 5人 1.満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55	100. 1 30. 6 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5
(4)指導教員の研究指導方法につい て	5.不満 無回答 3人 1.満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2. まあ満足 3. どちらとも言えない 4. やや不満 5. 不満 無回答 3人	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55 1,001	100. 1 30. 6 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5
(4)指導教員の研究指導方法について て (5)所属研究科の事務の対応につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 5人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 3人 1.満足	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55 1,001 281 人	100. 1 30. 6 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5 100. 1 28. 1
(4)指導教員の研究指導方法について て (5)所属研究科の事務の対応につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55 1,001 281 人 385	100. 1 30. 6 ° 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 ° 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5 100. 1 28. 1 ° 38. 5
(4)指導教員の研究指導方法について て (5)所属研究科の事務の対応につい	5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 5.不満 無回答 5人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない 4.やや不満 5.不満 無回答 3人 1.満足 2.まあ満足 3.どちらとも言えない	合	計	1,001 306 人 381 186 80 46 999 319 人 346 175 106 55 1,001 281 人 385 206	100. 1 30. 6 9 38. 1 18. 6 8. 0 4. 6 99. 9 31. 9 9 34. 6 17. 5 10. 6 5. 5 100. 1 28. 1 9 38. 5 20. 6

32. あなたの所属している研究室	24時間自由に利用できるスペース(石	平空字や5	主験室かり	·) があろ			761 人	76.4 %
(実験室を含む)や学習スペース	届けを出せば、24時間自由に利用でき				₹ <i>†</i> ?		23	2.3
の利用について、次のあてはまる	ど)がある。	2.0/2	> (H) () [2.6		20	2.0
番号に○を付けてください	一時的に鍵やカードなどを貸与され[→]	て利用でき	きるスペー	-ス(研究室	3.P		91	9. 1
m 3,1-0 c1,10, t (/ec.	実験室など)がある。	2 3/13		(191763	- \		V 1	
	開設時間以外に利用することはできた。	2V _					111	11. 1
	利用できる学習スペースが無い。	0.00					10	1.0
	無回答 8人				合	計	996	99. 9
33. 研究室に、あなたの専用又は共	専用の机がある				Н		774 人	77.6 %
用の机はありますか。	共用の机がある						150	15. 0
713 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	どちらもない						73	7. 3
	無回答 7人					計	997	99. 9
34. あなたの研究にあなた自身が負	,	度数	最小値	最大値			中央値	標準偏差
担しているお金は過去1年間でど	(1)研究に必要な書籍類の購入費	979	0千円					59. 1
れくらいですか。(概算で、自己	(2)研究に必要なコピー代、その他	975	0	200	8.8		3. 0	18. 5
負担額を「千円」単位で記入して	文房具の購入費	310	V	200	0.0		0.0	10.0
ください。)	(3)調査、実験等の費用	958	0	3,000	23.9		0.0	123. 5
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(4)学会費、学会旅費、参加費、学会	971	0	2,500	36. 2		6. 0	115.6
	に関する諸費用			,				
	(5) その他	552	0	300	7. 7		0.0	34. 1
	無回答 25人							
	現た 1 マルフ						075	07.7.0/
35. 大学、短大などの非常勤講師或	現在している						275 人	27.7 %
いはTA、RAをしていますか。	過去にしたことがある						252	25. 4
	していない(したことがない)						465	46. 9
	無回答 12人	产业 . 目	1 / 	FI.H	合		992	100.0
36.1日平均および1週平均の研究時		度数 最			平均値			[準偏差 <u></u>
間はどれくらいですか。	1日平均の研究時間	987	0時間	16時間	7.6時		8.0時間	3.5
(自宅等での作業時間も含む)	1 週平均の研究時間 無回答 17人	987	0	100	42. 9		40. 0	22. 0
37. 一週間に何日ぐらい大学に来ま	0日						22 人	2.2 %
すか。次の中から、最もあてはま	1日~2日						99	9.9
るものを1つ選んでください。	3 日∼4 日						214	21. 4
3 000 E 1 0 E 10 C 1 / C C V .	5日						307	30. 7
	6日						256	25. 6
	7日						101	10. 1
					合	計	999	99. 9
38. あなたは、平日の夜、遅くまで	1. 夜12時過ぎまでキャンパスにいるこ	- L/+t= :	z			рΙ	290 人	29. 1 %
キャンパス内にいることがありま	2. 夜11時過ぎまでキャンパスにいる。		-				290 X 160	16. 0
すか。次の中から、最もあてはま	3. 夜10時過ぎまでキャンパスにいるこ		-				170	17. 0
りか。例の中から、取もめてはよ るものを1つ選んでください。	4. 夜9時過ぎまでキャンパスにいるこ		-				158	17. 0
るものを1つ選んとくたさい。	5. 夜9時までキャンパスにいること		ی ₀				220	22. 0
		4/4 Λ .º			合	∌L.		
	無回答 6人				Έ	ĦΤ	998	99. 9
「記聞90~1 - 4 ナン記 / お / 「左 0 吐 N 枚	火ケベ1 0回くさい							
【設問38で1~4を選んだ(「夜9時以降 キャンパスにいることはある」) 方に伺	半年で1、2回くらい。						52 人	6.7 %
【設問38で1~4を選んだ(「夜9時以降 キャンパスにいることはある」) 方に伺 います。】	月に1、2回くらい。						171	22. 0
キャンパスにいることはある」) 方に伺	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。						171 200	22. 0 25. 7
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。						171 200 139	22. 0 25. 7 17. 9
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】 39. この半年間で夜9時過ぎまでキ	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。 ほぼ毎日。						171 200 139 215	22. 0 25. 7 17. 9 27. 7
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】 39. この半年間で夜9時過ぎまでキャンパスにいた回数で、次の中か	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。				 合	計	171 200 139	22. 0 25. 7 17. 9
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】 39. この半年間で夜9時過ぎまでキャンパスにいた回数で、次の中から、最もあてはまるものを1つ選	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。 ほぼ毎日。	こことはな			合	計	171 200 139 215	22. 0 25. 7 17. 9 27. 7
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】 39. この半年間で夜9時過ぎまでキャンパスにいた回数で、次の中から、最もあてはまるものを1つ選んでください。	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。 ほぼ毎日。 無回答 227人				<u></u> 合	計	171 200 139 215 777	22. 0 25. 7 17. 9 27. 7 100. 0
キャンパスにいることはある」) 方に伺います。】 39. この半年間で夜9時過ぎまでキャンパスにいた回数で、次の中から、最もあてはまるものを1つ選んでください。 40. あなたは、この冬学期が始まっ	月に1、2回くらい。 週に1、2回くらい。 週に3、4回くらい。 ほぼ毎日。 無回答 227人				合	計	171 200 139 215 777 137 人	22. 0 25. 7 17. 9 27. 7 100. 0

【設問40で「2」(「土・日・祝日にキャ	月に1回		160 人	18.7 %
ンパス内にいたことがある」)を選んだ	月に2回		178	20.8
方に伺います。】 41.この冬学期が始まってから土・	月に3回		104	12. 1
日・日・祝日にキャンパス内にい	週に1回		248	28.9
た平均回数で、次の中から、最も	毎回		147	17.2
た平均回数で、次の中から、取もあてはまるものを1つ選んでくだ	その他		20	2.3
さい。	無回答 147人	合 計	857	100.0

Ⅳ. 就職について

The Lamber of the Park In I				100 1	05.7.0/
【修士課程の方に伺います。】	修士課程と同じ研究室の博士課程へ進学したい			189 人	35. 7 %
42. 修士課程修了後について、どの	東京大学の他の研究室の博士課程へ進学したい			17	3. 2
ように考えていますか。	他大学の博士課程へ進学したい			7	1. 3
(2つまで選んで番号に○をつけ	学士入学したい			8	1. 5
てください。)	留学したい(博士課程進学後の留学を含む)			43	8. 1
	研究職に就職したい			189	35. 7
	研究職以外で就職したい			277	52. 4
	現在の職場に戻りたい(社会人入学の方のみ)			9	1.7
	現在の職場から新しい職場へ移りたい(社会人入学の方のみ)			8	1.5
	その他	- 		7	1.3
※複数回答(回答者数529人を分母)	無回答 475人	合	計	754	142. 4
【博士課程の方に伺います。】	博士課程と同じ研究室に特別研究員など(研究生を除く)として残りたい			84 人	21.6 %
43. 博士課程修了後について、どの	東京大学の他の研究室に特別研究員など(研究生を除く)として残りたい			38	9.8
ように考えていますか。	他大学の研究室に特別研究員など(研究生を除く)として移りたい			78	20.1
(2つまで選んで番号に○をつけ	国公立研究機関(独立行政法人を含む)の研究室に特別研究員など			89	22.9
てください。)	(研究生を除く)として移りたい				
	学士入学したい			3	0.8
	留学したい			53	13.7
	研究職に就職したい			158	40.7
	研究職以外で就職したい			64	16.5
	現在の職場に戻りたい(社会人入学の方のみ)			26	6.7
	現在の職場から新しい職場へ移りたい(社会人入学の方のみ)			21	5. 4
	その他			25	6.4
※複数回答(回答者数388人を分母)	無回答 616人	合	計	639	164. 6
44. 教育職、研究職を目指している	直ちに			51 人	17.3 %
方に伺います。博士課程修了後、	1~2年			57	19. 4
何年位で教育職・研究職に就ける と思いますか。次の中からどれか	3~5年			72	24. 5
1 0 0 をしてください。	6~10年			25	8.5
1 20 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	見通しが立たない			89	30.3
	無回答 710人	合	計	294	100.0
45. 将来どのような方面に就職した	大学(短大、附置研究所含む)の教育職、研究職			418 人	41.8 %
いと思っていますか。	大学以外の教育職			32	3.2
(2つまで選んで番号に○をつ	国公立研究機関(独立行政法人を含む)の研究職			278	27.8
けてください。)	国、地方公共団体の研究職、技術職			72	7.2
	国、地方公共団体の一般職			64	6.4
	企業の研究職、技術職			371	37. 1
	専門職 ※大学教員や研究職以外(弁護士、公認会計士、税理士、医師等)			144	14. 4
					17. 4
	企業の一般職			174	
	企業の一般職 その他			174 49	4. 9

46. 就職の見通しについて、どのよ	既に就職が決まっている			174 人	17.4 %
うに考えていますか。次の中から	決まってないが、見通しは明るい			71	7. 1
どれか1つ○をつけてください。	何とかなると思っている			380	38.0
	かなり厳しいと思っている			172	17.2
	見通しが立たない			107	10.7
	あまり考えていない			57	5.7
	その他			38	3.8
	無回答 5人	合	計	999	99. 9
47. 就職の情報について、どのよう	公募で探す			242 人	24.4 %
に考えていますか。次の中からど	所属する研究室の関係者(教授、先輩等)の斡旋に頼る			126	12.7
れか 1 つ \bigcirc をつけてください。	自分で情報収集に努める			589	59. 4
	その他			35	3.5
	無回答 12人	合	計	992	100.0

Ⅴ. 不安・悩みについて

(1)勉学(成績・単位など)	1. よく悩む		255 人	25. 4
	2. ときどき悩む		306	30. 5
	3. あまり悩まない		279	27.8
	4. 全く悩まない		162	16. 2
	無回答 2人	<u></u> 合	計 1,002	99. 9
(2)進学	1. よく悩む		170 人	17.0
	2. ときどき悩む		187	18.7
	3. あまり悩まない		301	30. 1
	4.全く悩まない		341	34. 1
	無回答 5人	<u></u> 合	計 999	99. 9
(3)就職	1. よく悩む		374 人	37. 4
	2. ときどき悩む		335	33. 5
	3. あまり悩まない		163	16.3
	4. 全く悩まない		128	12.8
	無回答 4人		計 1,000	100.0
(4)将来の進路や生き方	1. よく悩む		449 人	44. 9
	2. ときどき悩む		360	36.0
	3. あまり悩まない		135	13.5
	4. 全く悩まない		55	5. 5
	無回答 5人	合	計 999	99. 9
(5)友人との対人関係	1. よく悩む		82 人	8.2
	2. ときどき悩む		223	22.3
	3. あまり悩まない		419	41.8
	4. 全く悩まない		278	27. 7
	無回答 2人	合	計 1,002	100.0
(6) 教職員との対人関係	1. よく悩む		95 人	9.5
	2. ときどき悩む		270	27.0
	3. あまり悩まない		393	39. 3
	4. 全く悩まない		242	24. 2
	無回答 4人	合	計 1,000	100.0
(7)性・異性・恋愛・結婚	1. よく悩む		177 人	17. 7
	2. ときどき悩む		341	34. 1
	3. あまり悩まない		287	28.7
	4. 全く悩まない		196	19. 6
	無回答 3人		計 1,001	100. 1

(8)経済的なことや経済的自立	1. よく悩む			306 人	30.5 %
	1. よく個む 2. ときどき悩む			343	34. 2
	2. こさこさ回む 3. あまり悩まない			343 239	34. <i>2</i> 23. 9
	4.全く悩まない			114	11. 4
(0) th // co kills the	無回答 2人	台	計	1,002	100.0
(9)自分の性格	1. よく悩む			181 人	18.1 %
	2. ときどき悩む			312	31. 1
	3. あまり悩まない			329	32. 8
	4. 全く悩まない			180	18. 0
	無回答 2人	合	計	1,002	100.0
(10)自分の体調や健康	1. よく悩む			138 人	13.8 %
	2. ときどき悩む			313	31. 2
	3. あまり悩まない			360	35. 9
	4. 全く悩まない			191	19. 1
				-	
	無回答 2人	合	計	1,002	100.0
(11)人生の意義・目標	1. よく悩む			227 人	22.7 %
	2. ときどき悩む			332	33. 2
	3. あまり悩まない			275	27. 5
	4. 全く悩まない			167	16. 7
	無回答 3人	合	計	1,001	100.1
9. あなたは、不安や悩みを感じたと	き、だれと相談したり、話し合ったりしますか。				
$(1)\sim(9)$ までそれぞれ $1\sim4$ のどれ	か1つ○をつけてください。				
(1)父·母	1. よく相談する			140 人	14.1 %
	2. ときどき相談する			211	21.2
	3. たまに相談する			347	34.9
	4. 全く相談しない			297	29.8
	無回答 9人	合	計	995	100.0
(2)兄弟·姉妹	1. よく相談する			28 人	2.8 %
	2. ときどき相談する			90	9.1
	3. たまに相談する			203	20.6
	4.全く相談しない			665	67.4
	無回答 18人	 合	計	986	99. 9
(3)なんでも相談コーナー・学生相	1. よく相談する	Ц	н	12 人	1.2 %
談所等	2. ときどき相談する			21	2. 1
	3. たまに相談する			64	6. 5
	4. 全く相談しない			895	90. 2
	無回答 12人		≟ ⊥.	992	100. 0
(4)大学の教職員		1	řΤ		
(4) 八子の教職員	1. よく相談する 2. ときどき相談する			21 人	2.1 %
	1 ソ ときとさ和診する			111	11. 2
				0.50	05.5
	3. たまに相談する			352	35. 5
	3. たまに相談する 4. 全く相談しない			507	51. 2
	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人	<u></u>	計	507 991	51. 2 100. 0
	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する		計	507 991 124 人	51. 2 100. 0 12. 5 %
(5)大学内の同じ学科や研究室の友 人	3. たまに相談する4. 全く相談しない無回答 13人1. よく相談する2. ときどき相談する		計	507 991 124 人 252	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4
	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する		計	507 991 124 人	51. 2 100. 0 12. 5 %
	 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 	<u></u> 合	計	507 991 124 人 252	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4
A	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 3. たまに相談する		計	507 991 124 人 252 377	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4 37. 9
A	 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 			507 991 124 人 252 377 241	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4 37. 9 24. 2
(5)大学内の同じ学科や研究室の友人	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 10人			507 991 124 人 252 377 241	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4 37. 9 24. 2 100. 0
A	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 10人 1. よく相談する			507 991 124 人 252 377 241 994 53 人	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4 37. 9 24. 2 100. 0 5. 4 %
A	3. たまに相談する 4. 全く相談しない 無回答 13人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 4. 全く相談しない 無回答 10人 1. よく相談する 2. ときどき相談する 2. ときどき相談する			507 991 124 人 252 377 241 994 53 人 145	51. 2 100. 0 12. 5 % 25. 4 37. 9 24. 2 100. 0 5. 4 % 14. 7

(7)大学外の友人	1. よく相談する		126 人	12.7 %
	2. ときどき相談する		265	26. 7
	3. たまに相談する		316	31.8
	4. 全く相談しない		287	28. 9
	無回答 10人	合 計	994	100. 1
(8) 先輩	1. よく相談する	Ц П	85 人	8.6 %
(0) 九事.	2. ときどき相談する		212	21. 3
	3. たまに相談する			
			314	31. 6
	4. 全く相談しない	٠- ۸	382	38. 5
(a) 	無回答 11人	合 計	993	100.0
(9) 恋人	1. よく相談する		154 人	16.0 %
	2. ときどき相談する		125	13. 0
	3. たまに相談する		155	16. 1
	4. 全く相談しない		531	55. 0
	無回答 39人	合 計	965	100. 1
- 0. あなたは最近 6 ヶ月の間に次の項目	について、体験したり悩んだりしましたか。			
(1)~(12)までそれぞれ 1~4 のどれ	れか1つ○をつけてください。			
(1)強い不安に襲われた	1. しばしば体験した		179 人	17.9 %
	2. ときどき体験した		307	30.7
	3. あまり体験しなかった		260	26.0
	4. 全く体験しなかった		253	25. 3
	無回答 5人	合 計	999	99. 9
(2)自分でもバカらしいと思う考え	1. しばしば体験した		99 人	9.9 %
が浮かんだり、自分のすることを	2. ときどき体験した		190	19. 1
何度も確かめてみなければならな	3. あまり体験しなかった		264	26. 5
かった	4.全く体験しなかった		444	44. 5
/J-97/C			997	
/a) I 1 541 1 1 Big 15 1 1.	無回答 7人	合 計		100.0
(3)人と話していてとても緊張した	1. しばしば体験した		108 人	10.8 %
り、不安を感じた	2. ときどき体験した		233	23. 4
	3. あまり体験しなかった		332	33. 3
	4. 全く体験しなかった		324	32. 5
	無回答 7人	合 計	997	100.0
(4)他の人が自分に敵意を持ってい	1. しばしば体験した		33 人	3.3 %
る、人から監視されていると感じ	2. ときどき体験した		87	8.7
た	3. あまり体験しなかった		193	19.3
	4. 全く体験しなかった		685	68.6
	無回答 6人	合 計	998	99. 9
(5)バス・地下鉄・電車などの乗り	1. しばしば体験した		5 人	0.5 %
物に乗るのが怖かった	2. ときどき体験した		28	2.8
	3. あまり体験しなかった		84	8.4
	4. 全く体験しなかった		882	88. 3
	無回答 5人	合 計	999	100. 0
(6)気分が落ち込んだり、何も興味	1. しばしば体験した		102 人	100.0
が持てなくなった				
か付しなくなつに	2. ときどき体験した		210	21. 1
	3. あまり体験しなかった		266	26. 7
	4. 全く体験しなかった	A	419	42.0
	無回答 7人	合 計	997	100.0
(7)人と一緒にいても寂しい感じが	1. しばしば体験した		69 人	6.9 %
した	2. ときどき体験した		171	17. 1
	3. あまり体験しなかった		248	24.8
	4. 全く体験しなかった		510	51.1
	無回答 6人	合 計	998	99. 9
(8)体の病気でもないのに、息切	1. しばしば体験した		42 人	4.2 %
れ・めまい・動悸などがした	2. ときどき体験した		90	9.0
	3. あまり体験しなかった		150	15.0
	4. 全く体験しなかった		717	71.8

(9)イライラしたり、物を壊したり	1. しばしば体験した			60 人	6.0 %
人を傷つけたりしたい衝動にから	2. ときどき体験した			147	14.8
れた	3. あまり体験しなかった			209	21.0
	4. 全く体験しなかった			579	58.2
	無回答 9人	合	計	995	100.0
(10)やる気がなくなり、無気力状態	1. しばしば体験した			103 人	10.4 %
(アパシー) になった	2. ときどき体験した			226	22.7
	3. あまり体験しなかった			266	26.8
	4. 全く体験しなかった			399	40.1
	無回答 10人	合	計	994	100.0
(11)ついつい過食してしまう傾向が	1. しばしば体験した			78 人	7.8 %
あった	2. ときどき体験した			182	18.2
	3. あまり体験しなかった			231	23. 1
	4. 全く体験しなかった			507	50.8
	無回答 6人	合	計	998	99. 9
(12)食欲がなくなり、食べ物を口に	1. しばしば体験した			34 人	3.4 %
したくないと思った	2. ときどき体験した			88	8.8
072 (3.1 272)	3. あまり体験しなかった			183	18. 3
	4.全く体験しなかった			694	69. 5
	無回答 5人	合		999	100. 0
51. 過去1年間に体の不調はありま	よくあった	П	н	89 人	8.9 %
したか。次の中からどれか1つ〇	ときどきあった			330	33. 0
をつけてください。	あまりなかった			398	39. 8
2 70 0 1000	全くなかった			182	18. 2
	無回答 5人			999	99. 9
【設問51で、体の不調が「よくあった」	家族に相談			298 人	39.3 %
「ときどきあった」「あまりなかった」	大学内の同じ研究室やサークルの友人・先輩に相談			97	12.8
と答えた方に伺います。】	大学外の友人・先輩に相談			55	7. 3
52. 過去 1 年間に体の不調があった	大学の教職員に相談			35	4.6
ときに、どのように対処しました	保健センター(本郷・駒場・柏)の診療部を受診			202	26. 6
か。あてはまるもの全てに○をつ	保健センター(本郷・駒場・柏)の健康管理室に相談			10	1.3
けてください。	東大病院を受診			25	3. 3
	地域のクリニックや病院を受診			406	53. 6
	その他			100	13. 2
※複数回答(回答者数758人を分母)	無回答 246人	合	計	1, 228	162. 0
【全員に伺います】	大学のホームページや掲示板に掲載された健康情報や通知にアクセス			67 人	6.7 %
53. 過去1年間に、大学が行ってい	保健センターのホームページや掲示板に掲載された健康情報や通知にアクセス			104	10.4
る保健サービスを利用しました	保健センターの定期健康診断の受診			609	61.1
か。あてはまるもの全てに○をつ	保健センターの健康診断書や健康診断証明書の発行			134	13.5
けてください。	病気やケガ等で保健センターを受診			264	26. 5
	利用したことがない			296	29. 7
	その他			22	2.2
※複数回答(回答者数996人を分母)	無回答 8人	合	計	1, 496	150. 1
54. 大学が行っている保健サービス	満足			367 人	36.9 %
に満足していますか。どれか1つ	どちらとも言えない			562	56. 5
○をつけてください。	不満			66	6.6
	r		計		100.0

VI. 大学への要望

55. 現在、大学の社会的貢献や国際化推進について次に挙げる事項はどの程度重要だと思いますか。 $(1)\sim(8)$ までそれぞれ $1\sim5$ のどれか 1つ○をつけてください。 (1)授業の外部開放を進める 1. 非常に重要 79 人 7.9 % 2. かなり重要 71 7.1 3. 重要 325 32.6 4. あまり重要ではない 395 39.7 5. ほとんど重要ではない 126 12.7 無回答 8人 合 計 996 100.0 (2)産学協同をより推進する 1. 非常に重要 169 人 17.0 % 2. かなり重要 207 20.8 3. 重要 409 41.1 4. あまり重要ではない 158 15.9 5. ほとんど重要ではない 53 5.3 無回答 8人 996 100.1 (3) 直接的に社会的要請の高い研究 1. 非常に重要 123 人 12.4 % を推進する 2. かなり重要 178 17.9 3. 重要 338 34.0 4. あまり重要ではない 251 25.3 10.5 5. ほとんど重要ではない 104 無回答 10人 994 100.1 合 計 (4) 基礎研究を充実させる 30.2 % 1. 非常に重要 300 人 2. かなり重要 288 28.9 3. 重要 341 34.3 4. あまり重要ではない 52 5.2 5. ほとんど重要ではない 14 1.4 無回答 9人 995 100.0 合 計 (5)研究者の交流をより積極的に進 1. 非常に重要 33.9 % 337 Д める 2. かなり重要 301 30.3 3. 重要 310 31.2 4. あまり重要ではない 35 3.5 5. ほとんど重要ではない 10 1.0 無回答 11人 合 計 993 99.9 (6) 国際共同研究をより推奨する 1. 非常に重要 28.4 % 283 人 2. かなり重要 295 29.6 3. 重要 339 34.0 4. あまり重要ではない 62 6.2 5. ほとんど重要ではない 1.7 無回答 8人 996 99.9 (7)教育の国際化のため、外国へ留 1. 非常に重要 290 人 29.1 % 学する機会をもっと拡大する 2. かなり重要 262 26.3 3. 重要 309 31.0 4. あまり重要ではない 103 10.3 5. ほとんど重要ではない 32 3.2 無回答 8人 合 計 996 99.9 (8)教育の国際化のため、留学生を 177 人 1. 非常に重要 17.8 % より一層受け入れる 2. かなり重要 200 20.1 3. 重要 357 35.9 4. あまり重要ではない 18.8 187 5. ほとんど重要ではない 74 7.4 無回答 995 100.0 9人 合

(1)カリキュラムの改革	1 してま 期体子で		1.47 [14.0.0
(1) カリヤュノムの以車	1. とても期待する 2. 期待する		147 人 297	14. 8 % 29. 8
	2. 期付9つ 3. どちらともいえない			
	3. とららともいえない 4. 期待しない		361	36. 2 13. 7
	4. 期付しない 5. 全く期待しない		136 55	13. <i>t</i> 5. 5
			996	
(2)実験室や実習室の充実		合 計		100.0
(2) 天峽至下天自至60九天	1. とても期待する 2. 期待する		247 人 364	24. 9 % 36. 7
	2. 期付9 3 3. どちらともいえない		364 284	28. 6
	3. こららともいえない 4. 期待しない		284 64	6.4
	5.全く期待しない		34	3.4
		合 計	993	100. 0
(3) 授業の方法の工夫・改善	無回答 11人	合 計		
(3) 技术的方法的工大。以普	1. とても期待する		220 人	22. 0 %
	2. 期待する		389	38. 9
	3. どちらともいえない		279	27. 9
	4. 期待しない		71	7. 1
	5.全く期待しない		41	4. 1
(4) 小【粉粉杏の字佐	無回答 4人	台計	1,000	100.0
(4) 少人数教育の実施	1. とても期待する		126 人	12.7
	2. 期待する		279	28. 0
	3. どちらともいえない		387	38. 9
	4. 期待しない		139	14. 0
	5. 全く期待しない		65	6. 5
	無回答 8人	合 計	996	100. 1
(5) 単位認定や学年試験を厳しく	1. とても期待する		68 人	6.8
	2. 期待する		123	12. 3
	3. どちらともいえない		482	48. 3
	4. 期待しない		196	19. 7
	5.全く期待しない		128	12.8
(A) \\	無回答 7人	合 計	997	99. 9
(6)単位認定や学年試験を緩やかに	1. とても期待する		31 人	3.1
	2. 期待する		69	6.9
	3. どちらともいえない		517	51. 9
	4. 期待しない		224	22. 5
	5. 全く期待しない		155	15. 6
	無回答 8人	合 計	996	100.0
(7)教育スタッフの充実	1. とても期待する		208 人	20.8
	2. 期待する		443	44. 4
	3. どちらともいえない		263	26. 4
	4. 期待しない		59	5. 9
	5. 全く期待しない		25	2. 5
(2) \10 (1) (2) (1)	無回答 6人	合 計	998	100.0
(8)海外留学の支援	1. とても期待する		317 人	31.8
	2. 期待する		396	39. 7
	3. どちらともいえない		190	19. 1
	4. 期待しない		61	6. 1
	5. 全く期待しない		33	3. 3
(-) - 1((-))	無回答 7人	合 計	997	100.0
(9) 国際化の推進	1. とても期待する		283 人	28.4
	2. 期待する		379	38. 0
	3. どちらともいえない		226	22. 7
	4. 期待しない		69	6.9
	5. 全く期待しない		40	4.0
	無回答 7人	合 計	997	100.0

(10)社会への貢献	1. とても期待する		252 人	25.3 %
	2. 期待する		404	40. 6
	3. どちらともいえない		245	24. 6
	4. 期待しない		58	5.8
	5.全く期待しない		37	3. 7
	無回答 8人	合 計	996	100. 0
	無回各 0八	<u> </u>	990	100.0
(11)カウンセリング・相談体制の充	1. とても期待する		81 人	8.1 %
実	2. 期待する		249	25. 1
	3. どちらともいえない		428	43. 1
	4. 期待しない		153	15. 4
	5.全く期待しない		83	8. 4
	無回答 10人	合 計	994	100. 1
(12)健康相談や保健センター機能の	1. とても期待する	Ц н	94 人	9.4 %
充実	2. 期待する		309	31. 0
	3. どちらともいえない		417	41. 9
	4. 期待しない		116	11.6
	5.全く期待しない		60	6. 0
	無回答 8人	合 計	996	99. 9
(13)就職対策や進路相談機能の充実	Mind	П н	215 人	21.6 %
(13) 机碱对泵管连路性吹燃能炒光关	1. こくも		331	33. 3
	2. 別付する 3. どちらともいえない		320	32. 2
	3. このりこもいんない 4. 期待しない		80	8. 0
	5.全く期待しない		48	4.8
(14) 将带人の大字の 極紫紅在除わ	無回答 10人	合 計	994	99. 9
(14) 奨学金の充実や、授業料免除な ど、経済的支援を強化する	1. とても期待する		504 人	50. 5 %
	2. 期待する		314	31. 4
	3. どちらともいえない		140	14. 0
	4. 期待しない		29	2. 9
	5. 全く期待しない		12	1.2
(* c) #====== ##	無回答 5人	合計	999	100. 0
(15)施設設備の充実	1. とても期待する		362 人	36.3 %
	2. 期待する		383	38. 4
	3. どちらともいえない		200	20. 1
	4. 期待しない		34	3.4
	5. 全く期待しない		18	1.8
	無回答 7人	合 計	997	100.0
(16)図書館の充実	1. とても期待する		371 人	37. 2 %
	2. 期待する		346	34. 7
	3. どちらともいえない		224	22. 5
	4. 期待しない		39	3. 9
	5. 全く期待しない		17	1. 7
	無回答 7人	合 計	997	100.0
(1 = 1)	I			
(17)学生自治の尊重	1. とても期待する		64 人	6.4 %
	2. 期待する		159	16. 0
	3. どちらともいえない		491	49. 3
	4. 期待しない		180	18. 1
	5.全く期待しない		102	10. 2
	無回答 8人	合 計	996	100.0
(18) 学生同士が支え合うネットワー	1. とても期待する		86 人	8.6 %
クの充実	2. 期待する		211	21. 2
	3. どちらともいえない		443	44. 4
	4. 期待しない		162	16. 2
	5. 全く期待しない		95	9. 5
	無回答 7人	合 計	997	99. 9

Ⅷ. 家庭の状況について

57. 実家の所在地について伺いま	東京	都		270 人	27.0 %	近畿地	方		121 人	12.1 %
す。あてはまる実家の地区に○を	関東	地方(東京都を除く)		334	33.4	中国地	方		48	4.8
つけてください。	北海	道		21	2.1	四国地	方		20	2.0
	東北	地方		41	4.1	九州•	沖縄地方		45	4. 5
	中部	地方		99	9.9	日本国:	外		0	0
	無回	答 5人					合	計	999	99. 9
58. 結婚していますか。	未婚								840 人	84. 4 %
	既婚								155	15. 6
	無回	 答 9人					合	計	995	100. 0
59. 子供は何人いますか。	0人								892 人	90.2 %
33. 1 1/13/1/2/1 37 / 77	1人								46	4. 7
	2人								40	4. 0
	3人	DI F							11	1. 1
	無回							 -	989	100. 0
【設問59で、「子供がいる」と答えた方のう	四無	合 10八		庄米 」	1. 店	具上店				
ち、未就学児がいる方に伺います。】	(1) H	Λ	-			最大値	平均值	中央位		準偏 <u>差</u>
60. あなたの子供の世話はどのよう	(1)自			70	5%	100%	32.0%	20.		24. 3
にしていますか。全体を100%と	(2)配			71	2	100	48. 0	50.		29. 8
して、割合を記入してください。	. , , .	分又は配偶者の親		35	0	50	12. 5	10.		13. 6
	. , -	の他の親族		12	0	50	4. 2	0.		14. 4
		育所・幼稚園等		39	0	100	35. 0	30.		22. 0
	(6)知			13	0	13	1. 4	0.		3.8
	(7) そ			6	0	5	0.8	0.		2. 0
61. あなたの家族は、あなたを含め	1人			192 人	19.4 %	- / •			26 人	2.6 %
て何人ですか。	2人			92	9.3	7人			3	0.3
(家族とは、生計を共にしている	3人			277	28.0	8人			0	0.0
者)	4人			297	30.0	9 人以	上		0	0.0
	5人			104	10.5					
	無回	答 13人					合	計	991	100. 1
62. あなたの現在の生計を主に支え	父			609 人	61.0 %	配偶者			86 人	8.6 %
ているのはだれですか。	母			177	17.7	その他			14	1. 4
(複数回答可能)	本人			308	30.9					
※複数回答(回答者数998人を分母)	無回	答 6人					合	計	1, 194	119. 6
63. あなたの現在の生計を支えている			度数	最小値		最大値	平均値	中央	:値	標準偏差
方の昨年(2012年1月~12月)の年	年収		729	0十万	円 70	0十万円	72十万円	65	5十万円	58.4
間税込み収入はどれくらいですか。	年収	わからない 254人								
(設問62で複数回答している場合には、 その全員分を合算してください。)	無回	答 21人								
	<u> </u>									
64. あなたの親の職業は何ですか。		専門的、技術的職業							182 人	
あてはまる職種に○をつけてくだ		教育的職業							119	12.4
さい。(職業を持っている方は、		管理的職業							260	27. 0
ご自身の職業も回答してくださ		事務							44	4.6
<i>١</i> ٠٠)		販売							49	5. 1
	父親	サービス業							37	3.8
									20	2.1
		保安職業								1.1
	の職	保安職業 農・林・漁業							11	1. 1
	の								11 24	2. 5
	の職	農・林・漁業								
	の職	農・林・漁業 生産工程							24	2.5
	の職	農・林・漁業 生産工程 輸送・機械運転							24 8	2. 5 0. 8
	の職	農・林・漁業 生産工程 輸送・機械運転 建設・採掘							24 8 28	2. 5 0. 8 2. 9
	の職	農・林・漁業 生産工程 輸送・機械運転 建設・採掘 運搬・清掃							24 8 28 6	2.5 0.8 2.9 0.6

		専門的、技術的職業			90 人	9.3 %
		教育的職業			113	11.7
		管理的職業			6	0.6
		事務			111	11.5
		販売			27	2.8
	母	サービス業			87	9.0
	親の	保安職業			0	0.0
	職業	農・林・漁業			8	0.8
	莱	生産工程			12	1.2
		輸送・機械運転			1	0.1
		建設・採掘			1	0.1
		運搬・清掃			3	0.3
		その他			47	4.9
		無職			458	47.5
	無回	答 40人	合	計	964	99.8
		専門的、技術的職業			132 人	61.1 %
		教育的職業			30	13.9
		管理的職業			10	4.6
		事務			14	6.5
	۳.	販売			0	0.0
	ご自身	サービス業			5	2.3
	\mathcal{O}	保安職業			0	0.0
	職業	農・林・漁業			0	0.0
	耒	生産工程			1	0.5
		輸送・機械運転			0	0.0
		建設・採掘			1	0.5
		運搬・清掃			0	0.0
		その他			23	10.6
•	無回	答 788人	合	計	216	100.0

Ⅷ. 生活費の状況について

65. 生活費の状況		度数	最小値	最大値	平均値	中央値	標準偏差
(最近3ヶ月の実績から、平均1	衣料費	946	0千円	100千円	8.3千円	5.0千円	9.7
ヶ月の収支額を、該当しない場合 は 、「0」を記入する)	食費	949	0	200	31.4	30.0	21.2
単位「千円」で記入してくださ	住居費	682	0	400	60.9	65.0	43.9
V.	研究・勉学費	938	0	420	12. 1	5.0	22.0
	教養・娯楽費	945	0	129	15. 4	10.0	14.7
	子供の養育・娯楽費	843	0	250	4.7	0.0	20.3
	通学費	934	0	150	7. 3	5.0	10.6
	雑費	940	0	170	18.3	15.0	16.2
	支出合計	941	0	950	137. 6	128. 0	91. 3
		度数	最小値	最大値	平均値	中央値	標準偏差
	家庭からの仕送り・小遣い	919	0千円	300千円	36.6千円	10.0千円	53.1
	助成金・奨学金	891	0	2, 400	56. 9	0.0	109.6
※収入、支出の各項目は、回答総数	学内研究費等	889	0	210	21.5	0.0	40.5
1,004件に対し、無記入、収支合	アルバイト	892	0	800	24. 5	0.0	78.4
計の不一致及び標準偏差の2倍以	定職	868	0	9, 999	50.0	0.0	358.8
上の回答を「外れ値」として除外	配偶者の収入	836	0	800	23. 2	0.0	92.2
した数値。有効な事例数は951件	その他の収入	739	0	360	4. 1	0.0	26.9
として集計。	収入合計	901	0	9, 999	191.1	150.0	373.0
預貯金		度数	最小値	最大値	平均値	中央値	標準偏差
(最近3ヶ月に預貯金した金額の1							
ケ月当たりの平均預貯金額。預貯金	平均増加額がプラス	734	0千円	3,000千円	48.7千円	20.0千円	134.0
の総額ではなく、1ヶ月当たりの平 均増加額)	平均増加額がマイナス	345	0	1,000	28. 2	4.0	81. 5

IX. 研究奨励金及び奨学金について

【博士課程の方に伺います。】	はい			86	人	22.6 %
66. あなたは現在、日本学術振興会	いいえ			294		77.4
の特別研究員(DC)ですか。どち						
らかに○をつけてください。	無回答 624人	合	計	380		100.0
【設問66で「はい」と答えた方に伺いま	生活費(衣・食・住居費)				人	93.0 %
す。】 67. 特別研究員に日本学術振興会か	授業料			57		66. 3
ら毎月支給される研究奨励金の主	研究・勉学費			34		39. 5
たる支出(使途)はどれにあたり	教養・娯楽費旅行(帰省も含む)			19 3		22. 1 3. 5
ますか。(主たるものを3つまで	大術・資格等の取得費用			о 0		0.0
選んで○をつけてください。)	野金			21		24. 4
	その他			2		2.3
※複数回答(回答者数86人を分母)	無回答 918人	合	計	216		251. 1
【設問66で「いいえ」と答えた方に伺い	事務手続きが煩雑だから申請しなかった	ш	н	17	Д	5.9 %
ます。】	掲示等に気がつかなかった			21		7. 3
68. その理由はどれにあたります	書類を期限までに整えられなかった			18		6.3
か。どれか1つに○をつけてくだ	出願資格がない			53		18.5
さい。	出願したが採用されなかった			110		38. 5
	受ける必要がない			40		14.0
	その他			27		9.4
	無回答 718人	合	計	286		99. 9
69. 現在、定期的に奨学的な資金を	日本学生支援機構第一種奨学金(無利子奨学金)			268	人	28.7 %
受けていますか。(いくつでも選	日本学生支援機構第二種奨学金(有利子奨学金)			52		5.6
んでください。)	地方公共団体(自治体)			7		0.8
	民間の奨学団体			26		2.8
	日本以外の奨学団体			2		0.2
	受けていない			616		66. 0
※複数回答(回答者数933人を分母)	無回答 71人	合	計	971		104. 1
【設問69で奨学的な資金を「受けていな	事務手続きが煩雑だから申請しなかった			37	人	6.2 %
い」と答えた方に伺います。】 70. その理由はどれにあたります	掲示等に気がつかなかった			18		3. 0
か。どれか1つ〇をつけてくださ	書類を期限までに整えられなかった			8		1.3
v.	出願資格がない			134		22. 3
<u> </u>	出願したが採用されなかった 貸与なので申請しなかった			13		2. 2 24. 0
	受ける必要がない			144 225		24. 0 37. 4
	その他			22		3.7
	無回答 403人		≟ ∔	601		100. 1
	然回各 903八	П	рΙ	001		100.1
【設問69で奨学的な資金を「受けてい	生活費(衣・食・住居費)			263	Y	83.2 %
る」と答えた方に伺います。】	授業料			129	/	40.8
71. 現在、受けている奨学的な資金	研究・勉学費			135		42. 7
の主たる支出(使途)はどれにあ	教養・娯楽費			77		24. 4
たりますか。	旅行(帰省も含む)			27		8.5
(主たるものを3つまで選んで○	技術・資格等取得の費用			11		3.5
をつけてください。)	貯金			39		12.3
V/左非同体/同体中半010 L + 八 四 \	その他			7		2.2
※複数回答(回答者数316人を分母)	無回答 688人	合	∌ ∔	688		217. 6

X. アルバイトについて

72. 過去 1 年間にアルバイトをしま	継続的(1ヶ月以上)アルバイト	をした				406)	40.9 %
したか。次の中からどれか1つ○	臨時的(1ヶ月未満)アルバイト	をした				121	12. 2
をつけてください。	継続的と臨時的アルバイトを両力	iした				80	8. 1
	しなかった					386	38. 9
	無回答 11人				合	計 993	100. 1
【設問72で「過去1年間にアルバイトをし	1. 大学などの非常勤講師					24)	4.0 %
た」と答えた方に伺います。】	2. T A • R A					216	35.8
73. そのアルバイトの種類はどれに	3. 研究事務補助					56	9.3
あたりますか。	4. 塾・予備校の講師					104	17. 2
(主たるものを2つまで選んでく	5. 小・中・高等学校の講師					11	1.8
ださい。)	6. 家庭教師					62	10.3
	7. 試験監督・採点・通信教育の	添削				70	11.6
	8. 執筆・翻訳・通訳・編集					24	4.0
	9. 一般事務					42	7.0
	10. 販売・サービス業					47	7.8
	11. セールス・訪問調査					2	0.3
	12. 飲食店					43	7. 1
	13. 宿直・警備					7	1. 2
	14. 肉体労働					17	2.8
	15.1~14以外の専門を生かした	もの				101	16. 7
	16. その他					16	2.7
※複数回答(回答者数603人を分母)	無回答 401人				合	計 842	139. 6
【設問72で「過去1年間にアルバイトをし		度数	最小値	最大値	平均値	中央値	標準偏差
た」と答えた方に伺います。】	時間(単位:時間/週)	588	0時間	84時間	11.0時間		10. 3
74. アルバイトに費やす時間と収入	収入額(単位:千円/月)	587	0千円	900千円	73.5千円		131. 7
額はどれくらいでしたか。							
(往復時間を含め、一週間あたり	時 間:無回答 400人						
の平均時間を記入してくださ	収入額:無回答 401人						
٧٠°)	(C) (D) () (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C						
【設問72で「過去1年間にアルバイトをし	生活費を稼ぐため					328)	54.8 %
た」と答えた方に伺います。】	勉学費を稼ぐため					78	13.0
75. アルバイトをした目的はどれに	学生生活を楽しむため					80	13. 4
あたりますか。	社会経験のため					74	12. 4
(どれか1つ○をつけてくださ	その他					39	6.5
\ \'_\)	無回答 405人				合	計 599	100. 1
For Pine							
【設問72で「継続的アルバイトをした」 または「継続的と臨時的アルバイトを	かなり妨げになった					43)	
あ方した」と答えた方に伺います。 一方した」と答えた方に伺います。	多少妨げになった					239	51. 0
76. 継続的アルバイトは勉学の妨げ	妨げにならなかった					187	39. 9
になりませんでしたか。							
(どれか1つ○をつけてください。)	無回答 535人				合	計 469	100. 1
【全員に伺います】	かなり楽な方					171	17.4 %
77. 現在の暮らし向きについてどう	やや楽な方					222	22. 5
お考えですか。次の中からどれか	普通					371	37. 7
1つ○をつけてください。	やや苦しい方					171	17. 4
	大変苦しい方					50	5. 1
	わからない					0	0. 1
	無回答 19人				合	計 985	100. 1
	WELLE TAY					H1 900	100.1

X I. 研究・学生生活のサポート体制について

							0/
78. あなたが主に通っているキャン	電車					659 人	65.9 %
パスへの通学に通常利用している	バス					81	8. 1
交通機関を記入してください。	自転車					374	37. 4
(複数回答可)	徒歩のみ					106	10. 6
	バイク					17	1. 7
	自家用車					26	2. 6
	その他					1	0. 1
※複数回答(回答者数1,000人を分母)	無回答 4人					1, 264	126. 4
79. 主に通っているキャンパスへの				最大値	平均値	中央値	標準偏差
片道の通学所要時間はどれくらい	所要時間	997	1分	600分	47.5分	40.0分	38. 2
ですか。							
(分単位で記入してください。)	無回答 7人						
80. 本学の課外活動施設、福利厚生施設		現状をどう思	いますか。				
$(1) \sim (15)$ までそれぞれ $1 \sim 4$ のどれ	か1つ○をつけてください。						
(1)研究科内の学生控室・談話室・	1. 満足					204 人	20.6 %
ラウンジ	2. どちらとも言えない					348	35. 1
	3. 不満					232	23.4
	4.利用したことがない					208	21.0
	無回答 12人				合 計	992	100.1
(2)学生会館、課外活動用共用施	1. 満足					117 人	11.8 %
設、キャンパスプラザ(駒場)	2. どちらとも言えない					283	28.6
	3. 不満					58	5.9
	4. 利用したことがない					533	53.8
	無回答 13人				合 計	991	100. 1
(3)学生相談所	1. 満足					74 人	7.5 %
	2. どちらとも言えない					221	22.3
	3. 不満					17	1.7
	4.利用したことがない					679	68. 5
	無回答 13人				合 計	991	100. 0
(4)屋内体育施設・駒場	1. 満足					70 人	7.1 %
(3) 21. 411 13.2 24 33.00	2. どちらとも言えない					205	20. 7
	3. 不満					68	6. 9
	4.利用したことがない					648	65. 4
	無回答 13人				合 計	991	100. 1
(5)屋外体育施設・駒場	1. 満足				Ц П	62 人	6.3 %
(野球場、テニスコート等)	1. imに 2. どちらとも言えない					182	18. 4
(対場の、ケーハー 下寸)	3. 不満					42	4. 2
	4. 利用したことがない					705	71. 1
	無回答 13人				合 計	991	100. 0
 (6)屋内体育施設・本郷	1. 満足					289 人	29.0 %
(御殿下記念館、二食プール)	2. どちらとも言えない					209 X 217	21.8
(呼吸)に心語、一段ノール)	2. こりりこも言えない					38	3.8
	4. 利用したことがない					451	
					^ ⇒1		45. 3
	無回答 9人				合 計	995	99.9
(7)屋外体育施設・本郷	1. 満足 o. じょきょうかい					152 人	15.3 %
(御殿下グランド、農学部グラン	2. どちらとも言えない					168	16. 9
ド、野球場等)	3. 不満					25	2. 5
	4. 利用したことがない				A =:	649	65. 3
(-) P. L. H H. (-)	無回答 10人				合 計	994	100.0
(8)屋内体育施設・柏	1. 満足					34 人	3.4 %
(トレーニング施設)	2. どちらとも言えない					87	8.8
	3. 不満					22	2. 2
	4.利用したことがない					851	85. 6
	無回答 10人				合 計	994	100.0

(9)屋外体育施設・柏(ラグビー	1. 満足			23 人	2.3 %
場)	2. どちらとも言えない			89	9.0
	3. 不満			10	1.0
	4. 利用したことがない			872	87. 7
	無回答 10人	合	計	994	100.0
(10)二食内ホール、サークル部室等	1. 満足			43 人	4.3 %
(本郷)	2. どちらとも言えない			155	15.6
	3. 不満			39	3.9
	4. 利用したことがない			757	76. 2
	無回答 10人	合	計	994	100.0
(11)検見川総合運動場、検見川セミ	1. 満足			97 人	9.8 %
ナーハウス	2. どちらとも言えない			154	15. 5
	3. 不満			22	2.2
	4. 利用したことがない			719	72.5
	無回答 12人	合	計	992	100.0
(12) スポーティア	1. 満足			52 人	5.3 %
(戸田、山中、下賀茂、乗鞍)	2. どちらとも言えない			109	11.0
	3. 不満			11	1.1
	4. 利用したことがない			817	82.6
	無回答 15人	合	計	989	100.0
(13) 学内食堂	1. 満足			320 人	32. 2 %
	2. どちらとも言えない			372	37.4
	3. 不満			259	26. 1
	4. 利用したことがない			43	4.3
	無回答 10人	合	計	994	100.0
(14)学寮	1. 満足			35 人	3.5 %
(豊島国際学生宿舎、追分イン	2. どちらとも言えない			86	8.7
ターナショナルハウス、三鷹	3. 不満			27	2.7
国際学生宿舎)	4. 利用したことがない			844	85. 1
	無回答 12人	合	計	992	100.0
(15)保健センター	1. 満足			269 人	27.2 %
	2. どちらとも言えない			443	44.8
	3. 不満			34	3.4
	4. 利用したことがない			243	24.6
	 無回答 15人		計	989	100.0

2013年(第63回)学生生活実態調査・クロス集計表

ここでは、「調査票」のそれぞれの設問項目と、所要な基本項目とのクロス集計を行ったものを一括して順 次掲載した。

今回から、全体、男女、課程、文科・理科系(男女)、所属、キャンパス、未婚・既婚の別に分けて集計し、前回の第61回(2011年)調査との比較のため、今回の調査と同じ設問の設定をしている調査項目のうち、全体の数値を、適宜、各集計表に示した。(同じ設定でないものは、数値を割愛している。)

また、複数回答の設問については、今回調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、前回(第61回)の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。

したがって、第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。

表の見方

- 1. 百分率 (パーセント) 表示については、小数点第一位までを有効数字として算出した。
- 2. 各項目の非該当及び無回答を除いた百分率あるいは平均を示した。 複数回答の設問については、回答者数(非該当及び無回答を除く)を分母にして百分率(パーセント)を 算出している。そのため、パーセントの合計は100%を超える場合がある。
- 3. 作表の説明変数として用いた用語の定義は、次のとおりである。

「全体」 : 回答者全員の比率を示す。

「文科系」「理科系」 : 在籍する研究科等により二つの系に区分したものを示す。

「本郷」「駒場Ⅰ」「駒場Ⅱ」 : 学生が主に通学するキャンパスを示す。

「柏」「その他」

基本一1表 性 別 (設問1)

	区 分	男 (%)	女(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	72. 5	27. 5	1, 173
全体		72. 2	27. 8	990
男子		100.0	0.0	715
女子		0.0	100. 0	275
修士課程		74. 2	25. 8	528
専門職学位認	具程	72. 2	27. 8	79
博士課程		70. 2	29. 8	295
	堂・薬学の博士課程	67. 0	33. 0	88
文科系		61. 1	38. 9	252
理科系		76. 0	24. 0	738
文科系	男子	100. 0	0.0	154
	女子	0.0	100. 0	98
理科系	男子	100. 0	0. 0	561
	女子	0.0	100. 0	177
人文社会系研	开究科	52. 5	47. 5	40
教育学研究科	4	36. 4	63. 6	33
法学政治学研	开究科	71. 9	28. 1	57
経済学研究科	4	53.8	46. 2	13
総合文化研究		63. 4	36. 6	93
理学系研究科		76. 6	23. 4	124
工学系研究科		87. 3	12. 7	213
農学生命科学	一种究科	61. 6	38. 4	86
医学系研究科	1	60. 4	39. 6	106
薬学系研究科	4	80. 6	19. 4	31
▮数理科字研究	2科	100. 0	0.0	16
新領域創成科	斗学研究科	73. 3	26. 7	105
情報理工学系		88. 6	11. 4	35 22
学際情報学院		63. 6	36. 4	22
公共政策学教	女育部	87. 5	12. 5	16
本郷		71.8	28. 2	639
駒場I		69.0	31.0	116
駒場Ⅱ		78. 6	21. 4	56
柏		79. 6	20. 4	103
その他		67. 1	32. 9	
未婚		74. 2	25. 8	830
既婚		63. 6	36. 4	151

基本一2表 年 齢 (設問2)

区 分	21~23歳(%)	24~26歳(%)	27~29歳(%)	30~32歳(%)	33~35歳(%)	36歳以上(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	23. 7	43. 7	14. 7	6. 5	3. 3	8. 0	1, 182
全体	24. 6	44. 7	10. 5	7. 2	4. 2	8. 8	1, 000
男子	27. 0	47. 6	9. 3	5. 8	3.8	6. 6	712
女子	19. 0	39. 1	12. 8	9. 9	5. 5	13. 9	274
修士課程	44. 0	47. 0	3. 4	1. 7	1. 1	2. 8	532
専門職学位課程	12. 7	49. 4	10. 1	8. 9	5. 1	13. 9	79
博士課程	0. 7	49. 2	21. 3	8. 3	4. 3	16. 3	301
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0	11. 4	17. 0	35. 2	21. 6	14. 8	88
文科系	14. 6	48. 2	13. 8	4. 7	5. 1	13. 4	253
理科系	28. 0	43. 5	9. 4	8. 0	3. 9	7. 2	747
文科系 男子	16. 3	53. 6	12. 4	2. 6	4. 6	10. 5	153
女子	12. 4	41. 2	15. 5	7. 2	6. 2	17. 5	97
理科系 男子	29. 9	46. 0	8. 4	6. 6	3. 6	5. 5	559
女子	22. 6	37. 9	11. 3	11. 3	5. 1	11. 9	177
人文社会系研究科	2. 3	44. 2	25. 6	7. 0	2. 3	18. 6	43
教育学研究科	9. 1	39. 4	15. 2	3. 0	3. 0		33
法学政治学研究科	14. 0	59. 6	8. 8	1. 8	3. 5	12. 3	57
経済学研究科	27. 3	36. 4	18. 2	0. 0	18. 2	0.0	11
総合文化研究科	22. 6	45. 2	11. 8	7. 5	7. 5	5. 4	93
理学系研究科	27. 2	59. 2	8. 0	4. 8	0. 0	0.8	125
工学系研究科	38. 9	43. 5	5. 6	3. 7	0. 5	7. 9	216
農学生命科学研究科	20. 7	52. 9	17. 2	2. 3	2. 3	4. 6	87
医学系研究科	2. 8	6. 6	16. 0	34. 9	22. 6	17. 0	106
薬学系研究科	38. 7	54. 8	6. 5	0.0	0. 0	0.0	31
数理科学研究科	43.8	56. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	16
新領域創成科学研究科	29. 4	52. 3	8. 3	2. 8	0. 9	6. 4	109
情報理工学系研究科	47. 2	27. 8	11. 1	5. 6	0.0	8. 3	36
学際情報学府	9. 5	52. 4	4. 8	9. 5	4. 8	19. 0	21
公共政策学教育部	6. 3	62. 5	6. 3	0. 0	0.0	25. 0	16
本郷	23. 9	42. 5	10. 1	8. 7	4. 5	10. 4	645
駒場 I	25. 9	45. 7	12. 1	5. 2	6. 0	5. 2	116
駒場Ⅱ	26. 3	45. 6	12. 3	0.0	1. 8	14. 0	57
柏	33. 0	50.0	9. 4	1. 9	0. 9	4. 7	106
その他	16. 2	55. 4	12. 2	9. 5	4. 1	2. 7	74
未婚	28. 9	51. 7	10. 6	4. 4	1. 6	2. 9	838
既婚	1. 9	7. 1	10. 4	22. 1	17. 5	40. 9	154

基本-3表 課 程 (設問3)

	区 分	修士課程(%)	専門職学位課程(%)	博士課程(%) (獣医学・医学・薬学を除く)	獣医学・医学・薬学の 博士課程(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	52. 2	7.7	34. 0	6. 1	1, 184
全体		53. 2	7. 9		8. 9	1, 004
男子		54. 8	8. 0			715
女子		49. 5	8. 0			275
修士課程		100. 0	0. 0			534
専門職学位課	程	0. 0	100. 0	0. 0		79
博士課程		0.0	0. 0	100. 0	0.0	302
	・薬学の博士課程	0.0	0. 0			89
文科系		39. 6	25. 1	35. 3	0.0	255
理科系		57. 8	2. 0		11. 9	749
文科系	男子	37. 0	30. 5	32. 5	0.0	154
	女子	42. 9	17. 3	39.8	0.0	98
理科系	男子	59. 7	1.8	28. 0	10. 5	561
	女子	53. 1	2. 8	27. 7	16. 4	177
人文社会系研	究科	41. 9	0.0	58. 1	0.0	43
教育学研究科		51. 5	0.0	48. 5	0.0	33
法学政治学研	F 究科	7. 0	86. 0			57
経済学研究科	1	46. 2	0.0	53.8	0.0	13
総合文化研究	科	59. 1	0.0			93
理学系研究科	1	51. 2	0.0	48.8	0.0	125
工学系研究科		75. 5	1.9	22. 7	0.0	216
農学生命科学	研究科	57. 5	0.0		8.0	87
医学系研究科		13. 1	10. 3	6. 5		107
薬学系研究科	1	58. 1	0.0	19. 4	22. 6	31
薬学系研究科 数理科学研究	2科	68. 8	0.0	31. 3	0.0	16
新領域創成科	学研究科	70. 6	0.0	29. 4	0.0	109
情報理工学系	研究科	61. 1	0.0		0.0	36
学際情報学府	•	63. 6	0.0		0.0	22
公共政策学教		6. 3	93. 8	0.0	0.0	16
本郷		49. 5	11. 4	27. 6		648
駒場 I		58. 6	0.0			116
駒場Ⅱ		70. 2	0.0			57
柏		66. 0	0.0			106
その他		45. 9	5. 4	33. 8		74
未婚		60. 2	7. 5			840
既婚		15. 5	9. 0			155

基本一4表 学 年 (設問4)

	区 分	1年(%)	2年(%)	3年(%)	4年(%)	5年(%)	6年以上(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	41.6	41.0	12. 2	3. 5	1.7	0. 1	1, 172
全体		49. 8	36. 0	9. 1	2. 9	1.8	0.4	994
全体 男子		52. 6	35. 1	8. 1	3. 0	1.0		707
女子		44. 3	37. 7	11. 0	2. 9	3. 3		273
修士課程		61. 6	34. 3	3. 8	0. 2	0.0		528
専門職学位護	早程	23. 7	48. 7	27. 6	0.0	0. 0		
博士課程		47. 8	34. 2	6. 3		5. 6		
	4・薬学の博士課程	9. 0	41. 6	33. 7	14. 6	1. 1	0.0	89
文科系		41. 7	40. 9	12. 7	2. 0	1. 6		252
理科系		52. 6	34. 4	7. 8	3. 2	1. 9		742
文科系	男子	41. 4	40. 8	14. 5	2. 0	0. 7	0. 7	152
	女子	43. 3	40. 2	9. 3	2. 1	3. 1	2. 1	97
理科系	男子	55. 7	33. 5	6. 3	3. 2	1. 1	0. 2	555
	女子	44. 9 41. 9	36. 4	11. 9	3. 4	3. 4		
人文社会系研	人文社会系研究科		23. 3	16. 3	9. 3	4. 7	4. 7	43
教育学研究科	1	60. 6	36. 4	0.0		3. 0		33
法学政治学研	开究科	19. 3	43. 9	36.8	0.0	0.0		
経済学研究科		66. 7	25. 0	8. 3	0.0	0.0		12
総合文化研究		51. 1	42. 4	3. 3	1.1	1. 1	1.1	92
理学系研究科		64. 8	27. 2	1. 6	2. 4	4. 0		
工学系研究科		64. 7	28. 8	3. 7	1.4	1. 4	0.0	
農学生命科学		47. 7	39. 5	10. 5		0.0		86
医学系研究科	}	12. 3	44. 3	30. 2	12. 3	0. 9		
薬学系研究科	1	61. 3	29. 0	9. 7	0.0	0.0		
数理科学研究		62. 5	37. 5	0.0		0.0		
新領域創成科		47. 7	45. 8	3. 7	0. 9	1. 9		107
情報理工学系	[、] 研究科	80. 0	14. 3	0.0	5. 7	0.0		
学際情報学的		38. 1	42. 9	0.0		14. 3		21
公共政策学教	双 育	6. 7 47. 3	93. 3	0.0				
本郷			35. 6	11. 2	3.7	1.7	0.5	643
駒場I		52. 2	40. 0	4. 3	0.9	1.7	0.9	115
駒場Ⅱ		57. 9 54. 8	33. 3	5. 3	1.8	1.8		57
柏るのは			39. 4	3.8	0.0	1.9		
その他		54. 8	30. 1	8. 2	4. 1	2. 7	0.0	
未婚		52. 5	37. 1	7.8	1.3	1.0		833
既婚		33. 3	31. 4	16. 3	11.8	6. 5	0.7	153

⁽注)課程等に入・進学してからの年数。休学期間は含まない。

基本-5表 所属研究科等 (設問5)

区 分	人文社会 系研究科 (%)		法学政治 学研究科 (%)	経済学 研究科 (%)	総合文化 研究科 (%)	理学系 研究科 (%)	工学系 研究科 (%)	農学生 命科学 研究科 (%)	医学系 研究科	薬学系 研究科 (%)	数理科学 研究科 (%)	新領域 創成科学 研究科 (%)	情報理 工学系 研究科	学際情報学府(%)	公共 政策学 教育部 (%)	事例数(人)
2011年(第61回)	4. 7	3. 6	5. 9	1. 8	9. 8	12. 2	19. 1	8. 7	8. 9	3. 5	1. 5	12. 4	4. 1	1.8	2. 0	1, 185
全体	4. 3	3. 3	5. 7	1. 3	9. 3	12. 5	21. 5	8. 7	10. 7	3. 1	1. 6		3. 6		1. 6	1, 004
男子	2. 9	1. 7	5. 7	1.0	8. 3	13. 3	26. 0	7. 4			2. 2		4. 3			715
女子	6. 9	7. 6		2. 2		10. 5	9.8	12. 0		2. 2	0.0		1. 5			275
修士課程	3. 4	3. 2	0. 7	1. 1	10. 3	12. 0	30. 5	9. 4		3. 4	2. 1		4. 1		0. 2	534
専門職学位課程	0. 0	0.0	62. 0	0.0	0.0	0.0	5. 1	0.0			0.0				19. 0	79
博士課程	8. 3	5. 3	1. 3	2. 3	12. 6	20. 2	16. 2			2. 0	1. 7				0. 0	302
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0			7. 9	0.0					89
文科系	16. 9	12. 9	22. 4	5. 1	36. 5	0. 0	0. 0				0.0				6. 3	255
理科系	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	16. 7	28. 8	11. 6		4. 1	2. 1	14. 6			0.0	749
文科系 男子	13. 6	7. 8	26. 6	4. 5	38. 3	0. 0	0. 0	0.0			0.0				9. 1	154
女子	19. 4	21. 4	16. 3	6. 1	34. 7	0. 0	0. 0				0.0					98
理科系 男子	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	16. 9	33. 2	9. 4		4. 5	2. 9		5. 5		0. 0	561
女子	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16. 4	15. 3	18. 6		3. 4	0.0		2. 3		0.0	177
人文社会系研究科	100.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0			0.0				0. 0	43
教育学研究科	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0					33
法学政治学研究科	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0				0.0	57
経済学研究科	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0				0.0				0.0	13
総合文化研究科	0.0	0.0	0.0	0. 0	100.0	0. 0	0.0	0.0			0.0				0.0	93
理学系研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0				0.0					125
工学系研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0			0.0				0.0	216
農学生命科学研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0					87
医学系研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0				0.0	107
薬学系研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0					31
数理科学研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				100.0					16
新領域創成科学研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0				0.0	109
情報理工学系研究科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0			0.0		36
学際情報学府	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0				0.0	22
公共政策学教育部	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0				0.0				100.0	16
本郷	6. 6	5. 1	8.8	1. 9	0.6	12. 7	23. 9			4. 3	0. 2				2. 5	648
駒場 I	0.0	0.0	0.0	0.0	75. 0	8.6	0.0	0.0			12. 9				0.0	116
駒場Ⅱ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 3	75. 4			1.8	0.0				0.0	57
柏	0.0	0.0	0.0		0.0	14. 2	3.8	1. 9			0.0		0.0			106
その他	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	20. 3	18. 9	28. 4			0.0		1.4		0.0	74
未婚	4. 0	3. 0	5. 7	1. 1	10. 1	13. 7	22. 9	9. 5			1. 9		3.8			840
既婚	5. 8	5. 2	5. 2	1. 9	4. 5	5. 8	14. 2	4. 5	35. 5	0.6	0.0	7. 1	2. 6	4. 5	2. 6	155

⁽注)本集計表では、回答者が記入した所属をそのまま集計しているため、必ずしもP4の回収状況一覧と一致しない所属がある。

基本-6表 主に研究に従事している場所 (設問6)

	区 分	所属する研究科(%)	それ以外の学内の研究 科、学内の研究所(%)	学外の研究機関(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	85. 8		6. 1	1, 180
全体		85. 8		6. 1	995
男子		86. 3		6. 1	709
女子		84. 6		5. 9	272
修士課程		90. 2		3. 4	533
専門職学位課	程	97. 4		1. 3	76
博士課程		77. 4		11. 1	297
	生・薬学の博士課程	77. 5		10. 1	89
文科系		96. 8		2. 4	252
理科系		82. 1	10. 5	7. 4	743
	男子	97. 4		1. 3	152
	女子	95. 9		4. 1	97
	男子	83. 3	9. 3	7. 4	557
	女子	78. 3		6. 9	175
人文社会系研		97. 7		2. 3	43
教育学研究科	ŀ	100.0		0.0	33
法学政治学研	F究科 and	100.0		0.0	54
経済学研究科	}	76. 9		23. 1	13
総合文化研究	2科	96.8		2. 2	93
理学系研究科	ļ	66. 1	23. 4	10. 5	124
工学系研究科	ļ	88. 7	5. 2	6. 1	213
農学生命科学	中研究科	90.8	6. 9	2. 3	87
医学系研究科	ļ	84. 1	7. 5	8. 4	107
薬学系研究科	 	83. 9		6. 5	31
薬学系研究科 数理科学研究	[科]	93. 8		6. 3	16
新領域創成科	学研究科	75. 2		9. 2	109
情報理工学系	研究科	88. 9		11. 1	36
学際情報学府	F	75. 0		5. 0	20
公共政策学教	有部	93. 8		0.0	16
本郷		91. 7		4. 8	640
駒場I		91. 3		1.7	115
駒場Ⅱ		68. 4		3. 5	57
柏		77. 4		4. 7	106
その他		51. 4	20. 3	28. 4	74
未婚		86. 8		5. 1	836
既婚		79. 5		11. 9	151

基本-7表 主に通っているキャンパス (設問7)

	区 分	本郷(%)	駒場 I (%)	駒場Ⅱ(%)	柏(%)	その他(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	63. 7	11. 7	5. 9	12. 5	6. 1	1, 180
全体		64. 7	11. 6	5. 7	10. 6		1, 001
男子		64. 3	11. 2	6. 2	11. 5		714
女子		65. 9	13. 2	4. 4	7. 7	8.8	273
修士課程		60. 2	12. 8	7. 5	13. 1	6. 4	533
専門職学位課	程	94. 9	0.0	0.0		5. 1	78
博士課程		59. 5	15. 6	4. 7	12. 0	8. 3	301
	!・薬学の博士課程	83. 1	1. 1	3. 4		12. 4	89
文科系		65. 2	34. 4	0.0			253
理科系		64. 6	3. 9	7. 6		9. 8	748
文科系	男子	63. 6	35. 7	0.0		0. 6	
	女子	66. 7	33. 3	0.0		0.0	
理科系	男子	64. 5	4. 5	7. 9		8. 6	560
	女子	65. 5	2. 3	6. 8		13. 6	177
人文社会系研	·究科	100. 0	0. 0	0. 0			
教育学研究科	•	100. 0	0. 0	0. 0			33
法学政治学研	·究科	100. 0	0.0	0. 0			
経済学研究科	•	100.0	0.0	0. 0		0.0	
総合文化研究		4. 3	94. 6	0. 0		1. 1	92
理学系研究科		65. 6	8. 0	2. 4	12. 0	12. 0	
工学系研究科	•	71. 8	0. 0	19. 9		6. 5	216
農学生命科学		73. 6	0.0	0.0		24. 1	87
医学系研究科	•	92. 5	0. 9	1. 9			106
薬学系研究科 数理科学研究		90. 3	0. 0	3. 2	0. 0	6. 5	31
数理科学研究	科	6. 3	93. 8	0.0		0. 0	
新領域創成科	·学研究科	7. 3	0. 0	2. 8		12. 8	109
情報理工学系	:研究科	88. 9	0.0	8. 3			36 22 16
学際情報学府		68. 2	13. 6	9. 1	4. 5	4. 5	22
公共政策学教	育部	100.0	0.0	0.0			16
本郷		100.0	0.0	0.0			
駒場 I		0.0	100. 0	0.0		0.0	
駒場Ⅱ		0.0	0.0	100. 0		0.0	
柏		0.0	0. 0	0. 0		0.0	
その他		0.0	0. 0	0. 0		100. 0	
未婚		62. 7	12. 9	6. 1	11. 2	7. 2	839
既婚		76. 0	4. 5	3. 9	6. 5	9. 1	154

基本-8表 大学院入学直前の出身大学等について(修士課程及び専門職学位課程) (設問8)

区 分	本学の学部学生(%)	他大学の学部学生(%)	本学の他研究科 の大学院学生(%)	他大学の大学院学生(%)	社会人(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	45. 1	45. 9	0. 6	2. 0	5. 5	1. 0	708
全体	50. 9		0. 3		7. 9	1. 3	611
男子	57. 0	33.8	0.0		6. 7	0. 9	447
女子	34. 2	50. 6	1.3		11. 4	1. 9	158
修士課程	52. 6	39. 7	0. 2		5. 3	0. 9	532
専門職学位課程	39. 2	29. 1	1. 3		25. 3	3. 8	79
博士課程	0.0	0.0	0.0		0.0	0. 0	0
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0		0.0		0.0	0. 0	0
文科系	41.8		0. 6		16. 4	3. 0	165
理科系	54. 3	38. 8	0. 2		4. 7	0. 7	446
文科系 男子	50.0	33. 7	0.0		12. 5	1.9	104
女子	27. 1	44. 1	1. 7	0.0	23. 7	3. 4	59
理科系 男子	59. 2	33. 8	0.0		5. 0	0. 6	343
女子	38. 4	54. 5	1.0		4. 0	1.0	99
人文社会系研究科	44. 4	27. 8	0.0		22. 2	5. 6	18
教育学研究科	29. 4	23. 5	0.0		41. 2	0. 0	17
法学政治学研究科	39. 6	43. 4	0.0		13. 2	3. 8	53
経済学研究科	50. 0	33. 3	16. 7	0.0	0.0	0. 0	6
総合文化研究科	38. 2	47. 3	0.0		10. 9	1. 8	55
理学系研究科	48. 4	51. 6	0.0		0. 0	0. 0	64
工学系研究科	64. 7	28. 7	0.0		4. 8	0. 6	167
農学生命科学研究科	55. 1	42. 9	0.0		2. 0	0. 0	49
医学系研究科	24. 0		4. 0		40. 0	0.0	25
薬学系研究科	70. 6	29. 4	0.0		0. 0	0. 0	17
数理科学研究科	81.8		0.0		0.0	0. 0	11
新領域創成科学研究科	36. 4	58. 4	0.0		0.0	2. 6	77
情報理工学系研究科	90. 9	9. 1	0.0		0.0	0. 0	22
学際情報学府	7. 1	71. 4	0.0		14. 3	0. 0	14
公共政策学教育部	68. 8		0.0		18. 8	6. 3	16
本郷	57. 9		0. 3		9. 6	1. 3	394
駒場 I	47. 1	42. 6	0.0		7. 4	1. 5	68
駒場Ⅱ	35. 0	62. 5	0.0		0. 0	0. 0	40
柏	34. 3	61. 4	0.0		0. 0	1. 4	70
その他	35. 1	51. 4	0. 0		10. 8	2. 7	37
未婚	53. 4	39. 9	0.0		4. 6	0. 9	567
既婚	18. 4	15. 8	0.0	2. 6	57. 9	5. 3	38

基本-9表 社会人経験を経て入学(修士課程及び専門職学位課程) (設問9)

2011年 (第61回) 90.0 7.1 3.0 全体 87.2 9.0 3.8 男子 90.6 6.5 2.9 女子 79.0 14.6 6.4 修士課程 90.8 5.8 3.4 専門職学位課程 63.3 30.4 6.3 博士課程 0.0 0.0 0.0 數医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 91.7 5.6 2.7 文科系 92.8 16.3 3.8 女子 69.5 18.6 11.9 理科系 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 52.9 29.4 17.6 法学可究科 52.9 29.4 17.6 法学可究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 92.8 4.2	区 分	いいえ (%)	社会人経験はあ るが、現在は学 業に専念してい る(%)	現在は社会人生活と学業を両立させている(%)	事例数(人)
男子 90.6 6.5 2.9 女子 79.0 14.6 6.4 修士課程 90.8 5.8 3.4 専門職学位課程 63.3 30.4 6.3 博士課程 0.0 0.0 0.0 支科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 79.8 16.3 3.8 女子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政行公科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 92.8 4.2 3.0 農学年命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 黄河公司 0.0 0.0 0.0 東京					707
女子 79.0 14.6 6.4 修士課程 90.8 5.8 3.4 専門職学位課程 63.3 30.4 6.3 博士課程 0.0 0.0 0.0 獣医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 教研究科 100.0 0.0 0.0 財産会 100.0 0.0 0.0 財産会 100.0 0.0 0.0	体				610
修士課程 90.8 5.8 3.4 専門職学位課程 63.3 30.4 6.3 博士課程 0.0 0.0 0.0 数医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 情報理學不研究科 100.0 0.0 0.0					447
専門職学位課程 63.3 30.4 6.3 博士課程 0.0 0.0 0.0 飲医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 79.8 16.3 3.8 女子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 100.0 0.0 0.0 教理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 東学系研究科 100.0 0.0 0.0				6. 4	157
博士課程 0.0 0.0 0.0 獣医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域別 0.0 0.0 0.0 東学系研究科 100.0 0.0 0.0	士課程				531
獣医学・医学・薬学の博士課程 0.0 0.0 0.0 文科系 75.2 18.2 6.7 理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 79.8 16.3 3.8 女子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 66.7 33.3 0.0 経済学研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 精報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0					79
文科系 75. 2 18. 2 6. 7 理科系 91. 7 5. 6 2. 7 文科系 男子 79. 8 16. 3 3. 8 女子 69. 5 18. 6 11. 9 理科系 男子 93. 9 3. 5 2. 6 女子 84. 7 12. 2 3. 1 人文社会系研究科 61. 1 22. 2 16. 7 教育学研究科 52. 9 29. 4 17. 6 法学政治学研究科 66. 7 33. 3 0. 0 経済学研究科 85. 5 9. 1 5. 5 理学系研究科 100. 0 0. 0 0. 0 工学系研究科 92. 8 4. 2 3. 0 農学生命科学研究科 95. 9 0. 0 4. 1 医学系研究科 32. 0 56. 0 12. 0 薬学系研究科 100. 0 0. 0 0. 0 数理科学研究科 100. 0 0. 0 0. 0 数理科学研究科 100. 0 0. 0 0. 0 新領域創成科学研究科 96. 1 3. 9 0. 0 情報理工学系研究科 100. 0 0. 0 0. 0 情報理工学系研究科 100. 0 0. 0 0. 0					0
理科系 91.7 5.6 2.7 文科系 男子 79.8 16.3 3.8 女子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td>					0
文科系 男子女子 79.8 16.3 3.8 理科系 男子女子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 92.8 4.2 3.0 医学系研究科 92.9 0.0 4.1 医学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0					165
女子 69.5 18.6 11.9 理科系 男子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	科糸				445
理科系 男子 女子 93.9 3.5 2.6 女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 教育学研究科 法学政治学研究科 61.1 22.2 16.7 法学政治学研究科 総合文化研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 農学生命科学研究科 100.0 0.0 0.0 大学系研究科 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 業学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0	料糸				104
女子 84.7 12.2 3.1 人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0					59
人文社会系研究科 61.1 22.2 16.7 教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0.0			3.5		343
教育学研究科 52.9 29.4 17.6 法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0			12. 2		98
法学政治学研究科 79.2 20.8 0.0 経済学研究科 66.7 33.3 0.0 総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0					18
経済学研究科66.733.30.0総合文化研究科85.59.15.5理学系研究科100.00.00.0工学系研究科92.84.23.0農学生命科学研究科95.90.04.1医学系研究科32.056.012.0薬学系研究科100.00.00.0数理科学研究科100.00.00.0新領域創成科学研究科96.13.90.0情報理工学系研究科100.00.00.0		52. 9			17
総合文化研究科 85.5 9.1 5.5 理学系研究科 100.0 0.0 0.0 工学系研究科 92.8 4.2 3.0 農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	字政治字研究科				53
農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	済字研究科 今本仏研究教				6
農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	合义化研究科				55
農学生命科学研究科 95.9 0.0 4.1 医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	子杀研究科		0.0		63
医学系研究科 32.0 56.0 12.0 薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	子杀研究科 当生会到曾四帝到				167
薬学系研究科 100.0 0.0 0.0 数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	学生前科学研究科 当者研究到			4. 1	49
数理科学研究科 100.0 0.0 0.0 新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	学术研究性				25
新領域創成科学研究科 96.1 3.9 0.0 情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0	子术听光件				17
情報理工学系研究科 100.0 0.0 0.0					11 77
100.0 0.0 0.0					22
子际情報子的	拟垤工子术听九件 数桂起学应				14
【公共以来于我自印	际消拟于内 出政等学数套如				16
本郷 84.5 10.4 5.1	大以宋于教自印 伽				393
54.5					68
駒場 I			7.4 2.5		40
柏 97. 5 2. 5 0. 0	* 勿		2. 0		70
その他 89.2 10.8 0.0	Oth				37
大好 92.2 6.2 1.6					566
大領 既婚 18.4 47.4 34.2					38

基本-10表 大学院入学直前の出身大学等について(博士課程) (設問11)

区 分	本学の大学院学生(%)	本学の他研究科 の大学院学生(%)	他大学の大学院学生(%)	社会人(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	65. 5	1. 9	12. 9	16. 9	2. 7	473
全体	61. 3	2. 6	8. 5	25. 3	2. 3	388
男子	66. 9	1.9		22. 8	1. 5	263
女子	48. 7	4. 3		29. 9	4. 3	117
修士課程	0.0	0. 0		0. 0	0. 0	0
専門職学位課程	0.0	0.0		0. 0	0.0	0
博士課程	71. 9	2. 0		16. 4	0. 3	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	25. 8	4. 5		55. 1	9. 0	89
文科系	76. 7	3. 3		10.0	1.1	90
理科系	56. 7	2. 3		29. 9	2. 7	298
文科系 男子	84. 0	2. 0		8.0	0.0	50
女子	66. 7	5. 1	12. 8	12. 8	2. 6	39
理科系 男子	62. 9	1. 9		26. 3	1. 9	213
女子	39. 7	3. 8		38. 5	5. 1	78
人文社会系研究科	88. 0	0.0	4. 0	4. 0	4. 0	25
教育学研究科	68. 8	6. 3		18. 8	0.0	16
法学政治学研究科	75. 0	25. 0		0.0	0.0	4
経済学研究科	85. 7	0.0		14. 3	0.0	7
総合文化研究科	71. 1	2. 6		10. 5	0.0	38
理学系研究科	90.0	0.0	6. 7	3. 3	0.0	60
工学系研究科	55. 3	2. 1	8. 5	34. 0	0. 0	47
農学生命科学研究科	70.3	0.0		8. 1	5. 4	37
医学系研究科	17. 1	4. 9	7. 3	63. 4	7. 3	82
薬学系研究科	100. 0	0.0		0.0	0.0	13
数理科学研究科	100.0	0.0		0.0	0.0	5
新領域創成科学研究科	65. 6	3. 1	9. 4	21. 9	0.0	32
情報理工学系研究科	42. 9	7. 1	7. 1	42. 9	0.0	14
学際情報学府	50.0	0.0	12. 5	37. 5	0.0	8
公共政策学教育部	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
本郷	57. 0	3. 2		29. 1	2.8	251
駒場I	78. 7	0.0	12.8	8. 5	0.0	47
駒場Ⅱ	29. 4	0.0		58. 8	0.0	17
柏	75. 0	2.8		11.1	0.0	36
その他	69. 4	2.8		19. 4	5. 6	36
未婚	75. 1	3.0		11. 2	2. 2	269
既婚	31.0	0. 9	8. 6	56. 9	2. 6	116

基本-11表 社会人経験を経て入学(博士課程) (設問12)

	区 分	いいえ (%)	社会人経験はあるが、現在は学業に専念している(%)	現在は社会人生活と学業を両立させている(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	65. 8	17. 1	17. 1	473
全体		59. 3	17. 2	23. 5	378
男子		65. 0		20. 1	254
女子		47. 4	22. 4	30. 2	116
修士課程		0.0			0
専門職学位課	程	0.0	0.0	0. 0	0
博士課程		68. 9	14. 0	17. 1	293
	・薬学の博士課程	25. 9	28. 2	45. 9	85
文科系		63. 6		18. 2	88
理科系		57. 9	16. 9	25. 2	290
文科系	男子	75. 5	16. 3	8. 2	49
	女子	47. 4	21. 1	31. 6	38
理科系	男子	62. 4	14. 6	22. 9	205
	女子	47. 4		29. 5	78
人文社会系研		76. 0	8. 0	16.0	25 16
教育学研究科		56. 3	25. 0	18. 8	16
法学政治学研	· 究科	50.0	25. 0	25. 0	4
経済学研究科	-	57. 1	28. 6	14. 3	7
総合文化研究 理学系研究科	2科	61.1	19. 4	19. 4	36
理学系研究科	-	94. 9	3. 4	1. 7	59 48
工学系研究科	-	50.0	18. 8	31. 3	48
農学生命科学	研究科	83. 3	8. 3	8. 3	36
医学系研究科		12.8	35. 9	51. 3	78
薬学系研究科	-	100.0		0.0	12
数理科学研究	科	100.0		0.0	5
新領域創成科	学研究科	66. 7	13. 3	20. 0	12 5 30 14
情報理工学系 学際情報学府	研究科	50.0	14. 3	35. 7	14
学際情報学府	F	50.0	12. 5	37. 5	8
公共政策学教	有部	0.0	0.0	0.0	0
本郷		54. 1	19. 1	26. 8	246
駒場I		72. 7	11. 4	15. 9	44
駒場Ⅱ		35. 3	17. 6	47. 1	17
柏		80. 0	5. 7	14. 3	35
その他		71. 4		5. 7	3 <u>5</u> 35
未婚		78. 8		8. 9	259
既婚		16. 4	28. 4	55. 2	116
~>0/.H		10. 7	∠ ∪. ⊤	00. Z	110

1-1表 大学院に入学した目的 (設問14)

(2つまで)

	区	分	高度な専門知 識・技術を身に つけるため(%)	大学等の研究・ 教育職をめざし て(%)		かすため(%)	学部卒業または 修士修了時点で 就職の機会がな かった(%)	学位を取得する	社会に貢献でき る能力・資質を 身につけるため (%)	特に目的はない	その他(%)	事例数(人)
	2011年	(第61回)	68. 3	30. 8	8. 4	4. 3	4. 5	33. 9	26. 1	1.3	3. 8	1, 178
全体			71. 9	31. 4	12. 0	5. 2	2. 9	25. 1	24. 2	1. 3	3. 7	1, 001
男子			73. 9	32. 5	12. 3	4. 3	3. 2	23. 1	24. 5	1. 3	3. 1	713
女子			67. 5	28. 1	10. 9	6. 9		29. 2	23. 4		5. 5	274
修士課程			78. 4	22. 0	16. 2	2. 1	3. 0	19. 9	30. 6		2. 3	532
専門職学位記	課程		74. 4	7. 7	0.0	16. 7		17. 9	30.8		20. 5	78
博士課程			62. 6	55. 6	8. 9	5. 3		29. 1	14. 6		2. 0	302
獣医学・医学	学・薬学0	り博士課程	62. 9	25. 8	7. 9	13. 5	1.1	48. 3	12. 4		3. 4	89
文科系			67. 3	43. 3	3. 9	4. 7	5. 1	22. 8	22. 0		7. 1	254
理科系			73. 5	27. 3	14. 7	5. 4		25. 8	24. 9		2. 5	747
文科系	男子		68. 2	46. 1	4. 5				23. 4		7. 8	154
	女子		67. 0	39. 2	3. 1	6. 2		29. 9	19. 6		6. 2	97
理科系	男子		75. 5	28. 8	14. 5	4. 5		24. 7	24. 9		1. 8	559
	女子		67. 8	22. 0		7. 3		28. 8	25. 4		5. 1	177
人文社会系统			60. 5	65. 1	0.0	4. 7	7. 0	20. 9	14. 0		0.0	43
教育学研究			75.8	30. 3	6. 1	9. 1	0.0	27. 3	33. 3		6. 1	33
法学政治学			69. 6	10. 7	0.0	5. 4	1.8	25. 0	28. 6		26. 8	56
経済学研究			61.5	84. 6	0.0	0.0			15. 4		0.0	13
総合文化研究	究科		63. 4	58. 1	8. 6		6. 5	25. 8	15. 1	0.0	1. 1	93
理学系研究			72.8	52. 8	12. 0	0.0	4. 8	18. 4	16.8		0.8	125
工学系研究			72. 1	16. 7	14. 0			27. 9	34. 4		1.4	215
農学生命科學			79.3	25. 3	21.8	4. 6		17. 2	24. 1	0.0	3. 4	87
医学系研究			62. 6	30.8		15.0			17. 8		3. 7	107
薬学系研究			77. 4	6.5	41. 9	0.0		12. 9	29.0		3. 2	31
数理科学研究		٠١	81.3	50.0		0.0	0.0	6. 3	0.0		6. 3	16
新領域創成		1	81. <u>5</u> 75. 0	17. 6 27. 8	16. 7 22. 2	2. 8 2. 8		24. 1 36. 1	28. 7 11. 1	0.9	3. 7 2. 8	108 36
情報理工学			68. 2	36.4	0.0	13.6		18. 2	31.8		<u>2. 8</u> 4. 5	22
公共政策学			87.5	6. 3	0.0	18.8		0.0	43.8		4. 5 0. 0	
本郷	ᄊᄇᇚ		70.8	29. 1	11. 1	6. 2		25. 3	26. 3	0. 3 1 Δ	4. 6	647
^{本卿} 駒場Ⅰ			65. 5	57. 8	8.6		5. 2	23. 3	20. 3 12. 1	1. 7	4. 0 1. 7	116
駒場Ⅱ			73. 2	21. 4	7. 1	1. <i>7</i> 5. 4		28. 6	32. 1		1. 7	56
柏			79.0	23. 8	16. 2	1.9			25. 7	1. 0	2. 9	105
^怕 その他			82. 4	29. 7	23. 0	5. 4		16. 2	16. 2	0.0	2. 9 1. 4	74
未婚			74. 3	31. 7	13. 6	1 6	3. 5	21. 2	26. 5	1. 3	3. 5	838
既婚			60.0	30. 3		1. 0			12. 3		5. 2	155

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

区 分	自分の志望した 研究科 (専攻分 野) があったか ら(%)	スタッフ・環 境・設備が優れ ているから(%)	東大の伝統や雰 囲気に憧れて (%)	実力相応と思ったから(%)	将来の進路を考えて(%)	社会的評価が高 いから(%)	親・教師・先輩の勧め(%)	経済的理由による(%)	地理的に自宅に 近いから(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	69.8	59. 6	14. 6	8. 6	33. 9	23. 7	10. 4	11. 1	9. 6	4. 7	1, 156
全体	68. 9		14. 5	9. 7		19. 1	9. 9	10. 5	9.9	6. 6	
男子	67. 6	58. 8	14. 3	11. 9	37. 3	21. 5	7. 6		8. 0	5. 8	
女子	71. 2		15. 3	4. 4		13. 1	15. 7			9. 1	274
修士課程	70. 7	57. 0	14. 8	11. 3		20. 9	10. 5			4. 9	
専門職学位課程	44. 9		21.8	10. 3		25. 6			14. 1	10. 3	78
博士課程	74. 5		13. 9	8. 3		16. 9	9. 6			7. 0	
獣医学・医学・薬学の博士課程	60. 7		7. 9	4. 5		10. 1	13. 5			12. 4	89
文科系	62. 6		17. 3	9. 4		20. 1	11.8			7. 9	
理科系	71. 1	59. 2	13. 5	9.8		18. 7	9. 2			6. 2	747
文科系 男子	61. 7		18. 2	13. 6		24. 0	9. 1			7. 1	154
女子	62. 9		16. 5	3. 1		14. 4	16. 5			9. 3	97
理科系 男子	69. 2		13. 2	11. 4		20. 8	7. 2			5. 4	
女子	75. 7	55. 4	14. 7	5. 1		12. 4	15. 3			9. 0	
人文社会系研究科	62. 8		14. 0	7. 0		18. 6	23. 3			7. 0	
教育学研究科	75. 8		21. 2	0.0		21. 2				9. 1	33
法学政治学研究科	26. 8		25. 0	10. 7		30. 4	1.8			12. 5	56
経済学研究科	53. 8		0.0	7. 7		23. 1	7.7			15. 4	13
総合文化研究科	77. 4		15. 1	10.8		11. 8				3. 2	
理学系研究科	72. 8		11. 2	14. 4		15. 2				2. 4	125
工学系研究科	63. 3		18. 6	11. 2		26. 0				5. 6	
農学生命科学研究科	81. 6		12. 6	4. 6		19. 5				4. 6	
医学系研究科	64. 5		7. 5	2. 8		7. 5				12. 1	107
薬学系研究科	48. 4		12. 9	19. 4			6. 5			6. 5	
数理科学研究科	81. 3		6. 3	18. 8		0. 0				12. 5	16
新領域創成科学研究科	84. 3		14. 8	7. 4						4. 6	
情報理工学系研究科	77. 8		8. 3	16. 7	30. 6	30. 6				5. 6	
学際情報学府	77. 3		18. 2	4. 5		22. 7	9. 1			13. 6	
公共政策学教育部	81. 3		18. 8	25. 0		31. 3	6. 3			12. 5	
本郷	65. 4		14. 2	10. 0		21. 0	8. 5			8. 2	647
駒場I	76. 7		12. 9	12. 1	30. 2	12. 9				3. 4	
駒場Ⅱ	66. 1	62. 5	17. 9	5. 4		23. 2				1.8	
柏	76. 2		17. 1	8. 6		15. 2	11. 4			4. 8	
その他	81. 1	60.8	12. 2	8. 1	37. 8	14. 9	8. 1			4. 1	74
未婚	68. 9		14. 2	10. 6		19. 5				4. 8	
既婚	69. 7	55. 5	14. 8	5. 2	23. 9	16. 8	9. 7	9.0	12. 3	16.8	155

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

1-3表 大学院を選ぶ際、他にどのような進路を考えましたか (設問16)

(複数回答)

	·) 0/22/2 C 1)/2 0 1 0 1 2 1 0	#XI-7				
区 分	本学の他の研究科(%)	他大学の大学院(%)	外国の大学院(%)	就職(%)	考えなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	19. 1	41. 4	10. 1	16. 5	33. 6	1, 180
全体	20. 0	38. 4	6. 3	15. 8	37. 2	999
<u>全体</u> 男子	20. 2	36. 0	5. 6	16. 4	39. 1	713
女子	19. 4	45. 1	8. 1	15. 0	31. 5	273
修士課程	22. 8	41. 4	5. 6		35. 6	531
専門職学位課程	9. 0	59. 0	5. 1	19. 2	21. 8	78
博士課程	19. 3	32. 6	9. 0		42. 5	301
獣医学・医学・薬学の博士課程	15. 7	22. 5	2. 2	29. 2	42. 7	89
文科系	19. 3	46. 5	6. 3	15. 0	30. 3	254
理科系	20. 3	35. 7	6.3	16. 1	39. 6	745
文科系 男子	20. 8	42. 2	5. 2	20. 1	31. 2	154
女子	16. 5	54. 6	8. 2	7. 2	27. 8	97
理科系 男子	20.0	34. 3	5. 7	15. 4	41.3	559
女子	21.0	39.8	8.0		33. 5	176
人文社会系研究科	14. 0	34. 9	0.0		51. 2	43 33
教育学研究科	9. 1	45. 5	6. 1	9. 1	39.4	33
法学政治学研究科	8.9	75. 0	1.8	16. 1	14. 3	56
経済学研究科	15. 4	23. 1	7.7	23. 1	38. 5	13
総合文化研究科	31. 2	41. 9	11.8	12. 9	28. 0	93
理学系研究科	16. 1	37. 9	4.8	14. 5	37. 9	124
工学系研究科	18. 1	33. 0	4.7	13. 5	45. 1	215
農学生命科学研究科	23. 0	39. 1	6. 9		36.8	87
医学系研究科	13. 1	27. 1	7.5		42. 1	107
薬学系研究科	25. 8	25. 8	9. 7	29. 0	38.7	31
数理科学研究科	0.0	37.5	0.0		62. 5	16 107
新領域創成科学研究科	32. 7	48.6	7. 5	10. 3	24. 3	
情報理工学系研究科	25. 0	16. 7	8.3	5. 6	55. <u>6</u>	36
学際情報学府 公共政策学教育部	27. 3	59. 1	13. 6	18. 2	27. 3	22 16
公共政束子教育部 本郷	25. 0 17. 3	25. 0 34. 1	6. 3 5. 7	43. 8 17. 2	18. 8 41. 5	
平畑 駒場Ⅰ	26.7	34. 1	10. 3	17. 2	33.6	116
駒場Ⅱ	16. 1	50. 0	3. 6	8.9	33. 0	56
柏	26. 9	50. 0	3. b 7. 7	8. 9 11. 5	25. 0	
何 その他	27.0	47. 3	<u>7. 7</u> 4. 1	18. 9	25. 0 25. 7	74
ての他 未婚	21. 3	38. 5	<u>4. 1</u> 6. 1	16. 1	<u>25. /</u> 36. 6	837
		38. 3				
既婚	12. 3	აგ. ა	7. 1	13. 6	41. 6	154

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

1-4表 最終的に本学を選んだ理由 (設問17)

(2つまで)

1 子权 取代的气冲	・子で医がた年田(改	(P) 1 7 /					(2) & ()
区	分	希望専攻分野が 東大の方が充実 していた(%)		経済的理由(%)	外国で勉学・生 活するには語学 の問題があった (%)	その他(%)	事例数(人)
2011年	(第61回)	63. 2	31. 4	22. 4	5. 4	17. 7	389
全体		62. 4	31.8		5. 1	19. 5	415
男子		62. 5	33. 2	22. 4	7. 2	18. 8	
女子		62. 4	28. 6	30. 1	0.8		133
修士課程		68. 2	34. 3	19. 7	3. 9		
専門職学位課程		44. 7	53. 2	44. 7	6. 4		
博士課程		57. 0	18. 4	27. 2	5. 3	26. 3	
獣医学・医学・薬学の	博士課程	66. 7	28. 6	23. 8		19.0	
文科系		52. 8	44. 1	31. 5			127
理科系		66. 7	26. 4	21. 9			288
文科系 男子		49. 3	47. 8			20. 3	69
女子		56. 9	39. 7	32. 8		15. 5	
理科系 男子		66. 8	28. 4	19. 7	6. 7	18. 3	
女子		66. 7	20. 0	28. 0			
人文社会系研究科		50. 0	50. 0				
教育学研究科		47. 1	29. 4	23. 5			
法学政治学研究科		42. 9	64. 3	45. 2	2. 4	11. 9	
経済学研究科		50. 0		50. 0	25. 0		4
総合文化研究科		63. 0				21. 7	
理学系研究科		72. 5	19. 6	21. 6			51
工学系研究科		63. 5	29. 7	13. 5		25. 7	74
農学生命科学研究科		55. 6	30. 6	25. 0			
医学系研究科		63. 6	21. 2	24. 2			33
薬学系研究科		44. 4	11. 1	22. 2	11. 1	33. 3	
数理科学研究科		100.0	16. 7	33. 3			6
新領域創成科学研究科	•	70. 2	33. 3	21. 1	0.0		
情報理工学系研究科		66. 7	0.0	55. 6		22. 2	9
学際情報学府		84. 6	38. 5			15. 4	
公共政策学教育部		75. 0	25. 0	25. 0			
本郷		58. 4	34. 9	26. 9			
駒場 I		69. 8		24. 5			53
駒場Ⅱ		62. 1	31.0		3.4	20.7	29
柏		67. 8	32. 2	16. 9		10. 2	59
その他		68. 6					35
未婚		61. 1	33. 1	24. 5			347
既婚		67. 7	21. 5	27. 7	6. 2	23. 1	65

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

2-1表 現在所属している日本国内の学会数 (設問18-1)

	区 分	1 学会に所属(%)	2 学会に所属(%)	3 学会以上に所属(%)	学会に所属していない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	34. 0	17. 7	13. 4	34. 9	1, 176
全体		35. 8	16. 6	14. 0	33. 7	1, 001
男子		38. 1	16. 0	12. 2	33. 7	712
女子		29. 5	18. 5	18. 2	33. 8	275
修士課程		39. 8	12. 2	2. 6	45. 4	533
専門職学位課	程 [3. 8	2. 5	6. 3	87. 3	79
博士課程		43. 7	26. 7	21. 7	8. 0	300
	・薬学の博士課程	13. 5	21. 3	62. 9	2. 2	89
文科系		22. 4	15. 7	11.0	50. 8	254
理科系		40. 3	16. 9	15. 0	27. 8	747
文科系	男子	22. 2	16. 3	7. 2	54. 2	153
	女子	23. 5	15. 3	15. 3	45. 9	98
理科系	男子	42. 4	15. 9	13. 6	28. 1	559
	女子	32. 8	20. 3	19. 8	27. 1	177
人文社会系研:	究科	32. 6	20. 9	18. 6	27. 9	43
教育学研究科		24. 2	15. 2	30. 3	30. 3	33
法学政治学研	究科	1.8	3. 5	0.0	94. 7	57
経済学研究科		23. 1	15. 4	0.0	61.5	13
総合文化研究	科	32. 6	23. 9	10. 9	32. 6	92
理学系研究科		47. 2	16. 8	7. 2	28. 8	125
工学系研究科		45. 3	17. 3	5. 6	31.8	214
農学生命科学	研究科	46. 0	16. 1	10. 3	27. 6	87
医学系研究科		14. 0	18. 7	57. 0	10. 3	107
薬学系研究科		45. 2	25. 8	9. 7	19. 4	31
数理科学研究	科	25. 0	0.0	0.0	75. 0	16
新領域創成科:	学研究科	44. 0	15. 6	11.0	29. 4	109
情報理工学系	研究科	44. 4	19. 4	2. 8	33. 3	36
学際情報学府		36. 4	9. 1	22. 7	31.8	22
公共政策学教	育部	6. 3	0.0	0.0	93. 8	16
本郷		32. 1	16. 0	16. 4	35. 5	645
駒場 I	İ	28. 4	20. 7	10. 3	40. 5	116
駒場Ⅱ		47. 4	19. 3	5. 3	28. 1	57
柏	İ	49. 1	12. 3	12. 3	26. 4	106
その他	İ	51. 4	20. 3	6.8	21. 6	74
未婚		38. 5	16.8	9. 2	35. 5	839
既婚	İ	22. 2	15. 0	41. 2	21. 6	153

2-2表 現在所属している日本国外の学会数(設問18-2)

	区 分	1 学会に所属(%)	2 学会に所属(%)	3 学会以上に所属(%)	学会に所属していない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	10. 6	1.5	0. 3	87. 6	1, 064
全体		8. 7	2. 5	0.0	88. 8	945
男子		7. 4	2. 5	0.0	90. 1	675
女子		10. 9	2. 3	0.0	86. 7	256
修士課程		4. 4	0. 2	0.0	95. 4	504
専門職学位課	程	1. 3	0. 0	0.0	98. 7	78
博士課程		14. 4	5. 4	0.0	80. 1	277
	・薬学の博士課程	22. 1	9. 3	0.0	68. 6	86
文科系		3.8	1. 7	0.0	94. 6	240
理科系	I m —	10. 4	2. 8	0.0	86. 8	705
	男子	2. 7	2. 0	0.0	95. 2	147
TM 44 75	女子	4. 4	1.1	0.0	94. 4	90
理科系	男子	8. 7	2. 7	0.0	88.6	528
	女子	14. 5	3.0	0.0	82. 5	166
人文社会系研究的	↑	7. 3	0.0	0.0	92. 7	41
教育学研究科	∱ ⊑ ≠ ₽∓√I	10. 7	3. 6	0.0	85. 7	28 56
法学政治学研 経済学研究科	「汽件」	0.0	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	100. 0 100. 0	12
総合文化研究		3.4	3.4	0.0	93. 2	88
理学系研究科		9. 4	2. 6	0.0	88. 0	117
工学系研究科		8. 3	1.0	0.0	90. 7	204
農学生命科学		3. 6	2. 4	0.0		83
医学系研究科		20. 2	7. 7	0.0		104
遂宁 尔明九刊 遂学系研究科		0.0	0.0	0.0	100.0	27
薬学系研究科 数理科学研究	· ?科	0.0	0.0	0.0	100.0	15
新領域創成科	, , , 学研究科	12. 0	2. 0	0.0	86.0	100
情報理工学系		20.0	2. 9	0.0	77. 1	35
学際情報学府		10.0	10. 0	0.0	80. 0	20
公共政策学教	, (育部	0.0	0.0	0.0	100.0	20 15
本郷		8.8	3. 3	0.0	87. 9	611
駒場I		3. 7	1. 8	0.0	94. 5	109
駒場Ⅱ		13. 2	0.0	0.0	86. 8	53
柏		12. 0	2. 0	0.0	86. 0	100
その他		7. 2	0.0	0.0	92. 8	69
未婚		6. 6	1. 3	0.0	92. 1	799
既婚		20. 4	10. 2	0.0	69. 3	137

2-3表 国内の学会 過去1年間の参加回数 (設問19-1)

	区 分	1 回 (%)	2回(%)	3回以上(%)	なし(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	23. 1	21. 7	25. 3	29. 9	1, 170
全体 男子		27. 6	20. 1	24. 1	28. 3	997
男子		28. 7	19. 6		28. 0	
女子		24. 2	21. 6		28. 9	
修士課程		30. 5	19. 2			
専門職学位	課程	8. 9	6. 3		79. 7	79
博士課程		27. 8	26. 8			299
	学・薬学の博士課程	26. 1	14. 8			88
文科系		23. 9				251
理科系	Im-	28.8				
文科系	男子	23.7	15. 8			152
-m - 1	女子	24. 0	19.8			
理科系	男子	30.1	20.6		22. 9	558
1 4 1 4 7		24. 3	22. 6			177
人文社会系	研究科	31.0	28. 6			42 33
教育学研究	科 ななない	21. 2	30.3		24. 2	33
法学政治学	研 究科	3. 5	0.0			57
経済学研究 総合文化研	<u>የት</u>	27. 3	9.1	18. 2	45. 5	11
		33. 7	20. 7		23. 9	92
理学系研究		30. 4 35. 5	23. 2 17. 8		22. 4 28. 5	125
工学系研究 農学生命科		26. 4	28. 7		24. 1	214 87
医学系研究		21. 7	18. 9		13. 2	106
医子术听先 薬学系研究	1 1 타	32. 3	12. 9		9.7	31
架子求听九 数理科学研	17 空 科	6. 3	6.3			
新領域創成	元行 科学研究科	26. 6	26. 6		21. 1	109
新 ^{假戏剧戏} 情報理工学	ᇊᆕᆈᄭᆟ 系研究科	27. 8	13. 9			26
学際情報学	ホース・ロップ・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック	22.7	27. 3		27. 3	36 22 16
公共政策学	为 教育部	25. 0	6. 3			16
本郷	30 L3 HIs	27. 2	19. 1		30. 5	643
駒場 I		27. 8	18. 3			115
駒場Ⅱ		38.6	12. 3		28. 1	57
柏		24. 5	30. 2			
その他		25. 7	23. 0		25. 7	74
未婚		27. 4	21. 4		28. 5	
既婚		28. 9	13. 8			

2-4表 国内の学会 過去1年間の発表件数 (設問19-2)

	区 分	1回(%)	2回(%)	3回以上(%)	なし(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	26. 8	14. 2	13. 2	45. 9	1, 166
全体		26. 7	13. 9	12. 8		985
男子		27. 7	13. 4		45. 2	708
女子		23. 9			50. 8	264
修士課程		27. 3			53. 1	524
専門職学位記	課程	6. 5			89. 6	77
博士課程		30. 8				295
	学・薬学の博士課程	27. 0				89
文科系		18.0	7.8			245
理科系		29. 6			39. 1	740
文科系	男子	17. 2				151
	女子	19. 6				92
理科系	男子	30.5			37.9	557
1 4 1 1 4 7 7	<u>女子</u>	26. 2			43.0	172
人文社会系统	研究科	20. 5			61. 5	39 32 55
教育学研究	科 표현자	25. 0				32
法学政治学	研究科	1.8				55
経済学研究	科	25. 0				12 92
総合文化研究		25. 0				92
理学系研究		28.8			36.0	125
工学系研究		35. 2		10.8		213
農学生命科學		27. 1	18.8			85
医学系研究	科	25. 2				107
薬学系研究	<u>취</u>	33. 3			23. 3	30
数理科学研究	光科	6. 3				16
新領域創成	科字研究科	28.0		15. 9		107
情報理工学		30.6		19. 4	38.9	36
学際情報学院		28. 6			42. 9	21
公共政策学	教育部	6. 7	0.0			15
本郷		26. 5				635
駒場I		21. 1				114
駒場Ⅱ		33. 3				57
柏スの出		27. 6			33. 3	105
その他		30.6				72
未婚		26. 8	13. 6	11.7	48. 0	832
既婚		26. 5	16. 3	19. 0	38. 1	147

2-5表 国外の学会 過去1年間の参加回数 (設問19-3)

	区 分	1 回 (%)	2回(%)	3回以上(%)	なし(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	16. 0	6. 2	2. 7	75. 0	1, 097
全体 男子		17. 5	5. 2	1. 6		954
男子		18. 3	4. 8		75. 2	689
女子		13. 9	6. 3		78. 6	252
修士課程		10. 9	2. 6			506
専門職学位	課程	2. 6	0.0		97. 4	77
博士課程_		30. 2	10. 9			285
	学・薬学の博士課程	27. 9	7. 0		60. 5	86
文科系		6.3				237
理科系	Im→	21. 2	6. 4			
文科系	男子	6. 1	2. 0		90. 5	148
*m *.1 **	女子	5. 7	1.1	0.0		87
理科系	男子	21.6	5. 5		71.0	541
፲ ጵ ህሪን	<u>女子</u>	18. 2	9.1	1.8		165
人文社会系	研究科 **!	13. 5	2.7	0.0		37 28 55
教育学研究	ተት መመታ ችላ	10.7	0.0			28
法学政治学 経済学研究	研 究 件 €1	0.0	0.0			50
經済字研究 総合文化研	<u>የ⊅ €:</u> l	9.1	3.3		90. 9 89. 0	11 91
超学系研究	九件 私	20. 2	9. 7	1. 1 2. 4		124
生子系研究 工学系研究	17 1 €:1	17. 9	5.8			207
工子求听九 農学生命科	们 学研究到	17. 9	1. 2			82
医学系研究	于明九代 制	23. 1	7.7			104
本学玄研究	17 私L	25. 0	3.6			28
薬学系研究 数理科学研	17 空私	6. 7	0.0		86. 7	15
新領域創成	カラス 利 利学研究 利	28.7	5. 9			101
情報理工学	系研究科	27. 8	11.1	5. 6		36
学際情報学	府	25. 0	10.0			20
公共政策学	<i></i> 教育部	0.0	0.0			36 20 15
本郷	SET I SHIP	17. 3	5. 5			614
駒場 I		7 1	4. 4			113
駒場Ⅱ		13. 0	3. 7	0.0		54
柏		28. 6	5. 1	1.0		98
その他		24. 7	5. 5			98 73
未婚		17. 0	4. 5		77. 5	808
既婚		20. 1	9. 4			139

2-6表 国外の学会 過去1年間の発表件数 (設問19-4)

	区 分	1 回 (%)	2回(%)	3回以上(%)	なし(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	15. 8	4. 9	2. 3	77. 0	1, 098
全体 男子		14. 6	4. 4	0.8	80. 1	944
男子		16. 2	4. 1	0. 9		685
女子		9. 7	4. 9			
修士課程		8.8	2. 0		89. 0	
専門職学位	課程	0.0			100.0	
博士課程		27. 5	9. 6		61.4	280
	学・薬学の博士課程	20.0				85 236
文科系		4. 7	1. 7			236
理科系		17. 9	5. 4			708
文科系	男子	6. 1	2. 0	0. 7	91. 2	148
	女子	2. 3	1. 2	0.0		
理科系	男子	19.0	4. 7	0.9	75. 4	537
	女子	13. 7	6.8			161
人文社会系列	研究科	8. 1	0.0			37 28 55
教育学研究	科	14. 3				28
法学政治学(経済学研究	研究科	0.0				55
経済学研究	科	9. 1	0.0			11
総合文化研究	究科	3. 3	4. 4		91. 1	90
理学系研究	科	18. 7	8. 9			123
工学系研究	科	16. 5	4. 4			206
農学生命科	学研究科	13. 8				80
医学系研究	科	13. 6				103
薬学系研究 数理科学研究	科	28. 6				
数理科学研?	究科	0.0				15
新領域創成	科学研究科	23. 5		2. 0		
情報理工学	系研究科	25. 7	14. 3		60.0	35
学際情報学局	府	25. 0	5. 0			20
公共政策学	教育部	0.0				15
本郷		14. 8				609
駒場I		3. 6				112
駒場Ⅱ		11. 1	3. 7	0.0		54
柏		24. 0				
その他		21. 1	5. 6			
未婚		14. 6	3. 9			803
既婚		14. 8	7.4	3. 0	74. 8	135

2-7表 海外調査研究の経験 (設問20-1)

	区 分	ある(%)	ない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	14. 2	85. 8	1, 183
全体		13. 6	86. 4	999
男子		12. 2	87. 8	712
女子		16. 5	83. 5	273
修士課程		11. 5	88. 5	532
専門職学位課	程	1. 3	98. 7	78
博士課程		22. 9	77. 1	301
	・薬学の博士課程	5. 7	94. 3	88
文科系		12. 5	87. 5	255
理科系		14. 0	86. 0	744
文科系	男子	10. 4	89. 6	154
	女子	16. 3	83. 7	98
理科系	男子	12. 7	87. 3	558
	女子	16. 6	83. 4	175
人文社会系研	· 究科	25. 6	74. 4	43 33
教育学研究科	-	12. 1	87. 9	33
法学政治学研	·究科	1.8	98. 2	57
経済学研究科	-	0.0	100.0	13
総合文化研究	:科	17. 2	82. 8	93
理学系研究科	-	27. 2	72. 8	125
工学系研究科	+	10.8	89. 2	213
農学生命科学	·研究科	10. 3	89. 7	87
医学系研究科	+	6. 7	93. 3	105
薬学系研究科	+	0.0	100.0	31
薬学系研究科 数理科学研究	:科	18. 8	81.3	16
新領域創成科	学研究科	15. 6	84. 4	109
情報理工学系	研究科	16. 7	83. 3	36
学際情報学府	:	22. 7	77. 3	22
公共政策学教	育部	0.0	100.0	16
本郷		12. 4	87. 6	643
駒場 I		15. 5	84. 5	116
駒場Ⅱ		14. 0	86.0	57
柏		16.0	84. 0	106
その他		16. 2	83. 8	74
未婚		13. 9	86. 1	837
既婚		12. 3	87. 7	154

2-8表 海外留学の経験 (設問20-2)

区 分	ある(%)	ない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	4. 3	95. 7	1, 184
全体	5. 2	94. 8	987
男子	5. 1	94. 9	703
女子	5. 2	94. 8	270
修士課程	3. 6	96. 4	524
専門職学位課程	3.8	96. 2	78
博士課程	7. 8	92. 2	296
獣医学・医学・薬学の博士課程	6. 7	93. 3	89
文科系	5. 2	94. 8	252
理科系	5. 2	94. 8	735
文科系 男子	5. 3	94. 7	152
女子	5. 2	94. 8	97
理科系 男子	5. 1	94. 9	551
女子	5. 2	94. 8	173
人文社会系研究科	12. 2	87. 8	41
教育学研究科	0.0	100.0	33
法学政治学研究科	0.0	100.0	57
経済学研究科	0.0	100.0	13
総合文化研究科	5. 4	94. 6	92
理学系研究科	6. 5	93. 5	123
工学系研究科	4. 3	95. 7	210
農学生命科学研究科	2. 4	97. 6	85
医学系研究科	5. 7	94. 3	106
薬学系研究科	12. 9	87. 1	31
数理科学研究科	6. 7	93. 3	15
新領域創成科学研究科	2. 8	97. 2	107
情報理工学系研究科	8. 3	91. 7	36
学際情報学府 公共政策学教育部	9. 1	90. 9	22
公共政策学教育部	18. 8	81. 3	16
本郷	6. 0	94. 0	637
駒場 I	5. 2	94. 8	115
駒場Ⅱ	3. 6	96. 4	56
柏	1. 9	98. 1	103
その他	4. 1	95. 9	73
未婚	5. 6	94. 4	827
既婚	3. 3	96. 7	153

2-9表 海外留学の機会があれば希望 (設問21)

		1		1		
区 分	留学したい(%)	どちらかといえ ば留学したい (%)	どちらともいえ ない(%)	どちらかといえ ば留学したくな い(%)	留学したくない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	35. 2	25. 3	20. 3	9. 5	9. 6	1, 184
全体	30.8				10. 6	1, 000
男子	32. 0				10. 7	712
女子	28. 1	29. 9				274
修士課程	30. 2	29. 8				
専門職学位課程	17. 9	24. 4	17. 9		25. 6	78
博士課程	35. 7	30.0		9.0		300
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 2	20. 2	21. 3			89
文科系	32.7	29. 5				254
理科系	30. 2	28. 3				746
文科系 男子	35. 3	30.1	11. 1	7.8		153
女子	29. 6	28. 6	18. 4	13. 3		98
理科系 男子	31. 1	27. 4	19. 9			559
女子 人文社会系研究科	27. 3 37. 2	30.7	17. 6			176
人人任会系研究科 教育学研究科	37. 2	30. 2 30. 3	9. 3 21. 2	9. 3 0. 0		43 33
教育子研究科 法学政治学研究科	14. 0	21. 1	19. 3			
法子政元子听先科 経済学研究科	7 7	53.8				13
総合文化研究科	41. 3					
理学系研究科	31. 2	32.8	16. 0			125
工学系研究科	27. 6	29. 9				214
農学生命科学研究科	21. 8	26. 4	24. 1	18. 4		87
医学系研究科	33. 0	19.8				106
薬学系研究科	38. 7	32. 3				31
数理科学研究科	56. 3	12. 5				16
新領域創成科学研究科	37. 6	26. 6	13. 8			109
情報理工学系研究科	16. 7	36. 1	25. 0		11. 1	109 36 22
学際情報学府	22. 7	36. 4	27. 3	9. 1	4. 5	22
公共政策学教育部	43.8				12. 5	16
本郷	28. 8	28. 1	18. 8			645
駒場 I	43. 5	27. 0	13. 0			
駒場Ⅱ	33. 3	33. 3				57
柏	31. 1	27. 4				
その他	25. 7	32. 4	20. 3			
未婚	30. 2	30. 1	18. 3			
既婚	34. 4	20. 1	16. 2	9. 7	19. 5	154

2-10表 留学したくない理由 (設問22)

(複数回答)

	ョ うした くる マ 空田	(IXII) = E/							(及外四日/
	区 分	語学力の問題(%)	経済的な問題(%)	就職に不利(%)	大学の年間スケ ジュールとタイ ミングが合わな い(%)	東京大学の教育 で十分(%)	留年しなければ ならない(%)	その他(%)	事例数(人)
2	2011年(第61回)	43. 6	38. 2	8. 9	20. 4	32. 0	22. 7	22. 2	225
全体		39. 4	41. 2	4. 4		24. 8			226
男子		42. 9	39. 7	4. 5		25. 6	17. 3	25. 6	
女子		30. 3	42. 4	4. 5		24. 2	10. 6		66
修士課程		50. 0	50. 0	5. 8		25. 0		16. 7	120
専門職学位課程	呈	22. 6	38. 7	0.0		22. 6			
博士課程		30. 6	24. 5	4. 1	20. 4	30.6	4. 1	36. 7	49
	・薬学の博士課程	26. 9	34. 6	3.8		15. 4	19. 2	69. 2	26
文科系		32. 8	44. 3	4. 9		19. 7	9.8		61
理科系	n 	41.8	40. 0	4. 2		26.7	17. 0		
文科系 男	男子	36. 1	44. 4	2.8		22. 2			36
	女子	26. 1	43. 5	8.7	17. 4	17. 4	4. 3	34. 8	
	男子	45. 0	38.3	5. 0		26. 7	18.3	25. 8	
	女子	32. 6	41. 9	2. 3		27. 9	14.0		
人文社会系研究	5件	40. 0 33. 3	50. 0 33. 3	10.0		10. 0 33. 3			
教育学研究科 法学政治学研究	⊅ £:I	23. 1	42. 3	0. 0 0. 0		15. 4	0. <u>0</u> 11. 5		
	ኒ <i>የ</i> ት	20.0	20. 0	0.0		20. 0			
総合文化研究科	:1	50.0	64. 3	14. 3		28. 6		14. 3	
理学系研究科	7	37. 5	41. 7	4. 2			4. 2		
工学系研究科		43. 2	43. 2	4. 5		22. 7	27. 3	22. 7	44
農学生命科学研	#空科	37. 5	45. 8	8. 3		37. 5		20. 8	24
医学系研究科	717614	24. 1	31.0	3. 4		17. 2	13. 8	65. 5	29
薬学系研究科		60. 0	40. 0	0. 0					
数理科学研究科	<u> </u>	100. 0	50. 0	0.0		25. 0			
新領域創成科学		41. 7	37. 5	4. 2		29. 2	16.7	12. 5	
情報理工学系研		87. 5	37. 5	0.0		25. 0		25. 0	
学際情報学府		33. 3	33. 3	0.0		33. 3		33. 3	
公共政策学教育		33. 3	0.0	0. 0		33. 3			
本郷		36. 3	39. 5	3. 2	27. 4	24. 2	15. 9	31. 2	157
駒場 I		66. 7	66. 7	11. 1	11. 1	27. 8			18
駒場Ⅱ		44. 4	22. 2	11. 1	11. 1	22. 2	11. 1	33. 3	9
柏		46. 2	38. 5	3.8	38. 5	26. 9		15. 4	26
その他		25. 0	43.8	6. 3	18.8	25. 0	25. 0	37. 5	16
未婚		44. 7	45. 8	5. 6		26. 3	16. 2	16. 2	
既婚		17. 8	24. 4	0.0			11. 1	75. 6	

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

2-11表 留学期間はどのくらい希望しますか (設問23)

	区 分	1ヶ月未満(%)	3ヶ月未満(%)	半年未満(%)	1 年未満(%)	1 年以上(%)	事例数(人)
201	1年(第61回)	5. 0	16. 2	14. 0	27. 6	37. 2	715
全体		5. 4	16. 3	19. 7	23. 4	35. 3	590
男子		4. 2	17. 9	22. 4	22. 4	33. 0	424
女子		8. 2	12. 7	13. 3	25. 3	40. 5	158
修士課程		7. 5	16. 7	22. 6	24. 5	28. 6	318
専門職学位課程		6. 3	21. 9	15. 6	31. 3	25. 0	32
博士課程		3. 1	17. 3	17. 9	21. 9	39. 8	196
獣医学・医学・薬	薬学の博士課程	0.0	4. 5	9. 1	15. 9	70. 5	44
文科系		2. 5	10. 2	8. 9	24. 2	54. 1	157
理科系		6. 5	18. 5	23. 6	23. 1	28. 4	433
文科系 男子		0.0	13. 0	10.0	23. 0	54. 0	100
女子		7. 1	5. 4	7. 1	25. 0	55. 4	56
理科系 男子		5. 6	19. 4	26. 2	22. 2	26. 5	324
女子		8. 8	16. 7	16. 7	25. 5	32. 4	102
人文社会系研究科	¥	3. 4	6. 9	10. 3	17. 2	62. 1	29
教育学研究科		4. 3	13. 0	4. 3	21. 7	56. 5	23
法学政治学研究科	¥	5. 3	21. 1	5. 3	36. 8	31. 6	19
経済学研究科		0. 0	12. 5	0.0	12. 5	75. 0	8
総合文化研究科		1. 5	6. 0	10. 4	25. 4	56. 7	67
理学系研究科		6. 3	26. 6	27. 8	19. 0	20. 3	79
工学系研究科		5. 7	26. 2	23. 0	23. 0	22. 1	122
農学生命科学研究	2科	9. 5	19. 0	19. 0	33. 3	19. 0	42
医学系研究科		0. 0	0.0	16. 1	19. 6	64. 3	56
薬学系研究科		4. 5	9. 1	27. 3	27. 3	31.8	22
数理科学研究科		9. 1	18. 2	45. 5	0. 0	27. 3	11
新領域創成科学研	开究科	8. 7	15. 9	20. 3	29. 0	26. 1	69
情報理工学系研究	2科 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	5. 3	15. 8	36. 8	21. 1	21. 1	19
学際情報学府		23. 1	7. 7	23. 1	15. 4	30. 8	13
公共政策学教育部	ß	0. 0	18. 2	18. 2	27. 3	36. 4	11
本郷		5. 5	17. 5	19. 2	21. 6	36. 2	365
駒場 I		2. 5	7. 4	18. 5	21.0	50. 6	81
駒場Ⅱ		2. 8	11. 1	19. 4	41. 7	25. 0	36
柏		8. 1	22. 6	22. 6	25. 8	21. 0	62
その他		9. 3	18. 6	20. 9	23. 3	27. 9	43
未婚		5. 2	17. 9	21. 1	22. 7	33. 1	502
既婚		7. 1	6. 0	10. 7	27. 4	48. 8	84

2-12表 留学に際して学位取得をめざしますか (設問24)

区 分	修士学位を取得したい(%)	博士学位を取得したい(%)	専門職学位を取得したい(%)	学位取得はめざさない(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	11.3	21. 2	4. 8	58. 6	4. 0	706
全体	12. 1	22. 2	3. 9	57. 9	3. 9	589
男子	11. 3	22. 4	4. 0	59. 2	3. 1	424
女子	14. 6	21. 7	3.8	53. 5	6. 4	157
修士課程	19. 2	17. 6	2. 2	58. 2	2. 8	318
専門職学位課程	12. 9	3. 2	32. 3	45. 2	6. 5	31
博士課程	3.0		0. 5	62. 9	3. 6	197
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0	34. 9	11. 6	41. 9	11. 6	43
文科系	12. 8		7. 1	48. 1	3. 2	156
理科系	11. 8		2. 8	61. 4	4. 2	433
文科系 男子	10. 1	29. 3	8. 1	49. 5	3. 0	99
女子	17. 9	28. 6	5. 4	44. 6	3. 6	56
理科系 男子	11. 7	20. 3		62. 2	3. 1	325
女子	12. 9				7. 9	101
人文社会系研究科	3. 4	44. 8	0.0	48. 3	3. 4	29
教育学研究科	8. 7	21. 7	8. 7	60. 9	0. 0	23
法学政治学研究科	15. 8	5. 3	26. 3	42. 1	10. 5	19
経済学研究科	12. 5	50. 0	0.0	37. 5	0. 0	8
総合文化研究科	16. 4	31. 3	1.5	47. 8	3. 0	67
理学系研究科	8. 9			65. 8	3.8	79
工学系研究科	15. 4	8. 9		69. 1	3. 3	123
農学生命科学研究科	16. 7	21. 4		59. 5	2. 4	42
医学系研究科	3. 6		9. 1	50. 9	10. 9	55
薬学系研究科	4. 5	40. 9	4. 5	50. 0	0. 0	22
数理科学研究科	9. 1	27. 3		63. 6	0. 0	11
新領域創成科学研究科	17. 4	21. 7	2. 9	53. 6	4. 3	69
情報理工学系研究科	5. 3			73. 7	5. 3	19
学際情報学府	7. 7	38. 5			0. 0	13
公共政策学教育部	20.0			40. 0	0. 0	10
本郷	10. 7	20. 9	4. 7	59. 5	4. 1	363
駒場 I	13. 6		1. 2	50. 6	2. 5	81
駒場Ⅱ	15. 8	21. 1	2. 6	57. 9	2. 6	38
柏	19. 7	14. 8	3. 3	57. 4	4. 9	61
その他	7. 0			58. 1	4. 7	43
未婚	13. 1	21. 3			3. 0	503
既婚	6. 1	28. 0	9.8	47. 6	8. 5	82

2-13表 外国の大学との交換留学希望 (設問25)

	区 分	留学したいとは思わない(%)	条件によっては留学したい(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	28. 0	72. 0	1, 096
全体		30. 7	69. 3	969
男子		31. 9	68. 1	692
女子		27. 7	72. 3	264
修士課程		29. 5	70. 5	515
専門職学位課	程	37. 7	62. 3	77
博士課程		29. 5	70. 5	292
	・薬学の博士課程	35. 3		85
文科系		28. 6	71. 4	245
理科系		31. 4	68. 6	724
	男子	29. 5	70. 5	149
	女子	26. 9	73. 1	93
理科系	男子	32. 6		543
	女子	28. 1	71. 9	171
人文社会系研		26. 8		41
教育学研究科	. 	22. 6		31
法学政治学研究的	·允科	46. 4	53. 6	56
経済学研究科 総合文化研究	: -	41. 7	58. 3	12 90
総合文化研究 理学系研究科		21. 1	78. 9	
		33. 3 31. 6	66. 7 68. 4	120 209
工学系研究科 農学生命科学	(III 70 €1	31.6	62. 4	209 85
医学系研究科		27. 5		102
薬学系研究科	•	27. 3		31
数理科学研究	: : : :	31.3	68.8	16
新領域創成科	94 学研究科	24. 3		103
情報理工学系	研究科	50.0	50. 0	36
学際情報学府		22. 7	77. 3	36 22
公共政策学教	· 音部	13. 3	86. 7	15
本郷	LI HIL	32. 6		625
駒場 I		23. 9		113
駒場Ⅱ		25. 0	75. 0	56
柏		31. 7	68.3	101
その他		28. 2	71. 8	71
未婚		29. 7	70. 3	817
既婚		35. 9	64. 1	145

2-14表 留学希望地域 (設問26) (2つまで)

区 分	アジア(%)	中近東(%)	アフリカ(%)	北アメリカ(%)	中南米(メキシコを含む)(%)	西ヨ―ロッパ(%)	東ヨーロッパ (ロシアを含 む)(%)	オセアニア(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	10. 2	0. 5	1.0	78. 8	1. 5	73. 0	9. 0	4. 4	0. 6	778
全体	11.0	0. 6	1. 5		1.7	75. 1	6. 2	6.0	0. 9	666
男子	11. 1	0. 9	1. 5		1. 5		6. 4	4. 5	0. 6	467
女子	11. 1	0. 0	1. 1	72. 1	1. 6		5. 8	10.0	1. 6	190
修士課程	12. 8	0. 3	1. 4	77. 4	1. 9		6. 7	3. 9	0. 3	359
専門職学位課程	14. 6	0. 0	2. 1	77. 1	4. 2		4. 2	0.0	2. 1	48
博士課程	8.8	1. 5	2.0	77. 1	1.0		6. 3	8. 3	2. 0	205
獣医学・医学・薬学の博士課程	3. 7	0.0	0.0	75. 9			3. 7	16. 7	0.0	54
文科系	18. 3	1. 1	1.1	68. 6	2. 9		5. 1	5. 7	0.6	175
理科系	8. 4	0.4	1.6		1. 2		6. 5	6. 1	1.0	491
文科系 男子	21.0	1. 9	1.9	66. 7	3.8		5. 7	4.8	0.0	105
女子 理科系 男子	14. 7 8. 3	0. 0 0. 6	0.0	70. 6 82. 6	1. 5 0. 8		4. 4 6. 6	7. 4 4. 4	1. 5 0. 8	68 362
理性系 男子 女子	9.0	0. 0	1. 4 1. 6	73. 0	1.6		6.6	4. 4 11. 5	1. 6	122
人文社会系研究科	6. 7	3. 3	3.3	63.3	3. 3		6. 7	10.0	0.0	30
教育学研究科	25. 0	0. 0	0.0	70.8	0.0		0.7	4. 2	0.0	24
法学政治学研究科	6. 7	0.0	3. 3		3. 3		6. 7	0.0	3. 3	30
経済学研究科	0. 0	0.0	0.0	100. 0	0.0		0. 0		0.0	7
総合文化研究科	22. 5	1.4	0.0	64. 8			7. 0		0.0	71
理学系研究科	5. 0	1. 3	0.0	81. 3	0.0		7. 5	8.8	2. 5	80
工学系研究科	7. 7	0. 0	2. 1	78. 9			6. 3		0. 7	142
農学生命科学研究科	20. 8	0.0	0.0	75. 5	3. 8		3. 8		0.0	53
医学系研究科	6.8	0.0	1. 4		0.0		5. 5	9. 6	1.4	73
薬学系研究科	4. 3	0.0	0.0	91. 3	0.0	78. 3	0.0	8. 7	0.0	23
数理科学研究科	9. 1	0.0	0.0	63. 6	0.0		18. 2	9. 1	0.0	11
新領域創成科学研究科	8. 0	1. 3	5. 3	80. 0	0.0		8. 0	4. 0	1. 3	75
情報理工学系研究科	5. 6	0. 0	0. 0	88. 9	0. 0		11. 1	0.0	0. 0	18
学際情報学府	6. 3	0. 0	0.0	87. 5			6. 3	0.0	0. 0	16
公共政策学教育部	46. 2	0. 0	0.0	76. 9	7. 7		0.0	0. 0	0. 0	13
本郷	10. 5	0. 7	1. 2	, , , ,			5. 3	5. 3	1. 2	418
駒場 I	18. 6	0.0	0.0	66. 3	2. 3		8. 1	7. 0	0.0	86
駒場Ⅱ	9. 5	0.0	2.4	76. 2	0.0		7. 1	2. 4	0.0	42
	9.0	1. 5	6.0	82. 1	0.0		7. 5	9.0	1.5	67
その他	6. 0	0.0	0.0	78. 0	0.0		8. 0		0.0	50 569
未婚	10. 7	0. 5	1.8	77. 7	1.9		6. 5	5. 8	0. 7	569
既婚	13. 0	1. 1	0.0	75. 0	0.0	70. 7	4. 3	7. 6	1. 1	92

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

3-1表 研究上使用する主な言語 (設問27)

(2つまで)

	区 分	日本語(%)	英語(%)	中国語(%)	独語(%)	仏語(%)	その他(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	93. 4	74. 9	0. 4	1. 7	1. 4	1.8	1, 093
全体		94. 8	77. 9	0. 4	0. 6	1. 3		1, 002
男子		94. 5	79. 3	0. 3	0. 4	1. 1		714
女子		95. 6	74. 1	0. 7	1. 1	1.8	2. 2	274
修士課程		97. 2	75. 6	0. 2	0. 2	1.7	1. 1	533
専門職学位課	程	96. 2	29. 5	0.0	3.8	0.0		78
博士課程		91. 7	89. 1	1.0	0. 7	1. 3		302
	2・薬学の博士課程	89. 9	96. 6	0.0	0.0	0.0		89
文科系		94. 9	57. 3	1. 6	2. 4	3. 9		255
理科系		94. 8	85. 0	0.0	0.0	0. 4	0.0	747
文科系	男子	94. 2	57. 1	1. 3	1. 9	3. 9		154
	女子	95. 9	56. 1	2. 0	3. 1	4. 1	6. 1	98
理科系	男子	94. 6	85. 4	0.0	0.0	0. 4		560
	女子	95. 5	84. 1	0.0	0.0	0. 6		176
人文社会系研	· 究科	95. 3	48. 8	2. 3	2. 3	16. 3		43
教育学研究科		97. 0	69. 7	0.0	0.0	0.0	6. 1	33 57
法学政治学研		96. 5	17. 5	0.0	7. 0	0.0		57
経済学研究科	+	76. 9	100.0	0.0	0.0	0.0		13
総合文化研究	.科	94. 6	75. 3	3. 2	1. 1	3. 2	4. 3	93
理学系研究科	•	92. 0	97. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	125
工学系研究科	•	96. 7	74. 0	0.0	0.0	0. 5	0.0	215
農学生命科学	研究科	98. 9	79. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	87
医学系研究科	-	90. 6	97. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	106
薬学系研究科	•	93. 5	90. 3	0.0	0.0	0. 0	0.0	31
数理科学研究	.科	81. 3	100. 0	0.0	0.0	6. 3	0.0	16
新領域創成科	学研究科	97. 2	80. 7	0.0	0.0	0. 0	0.0	109
情報理工学系	研究科	94. 4	88. 9	0.0	0.0	0. 0	0.0	36 22
学際情報学府	:	95. 5	81.8	0.0	0.0	4. 5	0.0	22
公共政策学教		100.0	56. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	16
本郷		94. 6	75. 2	0. 2	0.8	1.4	1.4	646
駒場 I		94. 8	81.0	2. 6	0. 9	3. 4	3. 4	116
駒場Ⅱ		98. 2	82. 5	0.0	0.0	0.0		57
柏		96. 2	81. 1	0. 0	0. 0	0. 0		106
その他		93. 2	87. 8	0. 0	0.0	0.0		74
未婚		95. 2	77. 2	0.4	0. 6	1. 5		839
既婚		93. 5	82. 6	0. 6	0. 6	0.0		155

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

3-2表 これまでの研究成果 (設問28)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	4. 2	27. 5	27. 7	24. 0	16. 6	1, 180
全体	4. 6	25. 0	31. 6	26. 3	12. 5	1, 002
男子	4. 6	24. 5	33. 2	25. 6	12. 0	714
女子	4. 0	25. 9	27. 7	28. 5	13. 9	274
修士課程	4. 1	21. 6	33. 0	28. 9	12. 4	533
専門職学位課程	3. 8	20. 5	51. 3	14. 1	10. 3	78
博士課程	5. 3	29. 8	23. 5	27. 8	13. 6	302
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	32. 6	33. 7	16. 9	11. 2	89
文科系	4. 3	22. 4	32. 9	25. 1	15. 3	255
理科系	4. 7	25. 8	31. 2		11. 5	747
文科系 男子	5. 2	22. 1	35. 7	20. 8	16. 2	154
女子	2. 0	22. 4	29. 6	31. 6	14. 3	98 560
理科系 男子	4. 5	25. 2	32. 5	27. 0	10. 9	560
女子	5. 1	27. 8	26. 7	26. 7	13. 6	176
人文社会系研究科	2. 3	20. 9	32. 6	30. 2	14. 0	43 33
教育学研究科	0. 0	15. 2	33. 3	30. 3	21. 2	33
法学政治学研究科	7. 0	12. 3	54. 4	12. 3	14. 0	57
経済学研究科	0. 0	30. 8	23. 1	15. 4	30. 8	13
総合文化研究科	6. 5	28. 0	20. 4	31. 2	14. 0	93
理学系研究科	5. 6	22. 4	33. 6	26. 4	12. 0	125
工学系研究科	4. 2	22. 3	36. 3	28. 8	8. 4	125 215 87
農学生命科学研究科	1. 1	20. 7	18. 4	40. 2	19. 5	87
医学系研究科	4. 7	30. 2	35. 8	17. 0	12. 3	106
薬学系研究科	6. 5	29. 0	25. 8	29. 0	9. 7	31
数理科学研究科	0.0	25. 0	31. 3	18. 8	25. 0	16
新領域創成科学研究科	4. 6	37. 6	23. 9	26. 6	7. 3	109
情報理工学系研究科	11. 1	19. 4	36. 1	16. 7	16. 7	36
学際情報学府	9. 1	27. 3	31.8	22. 7	9. 1	22 16
公共政策学教育部	0. 0	37. 5	37. 5	18. 8	6. 3	16
本郷	4. 8	22. 8	35. 4	24. 8	12. 2	646
駒場 I	4. 3	29. 3	22. 4	28. 4	15. 5	116
駒場Ⅱ	1.8	14. 0	35. 1	33. 3	15. 8	57
柏	6. 6	34. 0	24. 5	26. 4	8. 5	106
その他	2. 7	32. 4	21. 6		12. 2	74
未婚	4. 5	23. 4	32. 3	28. 1	11. 7	839
既婚	5. 2	34. 2	26. 5	17. 4	16. 8	155

3-3表 これまでの研究成果についての不満 (設問29)

(3つまで)

思うように 研究成果が 上がらない (%) でない(%)	今やっている研究の意 る研究の意 うつかめない(%)	関連講義が 十分そろっ ていない (%)	研究テーマ がはっきり 決まってい ない(%)	研究時間を 十分とれな い(%)	自分の能力 や適性に不 安がある (%)	論文発表の 機会が少な い(%)	自分の研究 について指 導を受けら れる教員が いない(%)	教員の指導 が不十分で ある(%)	指導教員と 意見が合わ ない(%)	研究設備・ スペースが 不備である (%)	図書設備が 不備である (%)	研究上の経 費が不足し ている(%)	研究室の雑 用に追われ 自分の研究 ができない (%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回) 60.8 29.		4. 8	14. 6		44. 7	8.8	6. 1	12. 3	6. 3	4. 6	2. 3			2. 3	479
全体 61.4 31.				22. 4	44. 7	2. 8	5. 9		2. 6	3. 9	2. 6			3. 6	
男子 67.3 30.		3. 3	18. 2		43. 1	2. 6	5. 9			3. 7	2. 6			3. 7	269
女子 47.4 32.		3. 4	16. 4		48. 3	3. 4	6. 0			4. 3	2. 6			2. 6	116
修士課程 57.3 34.		3. 6	20. 9		48. 2	4. 1	5. 0		2. 7	3. 2	1.8			2. 7	220
専門職学位課程 42.1 10.			15. 8		36.8		10. 5			5. 3	5. 3			15. 8	19
博士課程 70.4 28.		1. 6	13. 6		43. 2		6. 4			3. 2	4. 0				125
獣医学・医学・薬学の博士課程 68.0 32.			12. 0		28. 0		8.0		0.0	12. 0	0.0				25
文科系 47.6 33.		4. 9		31. 1	38.8	2. 9	7. 8		1. 9	6.8	6.8				103
理科系 66.4 30.		2. 8	16. 1		46. 9		5. 2			2. 8	1. 0			3. 5	286
文科系 男子 57.9 33.			26. 3		35. 1		5. 3			7. 0	8. 8				57
女子 35.6 33.		6. 7	15. 6		42. 2		11.1			6. 7	4. 4			4. 4	45
理科系 男子 69.8 29.			16. 0		45. 3	2. 8	6. 1			2. 8	0. 9			3. 8	212
女子 54.9 32.		1. 4	16. 9		52. 1		2. 8			2. 8	1.4			1.4	71
人文社会系研究科 36.8 26.		0. 0	26. 3		52. 6		0.0			5. 3				5. 3	19
教育学研究科 29.4 47.			17. 6		35. 3	0.0	17. 6			5. 9	0.0			0. 0	17
法学政治学研究科 46.7 13.		6. 7	13. 3		26. 7	6. 7	6. 7			6. 7	6. 7				15
経済学研究科 50.0 33.		0. 0	0. 0		33. 3		0. 0			0. 0	0. 0				6
総合文化研究科 61.9 40.			23. 8		38. 1		7. 1			9. 5	11. 9				
理学系研究科 72.9 33.					54. 2		0. 0				2. 1			6. 3	48
工学系研究科 62.5 35.		2. 5	21. 3		40.0		2. 5			2. 5	1. 3			3. 8	80
農学生命科学研究科 75.0 23.		0. 0	5. 8		50. 0	5. 8	5. 8			3. 8	0. 0			0. 0	52
医学系研究科 54.8 32.			9. 7		29. 0	0. 0	6. 5			9. 7	3. 2			6. 5	31
薬学系研究科 83.3 25.			0.0		33. 3		8. 3			0. 0	0.0				12
数理科学研究科 57.1 28.		0. 0	57. 1		71. 4	0. 0	0. 0			0.0	0. 0			0. 0	7
新領域創成科学研究科 64.9 27.			13. 5		56.8		13. 5			0.0	0. 0			5. 4	37
情報理工学系研究科 50.0 33.		0. 0	25. 0		75. 0	8. 3	8. 3			8. 3	0. 0			0. 0	12
学際情報学府 71.4 28.					28. 6	0.0				0.0	0. 0			0. 0	7
公共政策学教育部 25.0 0.		0. 0				0.0		0. 0							
本郷 59.8 29.															
駒場 I 62.7 37.					43. 1					7. 8					
駒場Ⅱ 46.4 46.					42. 9					3. 6				3. 6	
柏 67.6 29.										0.0				2. 7	37
その他 81.3 15.					46. 9						0. 0			12. 5	32
未婚 62.0 31.										4. 2	2. 7				
既婚 58.5 28.	3 9.4	0.0	20.8	47. 2	24. 5	3.8	7. 5	17. 0	1. 9	1.9	1. 9	5. 7	9. 4	7. 5	53

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

3-4表 博士論文の執筆予定 (設問30)

区 分	既に書いた(%)	在籍中に書く予定(%)	課程博士の期間内には書かない (%)	在籍中に書く予定はないが、 課程博士は取りたい(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	9. 5	81.8	1.7	7. 0	472
全体	4. 7	86. 5	3. 9	4. 9	386
男子 女子	4. 6		3. 4	5. 0	261
女子	4. 3		5. 1	4. 3	117
修士課程	0.0		0.0	0.0	0
専門職学位課程	0.0			0.0	0
博士課程	2. 0		5. 1	6. 4	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	13. 5		0.0	0.0	89
文科系	0.0		11. 4	14. 8	88
理科系	6. 0		1. 7	2. 0	298
文科系 男子	0.0		12. 5	20. 8	48
女子	0.0		10. 3	7. 7	39
理科系 男子	5. 6		1.4	1.4	213
女子	6. 4		2. 6	2. 6	78
人文社会系研究科	0.0		24. 0	32. 0	25
教育学研究科	0.0		12. 5	6. 3	16
法学政治学研究科	0.0		50.0	0.0	4
経済学研究科	0.0		0.0	0.0	/
総合文化研究科	0.0		0.0	11.1	36
理学系研究科	3.4		5. 1	0.0	59
工学系研究科	2.0		0.0	2. 0	49
農学生命科学研究科	5. 6		2.8	0.0	36
医学系研究科	13. 4		0.0	1. 2	82
薬学系研究科	15. 4		0.0	0.0	13
数理科学研究科	0.0		0.0	0.0	5
新領域創成科学研究科	0.0		3. 1	6. 3	32
情報理工学系研究科	0.0		0.0	0.0	14
学際情報学府	0.0			25. 0	8
公共政策学教育部	0.0			0.0	0
本郷	5. 6		5. 2	4. 8	251
駒場 I	0.0		0.0	11. 1	45
駒場Ⅱ	0.0			0.0	17
柏	0.0		5. 6	5. 6	36
その他	11. 1	88. 9		0.0	36
未婚	3.7	86. 9	4. 1	5. 2	267
既婚	6. 9	85. 3	3. 4	4. 3	116

3-5-1表 研究設備・スペースについて(設問31-1)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	33. 8	33. 9	10. 5	14. 7	7. 1	1, 177
全体	33. 9	33. 0	11. 7	14. 7	6.8	1, 001
全体 男子	37. 4	32. 7	11. 9	11. 5	6. 5	
女子	25. 5	33. 9	11. 3	22. 3	6. 9	274
修士課程	38. 5	35. 1	10. 5	10. 7	5. 3	533
専門職学位課程	9. 0	17. 9	24. 4	29. 5	19. 2	78
博士課程	33. 6	30. 6	11. 0	18. 9	6. 0	301
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 2	41. 6	10. 1	11. 2	7. 9	89
文科系	10. 6	28. 7	16. 9	27. 6	16. 1	89 254
理科系	41.8	34. 4	9. 9	10. 3	3. 6	747
文科系 男子	11. 8	29. 4	17. 6	23. 5	17. 6	
女子	9. 2	27. 6	16. 3	34. 7	12. 2	98
理科系 男子	44. 5	33. 6	10. 4	8. 2	3. 4	560
女子	34. 7	37. 5	8. 5	15. 3	4. 0	
人文社会系研究科	14. 0	25. 6	23. 3	20. 9	16. 3	43
教育学研究科	9. 1	36. 4	24. 2	21. 2	9. 1	33
法学政治学研究科	8. 8	21. 1	21. 1	33. 3	15. 8	
経済学研究科	7. 7	38. 5	15. 4	15. 4	23. 1	13
総合文化研究科	13. 0	34. 8	9. 8	29. 3	13. 0	
理学系研究科	48. 0	33. 6	7. 2	11. 2	0.0	
工学系研究科	40. 5	38. 6	8. 8	8. 8	3. 3	215
農学生命科学研究科	34. 5	35. 6	9. 2	14. 9	5. 7	87
医学系研究科	31. 1	34. 0	12. 3	16. 0	6. 6	
薬学系研究科	51. 6	32. 3	6. 5	6. 5	3. 2	31
数理科学研究科	43. 8	25. 0	18. 8	6. 3	6. 3	16
新領域創成科学研究科	53. 2	30. 3	11. 0	4. 6	0. 9	
情報理工学系研究科	44. 4	36. <u>1</u>	13. 9	2. 8	2.8	36
学際情報学府	22. 7	22. 7	13. 6	22. 7	18. 2	22 16
公共政策学教育部	0.0	6. 3	12. 5	37. 5	43. 8	16
本郷	30. 2	33. 7	12. 1	16. 3	7.7	646
駒場 I	16. 5	33. 9	13. 0	26. 1	10. 4	115
駒場Ⅱ	49. 1	28. 1	10. 5	5. 3	7.0	
柏	53. 8	30. 2	11. 3	3. 8	0. 9	
その他	50.0	33.8	8. 1	6. 8	1. 4	74
未婚	35. 3	33. 2	11. 1	13. 8	6. 6	838
既婚	26. 5	32. 3	14. 2	19. 4	7. 7	155

3-5-2表 研究上の経費について (設問31-2)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	36. 5	24. 1	20. 5	11. 3	7. 6	1, 177
全体	34. 8	26. 0	20. 2	11. 7	7. 4	1, 001
男子	38. 0	25. 6	20. 2	10. 5	5. 7	714
女子	27. 1	26. 7	19. 8	15. 0	11. 4	273
修士課程	38. 8	25. 9	16. 3	12. 2	6.8	533
専門職学位課程	6. 4	12. 8	61. 5	7. 7	11. 5	78
博士課程	34. 8	26. 8	18. 9	11. 6	7. 9	302
獣医学・医学・薬学の博士課程	35. 2	35. 2	11. 4	12. 5	5. 7	88
文科系	7.8	18.8	38. 4	18. 8	16. 1	255
理科系	44. 0	28. 4	13. 9	9. 2	4. 4	746
文科系 男子	9. 7	16. 2	44. 2	16. 2	13. 6	154
女子	5. 1	22. 4	30.6	22. 4	19. 4	98
理科系男子	45. 7	28. 2	13. 6	8.9	3.6	560
女子	39. 4	29. 1	13. 7	10.9	6. 9	175
人文社会系研究科	9.3	20. 9	25. 6	27. 9	16. 3	43
教育学研究科	6. 1	21. 2	24. 2	21. 2	27. 3	33
法学政治学研究科	7.0	12. 3	56. 1	12. 3	12. 3	57
経済学研究科 総合文化研究科	0.0	7.7	61.5	7. 7	23. 1	13 93
	10.8	24. 7 30. 4	29. 0 9. 6	21. 5	14. 0	125
理学系研究科 工学系研究科	48. 8 41. 4	25. 6	9. 0 19. 1	7. 2 10. 2	<u>4. 0</u> 3. 7	215
工子求听九台 農学生命科学研究科	41. 4	33. 3	9. 2	9. 2	6. 9	87
医学系研究科	33. 3	32. 4	16. 2	10. 5	7. 6	105
薬学系研究科	71.0		3. 2	6. 5	0.0	31
数理科学研究科	43. 8	12. 5	18.8	25. 0	0.0	16
新領域創成科学研究科	53. 2	26. 6	11. 9	5. 5	2.8	109
情報理工学系研究科	47. 2	33. 3	11. 1	8. 3	0. 0	36
学際情報学府	13. 6	31.8	22. 7	18. 2	13. 6	36 22 16
公共政策学教育部	0.0	6. 3	75. 0	6. 3	12. 5	16
本郷	32. 7	25. 7	21. 4	11. 6	8. 5	645
駒場 I	14. 7	25. 9	26. 7	21.6	11. 2	116
駒場Ⅱ	47. 4	24. 6	19. 3	7. 0	1.8	57
柏	54. 7	27. 4	9. 4	6. 6	1.9	106
その他	47. 3	27. 0	16. 2	5. 4	4. 1	74
未婚	36. 4	26. 2	18. 6	11. 4	7. 4	839
既婚	27. 3	25. 3	27. 3	13. 0	7. 1	154

3-5-3表 人間関係について (設問31-3)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	29. 6	38. 7	17. 6	9. 4	4. 8	1, 176
全体	30.6	38. 1	18. 6	8. 0	4. 6	999
男子	31. 2	38. 9	17. 9	7. 7	4. 2	714
女子	29. 2	36. 5	20. 3	8. 5	5. 5	271
修士課程	32. 3	38. 2	17. 3	7. 7	4. 5	532
専門職学位課程	20. 5	30. 8	35. 9	6. 4	6. 4	78
博士課程	30. 6	38. 9	17. 3	9. 3	4. 0	301
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 5	42. 0	15. 9	6. 8	5. 7	88
文科系	23. 6	39. 4	22. 8	9. 1	5. 1	254
理科系	33. 0	37. 7	17. 2	7. 7	4. 4	745
文科系 男子	20. 1	38. 3	26. 0	9. 7	5. 8	154
女子	28. 9	41. 2	17. 5	8. 2	4. 1	97
理科系男子	34. 3	39. 1	15. 7	7. 1	3. 8	560
女子	29. 3	33. 9	21. 8	8. 6	6. 3	174
人文社会系研究科	27. 9	23. 3	27. 9	16. 3	4. 7	43
教育学研究科	37. 5	56. 3	3. 1	3. 1	0.0	32
法学政治学研究科	15. 8	43. 9	26. 3	7. 0	7. 0	57
経済学研究科	15. 4	30. 8	38. 5	7. 7	7. 7	13
総合文化研究科	24. 7	43. 0	17. 2	9. 7	5. 4	93
理学系研究科	27. 2	41.6	17. 6	8. 8	4. 8	125
工学系研究科	33. 0	41. 4	16. 3	7. 4	1. 9	215
農学生命科学研究科	34. 5	37. 9	17. 2	6. 9	3. 4	87
医学系研究科	30. 8	37. 5	19. 2	5. 8	6. 7	104
薬学系研究科	32. 3	35. 5	22. 6	3. 2	6. 5	31
数理科学研究科	31.3	37. 5	12.5	12. 5	6. 3	16
新領域創成科学研究科	36. 7	32. 1	15. 6	10. 1	5. 5	109
情報理工学系研究科	38. 9	38. 9	13.9	5. 6	2.8	36
学際情報学府	45. 5	9. 1	22. 7	9. 1	13. 6	22 16
公共政策学教育部	12.5	18.8	56. 3	6. 3	6. 3	
本郷	30.3	39. 3	18.5	7. 6	4. 2	643
駒場 I	25. 0	40. 5	18. 1	10. 3	6. 0	116
駒場Ⅱ	26. 3	35. 1	28. 1	3. 5	7. 0	57
柏	34. 9	36.8	17. 9	8. 5	1.9	106
その他	37.8	28. 4	14. 9	10.8	8. 1	74
未婚	30. 3	38.5	17. 7	8. 6	4. 9	837
既婚	31.8	36. 4	24. 0	5. 2	2. 6	154

3-5-4表 指導教員の研究指導方法について (設問31-4)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	30. 8	33. 9	18. 2	10. 8	6. 4	1, 177
全体	31.9	34. 6	17. 5	10. 6	5. 5	1, 001
全体 男子	33. 1	35. 2	16. 7	9. 9	5. 2	714
■女子	28. 6	33. 3	19. 4	12. 5	6. 2	273
修士課程	33. 6	34. 1	17. 4	9. 8	5. 1	533
専門職学位課程	12. 8	32. 1	38. 5	7. 7	9. 0	78
博士課程	33. 8	36. 1	13. 6	11. 6	5. 0	302
獣医学・医学・薬学の博士課程	31.8	34. 1	12. 5	14. 8	6.8	88
文科系	26. 3	36. 1	22. 4	9. 8	5. 5	255
理科系	33. 8	34. 0	15. 8	10. 9	5. 5	746
文科系 男子	26. 0	37. 7	22. 7	8. 4	5. 2	154
女子	25. 5	34. 7	21. 4	12. 2	6. 1	98
理科系 男子	35. 0	34. 5	15. 0	10. 4	5. 2	560
女子	30. 3	32. 6	18. 3	12. 6	6. 3	175
人文社会系研究科	25. 6	39. 5	23. 3	4. 7	7.0	43
教育学研究科	30. 3	39. 4	12. 1	12. 1	6. 1	33
法学政治学研究科	10. 5	43. 9	31. 6	5. 3	8.8	57
経済学研究科	7. 7	23. 1	53. 8	7. 7	7. 7	13
総合文化研究科	38. 7	33. 3	14. 0	11.8	2. 2	93
理学系研究科	33. 6	44. 0	7. 2	12.0	3. 2	125
工学系研究科	33. 5	32. 6	17. 7	12. 1	4. 2	215
農学生命科学研究科	28. 7	36. 8	19. 5	10. 3	4. 6	87
医学系研究科	28. 6	34. 3	15. 2	13. 3	8. 6	105
薬学系研究科	35. 5	19. 4	22. 6	12. 9	9. 7	31
数理科学研究科	50. 0	18.8	12. 5	12. 5	6. 3	16
新領域創成科学研究科	37. 6	31. 2	18.3	5. 5	7. 3	109
情報理工学系研究科	41. 7	33. 3	16.7	5. 6	2.8	36 22 16
学際情報学府	36. 4	27. 3	13. 6	13. 6	9. 1	22
公共政策学教育部	18.8	18.8	31. 3	25. 0	6.3	16
本郷	29. 9	36.0	17. 5	10. 5	6.0	645
駒場 I	37. 9	31.9	14. 7	12. 9	2. 6	116
駒場Ⅱ	24. 6	36.8	17. 5	17. 5	3. 5	57
柏	37. 7	34. 9	19.8	3.8	3.8	106
その他	36. 5	23. 0	18. 9	12. 2	9. 5	74
未婚	31. 3	34. 2	18. 1	11. 1	5. 2	839
既婚	35. 1	36. 4	13. 6	8. 4	6. 5	154

3-5-5表 所属研究科の事務の対応について (設問31-5)

区 分	満足(%)	まあ満足(%)	どちらとも言えない(%)	やや不満(%)	不満(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	30. 9	38. 1	20. 6	7. 0	3. 4	1, 177
全体	28. 1	38. 5	20. 6	8. 6	4. 2	
男子	26. 8	39. 3	21. 0	8. 8	4. 1	713
女子	31. 1	36. 6	19. 4	8. 1	4. 8	
修士課程	28. 6	37. 8	20. 5	9. 4	3. 8	
専門職学位課程	11. 5	43. 6	32. 1	6. 4	6. 4	
博士課程	32. 8	39. 4	17. 5	6. 6	3. 6	
獣医学・医学・薬学の博士課程	23. 9	35. 2	21. 6	12. 5	6.8	
文科系	28. 2	43. 1	17. 6	6. 7	4. 3	
理科系	28. 1	36. 9	21. 6	9. 3	4. 2	745
文科系 男子	22. 1	46. 1	20. 1	7. 1	4. 5	
女子	36. 7	38. 8	14. 3	6. 1	4. 1	98
理科系 男子	28. 1	37. 4	21. 3	9. 3	3. 9	
女子	28. 0	35. 4	22. 3	9. 1	5. 1	175
人文社会系研究科	39. 5	39. 5	7. 0	9. 3	4. 7	43
教育学研究科	27. 3	48. 5	9. 1	12. 1	3. 0	33
法学政治学研究科	15. 8	40. 4	36.8	1. 8	5. 3	
経済学研究科	7. 7	69. 2	7.7	7. 7	7.7	13
総合文化研究科	36. 6	39. 8	15. 1	5. 4	3. 2	93
理学系研究科	31. 2	34. 4	19. 2	12. 8	2. 4	
工学系研究科	22. 8	39. 5	21. 4	10. 2	6. 0	
農学生命科学研究科	25. 3	44. 8	19. 5	6. 9	3. 4	
医学系研究科	19. 0	38. 1	25. 7	9. 5	7. 6	
薬学系研究科	32. 3	22. 6	32. 3	12. 9	0.0	
数理科学研究科	50. 0	31.3	12. 5	0.0	6. 3	
新領域創成科学研究科	40. 4	34. 9	19. 3	4. 6	0. 9	
情報理工学系研究科	31. 4	31. 4	25. 7	8.6	2. 9	35
学際情報学府	27. 3	31.8	22. 7	13. 6	4. 5	
公共政策学教育部	12. 5	50.0	18. 8	12. 5	6. 3	
本郷	24. 4	40.7	20.8	9. 5	4. 7	
駒場 I	38. 8	35. 3	15. 5	6.0	4. 3	
駒場Ⅱ	22. 8	43. 9	21. 1	5. 3	7.0	
柏	39. 6	36.8	17. 9	5. 7	0.0	
その他	29. 7	24. 3	29. 7	12. 2	4. 1	74
未婚	28. 9	38. 1	21. 4	8. 5	3. 2	
既婚	24. 0	41. 6	16. 2	9. 1	9. 1	154

3-6表 研究室(実験室を含む)や学習スペースの利用について (設問32)

(複数回答)

	主(大教主とロリ)に丁日ハ						(区外凹口/
	区分	24時間自由に利用でき るスペースがある(%)	届けを出せば、24時間 自由に利用できるス ペースがある(%)	ー時的に鍵やカードな どを貸与されて利用で きるスペースがある(%)	開設時間以外に利用することはできない(%)	利用できる学習スペー スが無い(%)	事例数(人)
	11年(第61回)	75. 3			11.5	1. 5	1, 178
全体		76. 4	2. 3		11. 1	1. 0	996
男子		79. 2	2. 3	7.7	9. 6		710
女子		69. 5	2. 2	13. 2	14. 7	0. 4	272
修士課程		81.6			5. 6		532
専門職学位課程		19. 5			68. 8	2. 6	77
博士課程	++ W - I+ I =m < n	76.8	3. 4	8. 7	9. 4	1. 7	298
獣医学・医学・	楽字の博士課程	93. 3	1.1	5. 6	0.0		89
文科系		35. 5	1.2	22. 7	39. 0		251
理科系	7	90. 2	2.7	4. 6	1.7	0.8	745
文科系 男·	子	36. 2	0.0	22. 4	38.8		152
女·	<u> </u>	35. 4	3.1	24. 0	37. 5		96
理科系男·	ナ ラ	90. 9	2.9		1. 6		558 176
女· 人文社会系研究:		88. 1 16. 3	0.0	7. 4 16. 3	2. 3 65. 1	0. 6 2. 3	176 43
教育学研究科	1 4	65.6		31.3	00.1		4 ა
法学政治学研究	€ :	7.1	0.0	5. 4	85. 7	1.8	32 56
経済学研究科	17	61.5		7.7	7.7	7.7	13
総合文化研究科		50. 5		36. 3	13. 2	0.0	91
理学系研究科		93. 6		3. 2	0.8		125
工学系研究科		87. 9	3. 3	6. 5	0.0		214
農学生命科学研究	究科	92. 0	2. 3	1.1	4. 6		87
医学系研究科	2011	90. 6	0. 9	6. 6	1. 9		106
薬学系研究科		100.0	0.0				31
数理科学研究科		80.0	6. 7	0.0		6. 7	15
新領域創成科学	研究科	90.8	2. 8		1.8		109
情報理工学系研	究科	94. 4	5. 6		0.0		36
学際情報学府		68. 2	4. 5	13. 6	4. 5		22
公共政策学教育	部	18.8			56. 3	6. 3	22 16
本郷		74. 8					643
駒場 I		56. 6		30. 1	10. 6		113
駒場Ⅱ		82. 5	3. 5	8. 8	3. 5		57
柏		89. 6			1.9		106
その他		95. 9			1.4		74
未婚		77.7	2. 2	8. 5	10. 8		835
既婚		70. 1	2. 6	11. 7	13. 6	1.9	154

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

3-7表 研究室に専用又は共用の机がありますか (設問33)

	区 分	専用の机がある(%)	共用の机がある(%)	どちらもない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	72. 9	15. 7	11. 3	1, 182
全体		77. 6	15. 0	7. 3	997
男子		82. 0	11. 3	6. 8	711
女子		67. 6	23. 5	8. 8	272
修士課程		81.0	12. 4	6. 6	531
専門職学位課	程	71. 4	15. 6	13. 0	77
博士課程		69. 7	21. 3	9. 0	300
	生・薬学の博士課程	89. 9	9. 0	1. 1	89
文科系		39. 1	39. 1	21. 7	253
理科系		90. 7	6. 9	2. 4	744
文科系	男子	46. 8	31. 2	22. 1	154
	女子	28. 1	51. 0	20. 8	96
理科系	男子	91. 7	5. 7	2. 5	557
	女子	89. 2	8. 5	2. 3	176
人文社会系研		7. 0	62. 8	30. 2	43
教育学研究科	.	15. 2	75. 8	9. 1	33
法学政治学研 経済学研究科	F究科 Troping T	91. 1	1.8	7. 1	56
経済学研究科	-	76. 9	15. 4	7. 7	13
総合文化研究	2科	32. 6	37. 0	30. 4	92
理学系研究科	-	95. 2	4. 8	0. 0	124
工学系研究科		91. 6	5. 6	2. 8	215
農学生命科学	研究科	94. 3	4. 6	1. 1	87
医学系研究科	-	89. 6	9. 4	0. 9	106
薬学系研究科 数理科学研究	-	100. 0	0. 0	0.0	31
数理科学研究	2科	80. 0	6. 7	13. 3	15
新領域創成科	学研究科	93. 5	6. 5	0. 0	108
情報理工学系	。研究科	91. 7	8. 3	0. 0	36 22 16
学際情報学府	F	27. 3	36. 4	36. 4	22
公共政策学教	(育部	0.0	62. 5	37. 5	16
本郷		77. 3	16. 1	6. 5	644
駒場 I		42. 6	31. 3	26. 1	115
駒場Ⅱ		93. 0	5. 3	1. 8	57
柏		94. 3	5. 7	0. 0	105
その他		100. 0	0.0	0. 0	73
未婚		79. 9	13. 5	6. 6	835
既婚		64. 5	23. 9	11. 6	155

3-8表 過去1年間に自分が負担した研究費 (設問34)

区 分	書籍類の	購入費	コピー代、文房	具の購入費	調査、実験	等の費用	学会に関する	る諸費用	その	他
E 7	平均値(千円)	事例数(人)	平均値(千円)	事例数(人)	平均値(千円)	事例数(人)	平均値(千円)	事例数(人)	平均値(千円)	事例数(人)
2011年(第61回)	46. 7	1, 146	12. 1	1, 141	43. 8	1, 113	34. 5	1, 128	17. 5	663
全体	36. 3	979	8.8	975			36. 2	971	7. 7	552
男子	35. 1	699	8. 2	696			34. 2	692	5. 1	404
女子	38. 6	267	10. 5	266			41.0	266	14. 2	142
修士課程	25. 5	522	5.8	519		511	16. 8	518	4. 4	
専門職学位課程	69. 9	74	16. 1	75		74	8. 1	74	0.0	
博士課程	45. 2	296	12. 4	294		20,	51. 4	292	14. 1	162
獣医学・医学・薬学の博士課程	42. 3	87	8. 2	87			125. 0	87	12. 5	
文科系 理科系	73. 3 23. 6	250 729	16. 2 6. 3	250 725		242 716	30. 0 38. 3	245 726	10. 0 7. 0	
文科系 男子	73. 5	151	16. 3	151	25. 4	143	28. 1	147	9. 1	83
大行示 カナ 女子	73. 3 70. 8	96	16. 3	96			33. 3	95	11. 9	
理科系 男子	24. 5	548	5. 9	545			35. 9	545	4. 1	321
女子	20. 6	171	7. 2	170		167	45. 2	171	15. 2	
人文社会系研究科	81. 2	43	15. 8	42			30. 1	42	30. 5	
教育学研究科	63. 8	33	12. 6	33	43. 0		60. 2	33	10. 0	
法学政治学研究科	88. 8	55	19. 6	56	0. 6	54	4. 2	53	0. 0	32
経済学研究科	31. 7	12	11. 3	12	5. 8	12	20. 8	12	11. 4	7
総合文化研究科	73.8	93	17. 3	93			38. 6	92	9. 9	49
理学系研究科	18. 1	124	5. 6	123	7. 9	122	24. 5	123	1. 2	77
工学系研究科	18. 5	209	5. 6	209	10. 0	206	18. 6	206	4. 7	124
農学生命科学研究科	18. 0	83	4. 6	84		82	28. 3	84	4. 3	44
医学系研究科	44. 9	102	10. 1	102			120. 1	103	22. 5	
薬学系研究科	6. 9	29	2. 2	29		29	3. 9	30	0. 0	
数理科学研究科	26. 9	16	4. 8	16		15	40. 0	16	0.0	
新領域創成科学研究科	16. 7	108	5. 3	105		104	18. 6	106	3.0	
情報理工学系研究科	18. 3	36	4. 7	36			80. 1	36	13. 3	
学際情報学府	89. 0	22 14	19. 4	21 14	29. 1	21 14	28. 2	22 13	21. 7	12
公共政策学教育部 本郷	43. 6 38. 6	628	10. 1 9. 1	628	***		5. 1 41. 7	623	0. 0 9. 2	
〜 一	59. 4	116		116			41. 7 36. 3	115	9. 2 7. 6	
駒場Ⅱ	26. 7	57	13. 4 8. 1	57	10.5		36. 3 24. 9	56	7. 6 6. 5	
柏	26. 7 16. 7	105	5. 3	102	15. 7	102	24. 9 21. 3	103	2. 7	66
他 その他	16. 7	71	5. 3 4. 2	70		70	19. 4	72	2. <i>1</i> 3. 7	41
未婚	33. 6	821	8. 0	817	18. 4	808	26. 6	819	6. 2	
既婚	51. 4	152	13. 2	152			89. 8	146		

3-9表 . 非常勤講師或いはTA、RAをしているか (設問35)

	区 分	現在している(%)	過去にしたことがある(%)	していない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	25. 3	26. 9	47. 8	1, 180
全体		27. 7	25. 4	46. 9	992
男子		28. 0	25. 0	47. 0	704
女子		26. 3	26. 6	47. 1	274
修士課程		22. 8	24. 5	52. 6	530
専門職学位課	程	2. 6	7. 7	89. 7	78
博士課程		40. 7	31. 5	27. 8	295
獣医学・医学	・薬学の博士課程	36.0	25. 8	38. 2	89
文科系		27. 3	16. 2	56. 5	253
理科系		27. 9	28. 6	43. 6	739
文科系	男子	28. 3	16. 4	55. 3	152
	女子	25. 5	16. 3	58. 2	98
理科系		27. 9	27. 4	44. 7	552
	女子	26. 7	32. 4	40. 9	176
人文社会系研	究 科	28. 6	16. 7	54. 8	42
教育学研究科		33. 3	6. 1	60. 6	33
法学政治学研	究科	1.8	7. 0	91. 2	57
経済学研究科		30.8	30. 8	38. 5	13
総合文化研究	科	42. 4	25. 0	32. 6	92
理学系研究科		37. 5	30. 8	31. 7	120
工学系研究科		20. 5	23. 3	56. 3	215
農学生命科学	研究科	32. 2	46. 0	21.8	87
医学系研究科		34. 9	22. 6	42. 5	106
薬学系研究科		22. 6	45. 2	32. 3	31
薬学系研究科 数理科学研究	科	46. 7	40. 0	13. 3	15
新領域創成科	学研究科	13. 9	19. 4	66. 7	108
情報理工学系	研究科	48. 6	31.4	20. 0	35
学際情報学府		27. 3	36. 4	36. 4	22
公共政策学教	育部	12. 5	6. 3	81.3	16
本郷		28. 3	26. 8	44. 9	639
駒場 I		43. 5	29. 6	27. 0	115
駒場Ⅱ		7. 0	10. 5	82. 5	57
柏		17. 1	21.0	61.9	105
その他		30.1	24. 7	45. 2	73
未婚		27. 5	26. 1	46. 4	830
既婚		29.9	20. 1	50. 0	154

3-10-1表 1日平均の研究時間 (設問36-1)

	区 分	平均値(時間/日)	事例数(人)
	2011年(第61回)	7. 9	1, 094
全体		7. 6	987
男子		7. 8	710
女子		7. 2	264
修士課程		7. 4	528
専門職学位記	果程	7. 2	76
博士課程	W	7. 8	295
	学・薬学の博士課程	8. 6	88
文科系		6. 2	249
理科系	I	8.0	738
文科系	男子	6. 7	153
TIII 1 4 75	女子	5. 5	93
理科系	男子	8. 0	557
1 4 4 4 2 7	女子	8. <u>1</u> 4. 9	171 42
人文社会系码 教育学研究和	ボスペート		42 32
法学政治学		4. 4 8. 2	56
		6. 9	12
総合文化研究		6. 5	92
理学系研究和		9. 3	124
工学系研究和		7. 1	214
農学生命科学	- 2研究科	8. 7	86
医学系研究和		8. 0	103
薬学系研究和		11. 5	31
数理科学研究		5. 9	16
	→ 学研究科	8. 6	107
情報理工学系		5. 7	36
学際情報学		5. 2	21
公共政策学教	教育部	4. 3	15
本郷		7. 4	636
駒場I		6. 7	114
駒場Ⅱ		7. 0	57
柏		8. 3	104
その他		10. 2	74
未婚		7. 8	831
既婚		6. 4	150

3-10-2表 1週平均の研究時間 (設問36-2)

区 分	平均値(時間/週)	事例数(人)		
2011年(第61回)	44. 7	1, 092		
全体	42. 9	987		
男子	44. 1	710		
女子	40.0	264		
修士課程	40. 4	529		
専門職学位課程	46. 2	76		
博士課程	44. 9	294		
獣医学・医学・薬学の博士課程	48. 9	88		
文科系	38. 7	251		
理科系	44. 3	736		
文科系 男子	42. 2	153		
女子	33.3	95		
理科系男子	44. 6	557		
女子	43.8	169		
人文社会系研究科	32. 4	42		
教育学研究科	26. 4	33		
法学政治学研究科	54. 5	56		
経済学研究科	46. 0	12		
総合文化研究科 理学系研究科	37. 2	93		
	51. 8 39. 8	124 214		
工学系研究科 農学生命科学研究科	39. 8	84		
医学系研究科	44. 7	103		
薬学系研究科	64. 0	31		
数理科学研究科	34. 4	16		
数连件于明九件 新領域創成科学研究科	45. 8	107		
情報理工学系研究科 1	34. 0	36		
学際情報学府	29. 9	21		
公共政策学教育部	28. 2	15		
本郷	42. 8	636		
駒場Ⅰ	38. 3	115		
駒場Ⅱ	38. 4	57		
柏	42. 7	104		
その他	56. 4	73		
未婚	44. 1	831		
既婚	37. 2	150		

3-11表 一週間の登校日数 (設問37)

	区 分	0日(%)	1日~2日(%)	3日~4日(%)	5日(%)	6日(%)	7日(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	2. 9	12. 4	19. 3	28. 8	26. 4	10. 3	1, 179
全体		2. 2	9. 9	21. 4	30. 7	25. 6	10. 1	999
男子		2. 2	7. 9	19. 8	30. 6	27. 5	12. 1	713
女子		1. 8	13. 9	26. 4	31. 1	21. 6	5. 1	273
修士課程		1. 1	7. 0	21. 2	36. 3	27. 3	7. 1	532
専門職学位課	程	0.0	5. 1	29. 5	38. 5	9. 0	17. 9	78
博士課程		4. 3	18. 3	21. 7	21. 3	24. 0	10. 3	300
	・薬学の博士課程	3. 4	3. 4	14. 6	22. 5	36. 0	20. 2	89
文科系		1. 6	20. 8	35. 7	23. 5	10. 2	8. 2	255
理科系		2. 4	6. 2	16. 5	33. 2	30. 9	10.8	744
	男子	0.6	16. 2	34. 4	26.0	11. 0	11. 7	154
	女子	3. 1	<u> 25. 5</u>	38.8	20. 4	9. 2	3. 1	98
理科系	男子	2. 7	5. 5	15. 7	31.8	32.0	12. 2	559
	女子	1.1	7.4	19. 4	37. 1	28. 6	6. 3	175
人文社会系研		2.3	37. 2	41.9	9.3	7. 0	2. 3	43
教育学研究科	! mtr = 1.1	3.0	33. 3	33. 3	15. 2	12. 1	3.0	33
法学政治学研究的		0.0	5. 3	26. 3	29.8	10. 5	28. 1	57 10
経済学研究科		0.0	23. 1	38. 5	30.8	0.0	7. 7	13
総合文化研究		2. 2	20. 4	37. 6	23. 7	14. 0	2. 2	93
理学系研究科		2. 4	1.6	14. 4	36.8	35. 2	9. 6	125
工学系研究科		2.8	8. <u>4</u> 3. 5	17. 8 9. 3	35. 5 23. 3	29. 4 46. 5	6. 1 15. 1	214 86
農学生命科学		2. 3	<u> </u>			30. 2		
医学系研究科		2. 8 0. 0	0.0	19. 8 0. 0	27. 4 25. 8		14. 2 22. 6	106 31
薬学系研究科 数理科学研究	r : 1 :1	0.0	18.8	31. 3	25. 8 31. 3	51. 6 6. 3	12. 5	16
数垤科子研先 新領域創成科		0.0	4. 6	15. 7	31. 3	25. 9	13. 0	108
■新限以剧风科 ■情報理工学系		2.8	13. 9	13. 9	39. 8 47. 2	13. 9	8.3	36
■情報生工于宗■学際情報学府		9. 1	18. 2	50. 0	13. 6	4. 5	4. 5	22
公共政策学教		0. 0	6. 3	43. 8	50. 0	0.0	0.0	16
本郷	у II НЬ	2. 5	9.9	19. 7	30. 0	25. 9	11. 8	644
駒場 I		2. J 1 7	18. 1	37. 9	22. 4	16. 4	3. 4	116
駒場Ⅱ		0.0	10. 1	29. 8	33. 3	19. 3	7. 0	57
柏		1. 9	2. 9	20. 0	44. 8	23. 8	6. 7	105
その他		2. 7	4. 1	6.8	27. 0	45. 9	13. 5	74
未婚		1. 1	6. 9	21.8	32. 1	27. 3	10. 7	838
既婚		8. 5	26. 1	18. 3	23. 5	17. 0	6. 5	153

3-12表 平日の夜、遅くまでキャンパス内にいることがありますか (設問38)

区 分	夜12時過ぎまで(%)	夜11時過ぎまで(%)	夜10時過ぎまで(%)	夜9時過ぎまで(%)	夜9時までキャンパス にいることはない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	33. 6	18. 1	13. 8			1, 183
全体	29. 1	16. 0	17. 0			
男子	32. 6	15. 5	18. 0			711
女子	19. 0	17. 9	15. 3	17. 9	29. 9	274
修士課程	32. 3	17. 7	17. 5	13. 9		532
専門職学位課程	6. 4	7. 7	30. 8	21. 8		78
博士課程	28. 8	14. 0	13. 4			299
獣医学・医学・薬学の博士課程	30. 3	20. 2	14. 6			89
文科系	10. 6	11. 0	20. 4	18. 0	40. 0	255
理科系	35. 4	17. 8	15. 9		15. 9	299 89 255 743
文科系 男子	12. 3	10. 4	25. 3	19. 5		154
女子	8. 2	12. 2	13. 3	16. 3		98
理科系 男子	38. 2	16. 9	16. 0			98 557
女子	25. 0	21.0	16. 5	18. 8	18. 8	176
人文社会系研究科	7. 0	4. 7	7. 0	16. 3	65. 1	43
教育学研究科	15. 2	9. 1	15. 2	15. 2		33
法学政治学研究科	3. 5	14. 0	35. 1	17. 5	29. 8	57
経済学研究科	7. 7	23. 1	15. 4	7. 7	46. 2	13
総合文化研究科	16. 1	12. 9	19. 4	19. 4	32. 3	43 33 57 13 93 125
理学系研究科	37. 6	14. 4	15. 2	17. 6	15. 2	125
工学系研究科	38. 3	19. 2	14. 0	14. 0	14. 5	214
農学生命科学研究科	36. 5	23. 5	16. 5	14. 1	9. 4	85
医学系研究科	25. 5	18. 9	17. 0		23. 6	106
薬学系研究科	38. 7	32. 3	12. 9		0.0	31
数理科学研究科	31. 3	12. 5	12. 5	6. 3	37. 5	16 108 36 22
新領域創成科学研究科	38. 0	11. 1	23. 1	15. 7	12. 0	108
情報理工学系研究科	38.9	16. 7	8. 3			36
学際情報学府	18. 2	13. 6	13. 6			22
公共政策学教育部	6. 3	0.0	25. 0		37. 5	16
本郷	27. 7	17. 0	16.8	16. 5		643
駒場 I	18. 1	13. 8	19. 0	15. 5		116
駒場Ⅱ	33. 3	15. 8	15. 8	5. 3		57
柏	41. 0	7. 6	18. 1	21.0		105
その他	39. 2	21. 6	14. 9			105 74
-	31.8	17. 6	17. 6		17. 7	837
既婚	15. 7	7. 2		18. 3		153
ルルプ目	10. /	1. Z	13. <i>1</i>	اة. ١٥. ع	40. 1	100

^{※2013}年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。

変更点

²⁰¹¹年(第61回)調査の設問 **夜9、10、11時<u>くらいまでなら</u>キャンパスにいることはある。** 2013年(第63回)調査の設問 **夜9、10、11時<u>過ぎまで</u>キャンパスにいることはある。**

3-13表 この半年間で夜9時過ぎまでキャンパスにいた回数 (設問39)

区 分	半年で1、2回くらい(%)	月に1、2回くらい(%)	週に1、2回くらい(%)	週に3、4回くらい(%)	ほぼ毎日(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	6.8	16. 5	26. 8	23.0	26. 9	958
全体	6. 7	22. 0	25. 7	17. 9	27. 7	777
全体 男子	6. 1	20. 5	25. 0	17. 9	30. 6	576
女子	8. 3	26. 6	28. 1	17. 7	19. 3	192
修士課程	6. 7	23. 1	25. 6		22. 4	433
専門職学位課程	5. 8	21. 2	36. 5	15. 4	21. 2	52
博士課程	6. 8	21. 2	25. 2	10.8	36. 0	222 70
獣医学・医学・薬学の博士課程	7. 1	18. 6	20. 0	15. 7	38. 6	70
文科系	12. 5	28. 3	26. 3	15. 8	17. 1	152
理科系	5. 3	20. 5	25. 6		30. 2	625
文科系 男子	8. 7	28. 2	29. 1	15. 5	18. 4	103
女子	20. 4	28. 6	20. 4	16. 3	14. 3	49
理科系 男子	5. 5	18. 8	24. 1	18. 4	33. 2	473
女子	4. 2	25. 9	30. 8	18. 2	21.0	143
人文社会系研究科	20. 0	26. 7	20. 0	20. 0	13. 3	15
教育学研究科	16. 7	22. 2	33. 3	0. 0	27. 8	18
法学政治学研究科	10. 0	12. 5	25. 0	22. 5	30. 0	40
経済学研究科	0.0	42. 9	0.0		14. 3	7
総合文化研究科	14. 5	35. 5	25. 8	14. 5	9. 7	62
理学系研究科	2. 8	20. 8	24. 5	18. 9	33. 0	106
工学系研究科	6.0	23. 0	23. 0	23. 5	24. 6	183
農学生命科学研究科	2. 6	15. 6	23. 4	16. 9	41. 6	77
医学系研究科	7.4	19. 8	28. 4	19. 8	24. 7	81
薬学系研究科	3. 2	12. 9	12. 9		71.0	31
数理科学研究科	10.0	0.0	50.0	10.0	30.0	10
新領域創成科学研究科	5. 3	24. 2	27. 4	13. 7	29. 5	95
情報理工学系研究科	3.6	21. 4	39. 3	21.4	14. 3	28
学際情報学府	21. 4	21. 4	35.7	21. 4	0.0	14
公共政策学教育部	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0	10
本郷	6. 4	20. 4	25. 9	18.8	28. 5	501
駒場I	11. 8	30. 3	28. 9	14. 5	14. 5	76
駒場Ⅱ	7. 5	27. 5	22. 5	20.0	22. 5	40
柏	6. 5	25. 0	28. 3	16. 3	23. 9	92
その他	1. 5	18. 5	18. 5		46. 2	65
未婚	6. 3	21. 2	25. 4	18.0	29. 1	688
既婚	10. 7	28. 6	29. 8	14. 3	16. 7	84

3-14表 土曜日、日曜日、祝日にキャンパス内にいたことはありますか (設問40)

	区 分	ない(%)	ある(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	17. 7	82. 3	1, 178
全体		13. 7	86. 3	997
男子		11.8	88. 2	711
女子		17. 6	82. 4	273
修士課程		10. 5	89. 5	532
専門職学位課	程	20. 3	79. 7	79
博士課程		19. 4	80. 6	299
獣医学・医学	・薬学の博士課程	8. 0	92. 0	87
文科系		19. 3	80. 7	254
理科系		11. 8	88. 2	743
文科系	男子	13. 7	86. 3	153
	女子	26. 5	73. 5	98
理科系	男子	11. 3	88. 7	558
	女子	12. 6	87. 4	175
人文社会系研		34. 9	65. 1	43 33
教育学研究科	-	9. 1	90. 9	33
法学政治学研	F究科 Transport T	19. 3	80. 7	57
経済学研究科	-	33. 3	66. 7	12
総合文化研究	2科	14. 0	86. 0	93
理学系研究科 工学系研究科	-	11. 2	88. 8	125
工学系研究科	-	11. 7	88. 3	214
農学生命科学	研究科	8. 0	92. 0	87
医学系研究科	-	7. 7	92. 3	104
薬学系研究科	-	3. 2	96.8	31
数理科学研究	2科	12. 5	87. 5	16
新領域創成科	 学研究科	17. 6	82. 4	108
情報理工学系 学際情報学府	研究科	22. 2	77.8	36
学際情報学府	F	18. 2	81.8	22
公共政策学教	(育部	18.8	81.3	16
本郷		13. 1	86. 9	642
駒場I		15. 5	84. 5	116
駒場Ⅱ		14. 0	86.0	57
柏		20.0	80.0	105
その他		8.1	91.9	74
未婚		11.0	89.0	838
既婚		29. 1	70. 9	151

3-15表 土曜日、日曜日、祝日にキャンパスにいた回数 (設問41)

区 分	月に1回(%)	月に2回(%)	月に3回(%)	週に1回(%)	毎回(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	_	-	-	-	-	-	_
全体	18. 7	20. 8	12. 1	28. 9	17. 2	2. 3	857
男子	19. 0	19. 0	10. 2	32. 0	18. 1	1. 6	625
女子	17. 9	25. 9	16. 5	21. 0	14. 3	4. 5	224 476
修士課程	19. 1	22. 9	11. 8	31. 1	13. 4	1. 7	476
専門職学位課程	23. 8	17. 5	9. 5	27. 0	22. 2	0. 0	63
博士課程	18. 5	17. 2	12. 6	26. 5	21. 4	3. 8	238 80
獣医学・医学・薬学の博士課程	12. 5	21. 3	15. 0	25. 0	22. 5	3. 8	80
文科系	23. 9	23. 4	12. 2	23. 4	15. 1	2. 0	205
理科系	17. 0	19. 9	12. 1	30. 7	17. 8	2. 5	652
文科系 男子	22. 7	23. 5	10. 6	25. 0	15. 9	2. 3	132
女子	26. 4	23. 6	15. 3	20. 8	12. 5	1.4	72
理科系 男子	18. 1	17. 8	10. 1	33. 9	18. 7	1.4	493
女子	13. 8	27. 0	17. 1	21. 1	15. 1	5. 9	152
人文社会系研究科	28. 6	39. 3	7. 1	7. 1	17. 9	0. 0	28
教育学研究科	23. 3	26. 7	6. 7	26. 7	13. 3	3. 3	30
法学政治学研究科	17. 4	10. 9	15. 2	21. 7	34. 8	0. 0	46
経済学研究科	0.0	12. 5	25. 0	37. 5	25. 0	0. 0	8
総合文化研究科	26. 3	23. 8	13. 8	27. 5	5. 0	3. 8	80
理学系研究科	16. 2	23. 4	10. 8	35. 1	14. 4	0. 0	111
工学系研究科	20. 1	20. 6	10. 6	34. 9	11. 1	2. 6	189
農学生命科学研究科	9. 0	14. 1	11.5	34. 6	28. 2	2. 6	78
医学系研究科	17. 9	22. 1	12. 6	24. 2	18. 9	4. 2	95 30
薬学系研究科	20.0	16. 7	10. 0	26. 7	23. 3	3. 3	30
数理科学研究科	21. 4	14. 3	21. 4	14. 3	28. 6	0.0	14
新領域創成科学研究科	13. 5	18. 0	15. 7	25. 8	23. 6	3. 4	89
情報理工学系研究科	21.4	21. 4	7. 1	28. 6	21. 4	0.0	28
学際情報学府	22. 2	22. 2	22. 2	22. 2	5. 6	5. 6	18
公共政策学教育部	38. 5	30. 8	1. /	23. 1	0.0	0.0	13
本郷	18. 6	20. 0	11. 5	29. 2	18. 6	2. 2	555
駒場 I	27. 6	21. 4	13. 3	26. 5	8. 2	3. 1	98
駒場Ⅱ	18.4	26. 5	10. 2	28. 6	12. 2	4. 1	49
柏	14. 3	25. 0	14. 3	26. 2	17. 9	2. 4	84
その他	13. 2	16. 2	14. 7	32. 4	22. 1	1. 5	68
未婚	17. 3	20.8	12. 0	29. 8	18. 0	2.0	744
既婚	27. 4	21. 7	13. 2	22. 6	11. 3	3.8	106

[※]本設問は、2013年(第63回)調査から新たに追加されたもの。

4-1表 修士課程修了後の進路 (設問42) (2つまで)

区 分	修士課程と同じ 研究室の博士課 程へ進学したい (%)	東京大学の他の 研究室の博士課 程へ進学したい (%)	他大学の博士課 程へ進学したい (%)	学士入学したい (%)	留学したい(博 士課程進学後の 留学を含む) (%)	研究職に就職したい(%)	※ 研究職以外で就 職したい(%)	現在の職場に戻 りたい(社会人 入学の方のみ) (%)	現在の職場から 新しい職場へ移 りたい(社会人 入学の方のみ) (%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	32. 4	3. 8	1. 6	1. 1	11. 9	34. 6	48. 9	2. 2	1. 9	1. 1	630
全体	35. 7	3. 2	1. 3	1. 5		35. 7	52. 4	1.7	1. 5	1. 3	529
男子	36.0				7. 5	37. 0			1. 3	1. 5	389
女子	33. 6	2. 2				32. 8			2. 2	0. 7	134
修士課程	35. 7	3. 2			8. 1	35. 7	52. 4		1. 5	1. 3	529
専門職学位課程	0.0		0. 0			0.0			0.0	0. 0	0
博士課程	0.0		0. 0			0.0			0.0	0. 0	0
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0. 0	0
文科系	51.0	2.0	2. 0		17. 0	16.0			4. 0	2. 0	100
理科系	32. 2	3. 5	1. 2		6. 1	40. 3			0.9	1. 2	429
文科系 男子	45. 6	3.5	3. 5			21. 1	36.8		3. 5	1.8	57
女子	56. 1	0.0	0.0		12. 2	9.8			4. 9	2. 4	41
理科系 男子	34. 3	3.6	1.5			39.8			0. 9	1.5	332
女子	23. 7	3. 2				43.0			1. 1	0.0	93
人文社会系研究科	70.6	0.0	5. 9			5. 9			5. 9	5. 9	17
教育学研究科	29. 4	0.0	0.0			17. 6			11.8	0.0	1 /
法学政治学研究科 经这类研究科	75.0	0.0	0.0			25. 0			0.0	0.0	4
経済学研究科	66. 7	0. 0 3. 6				16. 7 18. 2	50.0		0.0	0.0	<u>0</u>
総合文化研究科	49. 1								1.8	1.8	55 63
理学系研究科	57. 1 21. 9	9. 5	0.0			28. 6 40. 6			0.0	1. 6	63 160
工学系研究科		2. 5	0.6			52. 0			1. 3	1. 3 0. 0	
農学生命科学研究科 医学系研究科	20. 0 78. 6	0. 0 0. 0	2. 0 0. 0		4. 0 21. 4	7.1	58. 0 21. 4		0. 0 0. 0	0.0	50 14
医学系研究科 薬学系研究科	38. 9	0.0	0.0		0.0	38.9			0.0	0.0	14
架子宗明九行 数理科学研究科	72. 7	0.0	0.0			9. 1	36. 4		0.0	9. 1	10
数壁科子切允符 新領域創成科学研究科	26. 0	5. 2				50. 6			0.0	1. 3	77
新原域剧队行手切先行 情報理工学系研究科	31.8	4. 5	0.0			63. 6			0.0	0.0	22
学際情報学府	28. 6	0.0	14. 3			14. 3			14. 3	0.0	 1Δ
公共政策学教育部	0.0		0.0			0.0			0.0	0. 0	14
太兴政水子教育的 太郷	35. 1									1. 3	316
本郷 駒場 I	55. 9								1 5	2. 9	<u>316</u> 68
駒場Ⅱ	15. 0					40. 0			0.0	2. 5	40
柏	28. 6				7. 3	52. 9			0.0	0. 0	70
その他	38. 2					50. 0			0.0	0.0	34
未婚	35. 0								0.6	1. 2	503
既婚	47. 8									4. 3	

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

^{※2013}年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。 変更点 2011年(第61回)調査の設問 研究職や専門職以外で就職したい。 2013年(第63回)調査の設問 研究職以外で就職したい

4-2表 博士課程修了後の進路 (設問43) (2つまで)

区 分	博士課程と同じ 研究室に特別研	東京大学の他の 研究室に特別研 究員などとして 残りたい(%)	に特別研究員な	の研究室に特別	学士入学したい (%)	留学したい(%)	研究職に就職したい(%)	※ 研究職以外で就 職したい(%)	現在の職場に戻 りたい(社会人 入学の方のみ) (%)	現在の職場から 新しい職場へ移 りたい(社会人 入学の方のみ) (%)	その他 (%)	事例数(人)
2011年(第61回)	19. 1	6. 8	20. 4	17. 6	0. 6	15. 9	49. 7	14. 6	6. 2	4. 9	7. 0	471
全体 男子	21. 6			22. 9		13. 7	40.7	16. 5		5. 4	6. 4	388
男子	21. 2	8. 3		23. 9		16. 3	42. 8	16. 3		5. 3	3. 0	264
女子	24. 1	13. 8		20. 7	0.0	8. 6		18. 1	6. 9		13. 8	116
修士課程	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0
専門職学位課程	0.0		0. 0	0. 0	0.0	0.0		0. 0			0. 0	0
博士課程	19. 7	11. 0	23. 0	25. 7	0.7	12.0		12. 7	7. 3		6. 0	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	28. 4	5. 7	10. 2	13. 6	1.1	19. 3	19. 3	29. 5	4. 5		8. 0	88
文科系	20. 0		22. 2	14. 4	0.0	14. 4	55. 6	11. 1	4. 4		7. 8	90
理科系	22. 1	8. 4	19. 5	25. 5	1.0	13. 4	36. 2	18. 1	7. 4		6. 0	298
文科系 男子	22. 0	10. 0	24. 0	22. 0	0.0	20. 0	60.0	14. 0			0.0	50
女子	17. 9	20. 5	20. 5	5. 1		7.7	48. 7	7. 7	7.7		17. 9	39
理科系 男子	21. 0			24. 3		15. 4	38.8	16.8			3. 7	214
女子	27. 3	10. 4	11. 7	28. 6	0.0	9. 1	29. 9	23. 4	6. 5		11. 7	77
人文社会系研究科	16.0		28. 0	16.0	0.0	16.0	44. 0	16.0	0.0		4. 0	25
教育学研究科	25. 0		12. 5	18.8	0.0	25.0	43.8	12. 5			6. 3	16
法学政治学研究科	0.0		0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	0.0	25. 0		25. 0	4
経済学研究科	0.0		0.0	14. 3	0.0	0.0		0.0	14. 3		0.0	/
総合文化研究科	26. 3	18. 4	28. 9	13. 2	0.0	7.9		10.5	0.0		10. 5	38
理学系研究科	13. 1	13. 1	29. 5	37.7	1.6	9.8		24. 6	1.6		4. 9	61
工学系研究科	14. 6	12. 5	20.8	18.8	0.0	8.3		4. 2			4. 2	48
農学生命科学研究科	27. 0		27. 0	35. 1	0.0	8.1	37.8	21.6	2.7		8. 1	37
医学系研究科	32. 5	6. 3		12. 5	1.3	21. 3	15.0	26. 3			8.8	80
薬学系研究科	7.7	0.0	15. 4	23. 1	0.0	15. 4	61.5	30.8	0.0		1. 1	13
数理科学研究科	40.0	0.0		0.0	0.0	20.0	40.0	20.0	0.0		0.0	5
新領域創成科学研究科	25. 0		21. 9	40. 6		18.8	37. 5	6. 3			0.0	32
情報理工学系研究科	14. 3	0.0	7.1	28. 6	0.0	0.0	57. 1	0.0		14. 3	7. 1	14
学際情報学府	25. 0		12. 5	12. 5	0.0	12. 5		12. 5			12. 5	8
公共政策学教育部	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.50
本郷	22. 8					14.8	<u> </u>	16. 8				250
駒場 I	22. 9			14. 6		12. 5		12. 5			10. 4	48
駒場Ⅱ	11.8			5. 9				11.8			0.0	17
柏	27. 8	5. 6		36. 1	2.8			13. 9	11.1		0.0	36
その他	11. 1	16. 7	19. 4	33. 3				25. 0			5. 6	36
未婚 既婚	22. 6	11.1	23. 7	26. 7	1.1	14. 1	47. 8	15. 9				270
	19. 8	6. 9	12. 1	14. 7	0.0	12. 9	23. 3	17. 2	19. 0	15. 5	9. 5	116

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

^{※2013}年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。 変更点 2011年(第61回)調査の設問 研究職や専門職以外で就職したい。 2013年(第63回)調査の設問 研究職以外で就職したい。

4-3表 博士課程修了後、何年位で教育職・研究職に就けると思いますか (設問44)

区	分	直ちに(%)	1~2年(%)	3~5年(%)	6~10年(%)	見通しが立たない(%)	事例数(人)
2011年	(第61回)	16. 4	14. 2	25. 0	6. 9	37. 6	593
 全体		17. 3	19. 4	24. 5	8. 5	30. 3	294
男子		16. 7	20. 0	25. 2	8. 6	29. 5	210
女子		17. 9	16. 7	23. 1	7. 7	34. 6	78
修士課程		0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0
専門職学位課程		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
博士課程		17. 6	20. 9	24. 3	7. 5	29. 7	239
獣医学・医学・薬学の	博士課程	16. 4	12. 7	25. 5	12. 7	32. 7	55
文科系		8. 1	20. 3	24. 3	5. 4	41.9	74
理科系		20. 5	19. 1	24. 5	9. 5	26. 4	220
文科系 男子		6. 7	26. 7	22. 2	2. 2	42. 2	45
女子		10.7	10. 7	25. 0	10.7	42. 9	28
理科系 男子		19. 4	18. 2	26. 1	10.3	26. 1	165
女子		22.0	20. 0	22. 0	6.0	30.0	50
人文社会系研究科		0.0	18. 2	22. 7	9. 1	50.0	22
教育学研究科		10.0	10.0	30.0	0.0	50.0	10
法学政治学研究科		0.0	0.0	50. 0	50.0	0.0	2
経済学研究科		42. 9	14. 3 27. 3	0. 0 27. 3	0. 0 3. 0	42. 9 36. 4	1
総合文化研究科		6. 1				36. 4	33
理学系研究科 工学系研究科		19. 2 25. 0	5. 8 32. 5	21. 2 20. 0	19. 2	34. b 17. 5	52 40
工子系研究科 農学生命科学研究科		13.8	20. 7	24. 1	5. 0 3. 4	37. 9	40 29
展子生叩科子听九科 医学系研究科		16.0	14. 0	30.0	3. 4 14. 0	26. 0	<u>29</u> 50
医子系切允科 薬学系研究科		66. 7	0.0	0.0	0.0	33. 3	6
来于宋明九行 数理科学研究科		0. 0	0.0	50.0	0.0	50. 0	4
新領域創成科学研究科		17. 4	34. 8	26. 1	4. 3	17. 4	23
精報理工学系研究科		27. 3	27. 3	36. 4	0.0	9. 1	11
学際情報学府		40. 0	40. 0	20. 0	0.0	0.0	5
公共政策学教育部		0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0
<u>本郷</u>		20. 0	16.8	21. 6	9. 2	32. 4	185
駒場 I		7. 3	19. 5	31. 7	7. 3	34. 1	41
駒場Ⅱ		16. 7	33. 3	16. 7	8. 3	25. 0	12
柏		15. 4	38. 5	26. 9	11. 5	7.7	26
その他		17. 2	13. 8	31.0	3. 4	34. 5	29
<u>- 55 </u>		17. 1	18. 9	24. 3	7. 2	32. 4	222
既婚		18. 6	20. 0	25. 7	12. 9	22. 9	70

4ー4表 就職希望職種 (設問45)

区分	大学の教育 職、研究職(%)	大学以外 の教育職(%)	国公立研究機 関の研究職(%)	国、地方公共 団体の研究 職、技術職(%)	国、地方公共 団体の一般職 (%)	企業の研究 職、技術職(%)	専門職(%) (弁護士、公認会 計士、税理士、医 師等)	企業の一般職(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	42. 6	4. 0	23. 9	7. 3	6. 2		20. 1	14. 6	5. 3	1, 182
全体	41.8	3. 2	27. 8	7. 2			14. 4		4. 9	999
男子	41. 4	3. 2	28. 4	7. 0	5. 6		13. 4	18. 6	3. 8	711
女子	42. 5	3. 3	26. 9	8. 0		25. 1	17. 5		6. 9	275
修士課程	30. 3	3. 4	22. 4	8. 6			5. 8		4. 5	532
専門職学位課程	12. 7	0.0	7. 6	5. 1	20. 3	6. 3	68. 4		3.8	79
博士課程	67. 8	4.0	45. 2	6. 6		26. 6	3.7	6. 3	6. 6	301
獣医学・医学・薬学の博士課程	49. 4	2. 3	19. 5	2. 3		14. 9			2. 3	87
文科系	52. 5	6. 3	27. 1	2.4			23. 9		7. 8	255 744
理科系	38. 2 50. 0	2. 2 7. 8	28. 1	8. 9			11. 2		3. 9 6. 5	154
文科系 男子 女子	50. 0	7. 8 4. 1	27. 3 27. 6	1.3	11. 0 10. 2	12. 3 6. 1	25. 3 22. 4		9. 2	154
タナ 理科系 男子	39. 0	2. 0	28. 7	4. 1 8. 6		50. 3	10. 1	19. 6	9. 2 3. 1	98 557
连件术	35. 0	2. 8	26. 7	10. 2	7.9			15. 3	5. i	177
	81. 4	16. 3	41. 9	2. 3		0.0			11. 6	43
教育学研究科	51. 5	6. 1	30. 3	3. 0		9. 1	12. 1	15. 2	12. 1	33
法学政治学研究科	15. 8	0. 0	0.0	0.0		1.8	82. 5	5. 3	5. 3	33 57
経済学研究科	84. 6	0.0	46. 2	0.0			0.0		7. 7	13
総合文化研究科	64. 5	7. 5		4. 3		19. 4	7. 5		5. 4	93
理学系研究科	54. 4	5. 6	42. 4	7. 2		38. 4	4.8		4. 0	125
工学系研究科	23. 8	0. 5	22. 0	11. 7	3. 7	61. 2	5. 1	21. 0	4. 2	214
農学生命科学研究科	28. 7	1. 1	20. 7	17. 2	10. 3	48. 3	6. 9	26. 4	4. 6	87
医学系研究科	56. 2	1. 9	25. 7	2. 9			49. 5		2. 9	105
薬学系研究科	29. 0	0.0	16. 1	3. 2		58. 1	3. 2		6. 5	31
数理科学研究科	75. 0	6. 3	18. 8	0.0			18. 8	18. 8	0. 0	16
新領域創成科学研究科	31.5	2. 8	38. 0	7. 4			2. 8		3. 7	108
情報理工学系研究科	36. 1	2. 8	33. 3	11. 1	0.0				0. 0	36
学際情報学府	59. 1	0.0	13. 6	4. 5	4. 5	36. 4	0.0		9. 1	22
公共政策学教育部	12. 5	0.0	0.0	0.0		6. 3	12. 5		12. 5	16
本郷	40. 4	3.0	25. 3	7. 5	7. 0		18.0		5. 7	644
駒場 I	65. 5	6. 9	35. 3	4. 3			7.8		5. 2	116
駒場Ⅱ	24. 6	1.8	19. 3	8.8			8.8		1.8	57
柏	35. 2	2. 9	41. 0	7. 6			1.9		2.9	105
その他	37. 8	1.4	27. 0	8. 1	6.8		14. 9		1.4	74
未婚	39.9	3. 5	28. 0	7. 5		41. 2	12. 2	19. 2	3.8	838
既婚	52. 9	2. 0	27. 5	5. 2	5. 9	15. 7	26. 8	7. 2	9.8	153

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

4-5表 就職の見通し (設問46)

1 0 th (1/1/1/10 / 1/1/1/11 0 /								
区 分	既に就職が決まっている(%)	決まっていない が、見通しは明 るい(%)	何とかなると 思っている(%)	かなり厳しいと 思っている(%)	見通しが立たな い(%)	あまり考えてい ない(%)	その他 (%)	事例数(人)
2011年(第61回)	21. 8	5. 4	28. 2	19. 9	14. 2	7. 7	2. 7	1, 176
全体	17. 4	7. 1	38. 0	17. 2	10. 7	5. 7	3. 8	999
男子	17. 2	6. 6	40. 5	17. 2	9. 1	6. 0	3. 4	711
女子	17. 8			17. 5	14. 9		5. 1	275
修士課程	22. 0			14. 7	10. 2	6. 0	2. 6	532
専門職学位課程	22. 8		31. 6		10. 1	7. 6	5. 1	79
博士課程	8. 4		37. 8		12. 7	5. 7	6. 0	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	15. 7	23. 6		9. 0			2. 2	89
文科系	12. 9			22. 7	16. 9		4. 7	255
理科系	19. 0						3. 5	744
文科系 男子	12. 3			22. 7	13. 6		3. 9	154
女子	14. 3				21. 4	4. 1	6. 1	98
理科系 男子	18. 5						3. 2	557
女子	19.8				11. 3		4. 5	177
人文社会系研究科	7.0						7. 0	43
教育学研究科	9. 1	3.0					9. 1	33
法学政治学研究科	3. 5			28. 1	12. 3	7. 0	5. 3	57
経済学研究科	15. 4			1.1	30.8		0.0	13
総合文化研究科	10.8			26. 9		5. 4	2. 2	93
理学系研究科	8. 1	2. 4		22. 6			1.6	124
工学系研究科	20. 2						5. 6	213
農学生命科学研究科	28. 7	2. 3		21.8		5. 7	3.4	87
医学系研究科	15. 0			7. 5		4. 7 3. 2	1.9	107
薬学系研究科 数理科学研究科	19. 4		25. 0		9. <i>1</i> 18. 8	3. Z 18. 8	0. 0 6. 3	31 16
数连件子听先件 新領域創成科学研究科	6. 3		37. 0	12. 0		3. 7	0. 3	108
新領域剧政科学研究科 情報理工学系研究科	8.3			13. 9			5. 6	108
学際情報学府	22. 7				4. 5		13. 6	36 22
公共政策学教育部	81. 3					6. 3	6. 3	16
本郷	16. 4			16.6		5. 7	4. 5	645
斯場 I	10. 4					7. 8	2. 6	116
駒場Ⅱ	23. 2		42. 9		5. 4		5. 4	56
柏	24. 8						1. 0	105
^福 その他	21. 6				10.8		2. 7	74
未婚	16. 4		39. 7	18. 6		6. 2	1. 2	837
既婚	24. 0				7. 1	2. 6	17. 5	154
かんとは	24. 0	9. 7	<u> </u>	9. 7	1.	۷. 0	17. ا	104

4-6表 就職の情報 (設問47)

	区分	公募で探す(%)	所属する研究室 の関係者の斡旋 に頼る(%)	自分で情報収集 に努める(%)	その他(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	23. 8	11.0	62. 9	2. 3	1, 159
全体		24. 4	12. 7	59. 4	3. 5	992
男子		23. 9	12. 4	60.0	3. 7	707
女子		25. 7	13. 2	58. 1	2. 9	272
修士課程		21.8	7. 3	68. 7	2. 1	531
専門職学位課	程	15. 2	6. 3	72. 2	6. 3	79
博士課程		36. 2	14. 7	43. 3	5. 8	
	・薬学の博士課程	9. 0	43. 8	44. 9	2. 2	89
文科系		31.5	7. 6	55. 8		251
理科系		22. 0	14. 4	60. 6	3.0	
文科系	男子	30. 7	7. 2	56. 9	5. 2	153
	女子	31. 6	8. 4	55. 8	4. 2	95
理科系	男子	22. 0	13. 9	60.8	3. 2	554
	女子	22. 6	15. 8	59. 3	2. 3	
人文社会系研		31.7	9.8	51. 2	7. 3	41
教育学研究科		39. 4	6. 1	42. 4	12. 1	33
法学政治学研究的		17. 5	3. 5	73. 7	5. 3	57
経済学研究科		69. 2	15. 4	15. 4	0.0	
総合文化研究 理学系研究科	7件	35. 2	8.8	54. 9	1.1	91
世子杀研究科	-	34. 7	12. 9	48. 4	4. 0	
工学系研究科	· · エⅢ ợセ: チヘ!	19. 3	9.9	66. 0	4. 7	212
農学生命科学	· 妍	26. 7 6. 5	10. 5 40. 2	61. 6 51. 4	1. 2 1. 9	86 107
医学系研究科		25. 8	6. 5	67.7	0.0	
薬学系研究科 数理科学研究	· ! []:	31. 3	6. 3	62. 5	0.0	
新領域創成科		16. 7	7. 4	73. 1	2.8	
情報理工学系		20. 0	17. 1	60. 0	2. 9	
学際情報学府		50.0	4. 5		0.0	22
公共政策学教		12. 5	6. 3	68. 8	12. 5	16
本郷	ты ни	24. 1	14. 8	57. 3	3.8	
駒場 I		36.8	7. 0	55. 3	0. 9	
駒場Ⅱ		23. 2	5. 4	62. 5	8. 9	
柏		17. 1	8. 6	71. 4	2. 9	105
その他		20. 3	14. 9	62. 2	2. 7	74
未婚		25. 6	10.8	61. 9	1.7	835
既婚		18.8	23. 5	44. 3	13. 4	

現在の学生生活の中で、各項目について、どの程度悩んだり不安を感じたりしていますか (設問48)

5-1-1表 勉学(成績・単位など)

	区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	24. 3		26. 6		1, 183
全体		25. 4	30. 5	27. 8		1, 002
男子		23. 1	31. 2	28. 4	17. 2	714
女子		32. 4	28. 7	26. 2	12. 7	275
修士課程		23. 3		30. 4	15. 4	533
専門職学位認	早程	40. 5		17. 7	5. 1	79
博士課程		26. 6		24. 6		301
	堂・薬学の博士課程	21. 3	29. 2	32. 6	16. 9	89
文科系		34. 5	29. 8	22. 7	12. 9	255
理科系		22. 4	30. 8	29. 6		747
文科系	男子	32. 5	31. 8	22. 1	13. 6	154
	女子	38. 8	27. 6	23. 5	10. 2	98
理科系	男子	20. 5		30. 2	18. 2	560
	女子	28. 8		27. 7	14. 1	177
人文社会系研		34. 9	16. 3	30. 2	18. 6	43
教育学研究科		27. 3	39. 4	18. 2	15. 2	33
法学政治学研		49. 1	31. 6	10. 5		57
経済学研究科	4	38. 5	30.8	15. 4	15. 4	13
総合文化研算	2科 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 200	28. 0		26. 9		93
理学系研究科	4	21. 6	34. 4	27. 2	16.8	125
工学系研究科		20. 0	32. 1	32. 6	15. 3	215
農学生命科学	₽研究科	23. 0	35. 6	28. 7	12. 6	87
医学系研究科	1	25. 2	28. 0	32. 7	14. 0	107
薬学系研究科	4	3. 2	32. 3	29. 0	35. 5	31
数理科学研究	2科	37. 5	6. 3	18. 8	37. 5	16
新領域創成科	4学研究科	25. 9	25. 9	32. 4	15. 7	108
情報理工学系	系研究科	19. 4	30. 6	19. 4	30. 6	36
学際情報学系	Ŧ	36. 4	31.8	13. 6	18. 2	22
公共政策学教		31.3	25. 0	37. 5	6. 3	16
本郷		25. 0		28. 1	17. 5	647
駒場 I		27. 6	29. 3	27. 6	15. 5	116
駒場Ⅱ		28. 1	40. 4	24. 6		57
柏		24. 8	31. 4	25. 7	18. 1	105
その他		24. 3		31. 1	9. 5	74
未婚		25. 6		27. 9		840
既婚		24. 7	32. 5	27. 3		154

5-1-2表 進学

全体 17.0 18.7 30.1 34.1 9 女子 16.3 17.7 30.8 35.3 3 3 35.3 3 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 29.9 20.9 20.9 20.5 20.6 20.1 20.5 30.6 30.4 40.5 30.6 34.0 30.6 34.8 32.7 34.6 42.7 31.6 31.2 30.6	区	分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
男子	2011年	(第61回)	14. 2	20. 2	30. 5	35. 0	1, 182
女子 19.3 20.8 29.9 29.9 29.9 6年工課程 19.7 22.1 28.7 29.5 3 専門職学位課程 16.5 12.7 30.4 40.5 40.6 博士課程 13.8 15.4 30.2 40.6 4 文科系 18.5 18.1 28.7 34.6 2 文科系 18.5 18.1 28.7 34.6 2 理科系 9.7 16.5 18.9 30.6 34.0 34.0 文科系 9.7 16.6 21.6 25.8 30.9 30.9 理科系 9.7 16.1 18.3 30.6 34.9 3 サイナ会系研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 39.5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 27.3 33.3 法学政治学研究科 12.1 27.3 27.3 27.3 33.3 法学文研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 10.7 16.8 20.7 35.9 23.9 建学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 27.1 農業学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 38.5 教理學等所究科 12.9			17. 0	18. 7	30. 1		999
修士課程							712
専門職学位課程 16.5 12.7 30.4 40.5 博士課程 13.8 15.4 30.2 40.6 2 放医学·医学·薬学の博士課程 12.4 14.6 38.2 34.8 2 文科系 18.5 18.1 28.7 34.6 2 文科系 9.7 16.9 15.6 31.2 36.4 34.0 36.4 文科系 9.7 16.9 15.6 31.2 36.4 36.4 36.4 36.4 36.4 37.2 36.4 34.9 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 36.4 37.2 37.2 36.4 37.2 37.2 36.4 37.2 37.2 36.4 37.2 37.2 36.4 37.2 37.2 37.3 37.3 37.2 37.3 37.3 37.2 37.3 37.3 37.2	女子						274
博士課程							533
獣医学・医学・薬学の博士課程 12.4 14.6 38.2 34.8 文科系 18.5 18.1 28.7 34.6 2 連科系 16.5 18.9 30.6 34.0 34.0 文科系 月子 16.9 15.6 31.2 36.4 36.4 女子 21.6 21.6 25.8 30.9 理科系 男子 16.1 18.3 30.6 34.9 5 人文社会系研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 3 法学政治学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 45.6 総合文化研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 27.2 農学生命科学研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 34.9 医学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 1 素学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 31.3 31.3 新韓建学所究科 18.8 18.8 18.8 31.3 31.3 31.3 学院情報学所 19.4 11.1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>79</td>							79
文科系 18.5 18.1 28.7 34.6 2 理科系 16.5 18.9 30.6 34.0 34.0 文科系 男子 16.9 15.6 31.2 36.4 1 女子 21.6 21.6 25.8 30.9 理科系 男子 16.1 18.3 30.6 34.9 5 女子 18.1 20.3 32.2 29.4 4 人文社会系研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 3 法学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 経済学研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 建学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 度学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 度学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 数理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 31.3 新韓國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國							298
理科系		の博士課程					89
文科系 男子女子 16.9 15.6 31.2 36.4 理科系 男子女子 16.1 18.3 30.6 34.9 9 女子女子 18.1 20.3 32.2 29.4 人文社会系研究科教育学研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 33.3 法学政治学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 経済学研究科 38.5 7.7 15.4 38.5 総合文化研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 22.4 22.4 28.0 27.2 工学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 26.2 医学系研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 34.9 医学系研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 34.9 医学系研究科 15.9 41.1 27.1 27.1 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3<	文科系						254
女子 21.6 21.6 25.8 30.9 理科系 男子 16.1 18.3 30.6 34.9 5 女子 18.1 20.3 32.2 29.4 1 人文社会系研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 送学政治学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 経済学研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学生命科学研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学生命科学研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 1 繁学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 數理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 1 管験學育府 18.2 27.3 27.3 27.3 27.3 公共政策学府 19.4 11.1 36.1 33.3 27.3 公共政策学府 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 10.0 17.8 29.5 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>745</td>							745
理科系 女子 16.1 18.3 30.6 34.9 5 女子 18.1 20.3 32.2 29.4 5 教育学研究科 18.6 16.3 25.6 39.5 教育学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 法学政治学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 経済学研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 22.4 22.4 28.0 27.2 工学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 1 薬学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 教理科学研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 教理科学研究科 18.8 18.8 13.3 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 27.3 学際情報学府 23.1 21.3 29.6 25.9 3 本郷安 18.2 27.3 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 本郷 19.0 33.3 28.6	文科系 男子						154
女子	女子						97
人文社会系研究科							<u>558</u>
教育学研究科 法学政治学研究科 12.1 27.3 27.3 33.3 法学政治学研究科 総合文化研究科 38.5 7.7 15.4 38.5 経済学研究科 理学系研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 農学生命科学研究科 農学生命科学研究科 農学系研究科 農学系研究科 養学系研究科 基学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 基学系研究科 教理科学研究科 12.9 15.9 41.1 27.1 27.1 45.3 2 数理科学研究科 教理科学研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 38.7 教理科学研究科 特職理工学系研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 31.3 新領域劇成科学研究科 特職理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 27.3 学際情報学府 (12.5 12.5 31.3 43.8 33.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3						29. 4	177
法学政治学研究科 17.5 14.0 22.8 45.6 経済学研究科 38.5 7.7 15.4 38.5 総合文化研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 22.4 22.4 28.0 27.2 1 工学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学生命科学研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 医学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 1 薬学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 教理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 新場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 本婚 19.0 19.0 33.3 28.6 本婚 19.0 25.7	人又社会系研究科						43
経済学研究科 38.5 7.7 15.4 38.5 20.7 35.9 23.9 27.2 27.3 27.3 27.3 27.3 27.0 表情 日 12.3 17.5 24.6 45.6 相 19.0 19.0 33.3 3 28.6 1 40.0 19.0 33.3 3 28.6 1 40.0 19.0 33.3 3 28.6 1 40.0 19.0 33.3 3 27.0 27.0 表情 10.0 19.0 33.3 3 27.0 27.0 表情 10.0 19.0 33.2 31.7 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	教育字研究科						33
総合文化研究科 19.6 20.7 35.9 23.9 理学系研究科 22.4 22.4 28.0 27.2 1 工学系研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 医学系研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 医学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 薬学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 数理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 1 情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27	法字政治字研究科						57
理学系研究科 22.4 22.4 28.0 27.2 工学系研究科 農学生命科学研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学生命科学研究科 医学系研究科 薬学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 薬学系研究科 教理科学研究科 情報理工学系研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 情報理工学系研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 情報理工学系研究科 特別等所 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 公共政策学教育部 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 助場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 財場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 村 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 3	経済字研究科 ※ A 本 // 研究科						13
工学系研究科 農学生命科学研究科 10.7 16.8 27.1 45.3 2 農学生命科学研究科 医学系研究科 薬学系研究科 教理科学研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 1 薬学系研究科 教理科学研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 教理科学研究科 情報理工学系研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 1 情報理工学系研究科 学際情報学府 19.4 11.1 36.1 33.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3							92
農学生命科学研究科 14.0 19.8 31.4 34.9 医学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 薬学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 数理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 1 情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 1 動場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							125
医学系研究科 15.9 15.9 41.1 27.1 薬学系研究科 12.9 22.6 25.8 38.7 数理科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 駒場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							214
薬学系研究科 数理科学研究科 新領域創成科学研究科 情報理工学系研究科 学際情報学府 公共政策学教育部 12.9 19.4 19.4 11.1 136.1 33.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3 27.3						34. 9	86
数理科学研究科 新領域創成科学研究科 18.8 18.8 31.3 31.3 新領域創成科学研究科 情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 公共政策学教育部 18.2 27.3 27.3 27.3 本郷 駒場 I 駒場 I 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I ト 20.0 20.0 35.7 24.3 1 駒場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 その他 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							107
新領域創成科学研究科 23.1 21.3 29.6 25.9 1 1 1 1 1 36.1 33.3 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	条字杀财 <u>允</u> 件						31
情報理工学系研究科 19.4 11.1 36.1 33.3 学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 1 駒場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8	数理件子研究件 数码块创度到带现实	E-1					16
学際情報学府 18.2 27.3 27.3 27.3 公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 1 駒場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 1 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8		件					108
公共政策学教育部 12.5 12.5 31.3 43.8 本郷 16.1 17.8 29.5 36.6 6 駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 1 駒場 I 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							36 22
本郷	子际用 和 子内 八十五年学教李却						
駒場 I 20.0 20.0 35.7 24.3 駒場 II 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							645
駒場 II 12.3 17.5 24.6 45.6 柏 19.0 19.0 33.3 28.6 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							115
柏 19.0 19.0 33.3 28.6 7 その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8	局場が あ場 T						57
その他 20.3 25.7 27.0 27.0 未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							105
未婚 18.0 20.0 30.2 31.7 8							74
							838
ID#7D5	木 娟 既婚		18.0	<u>20. 0</u> 11. 8		31. <i>1</i> 47. 7	838 153

5-1-3表 就職

	区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	35. 3	34. 2	18. 5	12. 0	1, 184
全体		37. 4	33. 5		12. 8	1, 000
男子		37. 6	32. 7	15. 8	13. 9	713
女子		38. 0	35. 4	18. 2	8. 4	274
修士課程		40. 2	33. 8	13. 9	12. 2	533
専門職学位調	程	39. 2	31. 6	13. 9	15. 2	79
博士課程		37. 5	35. 1	16. 4	11. 0	299
	学・薬学の博士課程	19. 1	28. 1	32. 6	20. 2	89
文科系		43. 1	29. 0	16. 5	11. 4	255
理科系		35. 4	35. 0	16. 2	13. 3	745
文科系	男子	44. 8	24. 7	16. 9	13. 6	154
	女子	41.8	35. 7	16. 3	6. 1	98
理科系	男子	35. 6	34. 9	15. 6	14. 0	559
	女子	35. 8	35. 2	19. 3	9. 7	176
人文社会系研		41. 9	20. 9	20. 9	16. 3	43
教育学研究科	}	27. 3	36. 4	21. 2	15. 2	33
法学政治学研	T 究科	49. 1	29. 8	8. 8	12. 3	57
経済学研究科		61. 5	30. 8	0. 0	7. 7	13
総合文化研究		45. 2	30. 1	19. 4	5. 4	93
理学系研究科		44. 8	35. 2	9. 6	10. 4	125
工学系研究科		34. 9	38. 1	13. 0	14. 0	215
農学生命科学		43. 7	37. 9	10. 3	8. 0	87
医学系研究科	}	14. 2	30. 2	33. 0	22. 6	106
薬学系研究科	+	48. 4	32. 3	9. 7	9. 7	31
数理科学研究	2科	37. 5	12. 5	25. 0	25. 0	16
新領域創成科		33. 6	38. 3	19. 6	8. 4	107
情報理工学系		47. 2	25. 0	16. 7	11. 1	36
学際情報学府		27. 3	36. 4	13. 6	22. 7	22
公共政策学教	有部	31. 3	25. 0	18.8	25. 0	16
本郷		35. 9	33. 1	16. 3	14. 7	646
駒場 I		43. 1	30. 2	18. 1	8. 6	116
駒場Ⅱ		40. 4	29.8	12. 3	17. 5	57
柏		32. 7	40. 4	19. 2	7. 7	104
その他		45. 9	33. 8	13. 5	6.8	74
未婚		40. 6	34. 6	15. 3	9. 5	839
既婚		18. 3	29. 4	21. 6	30. 7	153

5-1-4表 将来の進路や生き方

区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	42. 3	37. 1	12. 7	8. 0	1, 182
全体	44. 9	36.0	13. 5	5. 5	999
男子	44. 0	35. 7	14. 3	6. 0	712
女子	48. 4	37. 1	11. 3	3. 3	275
修士課程	44. 2	38. 9	11. 5	5. 5	532
専門職学位課程	48. 1	30. 4	17. 7	3. 8	79
博士課程	46. 7	32. 3	14. 3	6. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	40. 9	36. 4	19. 3	3. 4	88
文科系	45. 3	33. 5		5. 9	254
理科系	44. 8	36. 9	12. 9	5. 4	745
文科系 男子	45. 5	29. 2	18. 8	6. 5	154
女子	45. 9	40.8	9. 2	4. 1	98
理科系男子	43. 5	<u>37. 5</u>	13. 1	5. 9	<u>558</u>
女子	49. 7	35.0		2.8	177
人文社会系研究科	47. 6	33. 3	14. 3	4.8	42
教育学研究科	24. 2	48. 5		9. 1	33
法学政治学研究科	50. 9	21.1	19. 3	8.8	57
経済学研究科	61.5	30.8	7.7	0.0	13
総合文化研究科	47. 3	35. 5		5. 4	93
理学系研究科	52.8	34. 4	8.0	4.8	125
工学系研究科	38.6	42.8	13. 5	5. 1	215
農学生命科学研究科	54. 0	32. 2	9. 2	4. 6	87
医学系研究科	36.8	36.8	19.8	6. 6	106
薬学系研究科 ************************************	63. 3 50. 0	26. 7 18. 8	6. 7	3. 3 18. 8	30 16
数理科学研究科 新領域創成科学研究科	47. 2	38.0	12. 5 13. 0	18.8	108
新領域剧队科子研究科 情報理工学系研究科	47. 2	30.6	11.1	11.1	36
学際情報学府	18. 2	45. 5	27. 3	9.1	22
子际情報子的 公共政策学教育部	37. 5	37. 5	25. 0	0.0	16
本郷	43. 9	34. 6	15. 2	6. 2	644
斯場 I	49. 1	32. 8		6. 9	116
駒場Ⅱ	49. 1	35. d	10. 5	5. 3	57
柏	43. 8	43. 8		1. 0	105
^伯 その他	45. 9	41. 9		4. 1	74
未婚	45. 9	36. 5		4. 7	838
既婚	31. 4	35. 3		9.8	153

5-1-5表 友人との対人関係

区	分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
2011年	(第61回)	7. 8	22. 7	45. 8	23. 7	1, 183
全体		8. 2	22. 3	41. 8	27. 7	1, 002
男子		7. 4	21. 6		27. 9	714
女子		10. 5	24. 4	38. 2	26. 9	275
修士課程		7. 7	23. 5		27. 0	533
専門職学位課程		15. 2	22. 8		25. 3	79
博士課程		7. 6	21. 9	41. 2	29. 2	301
獣医学・医学・薬学 <i>0</i>)博士課程	6. 7	15. 7	48. 3		89
文科系		9. 0	20. 0			255
理科系		7. 9	23. 0			747
文科系 男子		9. 7	18. 2	44. 8	27. 3	154
女子		8. 2	23. 5		31. 6	98
理科系 男子		6.8	22. 5	42. 7	28. 0	560
女子		11. 9	24. 9	39. 0	24. 3	177
人文社会系研究科		4. 7	25. 6		25. 6	43
教育学研究科		3. 0	12. 1	30. 3	54. 5	33
法学政治学研究科		14. 0	22. 8			57
経済学研究科		15. 4	23. 1	38. 5		13
総合文化研究科		9. 7	18. 3		28. 0	93
理学系研究科		14. 4	24. 0			125
工学系研究科		7. 0	23. 7	40. 9		215
農学生命科学研究科		5. 7	27. 6		23. 0	87
医学系研究科		7. 5	16. 8			107
薬学系研究科		3. 2	25. 8		32. 3	31
数理科学研究科		12. 5	12. 5	43. 8	31. 3	16
新領域創成科学研究科	+	7. 4	25. 0		22. 2	108
情報理工学系研究科		0.0	19. 4	41. 7	38. 9	36
学際情報学府		9. 1	22. 7	40. 9	27. 3	22
公共政策学教育部		6. 3	18.8		18.8	16
本郷		7.7	22. 4	41. 1	28. 7	647
駒場 I		11. 2	16. 4	44. 0		116
駒場Ⅱ		7. 0	26. 3	36.8		57
柏		5. 7	21. 9			105
その他		10. 8	28. 4	39. 2	21. 6	74
未婚		8. 6	23. 8			840
既婚		5. 2	14. 3	37. 7	42. 9	154

5-1-6 教職員との対人関係

区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	10. 2	25. 6	43. 3	20. 9	1, 182
全体	9. 5	27. 0		24. 2	1, 000
男子	9. 0	25. 0	40. 9	25. 1	712
女子	11. 3	31.6	35. 3	21. 8	275
修士課程	8. 6	25. 6	42. 7	23. 1	532
専門職学位課程	10. 1	13. 9	31. 6	44. 3	79
博士課程	11. 3	30. 3	36. 3	22. 0	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	7. 9	36.0	36. 0	20. 2	89
文科系	9. 0	18. 8	40. 0	32. 2	255
理科系	9. 7	29. 8	39. 1	21. 5	745
文科系 男子	9. 1	15. 6	44. 2	31. 2	154
女子	9. 2	24. 5	33. 7	32. 7	98
理科系 男子	9. 0	27. 6	40. 0	23. 5	558
女子	12. 4	35. 6	36. 2	15. 8	177
人文社会系研究科	7. 0	25. 6	39. 5	27. 9	43
教育学研究科	9. 1	18. 2	33. 3	39. 4	33
法学政治学研究科	8.8	12. 3		43. 9	57
経済学研究科	15. 4	30.8	30. 8	23. 1	13
総合文化研究科	9. 7	19. 4	46. 2	24. 7	93
理学系研究科	13. 7	32. 3	31. 5	22. 6	124
工学系研究科	7. 0	27. 4	43. 7	21. 9	215
農学生命科学研究科	9. 3	34. 9	40. 7	15. 1	86
医学系研究科	8. 4	32. 7	37. 4	21. 5	107
薬学系研究科	9. 7	35. 5	35. 5	19. 4	31
数理科学研究科	12. 5	18.8	25. 0	43. 8	16
新領域創成科学研究科	13. 0	25. 0	42. 6	19. 4	108
情報理工学系研究科	5. 6	30. 6	36. 1	27. 8	36
学際情報学府	9. 1	27. 3	40. 9	22. 7	22
公共政策学教育部	6. 3	12. 5	43. 8	37. 5	16
本郷	8. 7	28. 5	36.8	26. 0	646
駒場 I	10. 3	21. 6	42. 2	25. 9	116
駒場Ⅱ	10. 5	26. 3	40. 4	22. 8	57
柏	7. 6	25. 7	46. 7	20. 0	105
その他	17. 8	24. 7	46. 6	11. 0	73
未婚	9. 9	27. 6	40. 3	22. 2	838
既婚	7. 1	24. 0	33. 8	35. 1	154

5-1-7表 性・異性・恋愛・結婚

区分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
2011年(第61[回) 15.1	33. 8	30. 9	20. 2	1, 182
全体	17. 7	34. 1	28. 7	19. 6	1, 001
男子	17. 5		29. 2	18. 9	713
女子	18. 2	33. 5	26. 9	21. 5	275
修士課程	18. 9		28. 1	15. 2	533
専門職学位課程	13. 9		27. 8	26. 6	79
博士課程	19. 3	31. 3	26. 3	23. 0	300
獣医学・医学・薬学の博士説			40. 4	28. 1	89
文科系	19. 6		26. 3	22. 4	255
理科系	17. 0		29. 5	18. 6	746
文科系 男子	22. 1	30. 5	26. 6	20. 8	154
女子	16. 3	32. 7	26. 5	24. 5	98
理科系 男子	16. 3	35. 4	29. 9	18. 4	559
女子	19. 2	33. 9	27. 1	19. 8	177
人文社会系研究科	20. 9		27. 9	18. 6	43
教育学研究科	15. 2	27. 3	30. 3	27. 3	33
法学政治学研究科	14. 0		28. 1	29. 8	57
経済学研究科	15. 4	38. 5	15. 4	30. 8	13
総合文化研究科	28. 0		22. 6	17. 2	93
理学系研究科	18. 4	39. 2	25. 6	16. 8	125
工学系研究科	21. 5		24. 8	15. 4	214
農学生命科学研究科	16. 1	44. 8	25. 3	13. 8	87
医学系研究科	11. 2	26. 2	34. 6	28. 0	107
薬学系研究科	22. 6	32. 3	29. 0	16. 1	31
数理科学研究科	18.8	6. 3	37. 5	37. 5	16
新領域創成科学研究科	13. 9	35. 2	34. 3	16. 7	108
情報理工学系研究科	16. 7	25. 0	38. 9	19. 4	36
学際情報学府	4. 5	18. 2	45. 5	31.8	22
公共政策学教育部	0.0		37. 5	18. 8	16
本郷	15. 8		30. 5	20. 3	646
駒場 I	25. 9		23. 3	19.8	116
駒場Ⅱ	22. 8		19. 3	17. 5	57
柏	13. 3		32. 4	15. 2	105
その他	24. 3		24. 3	18. 9	74
未婚	20. 5		28. 0	13. 3	840
既婚	2. 6		32. 7	52. 9	153

5-1-8表 経済的なことや経済的自立

	区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	31. 5	35. 3	23. 3	9. 9	1, 181
全体		30. 5	34. 2	23. 9	11. 4	1, 002
男子		29. 7	34. 5	24. 6	11. 2	714
女子		33.8	33. 1	22. 2	10. 9	275
修士課程		29. 8	37. 0		10. 1	533
専門職学位課	程	25. 3	34. 2	25. 3	15. 2	79
博士課程		37. 2	31. 2		11. 3	301
	・薬学の博士課程	16. 9	28. 1	39. 3	15. 7	89
文科系		42. 4	31.0		11.0	255
理科系		26. 5	35. 3		11.5	747
文科系	男子	40.9	31.8		11.0	154
	女子	45. 9	28.6		10. 2	98
理科系	男子	26. 6	35. 2	27. 0	11. 3	560
1 4 1 0 5 77	女子	27. 1	35. 6		11. 3	177
人文社会系研	·	46. 5	30. 2		11. 6	43
教育学研究科	: dr. 1 -1	33. 3	30.3		12. 1	33
法学政治学研	·	29. 8 46. 2	35. 1 46. 2	15. 8 7. 7	19. 3	57
経済学研究科 総合文化研究	! £ :	54. 8	29. 0		0. 0 6. 5	13 93
理学系研究科		32.8	<u>29. 0</u> 37. 6			9 <u>3</u> 125
工学系研究科		25. 6	38.6		11.6	215
農学生命科学	· 研究制	35. 6	31.0		8.0	87
医学系研究科		15. 9	33.6			107
薬学系研究科		32. 3	29. 0		12. 9	31
数理科学研究	· · 私	43. 8	12. 5	25. 0	18. 8	16
新領域創成科	.学研究科	22. 2	38.0		5. 6	108
情報理工学系	研究科	25. 0	27. 8		27. 8	36
学際情報学府		18. 2	40. 9		22. 7	22
公共政策学教	育部 (1)	18. 8	18. 8		12. 5	16
本郷		28. 0	34. 8		13. 0	647
駒場I		51. 7	27. 6		8. 6	116
駒場Ⅱ		24. 6	31.6			57
柏		24. 8	37. 1	31. 4	6. 7	105
その他		31. 1	39. 2	21. 6	8. 1	74
未婚		32. 6	35. 4	22. 9	9. 2	840
既婚		18. 2	29. 2	29. 2	23. 4	154

5-1-9表 自分の性格

区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
2011年(第61回	17. 6	32. 0	31. 5	19. 0	1, 182
全体	18. 1	31. 1	32. 8		1, 002
男子	17. 4	30. 3	33. 8		714
女子	20. 0	33. 1	30. 9		275
修士課程	20. 6	32. 6	30. 8	15. 9	533
専門職学位課程	19.0	34. 2	31. 6		79
博士課程	15. 3				301
獣医学・医学・薬学の博士課		28. 1	36. 0		89
文科系	20. 0	31.8	31. 8		255
理科系	17. 4	30. 9	33. 2	18. 5	747
文科系 男子	21. 4	33. 1	28. 6		154
女子	18. 4	29. 6	36. 7	15. 3	98
理科系 男子	16. 3	29. 5	35. 2	19. 1	560
女子	20. 9	35. 0		16. 4	177
人文社会系研究科	23. 3	32. 6	34. 9		43
教育学研究科	9. 1	33. 3	27. 3		33
法学政治学研究科	19. 3	31. 6		15. 8	57
経済学研究科	15. 4	30.8	30. 8		13
総合文化研究科	23. 7	30. 1	30. 1	16. 1	93
理学系研究科	18. 4	34. 4	31. 2	16.0	125
工学系研究科	17. 2	29.8	37. 7	15. 3	215
農学生命科学研究科	24. 1	33. 3	21. 8		87
医学系研究科	11. 2	33. 6	32. 7	22. 4	107
薬学系研究科	19. 4	22. 6			31
数理科学研究科	31. 3	12. 5		31. 3	16
新領域創成科学研究科	13. 0	35. 2	38. 9	13. 0	108
情報理工学系研究科	25. 0	19. 4	30. 6		36
学際情報学府	13. 6	22. 7	31. 8	31.8	22
公共政策学教育部	18.8	37. 5	37. 5	6. 3	16
本郷	17. 3	30. 9	33. 8	17. 9	647
駒場I	24. 1	25. 9			116
駒場Ⅱ	22. 8	29. 8			57
柏	10. 5	36. 2	39. 0		105
その他	23. 0	33. 8	29. 7	13. 5	74
未婚	19.8	32. 3	31. 9		840
既婚	9. 1	24. 7	37. 7	28. 6	154

5-1-10表 自分の体調や健康

	区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	11. 7	29. 2	37. 8	21. 3	1, 182
全体		13. 8	31. 2	35. 9	19. 1	1, 002
男子		11. 2	30. 4	38. 5	19. 9	714
女子		20. 4	32. 7	30. 5	16. 4	275
修士課程		14. 4	32. 1	34. 0	19. 5	533
専門職学位課	程	12. 7	27. 8	40. 5	19. 0	79
博士課程		13. 6	31.6	37. 5	17. 3	301
	・薬学の博士課程	11. 2	28. 1	38. 2	22. 5	89
文科系		14. 1	34. 5	33. 3	18. 0	255
理科系		13. 7	30. 1	36. 8	19. 4	747
	男子	11. 0	34. 4	37. 0	17. 5	154
	女子	19. 4	34. 7	28. 6	17. 3	98
理科系	男子	11. 3	29. 3	38. 9	20. 5	560
	女子	20. 9	31.6	31. 6	15. 8	177
人文社会系研	究科	16. 3	18. 6	46. 5	18. 6	43
教育学研究科		18. 2	45. 5	15. 2	21. 2	33
法学政治学研	究科	12. 3	35. 1	35. 1	17. 5	57
経済学研究科		7. 7	61.5	23. 1	7. 7	13
総合文化研究	科	16. 1	36. 6	29. 0	18. 3	93
理学系研究科		17. 6	31. 2	32. 8	18. 4	125
工学系研究科		11. 2	27. 0	38. 6	23. 3	215
農学生命科学	研究科	16. 1	33. 3	35. 6	14. 9	87
医学系研究科		11. 2	27. 1	39. 3	22. 4	107
薬学系研究科		19. 4	29. 0	29. 0	22. 6	31
数理科学研究	科	31. 3	12. 5	37. 5	18. 8	16
新領域創成科	学研究科	9. 3	38. 0	38. 0	14. 8	108
情報理工学系	研究科	19. 4	33. 3	38. 9	8. 3	36
学際情報学府		9. 1	27. 3	36. 4	27. 3	22
公共政策学教	育部	0. 0	18.8	62. 5	18. 8	16
本郷		13. 8	31. 1	35. 9	19. 3	647
駒場 I		17. 2	34. 5		19. 8	116
駒場Ⅱ		15. 8	28. 1	40. 4	15. 8	57
柏		6. 7	32. 4	41. 9	19. 0	105
その他		14. 9	29. 7	37. 8	17. 6	74
未婚		14. 3	31. 4	35. 7	18. 6	840
既婚		10. 4	31. 2	37. 7	20. 8	154

5-1-11表 人生の意義・目標

	区 分	よく悩む(%)	ときどき悩む(%)	あまり悩まない(%)	全く悩まない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	21. 6	31.4	28. 2	18. 9	1, 182
全体		22. 7	33. 2	27. 5	16. 7	1, 001
男子		22. 2	33. 4	27. 6	16.8	713
女子		24. 4	33. 1	26. 9	15. 6	275
修士課程		25. 6	34. 8	25. 0	14. 7	532
専門職学位課	程	20. 3	27. 8	38. 0	13. 9	79
博士課程		18. 9	32. 6	28. 2	20. 3	301
	・薬学の博士課程	20. 2	30. 3	30. 3	19. 1	89
文科系		20. 0	29. 0			255
理科系		23. 6	34. 6		15. 4	746
文科系	男子	22. 1	26. 6		18. 2	154
	女子	17. 3	33. 7	26. 5	22. 4	98
理科系	男子	22. 2	35. 2	26. 1	16. 5	559
	女子	28. 2	32. 8	27. 1	11. 9	177
人文社会系研		25. 6	25. 6	32. 6	16. 3	43
教育学研究科	-	3. 0	30. 3	36. 4	30. 3	33
法学政治学研	究科	19. 3	22. 8	38. 6	19. 3	57
経済学研究科		23. 1	46. 2	23. 1	7. 7	13
総合文化研究		23. 7	31. 2	21. 5	23. 7	93
理学系研究科		22. 4	33. 6	24. 8	19. 2	125
工学系研究科		21. 4	38. 6	26. 0	14. 0	215
農学生命科学		37. 9	23. 0		11. 5	87
医学系研究科	-	15. 9	32. 7	35. 5		107
薬学系研究科	-	25. 8	35. 5	19. 4	19. 4	31
薬学系研究科 数理科学研究	科	56. 3	6. 3	25. 0	12. 5	16
新領域創成科	·学研究科	24. 3	38. 3	21. 5	15. 9	107
情報理工学系	研究科	22. 2	36. 1	25. 0	16. 7	36
学際情報学府		4. 5	54. 5	27. 3	13. 6	22
公共政策学教	ː育部	18. 8	31. 3	43. 8	6. 3	16
本郷		21.0	32. 6		17. 0	647
駒場 I		27. 6	31.0		20. 7	116
駒場Ⅱ		31. 6	29. 8	24. 6	14. 0	57
柏		18. 3	40. 4	26. 0		104
その他		28. 4	35. 1	25. 7	10.8	74
未婚		24. 6	32. 7	27. 5	15. 3	839
既婚		12. 3	35. 7	27. 3	24. 7	154

あなたは、不安や悩みを感じたとき、だれと相談したり話し合ったりしますか (設問49)

5-2-1表 父·母

区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	13. 0	20. 4	33. 1	33. 5	1, 179
全体	14. 1	21. 2	34. 9	29. 8	995
男子	10. 3	20. 3	36.8	32. 7	710
女子	24. 3	24. 3	30. 1	21.3	272
修士課程	16. 0	23. 8	32. 3	27. 9	530
専門職学位課程	11.5	19. 2	37. 2	32. 1	78
博士課程	11. 7	17. 1	37. 9	33. 2	298
獣医学・医学・薬学の博士課程	12. 4	21. 3	38. 2	28. 1	89
文科系	18. 9	17. 7	32. 7	30. 7	254
理科系	12. 4	22. 4	35. 6	29. 6	741
文科系 男子	12. 3	18. 2	33. 8	35. 7	154
女子	29. 9	17. 5	30. 9	21. 6	97
理科系 男子	9. 7	20. 9	37. 6	31. 8	556
女子	21. 1	28. 0	29. 7	21. 1	175
人文社会系研究科	16. 3	11. 6	37. 2	34. 9	43
教育学研究科	31. 3		15. 6	40. 6	32
法学政治学研究科	8.8	24. 6	33. 3	33. 3	57
経済学研究科	7.7	23. 1	38. 5	30. 8	13
総合文化研究科	23. 7	15. 1	35. 5	25. 8	93
理学系研究科	12. 8	23. 2	27. 2	36. 8	125
工学系研究科	12. 3	19. 3	39. 6	28. 8	212
農学生命科学研究科	12. 6	26. 4	37. 9	23. 0	87
医学系研究科	11. 4	20.0	35. 2	33. 3	105
薬学系研究科	25. 8	16. 1	35. 5	22. 6	31
数理科学研究科	12. 5	6. 3	43. 8	37. 5	16
新領域創成科学研究科	8. 4	33. 6	36. 4	21. 5	107
情報理工学系研究科	11. 1	16. 7	36. 1	36. 1	36
学際情報学府	18. 2	18. 2	27. 3	36. 4	22
公共政策学教育部	18.8	31.3	31.3	18.8	16
本郷	12. 3		35.0	31.3	643
駒場 I	23. 3		34. 5	29. 3	116
駒場Ⅱ	21. 4	10.7	32. 1	35. 7	56
柏	11. 5	26. 9	36. 5	25. 0	104
その他	13. 5		35. 1	21.6	74
未婚	15. 3	22. 3	34. 7	27. 7	838
既婚	7. 4	14. 8	36. 2	41. 6	149

5-2-2表 兄弟・姉妹

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	4. 0	6. 9	20. 9	68. 2	1, 161
全体		2.8	9. 1	20. 6	67. 4	986
男子		1.6	7. 8	20. 5	70. 2	709
女子		6. 4	13. 3	21. 2	59. 1	264
修士課程		2. 7	9. 3	19. 6	68. 4	526
専門職学位課	程程	6. 5	5. 2	22. 1	66. 2	77
博士課程		2. 7	7. 4	20. 9	68. 9	296
	生・薬学の博士課程	1.1	17. 2	24. 1	57. 5	87
文科系		3. 6		19. 7	68. 3	249
理科系		2. 6	9. 4	20. 9	67. 2	737
文科系	男子	1.9	5. 8	23. 4	68. 8	154
	女子	6. 5	13. 0	14. 1	66. 3	92
理科系	男子	1.4	8. 3	19. 6	70. 6	555
	女子	6. 4	13. 4	25. 0	55. 2	172
人文社会系研	F究科 Tropic Trop	4. 9		17. 1	63. 4	41
教育学研究科	ŀ	6. 3	6. 3	15. 6	71. 9	32
法学政治学研	F究科 Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Tropic Trop	5. 3	5. 3	21. 1	68. 4	57
経済学研究科	-	0.0	7. 7	30.8	61. 5	13
総合文化研究	2科	1.1	8. 9	18. 9	71. 1	90
理学系研究科	ł	1.6	6. 5	20. 2	71. 8	124
工学系研究科	}	2. 3	7. 5	22. 1	68. 1	213
農学生命科学	中研究科	2. 3	14. 0	24. 4	59. 3	86
医学系研究科	ł	2. 0	14. 7	25. 5	57. 8	102
薬学系研究科	ł	0.0	6. 5	16. 1	77. 4	31
数理科学研究	2科	0.0	0. 0	12. 5	87. 5	16
新領域創成科	 学研究科	4. 7	10. 3	21.5	63. 6	107
情報理工学系	、研究科	5. 6	5. 6	5. 6	83. 3	36
学際情報学府	F	4. 5	13. 6	13. 6	68. 2	22
公共政策学教	有部	6. 3	6. 3	25. 0	62. 5	16
本郷		2.8	8. 6	21. 2	67. 3	636
駒場I		0.9	8.0		74. 3	113
駒場Ⅱ		5. 3	8.8	22. 8	63. 2	57
柏		2. 9	10. 6	23. 1	63. 5	104
その他		4. 1	13. 5	14. 9	67. 6	74
未婚		3.0	10.0	20. 4	66. 6	832
既婚		1.4	4. 8	21. 2	72. 6	146

5-2-3表 なんでも相談コーナー・学生相談所等

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	1.2	2. 0	6.8	90. 0	1, 175
全体		1.2		6. 5		992
男子		0. 6		6. 5		710
女子		3. 0		6. 7	87. 4	269
修士課程		2. 1	2. 3	8. 9	86. 8	530
専門職学位課	程	1.3	0. 0	3.8	94. 9	78
博士課程		0.0	2. 7	4. 4	92. 9	296
	生・薬学の博士課程	0.0	1.1	1.1	97. 7	88
文科系		2. 0	1. 6	3. 6	92. 9	253
理科系		0.9	2. 3	7. 4	89. 3	739
文科系	男子	1.3	1. 3	3. 2	94. 2	154
	女子	3. 1	2. 1	4. 2	90. 6	96
理科系	男子	0.4	2. 0	7. 4	90. 3	556
	女子	2. 9		8. 1	85. 5	173
人文社会系研	T究科	2.4	4. 8	4. 8	88. 1	42
教育学研究科	}	0.0	0.0	9. 4	90. 6	32
法学政治学研	T究科	1.8	0.0	1.8	96. 5	57
経済学研究科	1	0.0		0.0		13
総合文化研究	7科	3. 2	2. 2	2. 2	92. 5	93
理学系研究科	ļ ·	2.4	3. 2	9. 7	84. 7	124
工学系研究科	1	0. 5	1. 4	6. 6	91. 5	213
農学生命科学	· 如究科	1.1	1.1	8. 0		87
医学系研究科		0.0		2. 9	96. 1	103
薬学系研究科	ļ	3. 2	3. 2	3. 2	90. 3	31
数理科学研究	記科	0.0	6. 3	0. 0		16
新領域創成科	」 学研究科	0.0		15. 9	79. 4	107
情報理工学系		2.8	0. 0	2. 8	94. 4	36
学際情報学府		0.0		0.0		22
公共政策学教		0.0		6. 3		 16
本郷		0.9		5. 6	91. 9	639
駒場 I		2.6		2. 6	92. 2	116
駒場Ⅱ		3.5	1.8	10. 5	84. 2	57
柏		0.0		14. 4	78. 8	104
その他		1.4	0.0	5. 4	93. 2	74
未婚		1.3	2. 4	6. 8	89. 5	838
既婚		0.7	0. 7	4. 1	94. 5	146

5-2-4表 大学の教職員

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	1.8	9. 9	32. 6	55. 7	1, 178
全体		2. 1	11. 2	35. 5	51. 2	991
男子		1.4	11. 8	33. 5	53. 2	710
女子		4. 1	9. 7	40. 3	45. 9	268
修士課程		2. 6	11. 0	34. 0	52. 4	529
専門職学位課	程	0.0	1. 3	10. 3	88. 5	78
博士課程		1.4	10. 8	44. 9	42. 9	296
	学・薬学の博士課程	3. 4	22. 7	35. 2	38. 6	88
文科系		1. 2	9. 5	29. 6	59. 7	253
理科系		2. 4	11. 8	37. 5	48. 2	738
文科系	男子	0. 6	9. 1	27. 9	62. 3	154
	女子	2. 1	10. 4	31. 3	56. 3	96
理科系	男子	1. 6	12. 6	35. 1	50. 7	556
	女子	5. 2	9. 3	45. 3	40. 1	172
人文社会系研	T 究科	2. 4	9. 5	33. 3	54. 8	42
教育学研究科	+	3. 1	3. 1	40. 6	53. 1	32
法学政治学研	T 究科	0.0	5. 3	5. 3	89. 5	57
経済学研究科	ł	0.0	0.0	30. 8	69. 2	13
総合文化研究	2科	1. 1	17. 2	39. 8	41. 9	93
理学系研究科	+	1.6	12. 2	37. 4	48. 8	123
工学系研究科	ł	2. 8	8. 5	39. 4	49. 3	213
農学生命科学	研究科	3. 4	12. 6	39. 1	44. 8	87
医学系研究科		3.8	18. 3	38. 5	39. 4	104
薬学系研究科	ļ	0.0	22. 6	25. 8	51. 6	31
数理科学研究	2科	6. 3	12. 5	18. 8	62. 5	16
新領域創成科	 学研究科	1.9	10. 3	35. 5	52. 3	107
情報理工学系	、研究科	0.0	2. 8	47. 2	50. 0	36
学際情報学府		0.0	14. 3	33. 3	52. 4	21
公共政策学教	育部	0.0	0.0	25. 0	75. 0	16
本郷		2. 0	10.0			638
駒場 I		1.7	14. 7	37. 1	46. 6	116
駒場Ⅱ		5. 3	8. 8	36. 8	49. 1	57
柏		1.9	10. 6	38. 5	49. 0	104
その他		1.4	18. 9	32. 4	47. 3	74
未婚		2. 0	11. 1	34. 8	52. 1	837
既婚		2. 1	12. 3	41.8	43. 8	146

5-2-5表 大学内の同じ学科や研究室の友人

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	13. 0	26. 4	38.0	22. 6	1, 179
全体		12. 5		37. 9		994
男子		12. 1	25. 0	37. 4	25. 5	711
女子		13. 3		39. 6		270
修士課程		14. 0		37. 2	23. 0	530
専門職学位課	程	11. 5		38. 5	25. 6	78
博士課程		10. 1	23. 2	37. 2	29. 5	298
獣医学・医学	・薬学の博士課程	12. 5	30. 7	44. 3	12. 5	88
文科系		11.5		37. 5		253
理科系		12. 8		38. 1	23. 3	741
文科系	男子	11.7	20. 8	38. 3	29. 2	154
	女子	11.5	29. 2	36. 5	22. 9	96
理科系	男子	12. 2	26. 2	37. 2	24. 4	557
	女子	14. 4	25. 3	41. 4	19. 0	174
人文社会系研	究科	11.9	19. 0	38. 1	31.0	42
教育学研究科	ŀ	21.9		43.8		32
法学政治学研	F究科 Treatment of the control of the	8.8	22. 8	38. 6	29. 8	57
経済学研究科	ŀ	0.0	23. 1	23. 1	53.8	13
総合文化研究	2科	10.8	28. 0	36. 6	24. 7	93
理学系研究科	ļ	10. 4	22. 4	37. 6		125
工学系研究科		12. 2	27. 7	39. 4	20. 7	213
農学生命科学		17. 2	26. 4	32. 2	24. 1	87
医学系研究科		12. 5	29. 8	41. 3	16. 3	104
薬学系研究科		16. 1	38. 7	29. 0	16. 1	31
数理科学研究	2科	6. 3	18. 8	18. 8	56. 3	16
新領域創成科	学研究科	15. 0	18. 7	43. 0	23. 4	107
情報理工学系	研究科	8. 3	22. 2	44. 4	25. 0	36 22 16
学際情報学府	F	13. 6		27. 3	27. 3	22
公共政策学教		12. 5	18. 8	37. 5	31.3	16
本郷		13. 4	25. 3	38. 1	23. 2	641
駒場 I		10. 3		33. 6	30. 2	116
駒場Ⅱ		3. 5		38. 6	33. 3	57
柏		15. 4	19. 2	38. 5	26. 9	104
その他		10.8	32. 4	43. 2	13. 5	74
未婚		13. 3		37. 1	23. 1	839
既婚		7.5		43. 5		147

5-2-6表 大学内のサークルや団体の友人

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	5. 2	12. 5	21. 3	61.0	1, 170
全体		5. 4		21. 6		985
男子		5. 1	15. 8	22. 9	56. 2	707
女子		6. 4		17. 7	63. 8	265
修士課程		7. 2		23. 1	52. 0	527
専門職学位誤	程	3. 9		19. 5	64. 9	77
博士課程		3. 4		20. 1	66. 0	294
	生・薬学の博士課程	2. 3		19. 5	64. 4	87
文科系		4. 4		16. 4	67. 6	250
理科系	T	5. 7	15. 8	23. 4	55. 1	735
文科系	男子	5. 9		19. 6	61. 4	153
	女子	2. 1	9. 6	11. 7	76. 6	94
理科系	男子	4. 9	16. 6	23. 8	54. 7	554
1 4 1 4 7 77	女子	8.8		21. 1	56. 7	171
人文社会系研究	† 究科 -	4.8		11. 9	78. 6	42
教育学研究科	ł Tota (1)	9. 4		12. 5	68. 8	32
法学政治学研	† 究科	3. 5		19.3	64. 9	57
経済学研究科	+	0.0	15. 4	30.8	53.8	13
総合文化研究	14	4. 4		14. 4	70.0	90
理学系研究科	ł	5. 6		20. 2	61. 3	124
工学系研究科		9.0		25. 0		212
農学生命科学	2研究科	8.0		28. 7	54. 0	87
医学系研究科		2.0		15.8	67. 3	101
薬学系研究科	 	3. 2		35. 5	45. 2	31
数理科学研究	[科	0.0	6. 3	12.5	81. 3	16
新領域創成科	上字研究科	3.8		23.6	55. 7	106
情報理工学系	· 研究科	2. 8		27.8	63. 9	36
学際情報学府		4. 5		22.7	54. 5	22
公共政策学教	(育部)	0.0		25. 0	43.8	16
本郷		6.0		22. 6	57. 2	636
駒場 I		3.5		15.0		113
駒場Ⅱ		0.0		26. 3	56. 1	57
柏		4. 9		18. 4	59. 2	103
その他		8. 1	16. 2	24. 3	51.4	74
未婚		5. 9		22. 6	55. 3	833
既婚		2. 1	6. 2	17. 2	74. 5	145

5-2-7表 大学外の友人

	区分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	11.7	28. 0	34. 3	26. 0	1, 179
全体		12. 7	26. 7	31.8	28. 9	994
男子		11.3	24. 2	32. 3	32. 2	711
女子		16. 7	33. 7	30.0	19. 6	270
修士課程		16. 4	26. 6	28. 7	28. 3	530
専門職学位調	果程	5. 1	32. 1	34. 6	28. 2	78
博士課程		8. 7	25. 2	36. 9	29. 2	298
獣医学・医学	堂・薬学の博士課程	10. 2	27. 3	30. 7	31. 8	88
文科系		10. 3	30.0	32. 4	27. 3	253
理科系		13. 5	25. 5	31. 6	29. 4	741
文科系	男子	8. 4	27. 3	34. 4	29. 9	154
	女子	13. 5	35. 4	28. 1	22. 9	96
理科系	男子	12. 0	23. 3	31.8	32. 9	557
	女子	18. 4	32. 8	31.0	17. 8	174
人文社会系研	开 究科	2. 4	23. 8	40. 5	33. 3	42
教育学研究科	4	21.9		18.8	25. 0	32
法学政治学研	开究科	1.8	29. 8	35. 1	33. 3	57
経済学研究科	4	7.7	30. 8	38. 5	23. 1	13
総合文化研究	2科 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 2007年 200	16. 1	30. 1	31. 2	22. 6	93
理学系研究科		12. 9	19. 4	33. 1	34. 7	124
工学系研究科	4	11. 2	31.8	28. 5	28. 5	214
農学生命科学	₽研究科	25. 3	24. 1	27. 6	23. 0	87
医学系研究科	4	9. 6	25. 0	36. 5	28. 8	104
薬学系研究科	4	9. 7	25. 8	29. 0	35. 5	31
数理科学研究	2科	6. 3	6. 3	25. 0	62. 5	16
新領域創成科	1学研究科	16.8	25. 2	31.8	26. 2	107
情報理工学系	《研究科	8.3	19. 4	38. 9	33. 3	36
学際情報学府]	13. 6	31.8	40. 9	13. 6	22
公共政策学教	枚育部	6. 3	37. 5	31. 3	25. 0	16
本郷		10. 6	26. 7	32. 0		641
駒場I		14. 7	25. 9	31.9	27. 6	116
駒場Ⅱ		12. 3	33. 3	26. 3	28. 1	57
柏		16. 3	25. 0	31. 7	26. 9	104
その他		20. 3	25. 7	35. 1	18. 9	74
未婚		14. 2	26. 7	30. 4	28. 6	838
既婚		4. 1	27. 0	40. 5	28. 4	148

5-2-8表 先輩

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	7. 5	19. 6	35. 5	37. 3	1, 176
全体		8. 6		31. 6		993
男子		7. 9	20. 5	31.9		711
女子		10. 4	23. 4	31. 6	34. 6	269
修士課程		9. 1	23. 6	32. 8	34. 5	530
専門職学位課	早程	3.8	10. 3	26. 9	59. 0	78
博士課程		9.8	19. 2	30. 3	40. 7	297
	堂・薬学の博士課程	5. 7	25. 0			88
文科系		7. 1	21. 7	28. 1	43. 1	253
理科系		9. 1	21. 2	32. 8	36. 9	740
文科系	男子	7.8	18. 2	29. 2	44. 8	154
	女子	6. 3	27. 1	27. 1	39. 6	96
理科系	男子	7. 9	21. 2	32. 7	38. 2	557
	女子	12. 7	21. 4	34. 1	31.8	173
人文社会系研	T究科	11. 9			33. 3	42
教育学研究科	}	15. 6		25. 0	34. 4	32
法学政治学研	T究科	3. 5	10. 5	22. 8	63. 2	57
経済学研究科	}	7.7	0.0	38. 5	53. 8	13
総合文化研究		5. 4	25. 8	32. 3	36. 6	93
理学系研究科		10. 4	18. 4	32. 0	39. 2	125
工学系研究科		8. 9	23. 5	33. 8	33. 8	213
農学生命科学		16. 1	25. 3	20. 7	37. 9	87
医学系研究科		7.8		35. 0	38. 8	103
薬学系研究科		3. 2	35. 5	38. 7	22. 6	31
数理科学研究	7科	0.0	12. 5	31. 3	56. 3	16
新領域創成科	上学研究科	9. 3	16. 8	37. 4	36. 4	107
情報理工学系		5. 6	19. 4	41. 7	33. 3	36
学際情報学府		0.0	22. 7	22. 7	54. 5	22
公共政策学教	文育部	0.0	25. 0	31. 3	43. 8	16
本郷		7. 5	21. 4	31. 1	40. 0	640
駒場 I		5. 2	24. 1	29. 3	41. 4	116
駒場Ⅱ		8.8	17. 5	29. 8	43. 9	57
柏		13. 5	15. 4	36. 5	34. 6	104
その他		13. 5	28. 4	35. 1	23. 0	74
未婚		9. 3	22. 6	31. 5	36. 6	839
既婚		4. 1	14. 4	33. 6	47. 9	146

5-2-9表 恋人

	区 分	よく相談する(%)	ときどき相談する(%)	たまに相談する(%)	全く相談しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	15. 3	15. 6	16. 6	52. 5	1, 160
全体		16.0	13. 0	16. 1	55. 0	965
男子		12. 9	12. 4	17. 4	57. 3	695
女子		24. 1	15. 2	11. 7	49. 0	257
修士課程		15. 4	12. 1	16. 8	55. 7	519
専門職学位調	程	18. 7	6. 7	12. 0	62. 7	75
博士課程		14. 7	13. 7	16. 1	55. 4	285
	生・薬学の博士課程	20. 9		15. 1	43. 0	86
文科系		20.7	9. 5	10.7	59. 1	242
理科系	I m =	14. 4	14. 1	17. 8	53. 7	723
文科系	男子	19.3		11. 3	60.0	150
TI 14 75	女子	22. 5		10.1	57. 3	89
理科系	男子	11. 2	13. 2	19.1	56. 5	545
1 + 4 - 5 1	女子	25. 0	17. 9	12. 5	44. 6 60. 0	168
人文社会系研究系		27. 5 20. 0	5. 0 10. 0	7. <u>5</u> 13. 3	56. 7	40 30
教育学研究科	† ፲ <i>፱</i> ፱ €:	16. 4	7.3	14. 5	61.8	55 55
法学政治学研 経済学研究科	T 光代 I	0.0	9.1	36. 4	54. 5	11
総合文化研究	↑ ⋾₭∤	23. 3	12. 2	50. 4 5. 6	58. 9	90
理学系研究科		12. 3	19. 7	12. 3	55. 7	122
工学系研究科		12. 1	10. 7	22. 8	54. 4	206
農学生命科学	· 也研究科	17. 4	16. 3	12. 8	53. 5	86
医学系研究科		16.0		19. 0	46. 0	100
薬学系研究科	1	16. 1	16. 1	12. 9	54. 8	31
数理科学研究	R科	6. 3	0.0	6. 3	87. 5	16
新領域創成科	→ ↓学研究科	17. 0		19. 8	50. 9	106
情報理工学系	研究科	11.4	8. 6	14. 3	65. 7	35
学際情報学府	F	23.8	9. 5	28. 6	38. 1	21
公共政策学教	文育部 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	18.8		12. 5	56. 3	16
本郷		15. 9	13. 4	16. 5	54. 2	618
駒場I		20. 4		7. 1	60. 2	113
駒場Ⅱ		12. 7	9. 1	18. 2	60. 0	55
柏		12. 6		20. 4	58. 3	103
その他		17. 6		17. 6	47. 3	74
未婚		14. 4	12. 6	16. 4	56. 6	824
既婚		25. 4	14. 2	14. 9	45. 5	134

あなたは、最近6ケ月の間に次の項目について、体験したり悩んだりしましたか (設問50)

5-3-1表 強い不安に襲われた

全体 17.9 30.7 26.0 25.3 99.7 7.7 15.7 31.1 26.5 26.8 77 37.2 23.9 29.4 25.4 21.3 22.7 64.1 24.3 22.7 32.2 25.2 20.9 55.8 67 37 37.1 32.2 25.2 20.9 55.2 20.9 35.2 20.9 35.3 32.3 24.3 32.3 28.0 33.3 27.3 37.1 37.1 38.8 30.6 24.3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.2 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.2 28.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 28.0 33.3 27.4 3 27.1 37.1 38.8 3 30.6 24.3 26.8 25.0 77.2 4 27.4 4 30.6 24.3 26.8 25.0 77.4 4 30.6 25.5 5 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4 5 3 22.4	区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
男子	2011年(第61回)	21. 8	26. 5	24. 3	27. 3	1, 183
男子	全体	17. 9	30. 7	26. 0	25. 3	999
修士課程 専門職学位課程 21.7 32.2 25.2 20.9 5.5 博士課程 東洋土課程 15.3 32.3 24.3 28.0 36 献医学・医学・薬学の博士課程 9.0 20.2 33.7 37.1 8.2 支科系 18.8 30.6 24.3 26.6 25.0 7.7 支科系 17.6 30.8 26.6 25.0 7.7 支科系 16.9 31.2 24.0 27.9 11 女子 21.4 30.6 25.5 22.4 9.2 理科系 15.4 31.1 27.1 26.4 5.6 女子 21.4 30.6 25.5 22.4 9.2 理科系 9.7 15.4 31.1 27.1 26.4 5.6 女子 21.4 30.6 25.5 22.4 9.2 2.3 18.6 30.2 2.4 9.2 2.5 3.2 20.7 7.7 17. 人文会 4.2 2.2 3.3 18.6 30.2 2.7 17. 3.3 24.2 2.2 3.2 2.2 2.7 3.3	男子					714
専門職学位課程 12.7 26.6 29.1 31.6 三 博士課程 15.3 32.3 24.3 28.0 36 文科系 18.8 30.6 24.3 26.3 22 文科系 17.6 30.8 26.6 25.0 77 文科系 17.6 30.8 26.6 25.0 77 文科系 17.9 16.9 31.2 24.0 27.9 11.2 安子 21.4 30.6 25.5 22.4 15.2 理科系 男子 15.4 31.1 27.1 26.4 56 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 女育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 2 支持の労科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 3 総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 4 生学系研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 4 生学系研究科 19.4 32.2 27.1 24.3 2 医学系研究科 19.4 32.3 19	女子					272
博士課程	修士課程					531
獣医学・医学・薬学の博士課程 9.0 20.2 33.7 37.1 8 文科系 18.8 30.6 24.3 26.3 25.0 文科系 17.6 30.8 26.6 25.0 77 文科系 16.9 31.2 24.0 27.9 15 女子 21.4 30.6 25.5 22.4 5 女子 15.4 31.1 27.1 26.4 55 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 人文社会系研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 2 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 经产学研究科 18.8 33.3 24.6 33.3 24.6 33.3 24.6 33.3 24.6 33.3 24.2 3 经产学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 3 3 24.6 33.3 3 3 24.6 33.3 3 4 6 33.3 3 5 6 32.1 3 3 4 6 33.3 5 6 3 3 3 5 6 3 3 3 5 6 3 3 3 5 6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>79</td>						79
文料系 18.8 30.6 24.3 26.3 22 文料系 月子 16.9 31.2 24.0 27.9 15 女子 21.4 30.6 25.5 22.4 9 理料系 男子 15.4 31.1 27.1 26.4 9 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 教育学研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 2 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 2 法学政治学研究科 23.1 38.5 0.0 33.3 5 総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 12 理学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 農学系研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 6 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 數理科学研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 蒙学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 大衛教育 19.0 42.9 4.						300
理科系						89
文并 16.9 31.2 24.0 27.9 11.9 理科系 月子 21.4 30.6 25.5 22.4 5 理科系 月子 15.4 31.1 27.1 26.4 56 人文社会系研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 24 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 送達內研究科 8.8 33.3 24.6 33.3 5 総合文化研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 1 総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 11 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 農学年命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 要学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 數理科学研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 數理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 特爾理工学系研究科 19.0 42.9 4.8 33.3 2 文上政策学新育 19.0 42.9 4.8 33.3 2 文上政策学科育 19.0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>255</td></td<>						255
女子 21.4 30.6 25.5 22.4 5 男子 15.4 31.1 27.1 26.4 56 女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17.1 人文社会系研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 4 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 2 経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 4 経済学研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 建学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 17.2 定学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 農学系研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 2 農学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 11 業年研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 3 特別規則所決 20.4 30.6 24.1 25.0 1 精報理學等所 20.4 30.6 24.1 25.0 1 大政策学所 19.0 42.9 4.8 33.3 2 大政策学教育 18.8 6.3 50.0 25.0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>744</td>						744
理科系 男子						154
女子 25.3 28.7 25.3 20.7 17 人文社会系研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 4 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 法学政治学研究科 8.8 33.3 24.6 33.3 \$ 经济学化研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 18.6 33.3 \$ 建学系研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	女子					98
人文社会系研究科 27.9 23.3 18.6 30.2 名 教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 経済学研究科 8.8 33.3 24.6 33.3 5 経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 1 総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 工学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 12 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 22 農学系研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 医学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 1 专院精報学所 13.9 38.9 16.7 30.6 2 全共政策学所 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 15.7 30.6 26.4<						560
教育学研究科 18.2 30.3 27.3 24.2 3 法学政治学研究科 8.8 33.3 24.6 33.3 5 経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 1 総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 9 理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 12 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 医学系研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 数理科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 少政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 新場 1 20.7 31.9 25						174
法学政治学研究科 8.8 33.3 24.6 33.3 長 経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 1 理学系研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 5 理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 1 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 農学生命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 6 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 1 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 新領域創成科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 精報工工学系研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報工厂学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 2 学際情報学府 13.9 38.9 16.7 30.6 2 少政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 知場日 20.7 31.9 25.0 22.4 1 駒場日 20.7 31.9 25.0 26.7 26.7 1 右 17.1 29.5 26						43
経済学研究科 23.1 38.5 0.0 38.5 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教育字研究科					33
総合文化研究科 20.4 35.5 24.7 19.4 5 理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 12 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 21 農学生命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 43.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.8 12.5 5 14.	法学政治学研究科					57
理学系研究科 20.0 29.6 36.0 14.4 12 工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 2 農学生命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 5 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 16 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 16 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 5 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 勒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 20.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 20.0 4.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚	経済字研究科					13
工学系研究科 16.4 32.2 27.1 24.3 21 農学生命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 1 動場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.3 15.8 5 木婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	総合文化研究科					93
農学生命科学研究科 25.3 35.6 21.8 17.2 8 医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 精報理工学系研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 1 動場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 29.8 28.1 26.3 15.8 5 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	世字系研究科 					125
医学系研究科 7.5 21.7 33.0 37.7 10 薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 5 海場 I 20.7 31.9 25.0 25.0 25.0 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						214
薬学系研究科 19.4 32.3 19.4 29.0 3 数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 1 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 3 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 62 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 新場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						87
数理科学研究科 25.0 18.8 12.5 43.8 新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						106
新領域創成科学研究科 20.4 30.6 24.1 25.0 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	楽字糸研究科					31
情報理工学系研究科 13.9 38.9 16.7 30.6 3 学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 16 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚	数埋科字研究科 数据表					16
学際情報学府 19.0 42.9 4.8 33.3 2 公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 II 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	新領域剧队科学研究科					108
公共政策学教育部 18.8 6.3 50.0 25.0 1 本郷 15.7 30.6 26.4 27.3 64 駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 II 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	情報埋上字糸研究科 学 際標料学点					36
本郷	字除情報字析 八共和等党教育如					21
駒場 I 20.7 31.9 25.0 22.4 11 駒場 I 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						16
駒場 II 29.8 28.1 26.3 15.8 5 柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	(4)					644 116
柏 17.1 29.5 26.7 26.7 10 その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83	局・ション・トラン・トラン・トラン・トラン・トラン・トラン・トラン・トラン・トラン・トラ					116 57
その他 24.3 33.8 24.3 17.6 7 未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						57 105
未婚 19.2 32.8 25.9 22.2 83						
						74
HILTOIRE I 11 () () () () () () () () () () () () ()	未增 既婚	19. 2	32. 8 20. 1	25. 9 26. 6	22. 2 42. 2	839 154

5-3-2表 自分でもバカらしいと思う考えが浮かんだり、自分のすることを何度も確かめてみなければならなかった

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	10. 7	17. 4	27.7	44. 2	1, 182
全体	9. 9	19. 1	26. 5	44. 5	997
男子	8.8	19. 8		44. 4	712
女子	12. 5	17. 3		44. 5	272
修士課程	11. 7	18. 1	26. 9	43. 3	531
専門職学位課程	7. 6	15. 2		50. 6	79
博士課程	8. 4	23. 2		43. 6	298
獣医学・医学・薬学の博士課程	6. 7	14. 6		49. 4	89
文科系	9.8	20. 0		44. 7	255
理科系	10. 0	18. 7	26. 8	44. 5	742
文科系 男子	9. 7	19. 5		42. 2	154
女子	9. 2	21. 4		48. 0	98
理科系 男子	8. 6	19. 9		45. 0	558
女子	14. 4	14. 9		42. 5	174
人文社会系研究科	14. 0	20. 9		41.9	43
教育学研究科	9. 1	21. 2		54. 5	33
法学政治学研究科	5. 3	10. 5		57. 9	57
経済学研究科	7. 7	7.7	53. 8	30. 8	13
総合文化研究科	10.8	25. 8		38. 7	93
理学系研究科	12. 9	24. 2		38. 7	124
工学系研究科	7. 9	15. 4		48. 1	214
農学生命科学研究科	12. 6	26. 4		33. 3	87
医学系研究科	5. 7	14. 2		50.9	106
薬学系研究科 ************************************	9.7	25. 8		45. 2	31
数理科学研究科	31.3	6. 3		50.0	16
新領域創成科学研究科	11. 2	18. 7		41. 1	107
情報理工学系研究科	5. 6	16. 7	27.8		36
学際情報学府	9.5	14. 3		57. 1	21
公共政策学教育部	12.5	25. 0		31. 3	16
本郷	8. 2	16.8		47. 6	643
駒場 I	12. 1	22. 4		38. 8	116
駒場Ⅱ	17. 5	19. 3		42. 1	57 104
柏	9.6	22. 1	24. 0		104
その他	14. 9	28. 4			74
未婚	10.5	20. 3		42. 4	838
既婚	6. 5	11. 8	24. 8	56. 9	153

5-3-3表 人と話していてとても緊張したり、不安を感じた

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	12. 6	21. 6	31.4	34. 3	1, 183
全体	10.8	23. 4	33. 3	32. 5	997
男子	9.8	23. 7	33.8	32. 7	713
女子	13. 7	23. 2		31. 0	271
修士課程	13. 7	21. 3		31. 3	531
専門職学位課程	7. 6	21. 5		39. 2	79
博士課程	7. 7	26. 1	36. 1	30. 1	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	6. 8	28. 4		42. 0	88
文科系	10. 2	23. 5		32. 9	255
理科系	11.1	23. 3		32. 3	742
文科系 男子	9. 7	26. 0		31. 8	154
女子	11. 2	20. 4		33. 7	98
理科系 男子	9.8	23. 1	34. 2	32. 9	<u>559</u>
女子	15. 0	24. 9	30.6	29. 5	173
人文社会系研究科	11. 6	25. 6		25. 6	43
教育学研究科	6. 1	24. 2	30. 3	39. 4	33
法学政治学研究科	7. 0	15.8		42. 1	57
経済学研究科 総合文化研究科	23. 1	23. 1	15. 4 33. 3	38. 5	13 93
理学系研究科	11. 8 14. 5	26. 9 28. 2		28. 0 24. 2	
工学系研究科	10. 3			30. 4	124 214
ニチャッカや 農学生命科学研究科	12. 6			31. 0	87
医学系研究科	4. 8	29. 5		40. 0	105
薬学系研究科	12. 9	16. 1	32. 3	38. 7	31
数理科学研究科	25. 0	12. 5		37. 5	16
新領域創成科学研究科	13. 0	20. 4		34. 3	108
情報理工学系研究科	8.3	8.3		33. 3	36
学際情報学府	4.8	19. 0		42. 9	21
公共政策学教育部	6. 3	25. 0		31. 3	16
本郷	9. 2	22. 9		34. 7	642
駒場 I	13.8	23. 3		26. 7	116
駒場Ⅱ	21. 1	24. 6		26. 3	57
柏	10. 5	20. 0		34. 3	105
その他	12. 2	31. 1	31. 1	25. 7	74
未婚	11. 9	24. 1	34. 7	29. 2	838
既婚	4. 6	19. 0	26.8	49. 7	153

5-3-4表 他の人が自分に敵意を持っている、人から監視されていると感じた

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	4. 7	10. 5	21. 9	62. 9	1, 182
全体	3. 3	8. 7	19. 3	68. 6	998
男子	3. 2	8. 1	20. 3	68. 3	713
女子	3. 7	9. 9		69. 9	272
修士課程	4. 5	8. 5		67. 9	530
専門職学位課程	1.3	8. 9		67. 1	79
博士課程	2. 3	11.0		66. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	1. 1	2. 2		80. 9	89
文科系	3. 5	9. 8		70. 2	255
理科系	3. 2	8. 3		68. 1	743
文科系 男子	3. 9	9. 1	20. 8	66. 2	154
女子	3. 1	10. 2		76. 5	98
理科系 男子	3.0	7. 9		68. 9	559
女子	4. 0	9. 8		66. 1	174
人文社会系研究科	2. 3	14. 0		69. 8	43
教育学研究科	3. 0	9. 1	18. 2	69. 7	33
法学政治学研究科	1.8	3. 5			57
経済学研究科	7.7	7. 7	7. 7	76. 9	13
総合文化研究科	5. 4	12. 9		69. 9	93
理学系研究科	6. 4	10. 4		61. 6	125
工学系研究科	1. 9	5. 6			213
農学生命科学研究科	5. 7	12. 6		62. 1	87
医学系研究科	0.0	6. 6			106
薬学系研究科	0.0	12. 9		71. 0	31
数理科学研究科	12. 5	18. 8		62. 5	16
新領域創成科学研究科	2. 8	6. 5		69. 4	108
情報理工学系研究科	5. 6	11. 1	25. 0	58. 3	36
学際情報学府	0.0	4. 8		81. 0	21
公共政策学教育部	0.0	6. 3		68. 8	16
本郷	3. 0	7. 9		70. 5	643
駒場I	6. 0	14. 7	13. 8	65. 5	116
駒場Ⅱ	3. 5	8. 8		63. 2	57
柏	1.0	7. 6		69. 5	105
その他	4. 1	8. 1	27. 0		74
未婚	3. 3	9. 4		66. 8	838
既婚	2. 6	4. 5	14. 3	78. 6	154

5-3-5表 バス・地下鉄・電車などの乗り物に乗るのが怖かった

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	1.6	2. 5	12. 3	83. 7	1, 182
全体	0. 5	2. 8			999
男子	0. 4	2. 2			714
女子	0. 7	4. 0			272
修士課程	0.8	3. 0			531
専門職学位課程	0.0	1.3		86. 1	79
博士課程	0. 3	3. 7	9. 0		300
獣医学・医学・薬学の博士課程	0.0	0. 0			89
文科系	0. 4	3. 5			255
理科系	0. 5	2. 6			744
文科系 男子	0. 6	2. 6		89. 6	154
女子	0.0	5. 1	11. 2		98
理科系 男子	0.4	2. 1	7. 5		560
女子	1. 1	3. 4			174
人文社会系研究科	0.0	2. 3			43
教育学研究科	0.0	6. 1	9. 1	84. 8	33
法学政治学研究科	0.0	1.8			57
経済学研究科	0.0	7. 7	7.7	84. 6	13
総合文化研究科	1. 1	4. 3			93
理学系研究科	1. 6	2. 4			125
工学系研究科	0.0	2. 3			214
農学生命科学研究科	1. 1	2. 3			87
医学系研究科	0.0	0. 9			106
薬学系研究科	0.0	6. 5			31
数理科学研究科	6. 3	6. 3			16
新領域創成科学研究科	0.0	4. 6			108
情報理工学系研究科	0.0	0. 0			36
学際情報学府	0.0	0. 0			21
公共政策学教育部	0.0	0.0			16
本郷	0. 3	2. 0			644
駒場 I	1. 7	4. 3			116
駒場Ⅱ	0.0	5. 3			57
柏	0.0	4. 8		88. 6	105
その他	1. 4	1.4			74
未婚	0. 5	3. 0		87. 5	839
既婚	0. 6	0. 6	5. 2	93. 5	154

5-3-6表 気分が落ち込んだり、何も興味が持てなくなった

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	12. 5	21. 6	26. 1	39.8	1, 181
全体	10.2	21. 1	26. 7	42. 0	997
男子	9. 1	19. 1	26. 5	45. 3	713
女子	12. 5	26. 6		32. 8	271
修士課程	13. 0	20. 9		38. 2	531
専門職学位課程	5. 1	17. 7	27. 8	49. 4	79
博士課程	8. 1	25. 2		42. 3	298
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	11. 2		57. 3	89
文科系	9. 1	22. 8		37. 8	254
理科系	10. 6	20. 5		43. 5	743
文科系 男子	9. 7	20. 1	28. 6	41. 6	154
女子	8. 2	27.8		29. 9	97
理科系 男子	8.9	18.8		46. 3	559
女子 女子 女子	14. 9	25. 9		34. 5	174
人文社会系研究科	9. 3 3. 0	30. 2 21. 2		34. 9 36. 4	43 33
教育学研究科 法学政治学研究科	3. 0	14. 0		52. 6	
在于政况于明先行 経済学研究科	23. 1	23. 1	23. 1	30.8	13
総合文化研究科	13. 0	27. 2		28. 3	92
理学系研究科	13. 7	26. 6		33. 1	124
工学系研究科	6. 5	19. 2		46. 3	214
農学生命科学研究科	14. 9	25. 3		34. 5	87
医学系研究科	4. 7	12. 3		53.8	106
薬学系研究科	12. 9	22. 6		45. 2	31
薬学系研究科 数理科学研究科	18. 8	31.3		31.3	16
新領域創成科学研究科	14. 8	20. 4		46. 3	108
情報理工学系研究科	16. 7	11. 1	27. 8	44. 4	36
学際情報学府	4. 8	23. 8	19. 0	52. 4	21
公共政策学教育部	6. 3	12. 5	25. 0	56. 3	16
本郷	8. 7	18. 8		44. 6	643
駒場 I	13. 0	30. 4		27. 0	115
駒場Ⅱ	14. 0	21. 1	21. 1	43. 9	57
柏	12. 4	22. 9		44. 8	105
その他	12. 2	24. 3		36. 5	74
未婚	11.1	22. 7	27. 8	38. 4	837
既婚	5. 2	11. 0	20. 8	63. 0	154

5-3-7表 人と一緒にいても寂しい感じがした

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	7. 5	19. 0	24. 4	49. 1	1, 184
全体	6. 9	17. 1	24. 8	51. 1	998
男子	6. 2	14. 4		55. 0	714
女子	9. 2	24. 7	26. 2	39. 9	271
修士課程	8. 3	18. 5		49. 0	531
専門職学位課程	6. 4	16. 7	21.8	55. 1	78
博士課程	5. 7	17. 0		51. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	3. 4	10. 1	28. 1	58. 4	89
文科系	8. 3	21. 3		44. 1	254
理科系	6. 5	15. 7	24. 3	53. 5	744
文科系 男子	9. 1	17. 5		46. 8	154
女子	7. 2	27. 8		38. 1	97
理科系 男子	5. 4	13. 6		57. 3	560
女子	10. 3	23. 0		40. 8	174
人文社会系研究科	2. 3	34. 9	25. 6	37. 2	43
教育学研究科	6. 1	27. 3		51. 5	33
法学政治学研究科	3. 6	17. 9		55. 4	56
経済学研究科	23. 1	15. 4		46. 2	13
総合文化研究科	12. 9	19. 4		35. 5	93
理学系研究科	9. 6	20. 8		44. 0	125
工学系研究科	4. 2	14. 5		53. 7	214
農学生命科学研究科	12. 6	20. 7	24. 1	42. 5	87
医学系研究科	2. 8	13. 2		59. 4	106
薬学系研究科 数理科学研究科	3. 2	16. 1	25. 8	54. 8	31
数埋科字研究科	12. 5	12. 5			16
新領域創成科学研究科	6. 5	13. 0		63. 9	108
情報理工学系研究科	8.3	11. 1	25.0	55. 6	36
学際情報学府	0.0	14. 3	19.0	66. 7	21
公共政策学教育部	6. 3	0.0		56. 3	16
本郷	5. 4	17. 9		52. 1	643
駒場 I	12. 1	19.8		34. 5	116
駒場Ⅱ	10. 5	12. 3		49. 1	57
柏	2. 9	15. 2		63. 8	105
その他	13. 5	13. 5		51.4	74
未婚	7. 3	18. 6		48.6	838
既婚	4. 5	9. 1	21. 4	64. 9	154

5-3-8表 体の病気でもないのに、息切れ・めまい・動悸などがした

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	4. 6	8. 9	17.5	69. 1	1, 184
全体	4. 2	9. 0	15. 0	71. 8	999
男子	3. 2	7. 3	14. 6	74. 9	714
女子	7. 0	13. 2		63. 6	272
修士課程	5. 5	9. 2		70. 8	531
専門職学位課程	3.8	3. 8		83. 5	79
博士課程	3.0	10. 3		69. 3	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	1. 1	7. 9		75. 3	89
文科系	5. 5	9. 4			255
理科系	3.8	8. 9			744
文科系 男子	5. 8	6. 5		72. 7	154
女子	5. 1	13. 3		70. 4	98
理科系 男子	2. 5	7.5		75. 5	560
女子	8.0	13. 2			174
人文社会系研究科	4. 7	7.0		69. 8	43
教育学研究科	6. 1	12. 1	15. 2	66. 7	33
法学政治学研究科	3. 5	5. 3			57
経済学研究科	0.0	7.7	15. 4	76. 9	13
総合文化研究科	8.6	12. 9		63. 4	93
理学系研究科	5. 6	11. 2		68. 8	125
工学系研究科 農学生命科学研究科	3. 7	5. 1	15. 0 20. 7	76. 2 62. 1	214 87
展字生叩科字研究科 医学系研究科	4. 6	12. 6 9. 4			8 <i>1</i> 106
区子术听九件 蓝色玄理究到	6. 5	9. 4 6. 5		77. 4	31
薬学系研究科 数理科学研究科	6.3			62. 5	
数年付予切え付 新領域創成科学研究科	3. 7	10. 2		72. 2	108
新原域制成件子研究件 情報理工学系研究科	2. 8	5. 6		72. 2	36
学際情報学府	0.0	14. 3		71. 4	21
公共政策学教育部	0.0	6. 3		87. 5	16
本郷	3.6	6.8		75. 2	644
駒場 I	7.8	12. 9		62. 1	116
駒場Ⅱ	7. 0	8.8		66. 7	57
柏	1.9	11. 4		72. 4	105
その他	5.4	16. 2		62. 2	74
<u>- </u>	4. 6	9. 1	15. 7	70. 6	839
既婚	1.9	7.1	11. 7		154

5-3-9表 イライラしたり、物を壊したり人を傷つけたりしたい衝動にかられた

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	5. 1	15. 0	24. 0	56.0	1, 183
全体	6. 0	14. 8			995
男子	5. 8	13. 3		59. 1	712
女子	6. 7	18. 5		56. 3	270
修士課程	7. 4	13. 4		58. 4	529
専門職学位課程	5. 1	11. 4		65. 8	79
博士課程	3. 7	17. 8		55. 4	298
獣医学・医学・薬学の博士課程	6. 7	15. 7	18. 0	59. 6	89
文科系	5. 9	15. 4		58. 9	253
理科系	6. 1	14. 6		58. 0	742
文科系 男子	7. 2	13. 1	20. 3	59. 5	153
女子	4. 1	19. 6		56. 7	97
理科系 男子	5. 4	13. 4		59. 0	559
女子	8. 1	17. 9		56. 1	173
人文社会系研究科	2. 4	26. 2		54. 8	42
教育学研究科 法学政治学研究科	6. 1	15. 2		60. 6	33
法学政治学研究科	7. 0	12. 3		63. 2	57
経済学研究科	7. 7	7. 7	7.7	76. 9	13
総合文化研究科	7. 6	14. 1	25. 0		92
理学系研究科	8. 8	20. 8		48. 8	125
工学系研究科	1.9	11. 3		63. 4	213
農学生命科学研究科	6. 9	23. 0			87
医学系研究科	4. 7	13. 2		62. 3	106
薬学系研究科	9. 7	16. 1	16. 1	58. 1	31
数理科学研究科	18. 8	25. 0		50. 0	16
新領域創成科学研究科	7. 5	11. 2		61. 7	107
情報理工学系研究科	11. 1	2.8		50.0	36
学際情報学府	4.8	9. 5		76. 2	21
公共政策学教育部	0.0	12. 5		68. 8	16
本郷	5. 1	13. 7	21. 2	60.0	642
駒場 I	10. 4	16. 5		50. 4	115
駒場Ⅱ	8.8	10. 5		59.6	57
柏	4.8	15. 4		57. 7	104
その他	5. 4	23. 0		55. 4	74
未婚	6. 2	15. 4			835
既婚	4. 5	11. 0	14. 3	70. 1	154

5-3-10表 やる気がなくなり、無気力状態(アパシー)になった

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	12. 2	21. 4	27. 0	39. 4	1, 183
全体	10. 4	22. 7	26. 8	40. 1	994
男子	8. 6	22. 5		42. 4	710
女子	14. 7	23. 5			272
修士課程	14. 0	22. 0		35. 1	527
専門職学位課程	5. 1	25. 6		51. 3	78
博士課程	6. 7	25. 7	27. 3	40. 3	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	14. 6		59. 6	89
文科系	9.1	27. 2		40. 2	254
理科系	10.8	21. 2			740
文科系 男子	8.5	25. 5		42. 5	153
女子	10. 2	30.6		34. 7	98
理科系 男子	8. 6	21. 7	27. 3	42. 4	557
女子	17. 2	19.5		33.9	174
人文社会系研究科	7. 0	32. 6		27. 9	43
教育学研究科 法学政治学研究科	3. 6	21. 2 25. 0		54. 5 51. 8	33 56
法子政力子听允许 経済学研究科	15. 4	23. 0	23. 1	38.5	13
総合文化研究科	14. 0	30. 1	23. 7	32. 3	93
理学系研究科	14. 0	24. 0		35. 2	125
工学系研究科	7. 5	20. 1	31. 3	41. 1	214
農学生命科学研究科	17. 4	22. 1	23. 3	37. 2	86
医学系研究科	7. 5	14. 2		56. 6	106
薬学系研究科	6. 7	16. 7	36. 7	40.0	30
数理科学研究科	25. 0	18.8		25. 0	16
新領域創成科学研究科	12. 3	24. 5		34. 9	106
情報理工学系研究科	8.3	36. 1	25. 0	30. 6	36
学際情報学府	4. 8	14. 3		42. 9	21
公共政策学教育部	6. 3	18. 8	25. 0	50. 0	16
本郷	8. 7	20. 7	27. 0	43. 5	641
駒場I	15. 5	30. 2		27. 6	116
駒場Ⅱ	12. 3	21. 1	28. 1	38. 6	57
柏	11. 7	25. 2		35. 9	103
その他	12. 2	27. 0		36. 5	74
未婚	11. 3	24. 0		36. 7	834
既婚	5. 2	14. 9	20. 8	59. 1	154

5-3-11表 ついつい過食してしまう傾向があった

区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	8. 0	19. 3	23. 1	49. 5	1, 184
全体	7.8	18. 2	23. 1	50.8	998
男子	6. 5	16. 0	23. 8	53. 7	713
女子	11. 4	23. 2		43. 8	272
修士課程	8. 9	19. 0		48. 6	531
専門職学位課程	7.7	17. 9		53. 8	78
博士課程	6. 7	18. 0		53. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	14. 6		51. 7	89
文科系	9.4	15. 7	22. 0		254
理科系	7. 3	19. 1	23. 5	50. 1	744
文科系 男子	11. 1	13. 1	20. 3		153
女子	7. 1	20. 4			98
理科系 男子	5. 2	16.8		53. 2	560
女子 女子 女子	13. 8	24. 7	20. 1	41.4	174
人文社会系研究科 教育学研究科	7. 0	11. 6 18. 2		51. 2 57. 6	43 33
教育学研究科 法学政治学研究科	5.4	16. 2 16. 1	21. 4	57. 0	
在子政石子切允符 経済学研究科	7. 7	15. 4		61.5	13
総合文化研究科	14. 0	16. 1	21. 5	48. 4	93
理学系研究科	8.0	16. 0		51. 2	125
工学系研究科	3. 3	18. 7	26. 6		214
農学生命科学研究科	11.5	26. 4		42. 5	87
医学系研究科	7.5	18. 9			106
薬学系研究科	3. 2	16. 1	19. 4	61.3	31
薬学系研究科 数理科学研究科	6.3	12. 5		68. 8	16
新領域創成科学研究科	12. 0	20. 4	20. 4	47. 2	108
情報理工学系研究科	11. 1	19. 4		50. 0	36
学際情報学府	0.0	14. 3		76. 2	21
公共政策学教育部	6. 3	18. 8			16
本郷	6. 1	18. 0		50. 7	643
駒場 I	12. 1	15. 5		50. 0	116
駒場Ⅱ	8.8	19. 3		57. 9	57
柏	10. 5	19. 0			105
その他	10.8	21. 6			74
未婚	8.4	18. 5			838
既婚	4. 5	16. 2	25. 3	53. 9	154

5-3-12表 食欲がなくなり、食べ物を口にしたくないと思った

	区 分	しばしば体験した(%)	ときどき体験した(%)	あまり体験しなかった(%)	全く体験しなかった(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	3. 6	10. 9	19. 9	65. 6	1, 183
全体		3.4	8. 8	18. 3	69. 5	999
男子		2. 1	7. 4	16. 9	73. 5	714
女子		6. 6	12. 9	21. 7	58. 8	272
修士課程		4. 1	9. 4	18. 8	67. 6	531
専門職学位課	程	1.3	6. 3	20. 3	72. 2	79
博士課程		3. 0	10. 3	17. 0		300
	生・薬学の博士課程	2. 2	2. 2			89
文科系		3. 5	10. 6	20. 8		255
理科系		3. 4	8. 2	17. 5		744
文科系	男子	2. 6	7. 8			154
	女子	5. 1	15. 3		55. 1	98
理科系	男子	2. 0	7. 3			560
	女子	7. 5	11. 5		60. 9	174
人文社会系研	T究科	4. 7	14. 0			43
教育学研究科	ļ	3. 0	15. 2	18. 2	63. 6	33
法学政治学研	T究科 Tropic Trop	1.8	10. 5	21. 1	66. 7	57
経済学研究科		7. 7	15. 4	15. 4	61. 5	13
総合文化研究		4. 3	8. 6	21.5	65. 6	93
理学系研究科		7. 2	11. 2	16. 8		125
工学系研究科		0.9	6. 5		73. 8	214
農学生命科学		5. 7	11. 5			87
医学系研究科	ļ	0.9	4. 7	19. 8		106
薬学系研究科	ļ	6. 5	12. 9			31
数理科学研究		0.0	18. 8			16
新領域創成科	 学研究科	3. 7	6. 5			108
情報理工学系		0.0	8. 3	19. 4		36
学際情報学府		9. 5	4. 8			21
公共政策学教	育部	0.0	0. 0			16
本郷		2. 8	8. 7	19. 4		644
駒場 I		4. 3	10. 3	20. 7	64. 7	116
駒場Ⅱ		3. 5	5. 3			57
柏		1.9	5. 7	14. 3		105
その他		8. 1	14. 9			74
未婚		3. 6	8. 9			839
既婚		1.9	7. 1	14. 3	76. 6	154

5-4-1表 過去1年間に体の不調はありましたか (設問51)

	区 分	よくあった(%)	ときどきあった(%)	あまりなかった(%)	全くなかった(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	9. 5	31. 9	35. 3	23. 4	1, 182
全体		8.9	33. 0	39. 8	18. 2	999
男子		6. 7	28. 2	42. 7	22. 3	712
女子		14. 7	45. 8			273
修士課程		10. 0	31. 5			531
専門職学位課	程	10. 3	33. 3	34. 6		78
博士課程		8. 3	36. 5	36. 9	18. 3	301
	・薬学の博士課程	3. 4	30. 3	50. 6		89
文科系		13. 0	35.8		15. 7	254
理科系		7. 5	32. 1	41. 3	19. 1	745
文科系	男子	11. 1	31. 4	37. 3		153
	女子	16. 3	42. 9		8. 2	98
	男子	5. 5	27. 4	44. 2	22. 9	559
	女子	13. 7	47. 4	31. 4	7. 4	175
人文社会系研	究科	9. 3	39. 5	41. 9		43
教育学研究科	•	27. 3	27. 3		12. 1	33
法学政治学研	究科	7. 1	41. 1	26. 8	25. 0	56
経済学研究科		0.0	30. 8			13
総合文化研究		16. 1	37. 6			93
理学系研究科		8.0	35. 2	38. 4	18. 4	125
工学系研究科		5. 6	25. 8		23. 9	213
農学生命科学		9. 2	32. 2			87
医学系研究科	•	5. 6	34. 6			107
薬学系研究科 数理科学研究		6. 5	32. 3	48. 4	12. 9	31
数理科学研究	.科	6. 3	43.8			16
新領域創成科	学研究科	11. 9	34. 9		17. 4	109
情報理工学系	研究科	5. 6	36. 1	30. 6		36
学際情報学府		9. 5	33. 3		23. 8	21
公共政策学教	育部	6. 3	18.8			16
本郷		7.8	31. 9			643
駒場 I		13.8	39. 7	31.0		116
駒場Ⅱ		10. 5	26. 3			57
柏		8. 5	34.0		18. 9	106
その他		9. 5	36. 5		18. 9	74
未婚		9. 9	32. 8		17. 4	839
既婚		3. 3	33. 3	40. 5	22. 9	153

5-4-2表 過去1年間に体の不調があったときに、どのように対処しましたか (設問52)

(複数回答)

	· · · - · -	• • • • • •	(HX)-1-10.	•						
区 分	家族に相談(%)	大学内の同じ研究室やサークルの友人・先輩に 相談(%)		大学の教職員に 相談(%)	保健センター (本郷、駒場、 柏)の診療部を 受診(%)	保健センター (本郷、駒場、 柏)の健康管理 室に相談(%)	東大病院を受診 ^(%)	地域のクリニッ クや病院を受診 ^(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	41. 4	10. 9	8. 2			1. 7	5. 9		11. 3	865
全体	39. 3	12. 8	7. 3			1. 3			13. 2	758
男子	34. 9	12. 9	5. 9	4. 7		1.8			13. 9	510
女子	49. 2	12. 5	10. 0	4. 6		0. 4			11. 3	240
修士課程	39. 5	14. 3	8. 4			1. 2			12. 1	405
専門職学位課程	37. 5	8. 9	0.0	0.0		0.0	0.0		14. 3	56
博士課程	39. 2	10.6	7. 9	4. 4		1.8	3.5		11. 9	227
獣医学・医学・薬学の博士課程	40.0	14. 3	4. 3	7. 1		1.4	1.4		22. 9	70
文科系	44. 0	9. 5	6.0	2.0		1.0	1.5		10.0	200 558
理科系	37. 6	14.0	7. 7	5. 6		1.4			14. 3	558
文科系 男子	41.1	8.9	7. 1	0. 9		0.9	0.0		11. 6	112
女子	48. 3	10.3	4. 6	3. 4		1.1	3. 4		8.0	87
理科系 男子	33. 2	14. 1	5. 5	5.8		2. 0	4. 5		14. 6	398 153
女子	49. 7 35. 3	13. 7 8. 8	13. 1 2. 9	5. 2 0. 0		0.0	2. 6 0. 0		13. 1 8. 8	
人文社会系研究科 教育学研究科	42. 9	17. 9	2. 9 10. 7	3.6		2. 9 3. 6	3.6		8. 8 7. 1	34 28
教育子研究科 法学政治学研究科	38. 5	17. 9	0.0	0.0		0.0	2.6		12.8	39
	36. 4	0.0	9. 1	0.0		0.0	0.0		36. 4	11
総合文化研究科	49. 3	8. 0	9. 1	4.0		0.0			8.0	75
理学系研究科	49. 3	7. 4	6. 4			1.1	4. 3		17. 0	94
工学系研究科	36. 7	16. 0	6. 0	4. 0		2. 7			9. 3	150
農学生命科学研究科	31. 4	15. 7	11. 4	7. 1		1.4			15. 7	70
医学系研究科	41. 0	14. 5	4. 8	7. 2		1. 2			25. 3	83
薬学系研究科	40. 7	14. 8	3. 7	11. 1	37. 0	3. 7	7.4		11. 1	27
数理科学研究科	50. 0	8. 3	8. 3			0.0	8.3		8. 3	12
新領域創成科学研究科	36. 1	15. 7	9. 6	6.0		0.0	3.6		12. 0	83
情報理工学系研究科	29. 2	8. 3	12. 5	4. 2		0. 0	0.0		12. 5	24
学際情報学府	46. 7	26. 7	20. 0	6. 7		0. 0			6. 7	15
公共政策学教育部	61.5	7. 7	0. 0	0.0	30.8	0. 0	0.0	69. 2	0. 0	13
本郷	38. 0	12.0	6. 0	4. 6	27. 6	1. 5	3. 9	53. 3	13. 7	482
駒場 I	50. 5	8.8	9. 9	4. 4	26. 4	0.0	2. 2	65. 9	7. 7	91
駒場Ⅱ	41. 9	23. 3	4. 7	4. 7		7. 0			11. 6	43
柏	34. 6	17. 3	12. 3	4. 9		0.0	2. 5		12. 3	81
その他	39. 0	11. 9	8. 5			0.0	1. 7		20. 3	59
未婚	37. 9	14. 3	7. 8	4. 2	29. 2	1. 4	3. 6		12. 6	643
既婚	47. 3	4. 5	4. 5	6. 4	10.9	0. 9	1.8	58. 2	14. 5	110

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

5-4-3表 過去1年間に、大学が行っている保健サービスを利用しましたか (設問53)

(複数回答)

) o co white o	1 2 13/13 0 00 0 72	70 (HX)-10 0 /					(122011)
区 分	板の健康情報や	保健センターの HPや掲示板の健 康情報や通知に アクセス(%)	保健センターの 定期健康診断の 受診(%)	保健センターの 健康診断書や健 康診断証明書の 発行(%)	病気やケガ等で 保健センターを 受診(%)	利用したことが ない(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	7. 4	12. 3	65. 5	15. 6	_	28. 3	2. 6	1, 182
全体	6.7	10. 4		13. 5	26. 5	29. 7	2. 2	996
男子	6.8	10.0			25. 4	30. 7	2. 3	710
女子	6. 6	12. 1	63. 2	13. 6		25. 7	2. 2	272
修士課程	6.8	11. 3				25. 5	2. 5	529
専門職学位課程	12. 7	10. 1	68. 4	13. 9		24. 1	5. 1	79
博士課程	6. 0	9. 3	55. 0	5. 7	26. 0	36. 0	1. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	3. 4	9. 1	55. 7	13. 6		38. 6	0.0	88
文科系	7. 5	9.8			29. 1	25. 6	3. 1	254
理科系	6. 5	10. 6				31. 1	1. 9	742
文科系 男子	7.8	10. 5		14. 4	28. 1	26. 8	2. 6	153
女子	7.1	9. 2			30.6	22. 4	4. 1	98
理科系 男子	6. 5	9. 9			24. 6	31.8	2. 2	557
女子	6. 3	13.8			30. 5	27. 6	1.1	174
人文社会系研究科	2.3	7. 0				34. 9	0.0	43
教育学研究科	12. 1	9. 1	57. 6		21. 2	30. 3	0.0	33
法学政治学研究科	12. 3	10. 5		8.8	38. 6	17. 5	5. 3	57 13
経済学研究科	0.0	15. 4		0. 0 12. 0		23. 1 25. 0	15. 4	92
総合文化研究科理学系研究科	4.3	9. 8 12. 2	64. 1 61. 8			28. 5	3. 3 1. 6	123
理学系研究科 工学系研究科	4.7	10. 3	61. 2		22. 0	32. 2	1. 4	214
工子永听九件 農学生命科学研究科	12.8	16. 3		17. 4	34. 9	22. 1	2. 3	86
医学系研究科	3.8	5. 7	53. 8	15. 1	13. 2	43. 4	0. 9	106
薬学系研究科	3. 2	9. 7			41. 9	16. 1	3. 2	31
数理科学研究科	6. 3	0.0		6. 3	31. 3	37. 5	0.0	16
新領域創成科学研究科	6. 4	11. 9			28. 4	31. 2	4. 6	109
情報理工学系研究科	2.8	11. 1	69. 4	2.8	25. 0	27. 8	0.0	36
学際情報学府	4.8	9. 5	57. 1	9. 5	28. 6	33. 3	0.0	21
公共政策学教育部	18.8	12. 5				25. 0	0.0	16
本郷	7.8	11. 1	61. 7	12. 9	26. 9	30. 2	1. 7	642
駒場 I	4. 3	7. 0				26. 1	2. 6	115
駒場Ⅱ	5. 3	10. 5		15. 8		29. 8	0. 0	57
柏	7. 5	13. 2			33. 0	26. 4	4. 7	106
その他	1.4	6.8	47. 9			34. 2	4. 1	73
未婚	6. 9	11. 3	64. 3		28. 6	26. 1	2. 0	835
既婚	5. 8	6. 5	44. 2	9. 1	14. 9	48. 7	2. 6	154

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

5-4-4表 大学が行っている保健サービスに満足していますか (設問54)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満 (%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	41. 2	52. 4	6. 4	1, 179
全体		36. 9	56. 5	6. 6	995
男子		37. 5		5. 6	710
女子		36. 5		9. 2	271
修士課程		43. 4	51. 3	5. 3	530
専門職学位課	程	31. 6		10. 1	79
博士課程		31.0	62. 0	7. 1	297
	・薬学の博士課程	22. 5		10. 1	89
文科系		35. 2	56. 5	8. 3	253
理科系		37. 5		6. 1	742
	男子	33. 3	60. 1	6. 5	153
	女子	39. 2	49. 5	11. 3	97
	男子	38. 6	56. 0	5. 4	557
	女子	35. 1	56. 9	8. 0	174
人文社会系研	究枓	41.9		2. 3	43
教育学研究科	-t T.I	29. 0	64. 5	6. 5	31
法学政治学研究 経済学研究科 総合文化研究	究科	40. 4	50. 9	8.8	57
経済字研究科	T.I	15. 4	69. 2	15. 4	13
総合文化研究	科	35. 5		9. 7	93
理学系研究科		39. 5	54. 8	5. 6	124
工学系研究科		35. 4	58. 5	6. 1	212
農学生命科学	研究科	34. 9	58. 1	7.0	86
医学系研究科		23. 4		11. 2	107
薬学系研究科 数理科学研究	T.I	54. 8	45. 2	0.0	31
数埋科字研究	************************************	37. 5		12. 5	16
新領域創成科	子研究科	48.6		3. 7	109
情報理工学系	叶	41.7	55. 6	2. 8	36
学際情報学府	△ †□	38.1	61. 9	0.0	21
公共政策学教	月前	25. 0	62. 5 57. 0	12. 5	16
本郷		36. 4		6. 6	640
駒場 I		34. <u>5</u> 37. 5	56. 0 57. 1	9. 5 5. 4	116
駒場Ⅱ					56
柏スの他		50.0		2.8	106
その他 主版		27. 0		8. 1	74
未婚		39.7	53. 8	6. 5	836
既婚		22. 4	69. 7	7. 9	152

大学の社会的貢献や国際化推進について次に挙げる事項はどの程度重要だと思いますか。 (設問55)

6-1-1表 授業の外部開放を進める

	区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	8. 7	11. 5	33. 2	34. 6	11. 9	1, 181
全体		7. 9	7. 1	32. 6	39. 7	12. 7	996
男子		8. 4	7. 0	32. 0	38. 5	14. 0	712
女子		7. 0	7. 4	35. 1	41. 7	8. 9	271
修士課程		8. 3	6. 4	33. 8	39. 1	12. 3	529
専門職学位記	课程	9. 0	3. 8	28. 2	42. 3	16. 7	78
博士課程	w **	8.0	9. 3	29. 3	40. 3	13. 0	300
	学・薬学の博士課程	4. 5	6. 7	40. 4	38. 2	10.1	89
文科系		8.3	7. 9	26.8	41. 7	15. 4	254
理科系	Тшэ	7.8	6. 9	34. 6	38. 9	11. 7	742
文科系	男子	10. 4	7. 1	27. 9	37. 7	16. 9	154
理科系	<u>女子</u> 男子	5. 2 7. 9	8. 2 7. 0	24. 7 33. 2	48. <u>5</u> 38. 7	13. 4 13. 3	97 558
连件术		8.0	6. 9	<u> </u>	30. <i>1</i> 37. 9	6.3	174
人文社会系码		9.3	7. 0	23. 3	55. 8	4. 7	43
教育学研究和	のプイナ (s)	6. 1	15. 2	33. 3	30. 3	15. 2	33
法学政治学研	ィ 研究利	5. 3	13. 2	29. 8	42. 1	21. 1	57
経済学研究和		0. 0	16. 7	33. 3	33. 3	16. 7	12
総合文化研究		9. 7	7. 5	23. 7	41. 9	17. 2	93
理学系研究和		8. 1	8. 1	27. 4	37. 1	19. 4	124
工学系研究和		5. 6	7. 0	36.6	40. 4	10. 3	213
農学生命科学		4.6	8. 0	51. 7	31.0		87
医学系研究和		6. 6	5. 7	37. 7	43. 4	6. 6	106
薬学系研究和	科	3. 2	6. 5	29. 0	38. 7	22. 6	31
数理科学研究	究科	6. 3	0.0	37. 5	43. 8	12. 5	16
新領域創成和		13. 0	9. 3	28. 7	37. 0		108
情報理工学系		16. 7	0. 0	16. 7	50. 0	16. 7	36
学際情報学院		14. 3	4. 8	38. 1	33. 3	9. 5	21
公共政策学	教育部	18. 8	12. 5	25. 0	31. 3		16
本郷		7. 0	6. 7	33. 8	39. 7	12. 8	642
駒場I		7.8	6. 0	24. 1	44. 8	17. 2	116
駒場Ⅱ		8.8	3. 5	29.8	54. 4	3. 5	57
柏		11.4	10. 5	28.6	35. 2	14. 3	105
その他		9. 5	10.8	44. 6	25. 7	9. 5	74
未婚		8. 1	6. 9	31.9	40. 4	12. 7	837
既婚		7. 2	8. 5	37. 3	35. 3	11. 8	153

6-1-2表 産学協同をより推進する

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	18. 4	22. 6	39. 8	14. 3	4. 9	1, 177
全体	17. 0	20. 8	41. 1	15. 9	5. 3	996
男子	18. 5	21. 3	39. 6	14. 5	6. 0	712
女子	13. 7	19. 2	43. 9	19. 6	3. 7	271
修士課程	15. 5	21. 7	40. 6	16. 6	5. 5	529
専門職学位課程	25. 6	16. 7	41. 0	12. 8	3. 8	78
博士課程	16. 3	19. 7	41. 0	16. 3	6. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	20. 2	22. 5	43. 8	12. 4	1. 1	89
文科系	14. 2	17. 7	36. 6	22. 0	9. 4	254
理科系	17. 9	21. 8	42. 6	13. 7	3. 9	742
文科系 男子	19. 5	18. 8	30. 5	19. 5	11. 7	154
女子	6. 2	15. 5	46. 4	25. 8	6. 2	97
理科系 男子	18. 3	22. 0	42. 1	13. 1	4. 5	558
女子	17. 8	21. 3	42. 5	16. 1	2. 3	174
人文社会系研究科	0.0	14. 0	39. 5	37. 2	9. 3	43
教育学研究科	15. 2	21. 2	36. 4	15. 2	12. 1	33
法学政治学研究科	26. 3	15. 8	36. 8	12. 3	8.8	57
経済学研究科	8. 3	33. 3	25. 0	25. 0	8.3	12
総合文化研究科	11.8	17. 2	35. 5	24. 7	10. 8	93
理学系研究科	16. 1	16. 1	37. 1	21.8	8. 9	124
工学系研究科	13. 1	27. 7	46. 0	10. 8	2. 3	213
農学生命科学研究科	17. 2	25. 3	41. 4	12. 6	3. 4	87
医学系研究科	21. 7	19. 8	46. 2	12. 3	0.0	106
薬学系研究科	19. 4	25. 8	35. 5	9. 7	9. 7	31
数理科学研究科	6. 3	12. 5	37. 5	31. 3	12. 5	16
新領域創成科学研究科	24. 1	17. 6	42. 6	13. 0	2. 8	108
情報理工学系研究科	19. 4	19. 4	47. 2	11.1	2. 8	36
学際情報学府	33. 3	19. 0	33. 3	9. 5	4. 8	21
公共政策学教育部	25. 0	18. 8	43.8	12. 5	0.0	16
本郷	18. 2	20. 6	41. 1	15. 3	4. 8	642
駒場I	10. 3	16. 4	35. 3	25. 0	12. 9	116
駒場Ⅱ	5. 3	28. 1	54. 4	8.8	3. 5	57
柏	21. 9	17. 1	41.0	16. 2	3.8	105
その他	17. 6	29. 7	39. 2	12. 2	1.4	74
未婚	16. 5	21. 1	40.3	16. 7	5. 4	837
既婚	20. 3	19. 6	43. 8	11. 8	4. 6	153

6-1-3表 直接的に社会的要請の高い研究を推進する

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	11. 2	16. 1	36. 2	26. 8	9. 7	1, 179
全体	12. 4	17. 9	34. 0	25. 3	10. 5	994
男子	12. 6	17. 1	33. 6	24. 4	12. 2	712
女子	12. 3	20. 1	34. 6	27. 5	5. 6	269
修士課程	11. 0	18. 3	33. 6	26. 5	10. 6	529
専門職学位課程	17. 9	12. 8	42. 3	20. 5	6. 4	78
博士課程	12. 1	17. 1	30. 9	27. 5		298
獣医学・医学・薬学の博士課程	16. 9	22. 5	39. 3	14. 6	6. 7	89
文科系	8. 7	15. 8	36. 0	26. 1	13. 4	253
理科系	13. 6	18. 6	33. 3	25. 0		741
文科系 男子	9. 1	15. 6	37. 0	20. 8	17. 5	154
女子	8. 3	16. 7	34. 4	34. 4	6. 3	96
理科系 男子	13. 6	17. 6	32. 6	25. 4	10. 8	558
女子	14. 5	22. 0	34. 7	23. 7	5. 2	173
人文社会系研究科	2. 3	11. 6	16. 3	46. 5	23. 3	43
教育学研究科	6. 1	21. 2	42. 4	21. 2	9. 1	33
法学政治学研究科	15. 8	12. 3	43. 9	15. 8	12. 3	57
経済学研究科	8. 3	8. 3	50. 0	25. 0	8. 3	12
総合文化研究科	8. 7	16. 3	32. 6	28. 3	14. 1	92
理学系研究科	6. 5	19. 5	28. 5	34. 1	11. 4	123
工学系研究科	13. 6	16. 9	36. 6	20. 7	12. 2	213
農学生命科学研究科	13. 8	21. 8	31.0	27. 6		87
医学系研究科	19. 8	19. 8	41. 5	16. 0		106
薬学系研究科	16. 1	6. 5	22. 6	35. 5	19. 4	31
数理科学研究科	6. 3	12. 5	6. 3	43. 8	31. 3	16
新領域創成科学研究科	15. 7	18. 5	33. 3	25. 0	7. 4	108
情報理工学系研究科	8. 3	16. 7	38. 9	30. 6	5. 6	36
学際情報学府	23. 8	38. 1	23. 8	9. 5	4. 8	21
公共政策学教育部	6. 3	31. 3		6. 3	0.0	16
本郷	12. 0	18. 3	34. 0	26. 1	9. 7	641
駒場 I	7. 0	16. 5	26. 1	30. 4	20. 0	115
駒場Ⅱ	15. 8	8.8	52. 6	15. 8	7. 0	57
柏	13. 3	21. 9	33. 3	22. 9	8. 6	105
その他	18. 9	18. 9	32. 4	21. 6		74
未婚	11. 6	17. 9	32. 7	26. 9	10. 9	836
既婚	17. 1	18. 4	40.8	15. 8	7. 9	152

6-1-4表 基礎研究を充実させる

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	25. 2	25. 8	38. 4	8. 8	1.8	1, 180
全体	30. 2	28. 9	34. 3	5. 2	1.4	995
男子	32. 3	27. 4	33. 5	5. 1	1. 7	711
女子	24. 0	33. 6	35. 8	5. 9	0. 7	271
修士課程	25. 1	30. 4	35. 9	6.8		529
専門職学位課程	29. 5	15. 4	47. 4	5. 1	2. 6	78
博士課程	39. 1	31. 8	24. 7	3. 7	0. 7	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	30. 3	22. 5	44. 9	1. 1	1. 1	89
文科系	34. 4	25. 3	34. 8	3. 6	2. 0	253
理科系	28. 7	30. 2	34. 1	5. 8	1. 2	742
文科系 男子	37. 9	20. 3	35. 9	3. 3	2. 6	153
女子	27. 8	34. 0	33. 0	4. 1	1.0	97
理科系 男子	30. 8	29. 4	32. 8	5. 6		558
女子	21. 8	33. 3	37. 4	6. 9		174
人文社会系研究科	35. 7	26. 2	26. 2	9. 5	2. 4	42
教育学研究科	33. 3	30. 3	36. 4	0. 0	0.0	33
法学政治学研究科	31. 6	12. 3	45. 6	5. 3		57
経済学研究科	41. 7	33. 3	25. 0	0. 0	0.0	12
総合文化研究科	38. 7	29. 0	29. 0	2. 2	1. 1	93
理学系研究科	35. 5	33. 9	24. 2	4. 8		124
工学系研究科	23. 9	32. 4	35. 7	7. 0		213
農学生命科学研究科	33. 3	28. 7	31. 0	4. 6	2. 3	87
医学系研究科	28. 3	20. 8	47. 2	3. 8		106
薬学系研究科	19. 4	32. 3	38. 7	6. 5		31
数理科学研究科	50. 0	31. 3	18. 8	0. 0	0. 0	16
新領域創成科学研究科	27. 8	30. 6	30. 6	9. 3	1. 9	108
情報理工学系研究科	30. 6	30. 6	36. 1	2. 8		36 21
学際情報学府	19. 0	33. 3	42. 9	4. 8		21
公共政策学教育部	12. 5	31. 3	56. 3	0. 0	0.0	16
本郷	28. 7	27. 6	37. 3	5. 0	1. 4	641
駒場Ⅰ	37. 9	32. 8	24. 1	3. 4	1. 7	116
駒場Ⅱ	29. 8	26. 3	35. 1	8. 8	0.0	57
柏	29. 5	32. 4	27. 6	7. 6	2. 9	105
その他	32. 4	31. 1	32. 4	4. 1	0.0	74
未婚	29. 5	30. 1	33. 6	5. 3	1.4	836
既婚	34. 6	22. 2	37. 9	4. 6	0. 7	153

6-1-5表 研究者の交流をより積極的に進める

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	35. 3	31. 5	28. 0	3. 6	1. 5	1, 180
全体	33. 9	30. 3	31. 2	3. 5	1.0	993
男子	34. 3	29. 8	30.8	4. 1	1.0	711
女子	32. 3	31. 6	32. 7	2. 2	1. 1	269
修士課程	32. 4	32. 8	31. 3	2. 7	0. 9	528
専門職学位課程	21. 8	28. 2	43. 6	1. 3	5. 1	78
博士課程	39. 8	28. 1	26. 8	5. 0	0. 3	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	34. 1	25. 0	35. 2	5. 7	0. 0	88
文科系	34. 4	30. 8	30. 0	2. 8	2. 0	253
理科系	33. 8	30. 1	31. 6	3.8	0. 7	740
文科系 男子	35. 7	27. 9	31. 2	3. 2	1. 9	154
女子	31. 3	36. 5	28. 1	2. 1	2. 1	96
理科系 男子	33. 9	30. 3	30. 7	4. 3	0. 7	557
女子	32. 9	28. 9	35. 3	2. 3	0. 6	173
人文社会系研究科	37. 2	34. 9	23. 3	4. 7	0. 0	43
教育学研究科	45. 5	30. 3	24. 2	0. 0	0.0	33
法学政治学研究科	22. 8	31. 6	36. 8	1.8	7. 0	57
経済学研究科	8. 3	50. 0	41. 7	0.0	0. 0	12
総合文化研究科	42. 4	26. 1	26. 1	4. 3	1. 1	92
理学系研究科	35. 5	31. 5	27. 4	4. 0	1. 6	124
工学系研究科	30. 2	35. 4	31. 1	2. 4	0. 9	212
農学生命科学研究科	37. 9	25. 3	32. 2	4. 6	0.0	87
医学系研究科	28. 6	25. 7	41. 9	3. 8	0. 0	105
薬学系研究科	48. 4	22. 6	25. 8	3. 2	0.0	31
数理科学研究科	31. 3	18. 8	43. 8	6. 3	0.0	16
新領域創成科学研究科	38. 9	29. 6	26. 9	3. 7	0. 9	108
情報理工学系研究科	27. 8	33. 3	27. 8	11. 1	0.0	36
学際情報学府	33. 3	28. 6	38. 1	0.0	0.0	21
公共政策学教育部	18. 8	31. 3	50.0	0.0	0.0	16
本郷	33. 3	30. 3	31. 7	3. 6	1. 1	640
駒場 I	38. 3	25. 2	31. 3	4. 3	0. 9	115
駒場Ⅱ	36. 8	29. 8	33. 3	0.0	0. 0	57
柏	33. 3	33. 3	26. 7	4. 8	1. 9	105
その他	32. 4	35. 1	31. 1	1.4	0.0	74
未婚	34. 5	31. 1	29. 9	3. 7	0. 7	835
既婚	32. 2	26. 3	36.8	2. 6		152

6-1-6表 国際共同研究をより推奨する

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	30. 9	28. 7	31. 7	6. 9	1.8	1, 180
全体	28. 4	29. 6	34. 0	6. 2	1. 7	996
全体 男子	28. 4	28. 4	33. 5	7. 7	2. 0	711
女子	28. 3	33. 1	35. 3	2. 2	1. 1	272
修士課程	24. 8	30. 2	35. 9	7. 4		529
専門職学位課程	21.8	29. 5	39. 7	5. 1	3. 8	78
博士課程	36. 3	28. 3	28. 3	5. 3		300
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 2	30. 3	37. 1	3. 4		89
文科系	29. 8	27. 1	34. 5	5. 5		255
理科系	27. 9	30. 5	33. 9	6. 5		741
文科系 男子	28. 6	26. 0	33. 8	7.8		154
女子	31. 6	28. 6	35. 7	2. 0		98
理科系 男子	28. 4	29. 1	33. 4	7.7	1.4	557
女子	26. 4	35. 6	35. 1	2. 3		174
人文社会系研究科	25. 6	34. 9	32. 6	7. 0		43
教育学研究科	39. 4	24. 2	27. 3	6. 1	3.0	33
法学政治学研究科	28. 1	26. 3	35. 1	3. 5		57
経済学研究科	30.8	23. 1	46. 2	0.0		13
総合文化研究科	32.3	25. 8	34. 4	4. 3		93
理学系研究科 工党系研究科	29.0	29. 8	33. 1	5. 6		124 213
工学系研究科 農学生命科学研究科	23. 5 27. 9	34. 3 30. 2	34. 3	6. 6 7. 0		
展子生叩科子听先科 医学系研究科	30. 2	30. Z 29. 2	33. <u>7</u> 37. 7	2.8		86 106
	29. 0	29. Z 29. 0	29. 0			31
薬学系研究科 数理科学研究科	18.8	29. 0 31. 3	29. 0 37. 5	12. 9		16
致连付子听允付 新領域創成科学研究科	34. 3	28. 7	30. 6	5. 6		108
新旗域剧戏科子研究科 情報理工学系研究科	27.8	19. 4	33. 3	16.7	2. 8	36
学際情報学府	28. 6	33. 3	38. 1	0.0		21
公共政策学教育部	12. 5	25. 0	43. 8	18. 8		16
本郷	27. 6	29. 2	34. 5	7.0		641
駒場 I	28. 4	26. 7	35. 3	6.0		116
駒場Ⅱ	29. 8	26. 3	38. 6	5. 3		57
柏	28. 6	30. 5	33. 3	5. 7	1.9	105
その他	32. 4	40. 5	25. 7	1.4		74
未婚	27. 5	30. 5	33. 5	7 1	1.4	836
既婚	34. 0	25. 5	35. 9	2. 0		153

6-1-7表 教育の国際化のため、外国へ留学する機会をもっと拡大する

区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	39. 2	25. 5	28. 2	5. 5	1. 6	1, 180
全体	29. 1	26. 3	31.0	10. 3		996
男子	30. 2	23. 2	31. 2	11.8	3. 7	712
女子	25. 8	33. 6	31. 7	6. 6	2. 2	271
修士課程	28. 7	25. 1	31. 4	11.5	3. 2	529
専門職学位課程	29. 5	26. 9	30.8	7.7	5. 1	78
博士課程	29. 7	27. 0	31. 7	8. 0		300
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 2	30. 3	27. 0	13. 5	0.0	89
文科系	34. 6	28. 0	28. 3	5. 1	3. 9	254
理科系	27. 2	25. 7	31. 9	12. 1	3.0	742
文科系 男子	37. 0	20. 8	31.8	5. 2	5. 2	154
女子	29. 9	39. 2	23. 7	5. 2	2. 1	97
理科系男子	28. 3	23. 8	31.0	13. 6	3. 2	558
女子	23. 6	30. 5	36. 2	7. 5	2. 3	174
人文社会系研究科	27. 9	34. 9	30. 2	4. 7	2. 3	43
教育学研究科	42. 4	24. 2	24. 2	6. 1	3.0	33
法学政治学研究科	22. 8	29. 8	31.6	8.8	7.0	57
経済学研究科	16. 7	58. 3	25. 0	0.0	0.0	12
総合文化研究科	41. 9	22. 6	28.0	3. 2	4. 3	93
理学系研究科	23. 6	21. 1	33. 3	16. 3	5. 7	123
工学系研究科	25. 2	28. 0	33. 2	11. 2	2. 3	214
農学生命科学研究科	21.8	24. 1	37. 9	10. 3	5. 7	87
医学系研究科	29. 2	29. 2	31.1	10. 4	0.0	106
薬学系研究科	41. 9	25. 8	9.7	16. 1	6. 5	31
数理科学研究科	18.8	18. 8	50. 0	12. 5	0.0	16
新領域創成科学研究科	37. 0	25. 0	24. 1	12.0	1.9	108
情報理工学系研究科	19.4	22. 2	41. 7	13. 9	2.8	36
学際情報学府	28.6	33. 3	33. 3	4. 8	0.0	21
公共政策学教育部	50.0	18. 8	25. 0	6. 3	0.0	16
本郷	27. 9	26. 2 21. 6	31. 8 31. 0	10.9	3.3	642
駒場Ⅰ 駒場Ⅱ	36. 2			6. 9	4. 3	116
	28. 1	29. 8	31.6	8.8	1.8	57 105
柏	28. 6	25. 7	29. 5	13. 3	2.9	105
その他	29. 7	33.8	25. 7	8. 1	2. 7	74
未婚	29. 4	25. 2	31.2	11. 2	2. 9	836
既婚	28. 6	32. 5	28. 6	5. 8	4. 5	154

6-1-8表 教育の国際化のため、留学生をより一層受け入れる

	区 分	非常に重要(%)	かなり重要(%)	重要(%)	あまり重要でない(%)	ほとんど重要でない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	24. 3	22. 3	34. 9	13. 7	4. 7	1, 180
全体		17. 8	20. 1	35. 9	18. 8	7. 4	995
男子		17. 9	18. 7	36.0	19. 5	7. 9	711
女子		17. 0	23. 2	36. 5	17. 0		271
修士課程		16. 6	21. 7	34. 6	19. 8		529
専門職学位記	課程	15. 4	16. 7	38. 5	20. 5		78 299
博士課程		20. 4	16. 7	36. 1	18. 1	8. 7	299
	学・薬学の博士課程	18. 0	24. 7	40. 4	13. 5		89 254
文科系		19. 7	23. 6	35. 0	15. 0		254
理科系		17. 1	18. 9	36. 2	20. 1	7. 7	741
文科系	男子	18. 2	21. 4	36. 4	16. 2		154
	女子	20. 6	26. 8	34. 0	13. 4		97
理科系	男子	17. 8	18. 0	35. 9	20. 5		557
	女子	14. 9	21. 3	37. 9	19. 0		174
人文社会系统		23. 3	23. 3	37. 2	14. 0		43 33
教育学研究	科 	21. 2	27. 3	36. 4	9. 1	6.1	33
法学政治学		15. 8	21. 1	35. 1	17. 5		57
経済学研究	科	8. 3	41. 7	50.0	0.0		12
総合文化研究		21. 5	21. 5	31. 2	17. 2		93
理学系研究		15. 4	13. 8	38. 2	22. 8		123
工学系研究	<u> </u>	15. 5	20. 7	34. 3	21. 1	8. 5	213
農学生命科学		14. 9	16. 1	33. 3	24. 1	11.5	87
医学系研究		15. 1	22. 6	43. 4	17. 0		106
薬学系研究	<u>참</u>	22. 6	25. 8	25. 8	9.7	16.1	31
数理科学研究	光科	12. 5	6. 3	<u>56. 3</u>	18.8		16
新領域創成	科字研究科	26. 9	21. 3	27.8	20. 4		108
情報理工学		13. 9	13.9	38. 9	22. 2		36
学際情報学院		14. 3	19.0	<u>57. 1</u>	4.8		21
公共政策学	教育部	18.8	25. 0	37. 5	18.8		16
本郷		16. 2	20.0	37. 1	18. 4		641
駒場I		19.0	18. 1	34. 5	19.0		116
駒場Ⅱ		17. 5	24. 6	38.6	17. 5		57
柏るの出		21. 9	20. 0	29. 5	23.8		105
その他		23. 0	21. 6	33.8	16. 2		74
未婚		17. 3	19.9	35.0	20. 3		836
既婚		20. 9	22. 2	39. 9	10. 5	6. 5	153

大学へ特に要望したいことや期待することは何ですか (設問56)

6-2-1表 カリキュラムの改革

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	13. 6	30. 3	38. 9	11. 2	5. 9	1, 177
全体	14. 8	29. 8	36. 2	13. 7	5. 5	996
男子	14. 8	28. 2	36. 9	13. 8	6. 3	710
女子	14. 7	33. 3	35. 5	12. 8	3. 7	273
修士課程	15. 4	31. 6	31.8	14. 9	6. 2	531
専門職学位課程	37. 2	19. 2	34. 6	6. 4	2. 6	78
博士課程	9. 7	32. 2	40. 9	13. 4	3. 7	78 298
獣医学・医学・薬学の博士課程	7. 9	20. 2	48. 3	13. 5	10. 1	89
文科系	20. 9	25. 2	33. 9	13. 4	6. 7	254
理科系	12. 7	31. 4	37. 1	13. 7	5. 1	742 153
文科系 男子	20. 3	23. 5	34. 0	13. 1	9. 2	153
女子	21. 4	27. 6	34. 7	13. 3	3. 1	98
理科系 男子	13. 3	29. 4	37. 7	14. 0	5. 6	557
女子	10. 9	36. 6	36. 0	12. 6	4. 0	175
人文社会系研究科	9. 3	20. 9	41. 9	20. 9	7. 0	43
教育学研究科	18. 2	24. 2	33. 3	21. 2	3. 0	33 57
法学政治学研究科	42. 1	17. 5	28. 1	7. 0	5. 3	57
経済学研究科	7. 7	38. 5	38. 5	7. 7	7. 7	13
総合文化研究科	14. 0	30. 1	33. 3	12. 9	9. 7	93
理学系研究科	12. 2	30. 9	36. 6	13. 8	6. 5	123 213
工学系研究科	15. 0	34. 3	32. 9	13. 6	4. 2	213
農学生命科学研究科	7. 0	29. 1	37. 2	22. 1	4. 7	86
医学系研究科	12. 1	23. 4	46. 7	11. 2	6. 5	107
薬学系研究科	6. 5	32. 3	29. 0	19. 4	12. 9	31
数理科学研究科	12. 5	18. 8	50. 0	18. 8	0.0	16
新領域創成科学研究科	14. 8	38. 0	33. 3	10. 2	3. 7	108
情報理工学系研究科	11. 1	33. 3	44. 4	5. 6	5. 6	36 22 15
学際情報学府	18. 2	27. 3	40. 9	13. 6	0.0	22
公共政策学教育部	33. 3	26. 7	33. 3	6. 7	0.0	15
本郷	16. 7	28. 0	36. 4	13. 9	5. 0	642
駒場Ⅰ	15. 5	24. 1	37. 9	13. 8	8. 6	116
駒場Ⅱ	7. 0	42. 1	26. 3	21. 1	3. 5	57
柏	13. 3	37. 1	34. 3	9. 5	5. 7	105
その他	5. 5	34. 2	42. 5	11.0	6.8	73
未婚	15. 4	29. 7	35. 7	14. 0	5. 1	837
既婚	11. 2	30. 3	38. 8	12. 5	7. 2	152

6-2-2表 実験室や実習室の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	26. 9	36. 1	25. 9	6. 1	4. 9	1, 180
全体	24. 9	36. 7	28. 6	6. 4	3. 4	993
男子	25. 4	35. 0	28. 7	6. 9	4. 0	708
女子	22. 8	41. 2	28. 7	5. 1	2. 2	272
修士課程	23. 4	38. 0	26. 6	8. 1	4. 0	531
専門職学位課程	27. 8	29. 1	30. 4	7. 6	5. 1	79
博士課程	25. 2	36. 1	31. 6	4. 4	2. 7	294
獣医学・医学・薬学の博士課程	30. 3	37. 1	29. 2	2. 2	1. 1	89
文科系	30. 7	29. 9	28. 3	7. 1	3. 9	254
理科系	22. 9	39. 0	28. 7	6. 2	3. 2	739
文科系 男子	31. 4	27. 5	26. 8	8. 5	5. 9	153
女子	28. 6	34. 7	31. 6	4. 1	1. 0	98
理科系 男子	23. 8	37. 1	29. 2	6. 5	3. 4	555
女子	19. 5	44. 8	27. 0	5. 7	2. 9	174
人文社会系研究科	20. 9	30. 2	27. 9	14. 0	7. 0	43
教育学研究科	39. 4	24. 2	30. 3	6. 1	0.0	33
法学政治学研究科	30. 4	30. 4	26. 8	5. 4	7. 1	56
経済学研究科	15. 4	38. 5	30. 8	7. 7	7. 7	13
総合文化研究科	33. 3	32. 3	26. 9	5. 4	2. 2	93
理学系研究科	25. 4	38. 5	27. 0	5. 7	3. 3	122
工学系研究科	20. 2	39. 0	29. 6	7. 0	4. 2	213
農学生命科学研究科	29. 1	45. 3	19. 8	4. 7	1. 2	86
医学系研究科	23. 6	34. 0	34. 0	5. 7	2. 8	106
薬学系研究科	26. 7	36. 7	23. 3	6. 7	6. 7	30
数理科学研究科	18. 8	12. 5	31. 3	18. 8	18. 8	16
新領域創成科学研究科	22. 2	40. 7	29. 6	6. 5	0. 9	108
情報理工学系研究科	11. 1	41.7	44. 4	0. 0	2. 8	36
学際情報学府	27. 3	50. 0	13. 6	9. 1	0.0	22
公共政策学教育部	37. 5	18. 8	37. 5	6. 3	0.0	16
本郷	24. 9	35. 4	29. 9	6. 6	3. 3	639
駒場 I	32. 8	29. 3	25. 9	6. 9	5. 2	116
駒場Ⅱ	22. 8	40. 4	24. 6	8.8	3. 5	57
柏	23. 8	38. 1	29. 5	5. 7	2. 9	105
その他	16. 4	54. 8	23. 3	2. 7	2. 7	73
未婚	24. 2	37. 7	27. 8	6. 9	3. 4	835
既婚	28. 5	30. 5	33. 8	4. 0	3. 3	151

6-2-3表 授業の方法の工夫・改善

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	19. 8	38. 8	29. 6	6. 5	5. 3	1, 180
全体	22. 0	38. 9	27. 9	7. 1	4. 1	1, 000
全体 男子	22. 7	38. 1	27. 3	7. 3	4. 6	714
 女子	19. 8	41.0	29. 3	7. 0	2. 9	273
修士課程	22. 7	41. 0	24. 8	7. 3	4. 1	532
専門職学位課程	41.8	39. 2	12. 7	3. 8	2. 5	79
博士課程	18. 0	39. 0	31. 7	7. 7	3. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	13. 5	25. 8	47. 2	6. 7	6. 7	89
文科系	22. 4	38. 4	27. 8	5. 9	5. 5	255
理科系	21. 9	39. 1	27. 9	7. 5	3.6	745
文科系 男子	24. 0	35. 1	27. 9	5. 8	7. 1	154
女子	18. 4	44. 9	27. 6	6. 1	3. 1	98
理科系 男子	22. 3	38.9	27. 1	7. 7	3.9	560
女子	20. 6	38. 9	30. 3	7.4	2. 9	175
人文社会系研究科	11.6	32. 6	34. 9	14. 0	7.0	43
教育学研究科	24. 2	36. 4	33. 3	6. 1	0.0	33
法学政治学研究科	42. 1	36.8	14. 0	1. 8	5. 3	57
経済学研究科 総合文化研究科	23. 1	23. 1	38. 5 33. 3	7. 7	7.7	13 93
超音文化研究科 理学系研究科	10.8	44. 1 34. 4	28. 0	4. 3 12. 0	7.5	125
连子系研先科 工学系研究科	21. 6 26. 6	42. 5	21. 0	7. 0	4. 0 2. 8	214
工子永听九代 農学生命科学研究科	15. 1	45. 3	32. 6	5. 8	<u> </u>	86
医学系研究科	15. 1	30.8	41. 1	6. 5	5. 6	
薬学系研究科	25. 8	38. 7	22. 6	6. 5	<u> </u>	31
数理科学研究科	6. 3	18. 8	50. 0	25. 0	0. 0	16
新領域創成科学研究科	25. 9	40. 7	23. 1	6. 5	3. 7	108
情報理工学系研究科	22. 2	41. 7	30. 6	0.0	5. 6	36
学際情報学府	18. 2	50.0	22. 7	4. 5	4. 5	36 22 16
公共政策学教育部	43. 8	43. 8	6. 3	6. 3	0.0	16
本郷	23. 7	38. 4	27. 3	7. 1	3.4	645
駒場I	11. 2	39. 7	34. 5	7. 8	6. 9	116
駒場Ⅱ	21. 1	36.8	28. 1	8.8	5. 3	57
柏	25. 7	39. 0	22. 9	6. 7	5. 7	105
その他	20.3	40. 5	31. 1	5. 4	2. 7	74
未婚	22. 1	40. 2	26. 7	7. 2	3. 9	839
既婚	21.4	33. 1	33. 8	7. 1	4. 5	

6-2-4表 少人数教育の実施

	区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	14. 1	27. 0	41. 3	12. 3	5. 3	1, 181
全体		12. 7	28. 0	38. 9	14. 0	6. 5	
男子		12. 5	25. 9	39. 1	14. 5	8. 0	
女子		12. 8	33. 3	38. 5	12. 5	2. 9	273
修士課程		12. 8	26. 7	36. 5	16. 8	7. 2	531
専門職学位誤	果程	24. 1	35. 4	27. 8	6. 3	6. 3	
博士課程		11. 1	28. 6	43. 8	10. 8	5. 7	297
	学・薬学の博士課程	6. 7	27. 0	46. 1	14. 6	5. 6	
文科系		17. 3	32. 2	34. 9	7. 8	7. 8	
理科系		11.1	26. 6	40. 2	16. 1	6. 1	741
文科系	男子	18.8	31. 2	32. 5	7. 8	9. 7	154
	女子	13. 3	33. 7	39. 8	8. 2	5. 1	98
理科系	男子	10. 8	24. 4	40. 9	16. 3	7. 5	
	女子	12. 6	33. 1	37. 7	14. 9	1.7	175
人文社会系研		11.6	32. 6	32. 6	14. 0	9. 3	43
教育学研究科		21. 2	24. 2	39. 4	12. 1	3. 0	
法学政治学研		28. 1	35. 1	24. 6	3. 5	8.8	
経済学研究科		15. 4	15. 4	61. 5	0.0	7.7	13
総合文化研究		9. 7	35. 5	37. 6	8. 6	8.6	93
理学系研究科		12. 1	29.8	33. 1	16. 9	8.1	124
工学系研究科		11. 3	29. 1	35. 7	18. 3	5. 6	
農学生命科学		12. 8	17. 4	45. 3	18. 6	5. 8	
医学系研究科		8. 4	30.8	45. 8	11. 2	3.7	107
薬学系研究科		6. 7	13. 3	50.0	13. 3	16. 7	30
数理科学研究		0.0	18.8	43. 8	31. 3	6. 3	16
新領域創成科		15. 0	26. 2	41. 1	13. 1	4. 7	107
情報理工学系		5. 6	16. 7	50.0	19. 4	8.3	36
学際情報学院		13. 6	40. 9	40. 9	4. 5	0.0	
公共政策学教	以目前	31. 3	31.3	31. 3	0.0	6. 3	16
本郷		13. 7	28. 0	37. 7	14. 5	6. 1	642
駒場 I 駒場 I		8.6	32. 8	38. 8	10.3	9. 5	
駒場Ⅱ		12.3	28. 1	38. 6	14. 0	7.0	
柏		12.5	23. 1	44. 2	13. 5	6. 7	104
その他		10.8	27. 0	41. 9	16. 2	4. 1	74
未婚		13. 2	26. 7	38. 4	14. 8	6. 9	
既婚		9. 8	35. 3	41.8	9. 2	3. 9	153

6-2-5表 単位認定や学年試験を厳しく

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	6. 6	13. 6	45. 3	21. 2	13. 2	1, 182
全体 男子	6.8	12. 3	48. 3	19. 7	12. 8	997
男子	8. 2	13. 6	47. 5	17. 7	12. 9	711
■女子	3. 7	9. 2	50. 5	24. 2	12. 5	273
修士課程	7. 0	11. 5	45. 6	22. 0	13. 9	531
専門職学位課程	3.8	10. 1	45. 6	21. 5	19. 0	79
博士課程	8. 1	15. 1	54. 7	15. 1	7.0	298 89
獣医学・医学・薬学の博士課程	4. 5	10. 1	46. 1	19. 1	20. 2	89
文科系	6. 7	10.6	47. 6	20. 5	14. 6	254
理科系	6. 9	12. 9	48. 6	19. 4	12. 2	743
文科系 男子	7.8	11. 1	46. 4	17. 6	17. 0	153
女子	5. 1	9. 2	51.0	23. 5	11. 2	98
理科系 男子	8. 2	14. 3	47. 8	17. 7	11.8	558
女子	2.9	9. 1	50. 3	24. 6	13. 1	175
人文社会系研究科	4.8	16.7	42. 9	26. 2	9. 5	42
教育学研究科	12.1	12. 1	42. 4	18. 2	15. 2	33
法学政治学研究科	0.0	8.8	38. 6	24. 6	28. 1	57
経済学研究科	7.7	15. 4	61. 5	15. 4	0.0	13
総合文化研究科	8.6	6. 5	54. 8	17. 2	12. 9	93 124
理学系研究科 工学系研究科	4.8	16. 1	50.8	15. 3	12. 9	
工学系研究科 農学生命科学研究科	9.4	9. <u>4</u> 19. 8	50. 7 41. 9	19. 7 15. 1	10. 8 14. 0	213 86
展子生叩科子听先科 医学系研究科	3. 7	9. 3	53. 3	16. 8	14. 0	107
薬学系研究科	3. 7	9. 3 19. 4	29. 0	32. 3	16. 1	31
数理科学研究科	6. 3	6. 3	29. 0 56. 3	25. 0	6. 3	16
数连件子听允件 新領域創成科学研究科	5. 6	14. 8	49. 1	23. 0	7.4	108
情報理工学系研究科	8.3	13. 9	49. 1	19. 4		36
学際情報学府	9. 1	4. 5	40. 9	27. 3	18. 2	36 22 16
子际 情報 子州 公共政策学教育部	12. 5	18. 8	50. 0	18. 8	0.0	16
本郷	7. 2	13. 1	45. 6	20. 2	13. 9	642
駒場 I	7. 8	6. 0	56. 0	17. 2	12. 9	116
駒場Ⅱ	3. 5	12. 3	50. 9	21. 1	12. 3	57
柏	4. 8	15. 2	50. 5	21. 9	7. 6	105
その他	8. 1	12. 2	55. 4	13. 5	10.8	74
未婚	7.4	12. 5	47. 9	20. 0	12. 2	838
既婚	3. 9	11. 2	50. 7	17. 8	16. 4	152

6-2-6表 単位認定や学年試験を緩やかに

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	6. 0	8. 6	47. 0	21. 8	16. 6	1, 182
全体 男子	3. 1	6. 9	51. 9	22. 5	15. 6	996
男子	3. 4	6. 6	52. 0	21. 1	16. 9	710
│ 女子	2. 6	8. 1	51. 3	25. 3	12. 8	273
修士課程	3. 6	7. 2	50. 5	23. 7	15. 1	531
専門職学位課程	3. 8	19. 0	44. 3	21. 5	11. 4	79
博士課程	1.3	2. 0	56. 9	21. 9	17. 8	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	11. 2	50. 6	18. 0	14. 6	89
文科系	3. 1	7. 5	48. 6	22. 0	18.8	255
理科系	3. 1	6. 7	53. 0	22. 7	14. 4	741
文科系 男子	3. 2	7. 1	48. 7	20. 1	20.8	154
女子	3.1	8. 2	50.0	22. 4	16. 3	98
理科系 男子	3.4	6. 5	52. 9	21. 4	15.8	556
女子	2. 3	8.0	52. 0	26. 9	10. 9	175
人文社会系研究科	2.3	2. 3	41. 9	27. 9	25. 6	43
教育学研究科	3.0	0.0	48. 5	27. 3	21. 2	33
法学政治学研究科	3.5	22. 8	40. 4	17. 5	15. 8	57
経済学研究科	7.7	7. 7	69. 2	15. 4	0.0	13
総合文化研究科	3. 2	2. 2	57. 0	18. 3	19. 4	93 124
理学系研究科 工学系研究科	4.0	2. 4	52. 4 57. 7	23. 4	17. 7	
工字系研究性 農学生命科学研究科	2.3	5. <u>2</u> 10. 5	41.9	21. 6 29. 1	13. <u>1</u> 16. 3	213 86
展子生叩科子听先科 医学系研究科	2. 3	10. 3	57. 9		7.5	107
薬学系研究科	3. 3	10. 3	33. 3	33. 3	20.0	30
数理科学研究科	0.0	0.0	56. 3	31. 3	<u>20. 0</u> 12. 5	16
新領域創成科学研究科	1. 9	10.3	54. 2	19. 6	14. 0	107
情報理工学系研究科	2.8	5. 6	52. 8	19. 4	19. 4	36
学際情報学府	4. 5	0.0	50. 0	22. 7	22. 7	36 22 16
子际 情報 子州 公共政策学教育部	0.0	12. 5	31. 3	37. 5	18. 8	16
本郷	3.6	7. 2	49. 1	24. 6	15. 6	642
駒場 I	2. 6	1.7	58. 6	18. 1	19. 0	116
駒場Ⅱ	0.0	10. 5	59. 6	15. 8	14. 0	57
柏	1.9	9. 6	53. 8	21. 2	13. 5	104
その他	4. 1	5. 4	58. 1	18. 9	13. 5	74
未婚	2. 6	6. 5	52. 8	22. 4	15. 8	836
既婚	5. 9	9. 2	47. 1	23. 5	14. 4	153

6-2-7表 教育スタッフの充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	28. 1	39. 4	24. 7	5. 0	2. 8	1, 183
全体	20. 8	44. 4	26. 4	5. 9	2. 5	998
男子	20. 8	42. 8	28. 2	5. 9	2. 4	713
女子	21. 3	48. 2	21. 7	5. 9	2. 9	272
修士課程	20. 0	44. 6	26. 2	6. 0	3. 2	531
専門職学位課程	27. 8	45. 6	20. 3	3. 8	2. 5	79
博士課程	21. 7	45. 8	25. 4	6. 0	1. 0	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	16. 9	37. 1	36. 0	6. 7	3. 4	89
文科系	25. 6	43. 7	23. 6	3. 5	3. 5	254
理科系	19. 2	44. 6	27. 3	6. 7	2. 2	744
文科系 男子	24. 7	42. 9	24. 7	4. 5	3. 2	154
女子	25. 8	46. 4	21. 6	2. 1	4. 1	97
理科系 男子	19. 7	42. 8	29. 2	6. 3	2. 1	559
女子	18. 9	49. 1	21. 7	8. 0	2. 3	175
人文社会系研究科	20. 9	51. 2	20. 9	2. 3	4. 7	43
教育学研究科	33. 3	33. 3	27. 3	3. 0	3. 0	33
法学政治学研究科	21. 1	45. 6	26. 3	3. 5	3. 5	57
経済学研究科	8. 3	41. 7	33. 3	8. 3	8. 3	12
総合文化研究科	29. 0	41. 9	22. 6	3. 2	3. 2	93
理学系研究科	15. 2	44. 0	29. 6	8.8	2. 4	125
工学系研究科	16. 9	44. 6	28. 6	8. 0	1. 9	213
農学生命科学研究科	22. 1	58. 1	15. 1	3. 5	1. 2	86
医学系研究科	22. 4	35. 5	34. 6	5. 6	1. 9	107
薬学系研究科	16. 1	54. 8	22. 6	0.0	6. 5	31
数理科学研究科	6. 3	31. 3	43. 8	12. 5	6. 3	16
新領域創成科学研究科	25. 0	43. 5	23. 1	6. 5	1. 9	108
情報理工学系研究科	19. 4	38. 9	33. 3	5. 6	2. 8	36
学際情報学府	22. 7	50. 0	18. 2	9. 1	0. 0	22
公共政策学教育部	31. 3	50. 0	12. 5	6. 3	0. 0	16
本郷	20. 0	45. 3	26. 2	6. 2	2. 2	644
駒場I	23. 3	41. 4	26. 7	4. 3	4. 3	116
駒場Ⅱ	19. 3	49. 1	21. 1	8.8	1.8	57
柏	23. 8	38. 1	28. 6	5. 7	3. 8	105
その他	21. 6	45. 9	27. 0	4. 1	1.4	74
未婚	20. 9	45. 3	25. 3	6. 2	2. 4	839
既婚	20. 9	40. 5	31. 4	4. 6	2. 6	153

6-2-8表 海外留学の支援

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	38. 7	35. 6	20. 6	2. 5	2. 5	1, 182
全体	31.8	39. 7	19. 1	6. 1	3. 3	997
男子	31. 2	37. 9	20. 5	6. 6	3.8	712
女子	33. 5	43. 4	16. 2	4. 8	2. 2	272
修士課程	33. 6	37. 5	18. 1	7. 4	3. 4	530
専門職学位課程	26. 6	32. 9	22. 8	10. 1	7. 6	79
博士課程	30. 8	44. 1	19. 7	3. 3	2. 0	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	29. 2	43. 8	19. 1	4. 5	3. 4	89
文科系	38. 8	38.8	14. 9	3. 9	3. 5	255
理科系	29. 4	40.0	20. 5	6. 9	3. 2	742
文科系 男子	39.0	37. 7	14. 9	5. 2	3. 2	154
女子	37.8	40.8	15. 3	2. 0	4. 1	98
理科系 男子	29. 0	38.0	22. 0	7.0	3.9	558
女子	31.0	44. 8	16. 7	6. 3	1.1	174
人文社会系研究科	41. 9	41. 9		2. 3	0.0	43
教育学研究科	51. 5	27. 3	15. 2	3.0	3.0	33
法学政治学研究科 経済学研究科	17. 5 38. 5	42. <u>1</u> 38. 5	19. 3 23. 1	10.5	10. 5	57 13
総合文化研究科	36. 5 44. 1	40. 9	10.8	0. 0 2. 2	0. 0 2. 2	93
理学系研究科	23. 4	43. 5	21.8	7. 3	4. 0	124
工学系研究科	30.0	39. 4	21. 0	6. 1	3. 3	213
エチポリス行 農学生命科学研究科	19.8	48. 8	22. 1	4. 7	4. 7	86
医学系研究科	29. 9	42. 1	19. 6	5. 6	2.8	107
薬学系研究科	35. 5	32. 3	22. 6	9. 7	0.0	31
数理科学研究科	18. 8	43. 8	12. 5	25. 0	0.0	16
新領域創成科学研究科	39.8	30.6	18.5	8. 3	2. 8	108
情報理工学系研究科	28. 6	37. 1	22. 9	5. 7	5. 7	35
学際情報学府	40. 9	40. 9	13. 6	4. 5	0.0	22
公共政策学教育部	50.0	31. 3	18. 8	0.0	0.0	22 16
本郷	30.8	39. 4	20. 2	6. 2	3. 3	642
駒場Ⅰ	38.8	41. 4	11. 2	5. 2	3. 4	116
駒場Ⅱ	36. 8	47. 4	10. 5	3. 5	1.8	57
柏	31. 4	33. 3	21. 9	8. 6	4. 8	105
その他	24. 3	44. 6	23. 0	5. 4	2. 7	74
未婚	32. 5	38. 8	19. 1	6. 3	3. 2	837
既婚	27. 5	45. 8	19. 0	4. 6	3. 3	153

6-2-9表 国際化の推進

	区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	34. 4	37. 7	21. 1	3. 6	3. 1	1, 182
全体		28. 4	38. 0	22. 7	6. 9	4. 0	997
男子		27. 4	36. 8	23. 5	7. 7	4. 6	
女子		29. 8	41. 2	21. 7	4. 8	2. 6	
修士課程		27. 4	36. 2	24. 0	7. 9	4. 5	
専門職学位	課程	21. 5	31. 6	29. 1	10. 1	7. 6	
博士課程		30. 8	41. 1	20. 4	5. 0	2. 7	
	学・薬学の博士課程	32. 6	43. 8	16. 9	4. 5	2. 2	
文科系		28. 6	37. 3	22. 7	6. 3	5. 1	255
理科系	I == -	28. 3	38. 3	22. 6	7. 1	3.6	
文科系	男子	25. 3	39.6	21. 4	7. 8	5. 8	
FM 7.1 -7	女子	32. 7	33.7	25. 5	4. 1	4.1	98
理科系	男子	28. 0	36.0	24. 0	7. 7	4. 3	
1 44 4 7	女子	28. 2	45. 4	19. 5	5. 2	1.7	
人文社会系		27. 9	37. 2	25. 6	4. 7	4.7	43
教育学研究		39. 4	30. 3	18. 2	9. 1	3.0	
法学政治学		19. 3	35. 1	26. 3	8.8	10. 5	
経済学研究 総合文化研		38. 5 30. 1	23. 1 40. 9	38. 5 19. 4	0. 0 5. 4	0.0	
理学系研究		20. 2	46. 0	24. 2	5. 4 5. 6	4. 3 4. 0	
理子系研究 工学系研究		28. 6	35. 2	24. 2 25. 8	7. 5	2.8	
世子 宗 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		24. 4	<u> </u>	23. 3	5.8	<u> </u>	
医学系研究		33.6	37. 4	21. 5	5. 6		
薬学系研究		33. 0	29. 0	16. 1	12. 9	3. 2	
数理科学研		18. 8	31. 3	12. 5	25. 0	12. 5	
新領域創成		37. 0	35. 2	17. 6	7.4	2. 8	
情報理工学		17. 1	37. 1	28. 6	8. 6	8. 6	
学際情報学		27. 3	54. 5	18. 2	0.0	0.0	
公共政策学		25. 0	50. 0	18. 8	6. 3	0.0	
本郷		27. 7	36. 1	25. 7	7. 0	3.4	
駒場 I		25. 9	38.8	19. 8	8. 6	6.9	
駒場Ⅱ		38.6	45. 6	8.8	3. 5	3.5	
柏		29. 5	40. 0	17. 1	8. 6	4.8	
その他		27. 0	45. 9	18. 9	4. 1	4. 1	74
未婚		27. 7	37. 3	23. 2	7. 6	4. 2	
既婚		32.0	43. 1	19. 6	2. 6		

6-2-10表 社会への貢献

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	23. 4	41. 0	25. 4	5. 7	4. 5	1, 180
全体	25. 3	40. 6	24. 6	5. 8	3. 7	996
全体 男子	23. 7	39. 3	26. 7	6. 2	4. 1	712
女子	28. 8	44. 6	19. 6	4. 1	3. 0	271
修士課程	23. 1	41. 6	23. 6	7. 2	4. 5	529
専門職学位課程	24. 1	39. 2	26. 6	5. 1	5. 1	79
博士課程	27. 8	40. 5	25. 1	4. 7	2. 0	299 89
獣医学・医学・薬学の博士課程	31.5	36.0	27. 0	2. 2	3. 4	89
文科系	25. 2	38. 6	24. 8	5. 9	5. 5	254
理科系	25. 3	41. 2	24. 5	5. 8	3. 1	742
文科系 男子	24. 7	35. 1	28. 6	5. 8	5. 8	154
女子	25. 8	44. 3	19. 6	5. 2	5. 2	97
理科系男子	23. 5	40. 5	26. 2	6. 3	3. 6	558
女子	30. 5	44. 8	19. 5	3.4	1.7	174
人文社会系研究科	9.3	48. 8	23. 3	14. 0	4. 7	43
教育学研究科	39. 4	39. 4	12. 1	6. 1	3.0	33
法学政治学研究科	24. 6	31.6	29.8	5. 3	8.8	57
経済学研究科 総合文化研究科	8.3	25. 0	50.0	8. 3	8.3	12
本日文化研究科 理学系研究科	30. 1	36. 6 46. 8	24. 7 26. 6	3. 2 7. 3	5. 4	93 124
工学系研究科	14. 5 21. 6	46. 5	24. 4	5. 6	<u>4. 8</u> 1. 9	213
工子术听光科 農学生命科学研究科	29. 1	45. 3	20. 9	2. 3	2. 3	86
医学系研究科	33. 6	35. 5	26. 2	1. 9	2. 8	
薬学系研究科	35. 5	32. 3	16. 1	12. 9	3. 2	31
数理科学研究科	12. 5	12. 5	37. 5	25. 0	12. 5	16
新領域創成科学研究科	37. 0	30. 6	24. 1	6. 5	1.9	108
情報理工学系研究科	8.6	37. 1	40. 0	8. 6	5. 7	35
学際情報学府	31.8	63. 6	0.0	0.0	4. 5	35 22 16
公共政策学教育部	25. 0	56. 3	18. 8	0.0	0.0	16
本郷	24. 9	40. 2	26. 2	5. 6	3. 1	642
駒場Ⅰ	23. 3	33. 6	28. 4	6.0	8. 6	116
駒場Ⅱ	29. 8	52. 6	14. 0	3. 5	0.0	57
柏	29. 5	36. 2	22. 9	6. 7	4. 8	105
その他	21.6	52. 7	14. 9	8. 1	2. 7	74
未婚	25. 0	40. 4	24. 1	6. 6	3. 9	837
既婚	26. 8	43. 1	26. 1	2. 0	2. 0	

6-2-11表 カウンセリング・相談体制の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	9. 2	26. 1	39. 9	14. 9	9. 8	·
全体	8. 1	25. 1	43. 1	15. 4	8. 4	994
男子	7. 3	23. 9	43. 9	15. 7	9. 2	708
女子	9. 5	29. 3	40. 3	14. 7	6. 2	273
修士課程	8. 5	23. 3	42. 5	17. 0	8. 7	529
専門職学位課程	10. 1	22. 8	36. 7	21. 5	8. 9	79
博士課程	8. 1	28. 3	46. 1	10. 8	6. 7	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	4. 5	27. 0	41. 6	15. 7	11. 2	89
文科系	10. 2	23. 5	40. 8	15. 3	10. 2	255
理科系	7. 4	25. 6	43. 8	15. 4	7. 7	739
文科系 男子	7. 8	24. 7	40. 9	14. 3	12. 3	154
女子	12. 2	22. 4	40. 8	17. 3	7. 1	98
理科系 男子	7. 2	23. 6	44. 8	16. 1	8. 3	
女子	8. 0	33. 1	40. 0	13. 1	5. 7	175
人文社会系研究科	14. 0	18. 6	51. 2	11. 6	4. 7	43
教育学研究科	6. 1	24. 2	48. 5	9. 1	12. 1	33 57
法学政治学研究科	8. 8	24. 6	35. 1	21. 1	10. 5	57
経済学研究科	7. 7	7. 7	46. 2	23. 1	15. 4	13
総合文化研究科	9. 7	26. 9	38. 7	12. 9	11.8	93
理学系研究科	11.4	28. 5	40. 7	16. 3	3. 3	
工学系研究科	4. 2	21. 2	47. 6	16. 5	10. 4	212
農学生命科学研究科	8. 2	36. 5	31. 8	16. 5	7. 1	85
医学系研究科	6. 5	26. 2	41. 1	17. 8	8. 4	107
薬学系研究科	3. 3	36. 7	36. 7	13. 3	10.0	
数理科学研究科	6. 3	25. 0	31. 3	37. 5	0.0	16
新領域創成科学研究科	13. 0	21.3	50.0	9. 3	6. 5	108
情報理工学系研究科	2. 8	16. 7	58. 3	11. 1	11.1	36 22
学際情報学府	4. 5	27. 3	50. 0	9. 1	9. 1	22
公共政策学教育部	18. 8	25. 0	25. 0	25. 0	6. 3	16
本郷	7. 2	<u>25. 7</u>	42.7	16. 3	8.1	639
駒場 I	9. 5	25. 9	38.8	15. 5	10. 3	116
駒場Ⅱ	12. 3	21. 1	43. 9	15. 8	7.0	
柏	13. 3	21. 9	41.9	14. 3	8.6	
その他	4. 1	25. 7	54. 1	9. 5	6.8	74
未婚	8. 5	25. 2	42. 6	15. 6	8. 2	
既婚	5. 2	24. 8	45. 8	15. 0	9. 2	153

6-2-12表 健康相談や保健センター機能の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	_	-	_	_	ı	_
全体	9. 4	31.0	41. 9	11. 6	6. 0	996
男子	9. 4	30. 4	41. 8	12. 0	6. 3	710
女子	8. 8	33. 7	41. 8	10. 6	5. 1	273
修士課程	9. 4	29. 6	42. 7	11. 9	6. 4	531
専門職学位課程	10. 1	35. 4	34. 2	13. 9	6. 3	79
博士課程	10. 1	31. 3		10. 1	5. 1	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	6. 7	34. 8	38. 2	13. 5	6. 7	89
文科系	11. 0	29. 8		11. 4	6. 3	255
理科系	8. 9	31. 4	42. 0	11. 7	5. 9	741
文科系 男子	10. 4	31. 2	42. 2	9. 7	6. 5	154
女子	10. 2	28. 6		13. 3	6. 1	98
理科系 男子	9. 2	30. 2	41. 7	12. 6	6. 3	556
女子	8. 0	36. 6		9. 1	4. 6	175
人文社会系研究科	11. 6	23. 3	51. 2	9. 3	4. 7	43 33 57
教育学研究科	9. 1	24. 2	51. 5	12. 1	3. 0	33
法学政治学研究科	10. 5	36.8	31. 6	14. 0	7. 0	57
経済学研究科	0. 0	15. 4	69. 2	15. 4	0. 0	13
総合文化研究科	12. 9	31. 2	36. 6	9. 7	9. 7	93
理学系研究科	8. 9	33. 9	40. 3	13. 7	3. 2	124
工学系研究科	7. 5	32. 4	39. 4	11. 7	8. 9	213
農学生命科学研究科	12. 9	40. 0	31. 8	10. 6	4. 7	85
医学系研究科	6. 5	30. 8		15. 0	6. 5	107
薬学系研究科	10. 0	40. 0	33. 3	10. 0	6. 7	30
数理科学研究科	12. 5	18. 8	43.8	25. 0	0.0	16
新領域創成科学研究科	11. 1	24. 1	51. 9	9. 3	3. 7	108
情報理工学系研究科	8. 3	19. 4	61. 1	2. 8	8. 3	36 22
学際情報学府	4. 5	31.8		9. 1	4. 5	22
公共政策学教育部	12. 5	37. 5	37. 5	12. 5	0.0	16
本郷	8. 6	32. 3	41. 0	12. 3	5. 8	641
駒場 I	12. 1	29. 3	38. 8	11. 2	8. 6	116
駒場Ⅱ	15. 8	22. 8	43. 9	12. 3	5. 3	57
柏	9. 5	28. 6	44. 8	11. 4	5. 7	105
その他	8. 1	32. 4	48. 6	6.8	4. 1	74
未婚	10. 2	31. 2		11. 4	5. 9	836
既婚	4. 6	30. 7	44. 4	13. 7	6. 5	153

[※]本設問は、2013年(第63回)調査から新たに追加されたもの。

6-2-13表 就職対策や進路相談機能の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	30. 5	34. 2	23. 9	6. 6	4. 8	· ·
全体	21. 6	33. 3	32. 2	8. 0	4. 8	
男子	20. 6	32. 6	32. 2	8. 6	6. 1	709
女子	24. 3	36. 0	30. 9	7. 0	1.8	
修士課程	23. 6	35. 8	28. 7	7. 4	4. 5	
専門職学位課程	17. 9	33. 3	33. 3	10. 3	5. 1	78
博士課程	22. 2	31. 0	35. 0	7. 4	4. 4	
獣医学・医学・薬学の博士課程	11. 2	25. 8	42. 7	12. 4	7. 9	89
文科系	20. 1	34. 3	32. 3	8. 3	5. 1	254
理科系	22. 2	33. 0	32. 2	8. 0	4. 7	740
文科系 男子	18. 2	28. 6	37. 0	9. 1	7. 1	154
女子	21. 6	43. 3	25. 8	7. 2	2. 1	97
理科系 男子	21. 3	33. 7	30. 8	8. 5	5. 8	
女子	25. 7	32. 0	33. 7	6. 9	1. 7	175
人文社会系研究科	18. 6	32. 6	34. 9	9. 3	4. 7	43
教育学研究科	21. 2	36. 4	30. 3	9. 1	3. 0	
法学政治学研究科	15. 8	33. 3	35. 1	10. 5	5. 3	57
経済学研究科	8. 3	25. 0	58. 3	0. 0	8. 3	12
総合文化研究科	25. 8	36. 6	25. 8	6. 5	5. 4	93
理学系研究科	25. 8	31. 5	29. 0	8. 1	5. 6	
工学系研究科	18. 3	39. 0	31. 0	7. 5	4. 2	213
農学生命科学研究科	20. 9	46. 5	22. 1	7. 0	3. 5	
医学系研究科	13. 2	22. 6	42. 5	14. 2	7. 5	
薬学系研究科	43. 3	30.0	16. 7	6. 7	3. 3	
数理科学研究科	25. 0	25. 0	43. 8	6. 3	0.0	
新領域創成科学研究科	28. 0	24. 3	37. 4	6. 5	3. 7	107
情報理工学系研究科	19. 4	36. 1	36. 1	2. 8	5. 6	
学際情報学府	31. 8	27. 3	31. 8	4. 5	4. 5	22
公共政策学教育部	12. 5	31. 3	37. 5	12. 5	6. 3	16
本郷	19. 5	33. 9	32. 9	8. 9	4. 8	641
駒場 I	25. 0	32. 8	30. 2	6. 0	6. 0	
駒場Ⅱ	26. 3	36.8	28. 1	5. 3	3. 5	
柏	28. 8	26. 0	32. 7	6. 7	5. 8	104
その他	21. 6	36. 5	31. 1	8. 1	2. 7	74
未婚	23. 6	34. 4	29. 5	8. 1	4. 4	835
既婚	10. 5	28. 1	47. 1	7. 8	6. 5	

※2013年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。 変更点

2011年(第61回)調査の設問 **就職対策の充実** 2013年(第63回)調査の設問 **就職対策<u>や進路相談機能</u>の充実**

6-2-14表 奨学金の充実や、授業料免除など、経済的支援を強化する

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	50. 3	29. 3	15. 2	3. 2	1.9	1, 183
全体	50. 5	31. 4	14. 0	2. 9	1. 2	999
男子	51. 0	31. 3	14. 0	2. 7	1. 0	712
女子	49. 3	32. 1	13. 5	3. 6	1. 5	274
修士課程	49. 4	30. 6	15. 0	3. 6	1. 3	532
専門職学位課程	35. 4	40. 5	17. 7	3. 8	2. 5	79
博士課程	60. 2	29. 1	9. 4	1. 3	0.0	299
獣医学・医学・薬学の博士課程	37. 1	36.0	20. 2	3. 4	3.4	89
文科系	56. 5	30.6	9. 4	2. 4	1. 2	255
理科系	48. 4	31. 7	15. 6	3. 1	1. 2	744
文科系 男子	56. 5	31. 2	9. 7	1. 9	0.6	154
女子	56. 1	30. 6	8. 2	3. 1	2. 0	98
理科系 男子	49. 5	31. 4	15. 2	2. 9	1.1	558
女子	45. 5	33. 0	16. 5	4. 0	1. 1	176
人文社会系研究科	67. 4	25. 6	4. 7	2. 3	0.0	43
教育学研究科	60. 6	24. 2	12. 1	3. 0	0.0	33
法学政治学研究科	31.6	42. 1	17. 5	3. 5	5. 3	57
経済学研究科	76. 9	23. 1	0.0	0.0	0.0	13
総合文化研究科	64. 5	26. 9	6. 5	2. 2	0.0	13 93
理学系研究科	56. 8	29. 6	11. 2	0.8	1.6	125
工学系研究科	46. 9	31.0	17. 4	4. 2	0. 5	213
農学生命科学研究科	49. 4	34. 5	12. 6	2. 3	1.1	87
医学系研究科	34. 6	38. 3	20. 6	3. 7	2. 8	107
薬学系研究科	50.0	33. 3	16. 7	0. 0	0.0	30
数理科学研究科	37. 5	50.0	12. 5	0. 0	0.0	30 16
新領域創成科学研究科	52. 8	27. 8	12. 0	5. 6	1. 9	108
情報理工学系研究科	58.3	22. 2	19. 4	0. 0	0. 0	36
学際情報学府	45. 5	27. 3	22. 7	4. 5	0.0	36 22
公共政策学教育部	43.8	43.8	12. 5	0.0	0.0	16
本郷	46. 1	33. 4	16. 1	3. 1	1. 2	644
駒場 I	61. 2	30. 2	6. 9	0. 9	0. 9	116
駒場Ⅱ	59. 6	22. 8	14. 0	3. 5	0.0	57
柏	58. 1	22. 9	12. 4	4. 8	1.9	105
その他	52. 7	35. 1	9. 5	1 4	1. 4	74
未婚	51.8	31. 3	12. 9	2. 9	1.7	839
既婚	42. 5	31. 3	20. 3	3. 3	1. 3	153
싸겨	42. 0	3Z. <i>I</i>	۷۵. ۵	ა. ა	1. ა	100

^{※2013}年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。 変更点

2011年(第61回)調査の設問 奨学金(育英資金)・育英貸付金などの拡充や増額 2013年(第63回)調査の設問 奨学金の充実や、授業料免除など経済的支援を強化する

6-2-15表 施設設備の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	36. 8	39. 3	18. 7	3. 0	2. 2	1, 182
全体	36. 3	38. 4	20. 1	3. 4	1.8	997
全体 男子	33. 6	39. 4	21. 5	3. 4	2. 1	711
┃ 女子	42. 9	36. 6	16. 1	3. 3	1. 1	273
修士課程	34. 5	38. 8	20. 7	3. 8	2. 3	531
専門職学位課程	44. 3	34. 2	13. 9	5. 1	2. 5	79
博士課程	41.3	35. 2	20. 5	2. 3	0. 7	298 89
獣医学・医学・薬学の博士課程	23. 6	50. 6	20. 2	3. 4	2. 2	89
文科系	43. 9	34. 1	15. 7	3. 5	2. 7	255
理科系	33. 7	39. 9	21. 6	3. 4	1.5	742
文科系 男子	36. 4	40. 3	16. 9	2. 6	3. 9	154
女子	55. 1	25. 5	14. 3	4. 1	1.0	98
理科系 男子	32.9	39. 1	22. 8	3.6	1.6	557
女子	36.0	42. 9	17. 1	2. 9	1.1	175
人文社会系研究科	51.2	18.6	20. 9	7. 0	2.3	43
教育学研究科	57. 6	27. 3	15. 2	0.0	0.0	33
法学政治学研究科	47. 4	31.6	14. 0	3. 5	3. 5	57
経済学研究科	23. 1	69. 2	7.7	0.0	0.0	13
総合文化研究科	37. 6	36. 6	17. 2	4. 3	4. 3	93
理学系研究科	36. 3	37. 1	23. 4	1. 6	1.6	124
工学系研究科	35. 7	38.0	21. 1	4. 2	0.9	213 86
農学生命科学研究科	33. 7	48. 8	11. 6	3. 5	2.3	80
医学系研究科	29. 0	43. 9	21. 5	4. 7	0.9	107
薬学系研究科 ************************************	16. 7	50. 0	26. 7	0.0	6. 7	30 16
数理科学研究科	25. 0 39. 8	31. 3 29. 6	37. 5	6. 3 4. 6	0. 0 0. 9	108
新領域創成科学研究科 情報理工学系研究科			25. 0	4. 0 0. 0	2.8	108
情報理工子系研先科 学際情報学府	30. 6 27. 3	41. 7 59. 1	25. 0 13. 6	0.0	0.0	30
子际情報子府 公共政策学教育部	37. 5	<u>59. 1</u>	6. 3	0.0	0.0	36 22 16
本郷	36.1	38. 6	20. 4	3. 3	1.6	642
駒場 I	37. 1	34. 5	20. 4	4. 3	3. 4	116
駒場Ⅱ	40. 4	42. 1	12. 3	3. 5		57
柏	37. 1	30. 5	25. 7	4. 8	1. 0	105
その他	33.8	48. 6	14. 9	4. 0 1 A	1.9	74
未婚	36. 2	39. 4	19. 4	3. 5	1. 4 1. 6	837
既婚	36. 6	34. 0	23. 5	3. 3	2. 6	

6-2-16表 図書館の充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	38. 6	35. 5	18. 9	4. 6	2. 4	1, 183
全体	37. 2	34. 7	22. 5	3. 9	1. 7	997
全体 男子	33. 8	35. 6	24. 5	4. 4	1.8	711
 女子	47. 3	31. 5	17. 2	2. 9	1. 1	273
修士課程	37. 5	33. 0	22. 8	4. 9	1. 9	531
専門職学位課程	44. 3	34. 2	19. 0	0. 0	2. 5	79
博士課程	40. 3	35. 2	20. 8	2. 7	1. 0	298 89
獣医学・医学・薬学の博士課程	19. 1	43. 8	29. 2	5. 6	2. 2	89
文科系	53. 3	28. 2	13. 7	3. 1	1.6	255
理科系	31. 7	36. 9	25. 5	4. 2	1.8	742
文科系 男子	50. 0	28. 6	16. 2	3. 2	1.9	154
女子	59. 2	<u> 26. 5</u>	10. 2	3. 1	1.0	98
理科系 男子	29. 3	37. 5	26. 8	4. 7	1.8	557
女子	40.6	34. 3	21. 1	2. 9	1.1	175
人文社会系研究科	53. 5	27. 9	9. 3	7. 0	2.3	43
教育学研究科	60. 6	18. 2	18. 2	3.0	0.0	33
法学政治学研究科	47. 4	36.8	12. 3	0.0	3. 5	57
経済学研究科	46. 2	30.8	23. 1	0.0	0.0	13
総合文化研究科	55. 9	25. 8	12. 9	4. 3	1.1	93
理学系研究科	33. 9	32. 3	28. 2	3. 2	2. 4	124
工学系研究科	31.9	39. 0	24. 4	3.8	0.9	213
農学生命科学研究科	36.0	37. 2	18. 6	5. 8	2.3	86
医学系研究科	27. 1	41. 1	26. 2	4. 7	0.9	107
薬学系研究科	16. 7	26. 7 43. 8	46. 7 31. 3	3. 3	6. 7	30 16
数理科学研究科 新領域創成科学研究科	18. 8 38. 0			6. 3 6. 5	0. 0 0. 9	108
新娘與剧放科字研究科 情報理工学系研究科		32. <u>4</u> 41. 7	22. 2 36. 1	0.0	2.8	108
情報性エチポッカ件 学際情報学府	19. 4 40. 9	41. <i>7</i> 45. 5	9. 1	0.0	<u>2. o</u> 4. 5	ა <u>ი</u>
子际"情報子府 公共政策学教育部	50.0	31. 3	18.8	0.0	0.0	36 22 16
本郷	35. 2	35. 5	24. 3	3. 4	1.6	642
駒場 I	50. 9	29. 3	15. 5	3. 4	0.9	116
駒場Ⅱ	33. 3	40. 4	19. 3	5. 3	1.8	57
柏	44. 8	26. 7	20. 0	6. 7	1. 0	105
その他	27. 0	41. 9	23. 0	4. 1	4.1	74
未婚	38. 0	34. 6	22. 0	3.8	<u>4. 1</u> 1. 6	837
既婚	32. 7	35. 3	25. 5	3. o 4. 6	2. 0	

6-2-17表 学生自治の尊重

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	7. 8	15. 4	51. 1	15. 7	10.0	1, 180
全体 男子	6.4	16. 0	49. 3	18. 1	10. 2	996
男子	6. 5	14. 5	49. 0	18. 7	11. 3	710
■女子	5. 9	19. 8	50. 2	16. 5	7. 7	273
修士課程	8. 1	15. 4	46. 1	21. 1	9. 2	531
専門職学位課程	2. 5	10. 1	60. 8	20. 3	6. 3	79
博士課程	5. 7	19. 2	50. 5	13. 5	11.1	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	2. 2	13. 5	53. 9	13. 5	16. 9	89
文科系	6. 3	17. 3	47. 5	15. 7	13. 3	255
理科系	6. 5	15. 5	49. 9	18. 9	9. 2	741
文科系 男子	6. 5	14. 3	49. 4	14. 9	14. 9	154
女子	5. 1	22. 4	45. 9	16.3	10. 2	98
理科系 男子	6. 5	14. 6	48. 9	19.8	10. 3	556
女子	6. 3	18. 3	52. 6	16.6	6. 3	175
人文社会系研究科	9.3	20. 9	46. 5	16.3	7.0	43
教育学研究科	15. 2	18. 2	45. 5	9. 1	12. 1	33 57
法学政治学研究科 経済学研究科	1.8	10.5	57. 9	15. 8	14. 0	13
程/月子研究科 総合文化研究科	4. 3	15. 4 21. 5	30. 8 44. 1	23. 1 12. 9	23. <u>1</u> 17. 2	93
理学系研究科	5. 6	16. 1	44. 1	18. 5	11. 3	124
工学系研究科	7. 0	15. 0	46. 5	23. 9	7. 5	213
上于宋明九行 農学生命科学研究科	4.7	18. 6	53. 5	17. 4	5.8	86
医学系研究科	4.7	13. 1	56. 1	15. 0	11. 2	107
薬学系研究科	6.7	10. 0	46. 7	20. 0	16.7	30
数理科学研究科	0. 7	6. 3	43. 8	31. 3	18. 8	16
新領域創成科学研究科	9.3	20. 6	52. 3	13. 1	4. 7	107
情報理工学系研究科	2. 8	8. 3	58. 3	16. 7	13. 9	36
学際情報学府	18. 2	18. 2	31. 8	18. 2	13. 6	36 22 16
公共政策学教育部	6.3	6. 3	50. 0	37. 5	0.0	16
本郷	5. 6	13. 6	50. 3	20. 6	10.0	642
駒場 I	5. 2	19. 0	44. 8	14. 7	16. 4	116
駒場Ⅱ	14. 0	19. 3	42. 1	17. 5	7. 0	57
柏	9. 6	21. 2	50. 0	13. 5	5. 8	104
その他	5. 4	21. 6	52. 7	9. 5	10.8	74
未婚	6.8	16. 2	48. 5	18. 9	9. 6	837
既婚	4. 6	13. 8		14. 5	13. 8	

6-2-18表 学生同士が支え合うネットワークの充実

区 分	とても期待する(%)	期待する(%)	どちらともいえない(%)	期待しない(%)	全く期待しない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	_	_	_	_	_	_
全体	8. 6	21. 2	44. 4	16. 2	9. 5	997
<u>全体</u> 男子	8.4	18. 4	46. 6	16. 3	10. 3	711
女子	9. 5	28. 2	38. 5	16. 1	7. 7	273
修士課程	10. 9	21. 1	40. 7	18. 8	8. 5	531
専門職学位課程	3. 8	15. 2	51. 9	20. 3	8. 9	79 298 89
博士課程	8. 1	23. 5	47. 7	10. 1	10. 7	298
獣医学・医学・薬学の博士課程	1.1	19. 1	49. 4	18. 0	12. 4	89
文科系	8. 2	24. 3	40. 4	14. 5	12. 5	255
理科系	8.8	20. 1	45. 8	16. 8	8. 5	742
文科系 男子	9. 1	18.8	44. 8	13. 0	14. 3	154
女子	7. 1	32. 7	34. 7	16. 3	9. 2	98
理科系男子	8.3	18. 3	47. 0	17. 2	9. 2	557
女子	10.9	25. 7	40. 6	16.0	6.9	175
人文社会系研究科	9.3	18.6	44. 2	16. 3	11.6	43
教育学研究科	12. 1	39. 4	27. 3	15. 2	6.1	33 57
法学政治学研究科	3.5	15. 8	50. 9	15. 8	14. 0	5/
経済学研究科	0.0	30.8	30.8	15. 4	23. 1	13
総合文化研究科	10.8	28. 0	37. 6	8. 6	15. 1	93 124
理学系研究科 工学系研究科	6. 5	17.7	49. 2 46. 5	14. 5 20. 2	12. 1	
工子术听先件 農学生命科学研究科	11.6	17. 4 23. 3	46. 5	14. 0	7. 0 4. 7	213 86
展子生叩科子听先科 医学系研究科	3.7		50.5	14. 0	<u>4. 7</u> 8. 4	107
薬学系研究科	13. 3	16. 7	40.0	16. 7	13. 3	30
数理科学研究科	0.0	12. 5	50.0	25. 0	12. 5	16
新領域創成科学研究科	13. 9	28. 7	38. 9	13. 0	5. 6	108
情報理工学系研究科	2.8	11. 1	55. 6	13. 9	16. 7	36
学際情報学府	18. 2	36. 4	18. 2	18. 2	9. 1	36 22 16
公共政策学教育部	6.3	12. 5	43. 8	37. 5	0.0	16
本郷	7.6	18. 5	45. 6	18. 4	9.8	642
駒場 I	8.6	24. 1	43. 1	12. 1	12. 1	116
駒場Ⅱ	15. 8	22. 8	36.8	19. 3	5. 3	57
柏	13. 3	26. 7	40. 0	13. 3	6. 7	105
その他	5. 4	29. 7	48. 6	6.8	9. 5	74
未婚	9. 3	20. 7	44. 2	16. 6	9. 2	837
既婚	5. 2	22. 9	45. 8	15. 0	11. 1	153

[※]本設問は、2013年(第63回)調査から新たに追加されたもの。

7-1表 実家の所在地 (設問57)

区 分	東京都(%)	関東地方 (東京都を 除く)(%)	北海道(%)	東北地方(%)	中部地方(%)	近畿地方(%)	中国地方(%)	四国地方(%)	九州・沖縄 地方(%)	日本国外(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	27. 3	35. 1	1. 3	3. 4	12. 6	9. 1	2. 9	2. 3	5. 8	0. 3	1, 185
全体	27. 0	33. 4	2. 1	4. 1			4. 8				999
男子	23. 4	33. 8	2. 2		10. 5		4. 6	2. 2			714
女子	36. 9	31. 7	1. 8		8. 9			1. 5			271
修士課程	24. 7	34. 1	2. 3		10. 7	13. 2					531
専門職学位課程	30. 8	29. 5	0. 0		11. 5		6. 4				78
博士課程	27. 9	33. 6	1. 7		9. 6		5. 6				301
獣医学・医学・薬学の博士課程	34. 8	32. 6	4. 5		4. 5		3. 4		0. 0		89
文科系	34. 4	30. 4	0. 4		8. 3		7. 1		4. 7		89 253 746 154
理科系	24. 5	34. 5	2. 7		10. 5		4. 0				746
文科系 男子	29. 2	29. 9	0.6		9. 1	13. 0					154
女子	43.8	30. 2	0.0		7. 3						96 560
理科系 男子	21.8	34. 8	2.7	4. 6	10. 9		3. 9		4.8		560
女子	33. 1	32. 6	2. 9		9. 7	8.6					175
人文社会系研究科	34. 9	39. 5	2. 3		4. 7						43
教育学研究科	27. 3	33. 3	0.0		9. 1	9. 1	12. 1	0.0			33
法学政治学研究科	44. 6	28. 6	0.0		7. 1	1.8	7. 1	1.8			56
経済学研究科 (2) A - 4 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T - 1 (1) T -	25. 0	16. 7	0.0		25. 0		8. 3				12
総合文化研究科	34. 4	28. 0	0.0				5. 4				93
理学系研究科	26. 4	34. 4	4.8		10. 4	5. 6	4.8				125
工学系研究科	22. 4	35. 5	1.4		12. 6		3. 7				214
農学生命科学研究科	18. 4	42. 5	4.6		5. 7	9. 2	4. 6		5. 7		87
医学系研究科	32. 1	31. 1	2.8		7. 5		2.8				106
薬学系研究科	41. 9	38. 7	3. 2		3. 2						31
数理科学研究科	37. 5	12. 5	6.3		6.3		0.0				16
新領域創成科学研究科	16. 5	39. 4	1.8		15. 6						109
情報理工学系研究科	19. 4	22. 2	0.0		13. 9		8.3				36 22 16
学際情報学府	36.4	13. 6	0.0		4. 5		13. 6		0.0		22
公共政策学教育部	18.8	31. 3	0.0		18.8		6. 3				644
本郷	28. 1 32. 8	34. 3	2. 3		9. 0 7. 8		5. 3 5. 2				044
駒場 I		26. 7	1.7						4. 3		116
駒場Ⅱ	28. 1	31. 6	0.0		14.0		5. 3				57 106
柏	16.0	35.8	1.9			10.4	2.8				106
その他	23. 0	35. 1	2. 7		10.8		2. 7	2.7	8.1	0.0	74
未婚	26. 1	34. 3	1.9		10. 4	12. 0	4. 5				840
既婚	32. 3	29. 7	3. 2	1. 9	7. 1	12. 9	6. 5	2. 6	3.9	0.0	155

7-2表 未婚者・既婚者 (設問58)

	区 分	未婚(%)	既婚(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	87. 8	12. 2	1, 185
全体 男子		84. 4	15. 6	995
男子		86. 5	13. 5	
女子		79. 6	20. 4	
修士課程		95. 5	4. 5	
専門職学位記	課程	81. 8	18. 2	
博士課程		76. 6	23. 4	299
獣医学・医学	学・薬学の博士課程	47. 2	52. 8	
文科系 理科系		84. 5	15. 5	
理科系	T	84. 4	15. 6	
文科系	男子	86. 4	13. 6	
-m-1	女子	82. 1	17. 9	
理科系	男子	86.6	13. 4	
1 4 1 0 7 7	女子	78. 2	21.8	
人文社会系统	讲 究科	79. 1	20. 9	43
教育学研究和	아 파마티	75. 8	24. 2	33
法学政治学研究	讲 究科	85. 7	14. 3	
経済学研究和	ጕ ዀ ≠₁	75. 0	25. 0	
総合文化研究	九个) 61	92.4	7. 6	
理学系研究和	가 61	92. 7 89. 7	7. 3 10. 3	
工学系研究和 農学生命科学	学年 か む	92. 0	8.0	
辰子工叩科- 医学玄研究:	于坝九代 &	47. 6		
	건 당	96.8	32. 4	31
医学系研究和 薬学系研究和 数理科学研究	7 空利	100.0	0.0	16
新領域創成和	元行 总学研究科	89.8	10. 2	
情報理工学	マー めっという 系研究科	88. 9	11. 1	36
学際情報学	在	68. 2	31.8	36 22
公共政策学	为 数音部	75. 0	25. 0	16
本郷		81.8	18. 2	
駒場 I		93. 9	6. 1	115
駒場Ⅱ		89. 5	10. 5	
柏		90. 4	9. 6	
その他		81. 1	18. 9	
未婚		100.0	0.0	
既婚		0.0	100.0	

7-3表 子供の数 (設問59)

	区 分	0人(%)	1人(%)	2人(%)	3人以上(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	93. 4	2. 9	2. 9	0.9	1, 175
全体		90. 2	4. 7	4. 0	1.1	989
<u>全体</u> 男子		91. 7	3.8		1.1	708
女子		86. 9	7. 1	5. 2	0.7	267
修士課程		97. 9	0. 9			528
専門職学位	課程	84. 4	9. 1	5. 2	1. 3	77
博士課程		87. 5	5. 4		1.7	296
	学・薬学の博士課程	58. 0	20. 5		4. 5	88
文科系		90. 4	5. 2			
理科系		90. 1	4. 5			
文科系	男子	91. 6	5. 8			
	女子	89. 4	4. 3		0.0	
理科系	男子	91. 7	3. 2			554
	女子	85. 5	8. 7	4. 6		173
人文社会系	研究科	88. 4	2. 3			
教育学研究	科	81.8		9. 1	0.0	33
法学政治学 経済学研究	研究科	87. 5	8. 9			56
経済学研究	科	91. 7	8. 3			12
総合文化研	究科	96. 7	2. 2		0.0	
理学系研究	科	99. 2	0. 8	0.0	0.0	125
工学系研究	科	93. 4	1. 9			212
農学生命科	学研究科	97. 6				
医学系研究	科	59. 6			4. 8	
薬学系研究	科	96. 8	3. 2			
数埋枓字研:	究枓	100.0				16
新領域創成	科学研究科	93. 5	3. 7			108
情報理工学	系研究科	94. 4	2. 8			36 22 16
学際情報学	何	81.8	9. 1	9. 1	0.0	22
公共政策学	教育部	87. 5	6. 3			16
本郷		88. 3	5. 8		1.3	
駒場 I		97. 4	0. 9			
駒場Ⅱ		90. 9	1.8			55
柏		95. 2	1. 9			104
その他		89. 2	5. 4			
未婚		99. 6	0. 1	0. 2		830
既婚		40.0	29. 0	23. 9	7. 1	155

7-4表 あなたの子供の世話はだれがしていますか (設問60)

区分	É	分	配化	 禺者	自分又は	配偶者の親	その他	の親族	保育所・	幼稚園等	知	1人	そ(の他
	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)	平均値(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	31. 7	57	50. 1	56	11. 0	35	0. 9	25	22. 6	38	0.8	24	0. 4	17
全体	32. 0	70	48. 0	71	12. 5	35	4. 2	12	35. 0	39	1. 4	13	0.8	6
男子	21.3	43	63. 7	46	11. 7	16	0.0	4	32. 8	20	0.0	4	2. 5	2
女子	50. 6			23	13. 6		6. 3	8	38. 3	18	1. 6	8	0.0	4
修士課程	22. 0	5	59. 0	5	18. 3	3	0. 0	1	40. 0	1	0.0	1	0.0	1
専門職学位課程	27. 0	10	61.8	11	0. 0	1	0.0	1	37. 5	4	0.0	1	0.0	1
博士課程	35. 3		44. 9	22	12. 8		0. 0	3	31. 4				2. 5	2
獣医学・医学・薬学の博士課程	32. 8			33	12. 0	19	7. 1	7	36.8	20			0.0	2
文科系	35. 6			14	18. 2	6	0.0	1	36. 4	7	0. 0			0
理科系	31. 1	56		57	11. 3	29	4. 5	11	34. 7	32			0.8	6
文科系 男子	28. 8		60. 6	9	7. 5		0.0	1	36. 7	3	0.0	1		0
女子	44. 7	6		5	23. 5			0	36. 3	4		0		0
理科系 男子	19. 7 52. 4	35 19		37	12. 3 10. 8		0. 0 6. 3	3	32. 1 38. 9	17			2. 5 0. 0	
女子 【人文社会系研究科	35. 0		15. 4 40. 0	18	10. 8	14	0. 3	0	50. 9	14	1.0	0	0.0	4
教育学研究科	62. 5		10.0		10. 0	0		١	27. 5			۱ ،		0
法学政治学研究科	28. 8		42. 6		33. 0			١	55. 0	2		١		0
ムテ政治	49. 0		10.0	1	1.0			۱	40. 0	1		۱		0
総合文化研究科	26. 7	3	51.7		21. 7	, 's	0.0		0.0	'i	0.0	1		0
理学系研究科	10.0	1	50.0	1	21.7	١	0. 0	l ċ	40. 0	l i	1 0.0	l 'n		Ŏ
工学系研究科	35. 7	l ż	61.7	ļ ,	5. 0			Ιŏ	21. 7	3		Ĭŏ	5. 0	Ĭ
農学生命科学研究科	30.0	,	55. 0	ž	0.0	0		l ŏ	30. 0	l ĭ		Ĭŏ	0.0	Ó
医学系研究科	32. 5		44. 8	38	10. 8	22	5. 6	9	35. 4	23	1.8	10	0.0	4
薬学系研究科	10.0		50. 0	1	40. 0		0. 0	l ő		0		1 0		ó
数理科学研究科		ĺ		Ö		Ó		l ŏ		l ő		l ő		Ö
新領域創成科学研究科	23. 3	6	43. 3	6	10. 0	4	0.0	2	40. 0	4	0.0	2	0.0	1
情報理工学系研究科		0	100.0	1		0		0		0		0		0
学際情報学府	35. 0	2	65. 0	2		0		0		0		0		0
公共政策学教育部	30. 0		85. 0	2		0		0		0		0		0
本郷	32. 4	52	48. 9	54	12. 0	27	5. 0	10	32. 7	31	0. 5	10	1. 3	4
駒場 I	30.0		40.0	2	30.0	2		0		0		0		0
駒場Ⅱ	54. 3		31.5	2	13. 0	1		0	50.0		13. 0			0
柏	28. 8		30.0	4	11. 7	3	0.0	1	43. 3		0.0		0.0	
その他	26. 3		51.9	8	2. 5	2	0.0	1	42. 5	4	0.0	1	0. 0	1
未婚	50.0		50.0	1		0	50. 0	1		0		0		0
既婚	30.8	67	48. 6	69	12. 9	34	0. 0	10	35. 7	38	1. 5	12	1.0	5

7-5表 家族数(生計を共にしている者の人数) (設問61)

区 分	1人(%)	2人(%)	3人(%)	4人(%)	5人(%)	6人(%)	7人(%)	8人(%)	9人以上(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	18. 0	9. 4	23. 1	32. 5	12. 4		0.8	0. 2	0.0	1, 180
全体	19. 4	9. 3	28. 0	30. 0	10. 5		0. 3			991
男子	21. 1	8. 3	24. 3	31. 2	12. 0		0. 3			711
女子	14. 3	11. 7	38. 3	27. 4	6. 0		0. 4	0.0		266 527
修士課程	12. 9	5. 9	29. 6	36. 1	11. 8		0. 4			527
専門職学位課程	17. 9	9. 0	30. 8	28. 2	14. 1	0.0	0.0			78 298
博士課程	28. 9	13. 4	24. 2	22. 5	8. 4		0. 3			298
獣医学・医学・薬学の博士課程	27. 3	15. 9	28. 4	20. 5	6. 8		0.0			88
文科系	17. 3	12. 1	31. 0	26. 6	10. 9		0.0			248 743
理科系	20. 1	8. 3	26. 9	31. 1	10. 4		0. 4	0. 0		743
文科系 男子	19. 6	11. 8	25. 5	26. 1	14. 4	2. 6	0.0			153
女子	13. 0	12. 0	40. 2	28. 3	5. 4	1. 1	0.0			92 558
理科系 男子	21. 5	7. 3	24. 0	32. 6	11. 3		0. 4			558
女子	14. 9	11. 5	37. 4	27. 0	6. 3		0. 6			174
人文社会系研究科	23. 3	18. 6	27. 9	18. 6	7. 0		0. 0			43 30
教育学研究科	10. 0	13. 3	46. 7	26. 7	3. 3		0. 0			30
法学政治学研究科	10. 7	10. 7	30. 4	35. 7	12. 5		0.0	0. 0		56
経済学研究科	41. 7	8. 3	8. 3	33. 3	8. 3		0.0			12 91
総合文化研究科	17. 6	9. 9	31. 9	24. 2	13. 2		0.0			91
理学系研究科	18. 5	8. 9	29. 0	29. 8	8. 1	4. 8	0.8			124 215
工学系研究科	15. 8	4. 7	27. 4	34. 9	14. 0		0.0			215
農学生命科学研究科	16. 1	6. 9	32. 2	27. 6	12. 6		1. 1	0. 0		
医学系研究科	32. 4	15. 2	24. 8	20. 0	6. 7	1. 0	0.0			105
薬学系研究科	19. 4	0.0	29. 0	41. 9	6. 5		3. 2	0.0		31
数理科学研究科	25. 0	6. 3	12. 5	50. 0	6. 3		0.0			16 107
新領域創成科学研究科	21. 5	7. 5	26. 2	30. 8	12. 1	1. 9	0. 0			107
情報理工学系研究科	25. 0	11. 1	16. 7	36. 1	5. 6		0. 0			36 22 16
学際情報学府	9. 1	27. 3	27. 3	31.8	4. 5					22
公共政策学教育部	18. 8	12. 5	25. 0	25. 0	18. 8		0.0			16
本郷	19. 5	10.0	28. 9	29. 3	9. 2		0. 5			641
駒場I	18. 6	8. 8	28. 3	30. 1	11. 5		0.0			113
駒場Ⅱ	10. 5	7. 0	28. 1	31. 6	19. 3		0. 0			57
柏	23. 8	6. 7	23. 8	30. 5	11. 4	3. 8	0.0			105 73
その他	20. 5	9. 6	23. 3	34. 2	12. 3		0.0			73
未婚	22. 4	4. 3	27. 4	31. 5	11. 3		0. 1	0.0		832
既婚	3. 9	36. 1	31. 0	20. 6	6. 5	0. 6	1. 3	0.0	0.0	155

7-6表 現在の生計を主に支えているのはだれですか (設問62)

(複数回答)

区 分	父(%)	母(%)	本人(%)	配偶者(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	63. 8	20. 8	29. 7	6. 5	2. 0	1, 181
全体	61.0	17. 7	30. 9	8. 6	1.4	998
男子	62. 0	17. 4	32. 6	4. 8	1. 7	714
女子	59. 3	18. 5	25. 2	18. 5	0. 7	270
修士課程	80. 0	23. 7	13. 9	1. 7	2. 3	531
専門職学位課程	62. 8	11. 5	32. 1	5. 1	0.0	78
博士課程	40. 0	12. 7	47. 7	14. 0	0. 3	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	16. 9	4. 5	74. 2	34. 8	1. 1	89
文科系	59. 9	18. 7	28. 6	7. 5	2. 4	252
理科系	61. 4	17. 4	31. 6	9. 0	1. 1	746
文科系 男子	61. 7	16. 9	29. 2	3. 2	3. 2	154
女子	57. 9	21. 1	27. 4	13. 7	1.1	95
理科系 男子	62. 1	17. 5	33. 6	5. 2	1. 3	560
女子	60.0	17. 1	24. 0	21. 1	0.6	175
人文社会系研究科	44. 2	23. 3	39. 5	9. 3	2. 3	43
教育学研究科	54. 5	6. 1	33. 3	15. 2	0.0	33
法学政治学研究科	73. 2	14. 3	21. 4	7. 1	0.0	56
経済学研究科	41. 7	8. 3	41. 7	25. 0	0.0	12
総合文化研究科	63. 0	27. 2	22. 8	3. 3	5. 4	92
理学系研究科	66. 9	17. 7	28. 2	5. 6	2. 4	124
工学系研究科	68. 8	20. 9	23. 3	3. 3	1. 4	215
農学生命科学研究科	73. 6	12. 6	19. 5	5. 7	1.1	87
医学系研究科	15. 1	2. 8	70. 8	34. 0	0.0	106
薬学系研究科	80. 6	25. 8	22. 6	0.0	0.0	31
数理科学研究科	62. 5	25. 0	37. 5	0.0	0.0	16
新領域創成科学研究科	72. 5	21. 1	21. 1	6. 4	0. 9	109
情報理工学系研究科	61. 1	25. 0	44. 4	2.8	0.0	36
学際情報学府	50. 0	22. 7	31. 8	18. 2	0.0	22
公共政策学教育部	62. 5	6. 3	37. 5	0.0	0.0	16
本郷	58. 4	15. 8	33. 8	9. 8	0.8	645
駒場 I	65. 8	26. 3	23. 7	2. 6	3. 5	114
駒場Ⅱ	64. 9	22. 8	21. 1	7. 0	3. 5	57
柏	69.8	21. 7	24. 5	5. 7	0.0	106
その他	62. 2	12. 2	31. 1	13. 5	4. 1	74
未婚	71. 7	20. 6	24. 3	0.0	1. 7	838
既婚	3. 9	1. 3	65. 8	54. 8	0. 0	155

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

7-7表 現在の生計を主に支えている方の昨年(2012年1月~12月)の年間税込み収入 (設問63)

	区	分	250万円 未満	250~350 万円	350~450 万円	450~550 万円	550~650 万円	650~750 万円	750~850 万円	850~950 万円	950~ 1,050万円	1,050~ 1,150万円	1, 150~ 1, 250万円	1, 250~ 1, 350万円	1, 350~ 1, 450万円	1, 450~ 1, 550万円	1,550万円 以上	平均年収額 (十万)	事例数
	2011年(第	第61回)	%	%	%	%	%	%		%	%			%	%	%	%		人
		(In a 1)	14. 7	5. 4	7. 0	6. 3	7. 2	6. 0	8. 3	6. 0	14. 7	1.7	5. 2	2. 6	1. 7	4. 0	9. 3	89. 4	653
全(本		24. 6	5. 5	6. 0	7. 0	6. 0	6. 7	8. 4	4. 3	14. 0	0. 5	5. 2	1. 5	1.1	2. 9	6. 3	72. 6	729
男 -	子		27. 4	5. 3	5. 8	7. 5	5. 7	7. 2	7. 0	4. 2	13. 2	0. 8	4. 5	1. 7	0. 9	2. 8	6. 0	70. 7	530
女 -	子		15. 5	6. 4	6. 4	5. 9	7. 0	5. 9	11.8	4. 8	15. 5	0. 0	7. 5	1.1	1.6	3. 2	7. 5	79. 4	187
修士	果程		18. 7	4. 7	6. 4	7. 0	6. 7	6. 7	8. 9	5. 6	16. 5	0.6	6. 1	1. 7	0. 6	3. 1	6. 7	75. 2	358
専門			21. 1	3. 5	3. 5	7. 0	5. 3	3. 5	12. 3	1.8	15. 8	0.0	1.8	1.8	7. 0	1.8	14. 0	94. 2	57
博士	果程		39. 1	8. 6	6. 9	6. 9	4. 7	4. 7	6. 0	3. 0	6. 9	0. 4	3. 0	0.4	0. 9	3. 4	5. 2	59. 9	233
獣医:	学・医学・薬学	の博士課程	11. 1	1. 2	3. 7	7.4	7. 4	14. 8	9. 9	3. 7	22. 2	1. 2	9. 9	3. 7	0. 0	1. 2	2. 5	82. 6	81
文科:	· 系		24. 6	5. 9	10. 7	5. 3	3. 2	6. 4	9. 6	2. 7	12. 3	0.0	3. 2	1.1	2. 1	4. 3	8. 6	74. 1	187
理科:	系		24. 5	5. 4	4. 4	7. 6	7. 0	6.8	7. 9	4. 8	14. 6	0. 7	5. 9	1. 7	0. 7	2. 4	5. 5	72. 1	542
未	昏		27. 8	5. 5	6. 0	6. 5	6. 0	5. 3	8. 0	3. 9	14. 0	0. 7	5. 3	1. 4	1. 2	2. 7	5. 8	69. 5	586
既	昏		11.5	4. 3	6. 5	9.4	6. 5	12. 9	9. 4	5. 8	14. 4	0.0	5. 0	2. 2	0.0	3. 6	8. 6	85. 6	139
	男 子		30. 2	5. 2	5. 9	6.8	5. 7	5. 2	7. 3	3. 9	13. 2	0. 9	4. 5	1. 6	1.1	3. 0	5. 5	67. 9	440
	女 子		18.8	6. 5	5.8	5.8	7. 2	5.8	9. 4	4. 3	16. 7	0.0	8. 0	0.7	1.4	2. 2	7. 2	75. 9	138
+ 45	修士課程		19. 4	4. 5	6. 3	6. 9	6. 6	6. 0	8. 7	5. 7	16. 4	0.6	6.6	1. 8	0.6	3. 3	6. 9	75. 8	335
未婚	専門職学位課	程	22. 7	2. 3	2. 3	4. 5	4. 5	2. 3	13. 6	0.0	20. 5	0.0	2. 3	2. 3	6.8	2. 3	13. 6	95. 8	44
	博士課程		47. 9	8. 9	6. 5	6. 5	3. 0	2. 4	5. 3	1.8	7. 1	0. 6	3. 6	0.0	1. 2	2. 4	3. 0	50. 7	169
	獣医学・医学	・薬学の博士課程	18. 4	2. 6	5. 3	5. 3	15. 8	15.8	7. 9	2. 6	15. 8	2. 6	5. 3	2. 6	0.0	0.0	0. 0	66. 9	38
	男子		13. 6	4. 5	5. 7	11.4	5. 7	17. 0	4. 5	5. 7	13. 6	0.0	4. 5	2. 3	0.0	2. 3	9. 1	84. 7	88
	女 子		6. 4	4. 3	8. 5	6. 4	6. 4	6. 4	19. 1	6. 4	12. 8	0.0	6. 4	2. 1	0.0	6. 4	8. 5	89. 6	47
田工名氏	修士課程		9. 5	4. 8	9. 5	9. 5	9. 5	19. 0	9. 5	4. 8	19. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4. 8	68. 1	21
既婚	専門職学位課	程	16. 7	8. 3	8. 3	16. 7	8. 3	8. 3	8. 3	8. 3	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	16. 7	84. 5	12
	博士課程		15. 9	6. 3	7. 9	7. 9	9. 5	11. 1	7. 9	6. 3	6. 3	0.0	1.6	1.6	0.0	6. 3	11. 1	85. 0	63
	獣医学・医学	・薬学の博士課程	4. 7	0.0	2. 3	9. 3	0.0	14. 0	11.6	4. 7	27. 9	0.0	14. 0	4. 7	0. 0	2. 3	4. 7	96. 5	43

^{※2013}年(第63回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を一部変更している。

変更点

2011年(第61回)調査の設問 あなたの<u>親元</u>の昨年(2010年1月~12月)の年間税込み収入はどれくらいですか。

2013年(第63回)調査の設問 あなたの<u>現在の生計を主に支えている方</u>の昨年(2012年1月~12月)の年間税込み収入はどれくらいですか。

7-8表 父親の職業 (設問64-1)

区 分	専門的、 技術的職 業(%)	教育的職 業(%)	管理的職 業(%)	事 務 (%)	販 売 (%)	サービス 業(%)	保安職業	農・林・ 漁業(%)	生産工程	輸送・機 械運転(%)	建設•採 掘(%)	運搬・清 掃(%)	その他(%)	無職(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	25. 3	10. 9	20. 8	5. 9	3. 0	8. 5	1. 2	1.3	2. 8	0. 8	3. 4	0. 4	4. 7	11. 0	1, 076
全体	18. 9	12. 4	27. 0			3.8		1. 1			2. 9			12. 2	962
男子	17. 6	13. 0	27. 2	5. 4	5. 4	4. 1	2. 5	0. 9				0. 9		10. 5	687
女子	23. 0	11. 1	26. 8	2. 7	4. 2	3. 4	1. 1	1. 5			1. 9			16. 5	261
修士課程	19.8	11. 4	30. 1	5. 9		3. 5	1. 6	1.4			2. 9			8. 3	509
専門職学位課程	18. 4	10. 5	30. 3	2. 6		3. 9	1. 3	0.0			1. 3			15. 8	76
博士課程	13. 0	14. 3	22. 9	3.8	4. 4	4. 4	3. 1	1.0		1.0	3. 4	1.7		16.7	293
獣医学・医学・薬学の博士課程	34. 5	13. 1	20. 2	1. 2	1. 2	3. 6		1.2			2. 4	0.0		16. 7	84
文科系	15. 9	13.0	28. 9	4. 1	4. 5	4. 1	1. 2	1.6			1.6	1.2		15. 4	246
理科系 文科系 男子	20. 0 13. 9	12. 2 11. 3	26. 4 30. 5	4. 7 4. 0	5. 3 6. 0	3. 8 5. 3	2. 4 1. 3	1. 0 1. 3		1. 0 0. 7	3. 4 2. 0			11. 0 13. 2	716 151
文科系 男子 女子	19. 6	16.3	26. 1	4. 0	2. 2	2. 2	1. 3				0.0			13. 2	92
理科系 男子	18. 7	13. 4	26. 3			3. 7	2.8	1. 1 0. 7			3. 4			9. 7	536
空代示 カナ 女子 女子	24. 9	8. 3	27. 2	1.8	5. 3	4. 1	1. 2	1.8			3. 4			14. 8	169
人文社会系研究科	16. 7	14. 3	21. 4	2. 4	7. 1	4. 8	0.0	2. 4			2. 4				42
教育学研究科	15. 2	12. 1	30. 3	3. 0	3. 0	0.0	3. 0	0.0		0.0	0.0			21. 2	33
法学政治学研究科	18. 5	13. 0	29. 6	3. 7	3. 7	3.7	1. 9	0. 0						18. 5	54
経済学研究科	33. 3	8. 3	25. 0	0.0		8. 3	0. 0	8. 3			0.0			16. 7	12
総合文化研究科	12. 4	13. 5	32. 6	5. 6		5. 6	1. 1	2. 2			2. 2			9. 0	89
理学系研究科	19. 3	14. 3	22. 7	5. 0	4. 2	1. 7	5. 9	1. 7	4. 2	0.8	4. 2	2. 5	6. 7	6. 7	119
工学系研究科	17. 7	10.8	27. 6	5. 9	8. 9	3. 0	1. 0	0. 5	2. 0	1.0	3. 0	0.0	5. 4	13. 3	203
農学生命科学研究科	20. 9	14. 0	24. 4	3. 5		5. 8	0.0	1. 2			4. 7	0.0		12. 8	86
医学系研究科	30. 4	11. 8	20. 6	2. 0		3. 9	2. 0	1. 0		0.0	2. 0			18. 6	102
薬学系研究科	13. 3	13. 3	36. 7	10.0	6. 7	0.0	3. 3	0. 0			3. 3			3. 3	30
数理科学研究科	13. 3	0. 0	26. 7	13. 3	6. 7	13. 3	13. 3	0.0		0. 0	0.0			13. 3	15
新領域創成科学研究科	16. 3	12. 5	27. 9	3.8	7.7	4.8	1. 9	1. 9						6. 7	104
情報理工学系研究科	22. 2	13. 9	27.8	5. 6		5. 6	2.8	0.0			2.8			11. 1	36
学際情報学府	19.0	9. 5	47. 6			4.8		0.0			4.8			0.0	21
公共政策学教育部	12. 5	12. 5	25. 0	6. 3	6. 3	0.0	0.0	0.0			0.0			18.8	16
本郷	20.0	10.9	26. 9	4. 5		3. 7	1.8	0.8			2. 9			13.8	624
駒場 I	13. 5	10.8	29. 7	6. 3	5. 4	6. 3	3.6	1.8		0.0	1.8			9. 9 18. 9	111
駒場Ⅱ	17. 0 16. 8	18. 9 11. 9	22. <u>6</u> 26. 7	3. 8 5. 0	1. 9 5. 9	0.0	1. 9 3. 0	0.0		0.0	1.9			7. 9	53 101
柏 その他	22. 5	23. 9	26. <i>1</i> 26. 8	2.8	5. 9 7. 0	4. 0 2. 8	3. U 1. 4	4. 0 0. 0		1. 0 0. 0	4. 0 4. 2	0.0		2.8	71
未婚	18. 2	12. 7	29. 4	4. 9		<u> </u>	2. 1	1. 2			4. Z 3. 3	0.0		2. 8 8. 8	809
木娟 既婚	23. 0	12. 7	14. 2	2. 0		<u>4. 1</u> 2. 7	2. 1	1. <u>2</u> 0. 7		0. 9	3. 3 0. 7	0.7		29. 7	148

7-9表 母親の職業 (設問64-2)

区 分	専門的、 技術的職 業(%)	教育的職 業(%)	管理的職 業(%)	事 務 (%)	販 売 (%)	サービス 業(%)	保安職業	農・林・ 漁業(%)	生産工程	輸送・機 械運転(%)	建設•採 掘(%)	運搬・清 掃(%)	その他(%)	無職(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	8. 3	12. 9	1. 7	13. 0	3. 2	8. 4	0. 2	0. 6	0. 9	0. 1	0. 1	0. 6	6. 1	43. 7	1, 090
全体	9. 3	11. 7	0. 6		2. 8	9. 0	0. 0				0. 1	0. 3		47. 5	964
男子	7. 6	9. 8	0. 7	12. 2	3. 6	10. 2	0. 0	0. 9			0. 1	0. 3		47. 9	687
女子	13. 6	16. 7	0. 4			5. 7	0. 0	0.8			0. 0				264
修士課程	10. 6	11. 8	0. 4	16. 1	2. 9	8. 8	0. 0	1. 2			0. 2	0. 2		42. 6	509
専門職学位課程	5. 3	5. 3	2. 7	2. 7	4. 0	12. 0		0. 0			0.0			56. 0	75
博士課程	8. 5	13. 9	0. 7	7.8	2. 7	10. 2	0. 0	0. 7	1.4		0.0			47. 8	295
獣医学・医学・薬学の博士課程	8. 2	9. 4	0.0		1. 2	3. 5	0.0	0.0			0.0			68. 2	85
文科系	10. 7	11. 9	1. 2		2. 9	9.0	0.0	1.2			0.0			50.0	244
理科系	8. 9	11.7	0.4	13. 3	2. 8	9.0	0.0	0.7		0.0	0.1	0.3		46. 7	720
文科系 男子	9. 5	6.8	2. 0			10.8	0.0	2.0		0.7	0.0			49. 3	148
女子	12. 9	18.3	0.0		1.1	6. 5	0.0	0.0		0.0	0.0			52. 7	93
理科系 男子	7.1	10.6	0.4	13. 5		10.0		0.6				0. 2		47. 5	539
女子	14. 0	15. 8	0.6	12. 3	0.0	5. 3	0.0	1. 2			0.0			45.0	171
人文社会系研究科	7. 1	21. 4	0.0		0.0	2. 4	0.0	0.0			0.0			47. 6	42
教育学研究科	9. 7	6. 5	0.0	3. 2	3. 2	9. 7	0.0	3. 2			0.0			61.3	31
法学政治学研究科	3.7	7.4	3.7		3.7	11.1	0.0	0.0			0.0			55. 6	54
経済学研究科	33. 3	16.7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0			33. 3	12
総合文化研究科	13. 3	12. 2	1.1	7.8		12. 2	0.0	2. 2		• • •	0.0			44. 4	90
理学系研究科	7. 5	15.0	0.0		1.7	9. 2	0.0	1.7			0.0			47. 5	120
工学系研究科 農学生命科学研究科	10. 7 8. 4	6.8	1.0		2. 4 2. 4	10. 7 14. 5	0. 0 0. 0	0. 5 0. 0						44. 7 36. 1	206
展子生叩科子听光科 医学系研究科	8. 4 10. 7	13. 3 8. 7	0. 0 0. 0			3.9	0.0	0.0			1. 2 0. 0			64. 1	83 103
	10. 7	20. 7	0.0	4. 9 3. 4	1. 0 6. 9	3. 9 3. 4	0.0	0.0			0.0			48. 3	29
数理科学研究科	0.0	12. 5	0.0		6. 3	6.3	0.0	0.0			0.0			50. 0	16
新領域創成科学研究科	7. 5	12. 3	0. 0		4. 7	6.6	0.0	0.0						49. 1	106
	8.3	12. 3	0. 9	13. 9	2.8	13. 9	0.0	2.8			0.0			30. 6	36
	4. 8	19. 4	0.0		4. 8	9.5	0.0	0.0			0.0			28. 6	21
公共政策学教育部	13. 3	6. 7	0. 0	6. 7	6.7	6. 7	0.0	0.0			0.0			60. 0	15
本郷	9. 5	11. 1	0. 0		2. 4	9. 1	0.0	0.6			0. 0	0. 0		49. 3	623
駒場Ⅰ	12. 4	13. 3	0. 9	11. 5	3. 5	9. 7	0.0	1.8			0. 2			44. 2	113
駒場Ⅱ	5. 7	11. 3	1. 9	17. 0	3.8	11. 3	0. 0	0.0		0.0	0.0			35. 8	53
柏	7.8	12. 7	1. 0		4. 9	9.8		2. 0			0.0			43. 1	102
その他	8. 5	14. 1	0.0	12. 7	1. 4	4. 2	0. 0	0.0		0.0	0.0	0.0		52. 1	71
未婚	9. 6	11. 6	0. 6		3. 1	9. 7	0.0	1.0			0. 0	0.0		44. 9	811
既婚	8. 1	12. 8	0. 7	3. 4	1. 3	4. 7	0.0	0.0			0.0		6.0	61. 7	149

7-10表 本人の職業 (設問64-3)

区 分	専門的、 技術的職 業(%)	教育的職 業(%)	管理的職 業(%)	事 務 (%)	販 売 (%)	サービス 業(%)	保安職業	農・林・ 漁業(%)	生産工程	輸送・機 械運転(%)	建設・採 掘(%)	運搬・清 掃(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	64. 6	15. 7	2. 6	3. 5	0. 0	2. 6	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 9	0. 0	10. 0	229
全体	61. 1	13. 9		6. 5	0.0		0.0	0.0	0. 5	0.0	0. 5	0. 0	10. 6	216
男子	57. 4	11. 8		6. 6	0. 0		0. 0	0.0	0. 7	0. 0	0. 0	0. 0	15. 4	136
女子	68. 0	16. 0		6. 7	0. 0		0.0	0.0	0.0	0. 0	1. 3	0. 0	2. 7	75
修士課程	33. 3	17. 9		10. 3	0. 0		0.0		0.0	0. 0	2. 6	0. 0	17. 9	39
専門職学位課程	57. 1	0.0		23. 8	0.0		0.0	0.0	4. 8	0.0	0.0	0.0	14. 3	21
博士課程	50. 5	22. 6	7. 5	5. 4	0.0		0.0		0. 0	0.0	0.0	0. 0	14. 0	93
獣医学・医学・薬学の博士課程	95. 2	3. 2	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63
文科系	23. 8	33. 3	4.8	28. 6	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	42
理科系	70. 1	9. 2		1. 1	0.0		0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.0	11.5	174
文科系 男子	11. 1	27. 8		44. 4	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11. 1	18
女子	36. 4	31.8		18. 2	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	4. 5	22
理科系 男子	64. 4	9.3	5. 9	0.8	0.0		0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	16. 1	118
女子	81. 1	9. 4	1. 9 0. 0	1. 9 25. 0	0.0		0.0	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	1. 9 0. 0	0. 0 0. 0	1. 9 0. 0	53
人文社会系研究科 教育学研究科	33. 3 22. 2	41. 7 44. 4	0.0	23. 0	0. 0 0. 0		0. 0 0. 0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12 9
教育子研究科 法学政治学研究科	0.0	0.0		20. 0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	9
法子政力子听为付 経済学研究科	100.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ე 1
総合文化研究科	20. 0	50.0		20. 0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10
理学系研究科	50.0	10.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40. 0	10
工学系研究科	45. 7	8. 6		5. 7	0.0		0.0		2. 9	0.0	2. 9	0.0	14. 3	35
農学生命科学研究科	57. 1	7. 1	0.0	0. 0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	35. 7	14
医学系研究科	94. 9	3. 8		0.0	0.0		0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	78
薬学系研究科	0.0	0. 0		0.0	0. 0		0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	100. 0	2
数理科学研究科	0. 0	50. 0		0.0	0. 0		0.0		0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	2
新領域創成科学研究科	57. 1	28. 6		0.0	0. 0		0. 0		0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	7. 1	14
情報理工学系研究科	54. 5	9. 1	0. 0	0.0	0. 0	9. 1	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	27. 3	11
学際情報学府	62. 5	25. 0	0.0	0.0	0. 0	12. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	8
公共政策学教育部	20. 0	0.0	0.0	80. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	5
本郷	64. 4	10. 6		6. 9	0.0		0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 6	0.0	11. 3	160
駒場 I	16. 7	58. 3	8. 3	8. 3	0. 0		0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	12
駒場Ⅱ	60. 0	0.0		10. 0	0. 0		0.0		0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	10. 0	10
柏	46. 7	33. 3	6. 7	0.0	0. 0		0.0		0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	13. 3	15
その他	76. 5	5. 9		0. 0	0. 0		0.0	0.0	5. 9	0. 0	0. 0	0. 0	11. 8	17
未婚	51.4	19. 3	1.8	3. 7	0.0		0.0		0. 9	0. 0	0. 9	0.0	18. 3	109
既婚	70. 8	8. 5	7. 5	9. 4	0.0	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 8	106

(単位:千円) 8-1表 生活費の状況(支出) (設問65-1)

1 以 工作员的状况(文曲) (欧国)	<u> </u>	4費	食	費	住居	 	研究・	勉学費	教養・	娯楽費	子供の養育	育・娯楽費	通	学費	光熱	·水費	通	信費	雑	費		2 · 11]/ 3合計
区 分		1						1		l												
	平均值	事例数(人)	平均値	事例数(人)	平均値	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均値	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均値	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均値	事例数(人)	平均値	事例数(人)
2011年(第61回)	8.8	1, 153	32. 1	1, 156	45. 6	1, 148	13. 3	1, 151	16. 5	1, 152	4. 1	1, 118	7. 6	1, 148	7. 8	1, 146	9. 3	1, 156		1, 149	147. 7	1, 143
全体	8.3	946	31. 4	949	60. 9	682	12. 1	938	15. 4	945	4. 7	843	7. 3	934	L				*1 18.3		137. 6	%2 941
男子 女子	7. 6 10. 4	675 258	33. 0 26. 8	677 259	61. 2 60. 3	503 168	10. 5 16. 1	669 257	15. 9 13. 8		3. 8 7. 0		6. 9 8. 3	666 255					17. 6 19. 9		138. 1 136. 3	676 252
修士課程	7. 4	516	27. 9	517	55.0	363	8. 6	513	14. 1	516	0. 7	453	7. 5	508					15. 6	511	116. 9	514
専門職学位課程	7.3	73	31.8	73	61.8	46	13. 5	73 278	13.9	72 283	5. 4		7.1	72					23. 1	73 283	143. 1 146. 9	72
博士課程 獣医学・医学・薬学の博士課程	8. 8 14. 2	283 74	33. 3 47. 7	285 74	58. 7 101. 7	210 63	15. 9 20. 2	74	15. 7 23. 7	283 74	7. 6 19. 3	256 71	7. 2 7. 1	281 73					20. 6 23. 9	73	146. 9 242. 3	282
文科系	7.7	240	28. 3	241	54. 2	155	16.6	240	13. 3	239	3. 3		7. 7	236					19. 9		123. 4	238
理科系	8. 5	706	32. 4	708	62. 9	527	10.5	698	16.0		5. 2		7.2	698					17.8		142. 4	703
文科系 男子 女子	6. 0 10. 3	144 93	29. 7 25. 9	145 93	52. 0 58. 0	98 54	13. 3 21. 4	144 93	13. 7 12. 7	144 92	2. 4 5. 2			142 91					17. 6 23. 6	143 91	117. 9 132. 8	145
理科系 男子 女子	8. 0 10. 4	531 165	33. 9 27. 3	532 166	63. 4 61. 4	405 114	9. 7 13. 1	525 164	16. 5 14. 5	530	4. 2 7. 9	483	7. 0 8. 0	524 164					17. 6 18. 0	302	143. 6 138. 2	531
人文社会系研究科	5. 6	38	22. 6	38	51. 4	23	14. 0	38	10. 9		3. 5			37					15. 2	37	96.8	38
教育学研究科	12. 5	32	34. 4	32	62. 6	23	22. 1	32	14. 6		5. 7	31	7.5	31					26. 6		145. 8	31
法学政治学研究科 経済学研究科	10.1	52 11	27. 9 25. 3	52 12	60. 3 59. 8	30 10	15. 7 7. 5	52 12	9. 3 10. 9		5. 7 3. 3	44 12	6. 0 6. 5	50 12					17. 1 24. 9	52 12	124. 3 133. 8	51 11
総合文化研究科	7. 4	91	27. 6	91	48. 5	60	18. 8	90	15. 3		1. 1	73		90					18. 4	90	122. 7	91
理学系研究科	7. 6	124	28. 7	125	51.0	89	7. 3	120	14. 6		0.3			123					15. 3	124	116.0	121
工学系研究科 農学生命科学研究科	8.9	204	32. 2 28. 5	204	57. 3	146	8.7	201	16.9	205	3.8		7.1	200					16. 1 17. 6	204	133. 0 125. 3	204
展子王叩科子听先科 医学系研究科	6. 5 13. 1	85 89	45. 8	85 89	53. 5 98. 4	62 73	10. 2 21. 5	84 89	14. 6 22. 3	84 89	3. 3 19. 6		7. 1 7. 7	85 88					24. 2	85 88	235. 3	88
薬学系研究科	6. 7	30	28. 8	30	63. 2	17	3. 2	30	13. 8		0.6			30					13. 7	30	117. 1	30
数理科学研究科	3. 3	16	25. 3	16	50. 7	12	5. 6	16	10. 4		0.0	15	5. 3	16					15. 4	16	103. 4	16
新領域創成科学研究科	8. 7	106	33. 1	107	60. 2	87	10. 2	106	13. 2		5. 3			104					20. 3	104	140. 7	107
情報理工学系研究科	6.6	31	30. 2	31	74. 4	25	12. 0	31	19.7	31	0.0			31					17. 9		151. 1	31
学際情報学府 公共政策学教育部	7.3 5.1	21 16	25. 1 37. 4	21 16	59. 6 51. 1	16 0	13. 5 9. 2	21 16	11. 6 20. 1	21 16	8. 0 2. 1	20 14		21 16					18. 3 31. 7	21 16	127. 5 137. 6	21 16
本郷	8. 5	603	31. 9	604	64. 8	420	12. 2	598	16. 0		5. 5			593					18. 4	599	141. 5	596
駒場 I	7. 0	114	26. 9	114	47. 8	76	16. 0	113	14. 4		0. 9		7. 8	113					17. 5		117. 5	114
駒場Ⅱ	10. 5	54	33. 3	53	57. 4	44	11.4	54	17. 9	54	4. 9		10. 6	54					18. 4	54	151. 9	54
柏	8. 5	104	32. 9	105	55. 7	84	10. 7	103	13. 6	104	4. 2		7. 9	103					20. 4	102	137. 0	105
その他	7.0	69	29. 9	71	59.0	57	7.4	68	11.8	71	4.8	65	7.3	69					15. 6	70	126. 3	70
未婚 既婚	7. 9 11. 0	814 127	29. 5 43. 7	817 127	54. 6 93. 0	568 110	11. 5 15. 8	806 127	15. 3 16. 1	814 126	0. 5 28. 8			803 126					16. 5 30. 0		122. 7 232. 0	810 126

^{(※1)2013}年(第63回)調査から、光熱水費、通信費を雑費に含める設問に変更となった。 (※2)2013年(第63回)調査から、無回答や記入漏れ等があった回答は集計から除外する集計方法に変更したため、事例数は減少している。

- 2表 生活費の状況(収入) (設問65-2) (単位:千円)

区 分	家庭からの仕	送り・小遣い	助成金	• 奨学金	学内研	究費等	アルハ	バイト	定]職	配偶者	か収入	その他	の収入	収入	合計
区 分	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)	平均值	事例数(人)
2011年(第61回)	41.0	1, 139	52. 5	1, 130	19. 2	1, 124	23. 6	1, 120	54. 4	1, 109	66. 3	1, 087	6. 4	1, 050	229. 7	1, 131
全体	36. 6	919	56. 9	891	21. 5	889	24. 5	892	50.0	868	23. 2	836	4. 1	739	191. 1	※ 901
男子	37. 4		64. 4	644	22. 4	638	26. 2	644		624	12. 7	609	2. 8		198. 9	648
女子	34. 7		38. 4	234	18.0	238	19. 1	235			52. 8		7. 7	183	170. 4	240
修士課程	50. 3		49. 4	488	10. 3	482	18.8				4. 4	459	1.0		132. 8	493
専門職学位課程	50. 5		28. 9	67	1.4	66	16.8	68	51. 2		18. 8	63	8. 6		141.0	71
博士課程	14. 7	268	79. 1	265	43.6	271	10. 7	263	87. 7	260	35. 9	246	8.0	213	247. 7	268
獣医学・医学・薬学の博士課程	8. 6		51. 9	71	32. 1	70	124. 7	69	165. 1	70	107. 8	68	6. 9	62	438.8	69
文科系	41.3		41.0	219	16. 7	223	21. 1	220			23. 4		9. 7	175	159. 3	230
理科系	35. 1	689	62. 1	672	23. 1	666	25. 5	672		655	23. 1	637	2. 3	564	202. 0	671
文科系 男子	43. 9	143	49. 5	137	16. 6	135	21. 9	136			15. 7	126	5. 4	113	161. 6	140
女子	36.8		27. 9	79	16. 9	85	19. 2	81			37. 0		17. 2	59	154. 1	87
理科系 男子	35. 6		68. 5	507	23. 9	503	27. 3	508	62. 0		11. 9	483	2. 1	431	209. 2	508
女子	33. 5	161	43. 7	155	18. 6	153	19. 0	154	38. 9	152	60. 4	144	3. 2	124	179. 6	153
人文社会系研究科	32. 3		36. 6	34	20. 3	34	28. 0	36		31	20. 0		13.0		173. 5	35
教育学研究科	41.7	29	34. 3	27	21.8	30	28. 3	28	55. 0	28	30.0	25	14. 1	20	173. 4	30
法学政治学研究科	60.6	51	38. 7	46	2. 2	45	8. 4	46	15. 6	45	24. 2	44	9. 5	37	143. 9	49
経済学研究科	15. 2		50. 4	12	18.8	12	49. 3	12	35. 3		70. 9	11	2. 6	11	252. 5	12
総合文化研究科	38. 6	87	47. 9	85	23. 6	87	17. 9	82	20. 1	82	16. 9	75	5. 0	65	147. 4	88
理学系研究科	27. 2	121	68. 3	122	37. 6	120	10.8	121	90.0		8. 7	114	2. 5	99	236. 4	120
工学系研究科	40. 1	197	49. 5	188	18. 5	187	17. 9	192	38.8	187	6. 1	178	1. 3	160	146. 6	192
農学生命科学研究科	37. 6	85	54. 3	83	22. 5	81	12. 4	83	23. 6	80	11. 5	78	2. 1	72	146. 4	82
医学系研究科	14. 0	86	39. 6	84	26.8	83	110. 5	84	161.7	81	99. 3	81	6. 1	71	390. 1	82
薬学系研究科	33. 6	29	92. 1	29	23. 7	28	6. 3	27	0.0	26	0.0	26	0.0	21	153. 9	30
数理科学研究科	27. 7	15	40. 5	16	32. 5	16	22. 7	15			0. 0	15	0.0	13	132. 7	16
新領域創成科学研究科	45.8	106	97. 4	100	11.3	101	12.0	102	19.8		22. 5	98	1.6	85	188. 7	99
情報理工学系研究科	52. 7	30	76. 0	30	23.8	31	7. 3	29	24. 1	29	6. 9	29	0. 7	27	164. 9	30
学際情報学府	37. 0	20	45. 7	20	14. 6	19	8. 2	19	66.0	20	72. 2	18	7. 5	16	232. 9	20
公共政策学教育部	33. 6		23. 5	15	0. 1	15	25. 3	16			14. 3		26. 7	12	143.8	16
本郷	35. 7	581	50. 3	562	21.8	560	28. 1	567	65. 3		25. 2	528	5. 2	467	203. 5	573
駒場 I	34. 8	109	49. 4	106	26. 6	108	18. 5	104	17. 2	104	12. 1	95	4. 0	86	145. 6	110
駒場Ⅱ	46. 5	54	48. 5	53	22. 7	52	21. 2	51	38. 2	51	11. 8	49	2. 0	41	175. 4	52
柏	39. 6	104	99.8	99	16. 1	98	12. 7	99	21. 1	97	25. 6	95	1.9	84	194. 1	84
その他	36. 4	69	67.7	69	17. 1	69	23. 5	69	22. 1	68	28. 7	67	0. 3	60	165. 9	68
未婚	40. 5	799	61.3	777	20. 6	770	23. 1	775			0. 0	724	2. 6	647	146. 0	780
既婚	10. 3		27. 1	109	27. 3	115	34. 9	112	268. 0	119	175. 6	108	13. 6	89	498. 6	116

^{(※)2013}年(第63回)調査から、無回答や記入漏れ等があった回答は集計から除外する集計方法に変更したため、事例数は減少している。

9-1表 現在、日本学術振興会の特別研究員(DC)ですか (設問66)

区	分	はい(%)	いいえ(%)	事例数(人)
全体		22. 6	77. 4	380
男子		25. 5	74. 5	263
女子		17. 3	82. 7	110
修士課程		0. 0	0. 0	0
専門職学位課程		0. 0	0. 0	0
博士課程		23. 5	76. 5	294
獣医学・医学・薬学の博	尊士課程	19. 8	80. 2	86
文科系		13. 8	86. 2	87
理科系		25. 3	74. 7	293
文科系 男子		20. 0	80. 0	50
女子 女子		5. 6	94. 4	36
理科系 男子		26. 8	73. 2	213
女子		23. 0	77. 0	74
人文社会系研究科		12. 5	87. 5	24
教育学研究科		6. 3	93. 8	16
法学政治学研究科		50. 0	50. 0	4
経済学研究科		14. 3	85. 7	7
総合文化研究科		13. 9	86. 1	36
理学系研究科		30. 5	69. 5	59
工学系研究科		28. 6	71. 4	49
農学生命科学研究科		25. 0	75. 0	36
医学系研究科		17. 7	82. 3	79
薬学系研究科		46. 2	53. 8	13
薬学系研究科 数理科学研究科		40. 0	60. 0	5
新領域創成科学研究科		22. 6	77. 4	31
情報理工字糸研究科		28. 6	71. 4	14
学際情報学府		0. 0	100. 0	7
公共政策学教育部		0.0	0.0	0
本郷		22. 4	77. 6	245
駒場 I		17. 4	82. 6	46
駒場Ⅱ		17. 6	82. 4	17
柏		25. 7	74. 3	35
その他		30. 6	69. 4	36
未婚		28. 4	71. 6	264
既婚		9. 7	90. 3	113

(注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

9-2表 研究奨励金の主たる支出(使途) (設問67) (3つまで)

区 分	生活費(衣·食· 住居費)(%)	授業料(%)	研究・勉学費 (%)	教養・娯楽費 (%)	旅行(帰省も含む)(%)	技術・資格等取 得の費用(%)	貯金(%)	その他(%)	事例数(人)
全体	93. 0	66. 3	39. 5		3. 5	0.0	24. 4	2. 3	86
男子	94. 0	68. 7	40. 3		1.5		25. 4	0. 0	67
女子	89. 5	57. 9	36.8		10. 5		21. 1	10. 5	19
修士課程	0.0	0.0	0.0				0. 0	0.0	0
専門職学位課程	0.0	0.0					0.0	0. 0	0
博士課程	94. 2	73. 9	40. 6		2. 9		26. 1	2. 9	69
獣医学・医学・薬学の博士課程	88. 2	35. 3	35. 3		5. 9		17. 6	0. 0	17
文科系	91. 7	75. 0	66. 7	16. 7	8. 3		25. 0	0. 0	12
理科系	93. 2	64. 9	35. 1	23. 0		0.0	24. 3	2. 7	74
文科系 男子	90. 0	70. 0	70. 0				30. 0	0. 0	10
女子	100. 0	100. 0					0.0	0. 0	2
理科系 男子	94. 7	68. 4	35. 1	22. 8			24. 6	0. 0	57
女子	88. 2	52. 9	35. 3	23. 5	5. 9		23. 5	11. 8	17
人文社会系研究科	100. 0	100. 0	66. 7	0. 0			33. 3	0. 0	3
教育学研究科	100. 0	100. 0	100. 0				0. 0	0.0	1
法学政治学研究科	100.0	50. 0	50. 0				50. 0	0.0	2
経済学研究科	100.0	0. 0	100. 0				0.0	0.0	1
総合文化研究科	80. 0	80. 0	60. 0				20. 0	0.0	5
理学系研究科	88. 9	72. 2	38. 9		5. 6		33. 3	0. 0	18
工学系研究科	92. 9	71. 4	42. 9		0.0		14. 3	7. 1	14
農学生命科学研究科	100. 0	77. 8	33. 3		0.0		11. 1	11. 1	9
医学系研究科	85. 7	42. 9	42. 9		7. 1	0.0	7. 1	0. 0	14
薬学系研究科	100. 0	33. 3	16. 7	50. 0			50. 0	0. 0	6
数理科学研究科	100. 0	50. 0	0. 0				100. 0	0. 0	2
新領域創成科学研究科	100. 0	85. 7	28. 6				42. 9	0. 0	7
情報理工学系研究科	100. 0	75. 0	25. 0				0.0	0. 0	4
学際情報学府	0. 0	0. 0	0.0				0.0	0. 0	0
公共政策学教育部	0.0	0.0					0.0	0.0	0
本郷	90. 9	65. 5	49. 1	23. 6			20. 0	1. 8	55
駒場 I	100.0	50.0	25. 0		12. 5		37. 5	0. 0	8
駒場Ⅱ	66. 7	0.0	33. 3				0.0	0.0	3
柏	100. 0	100. 0	33. 3	33. 3	0.0		33. 3	0.0	9
その他	100. 0	72. 7	9. 1	18. 2	0.0		36. 4	9. 1	11
未婚	93. 3	65. 3	37. 3				25. 3	2. 7	75
既婚	90. 9	72. 7	54. 5	9. 1	0.0	0.0	18. 2	0.0	11

⁽注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

9-3表 日本学術振興会の特別研究員でない理由はどれにあたりますか (設問68)

区	分	事務手続きが煩雑だから申請しなかった(%)	掲示等に気がつ かなかった(%)	書類を期限まで に整えられな かった(%)	出願資格がない (%)	出願したが採用 されなかった (%)	受ける必要がな い(%)	その他(%)	事例数(人)
全体		5. 9	7. 3	6. 3	18. 5	38. 5	14. 0	9. 4	286
男子		6.3	6.8	7. 3	14. 7	43. 5		7. 3	191
女子		5. 6	9. 0	3. 4	28. 1	27. 0		13. 5	89
修士課程		0.0	0. 0	0.0	0. 0			0.0	0
専門職学位課程		0.0	0. 0		0. 0			0.0	0
博士課程		5. 5	4. 6	7. 3	16. 9	43. 4	11. 4	11.0	219
獣医学・医学・薬学の	博士課程	7. 5	16. 4	3.0	23. 9		22. 4	4. 5	67
文科系		6. 9	1.4	9. 7	16. 7	36. 1	9. 7	19. 4	72
理科系		5. 6	9. 3	5. 1	19. 2	39. 3	15. 4	6. 1	72 214
文科系 男子		8. 1	0.0		13. 5		8. 1	13. 5	37
女子		5. 9	2. 9	5. 9	20. 6		11. 8	23. 5	34
理科系 男子		5. 8	8. 4	5. 8	14. 9	43. 5	15. 6	5. 8	154
女子		5. 5	12. 7	1.8		25. 5	14. 5	7. 3	55
人文社会系研究科		10.0	0.0		20. 0	15. 0		40.0	20
教育学研究科		0.0	0. 0		20. 0		13. 3	13. 3	15
法学政治学研究科		0.0	0.0		0.0			50.0	2
経済学研究科		16. 7	0. 0		16. 7	33. 3		0.0	6
総合文化研究科		6. 9		10. 3	13. 8			10. 3	29
理学系研究科		4. 9	0. 0		2. 4			9. 8	41
工学系研究科		0.0	14. 7	0.0			17. 6	8. 8	34
農学生命科学研究科		3. 7	3. 7	7. 4	18. 5			3. 7	27
医学系研究科		7. 9	17. 5	4. 8	30. 2	11. 1	23. 8	4. 8	63
薬学系研究科		0.0	0. 0		0.0			0.0	7
数理科学研究科		0.0	0. 0		0. 0			0.0	3
新領域創成科学研究科		9. 1	0. 0		22. 7	45. 5	9. 1	4. 5	22 10
情報理工学系研究科		10.0	0. 0					0.0	10
学際情報学府		14. 3	42. 9	0.0				14. 3	7
公共政策学教育部		0.0	0. 0					0.0	0
本郷		5. 9	9. 1	5. 9	19. 9	32. 3	16. 7	10. 2	186
駒場 I		8. 3	5. 6		11.1	52. 8		8. 3	36
駒場Ⅱ		0.0	7. 7	0.0	15. 4	23. 1	30. 8	23. 1	13
柏		4. 0	4. 0		16. 0			4. 0	25
その他		8. 0	0.0					4. 0	25 185
未婚		6. 5	4. 3	8. 1	11. 9			10. 8	185
既婚		4. 1	13. 3	3. 1	30. 6	19. 4	22. 4	7. 1	98

⁽注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

9-4表 現在、定期的に奨学的な資金を受けていますか (設問69)

(複数回答)

*	は、たがいいて大丁リの貝並で又	.,	(BCID O 9 /					(後数四日/
	区 分	日本学生支援機 構第一種奨学金 (無利子)(%)	日本学生支援機 構第二種奨学金 (有利子)(%)	地方公共団体(自治体)(%)	民間の奨学団体 (%)	日本以外の奨学 団体(%)	受けていない (%)	事例数(人)
全体		28. 7	5. 6	0.8	2. 8	0. 2	66. 0	933
男子		30. 9		1. 1	3. 2	0. 3	62. 8	666
女子		23. 3		0. 0				253
修士課程		37. 2	8. 6			0. 4	55. 5	479
専門職学位課	程	20. 8				0.0		72
博士課程		23. 6			2. 0			296
獣医学・医学	・薬学の博士課程	5. 8				0. 0	91. 9	86
文科系		30. 9		0. 4			65. 4	243
理科系		28. 0		0. 9			66. 2	690
	男子	35. 8			3. 3		58. 9	151
	女子	23. 6	0.0	0. 0	1.1	0. 0	75. 3	89
理科系	男子	29. 5	7. 4	1. 2		0. 2	63. 9	515
	女子	23. 2	3. 0	0.0	2. 4	0.0	73. 2	164
人文社会系研	究科	21.4	2. 4	0.0	0.0	2. 4	73. 8	42
教育学研究科		28. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	71. 9	32
法学政治学研	究科	22. 6	7. 5			0.0		53
経済学研究科		41.7	0.0	8. 3	0.0	0.0		12
総合文化研究	科	40. 4	4. 5	0.0	1.1	0.0	57. 3	89
理学系研究科		31. 7	2. 5	1. 7	6. 7	0.0		120
工学系研究科		27.7	9. 6					188
農学生命科学	研究科	34. 9	3. 6		1. 2	0.0		83
医学系研究科		8. 0	3. 0			0.0		100
薬学系研究科		20. 0		3. 3		0.0		30
数理科学研究		14. 3	0.0	14. 3	0.0	0.0		14
新領域創成科	学研究科	37. 4	9. 1	0.0				99
情報理工学系		40. 0		0.0	2. 9	0.0		35
学際情報学府		33. 3		0.0				21
公共政策学教	育部	26. 7	0.0	0.0				15
本郷		25. 2	5. 3	0.8		0. 3	69. 4	604
駒場 I		38. 2	3. 6					110
駒場Ⅱ		30.0						50
柏		39. 2	6. 2	0.0				97
その他		28. 6		0.0		0.0		70
未婚		32. 3		0. 9		0. 3	61. 4	779
既婚		9. 5	1.4	0.0	0.7	0.0	90. 5	148

(注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

9-5表 奨学的な資金を受けていない理由 (設問70)

区 分	事務手続きが煩雑だから申請しなかった(%)	掲示等に気がつ かなかった(%)	書類を期限まで に整えられな かった(%)	出願資格がない	出願したが採用 されなかった (%)	貸与なので申請 しなかった(%)	受ける必要がな い(%)	その他(%)	事例数(人)
全体	6. 2	3. 0	1. 3					3. 7	601
男子	5. 9	2. 7	1.0		2. 2		37. 1	3. 4	410
女子	6. 6	3.8	2. 2	20. 3	2. 2			3.8	182
修士課程	9. 2	2. 3	2.7	13. 8	2. 7	27. 3		3. 5	260
専門職学位課程	9. 4	1. 9	0.0	26. 4	1. 9			3.8	53
博士課程	3. 3	1. 9	0. 5	30. 7	1. 4	24. 5		4. 7	212
獣医学・医学・薬学の博士課程	1. 3	9. 2	0.0	25. 0				1. 3	76
文科系	8. 9	0.0	0. 6					3.8	157
理科系	5. 2	4. 1	1. 6					3. 6	444
文科系 男子	8. 0	0.0	0.0	27. 6				4. 6	87
女子	9. 0	0.0	1. 5		3. 0			3. 0	67
理科系 男子	5. 3	3. 4	1. 2					3. 1	323
女子	5. 2	6. 1	2. 6	20. 9		15. 7	43. 5	4. 3	115
人文社会系研究科	3. 2	0.0	0. 0					6. 5	31
教育学研究科	8. 7	0.0	4. 3				30. 4	0.0	23
法学政治学研究科	10.8	0.0						5. 4	37
経済学研究科	16. 7	0.0	0.0		16. 7	33. 3		0.0	6
総合文化研究科	10.0	0.0	0.0					4. 0	50
理学系研究科	1.4	0.0	4. 2					8. 3	72
工学系研究科	5. 9	5. 1	0.0	16. 9	0. 0		43. 2	5. 1	118
農学生命科学研究科	10.0	0.0	0.0					0.0	50
医学系研究科	3. 4	10. 3	0.0				41. 4	0. 0	87
薬学系研究科	5. 3	5. 3						5. 3	19
数理科学研究科	10.0								10
新領域創成科学研究科	9. 3	0.0		20. 4				3. 7	54
情報理工学系研究科	0.0	0.0	5. 0	30. 0				0. 0	20
学際情報学府	0.0	14. 3	7. 1	28. 6				7. 1	14
公共政策学教育部	10.0	0.0	0.0	20. 0	10. 0			0. 0	10
本郷	5. 9	3. 9	1. 2	23. 0				3. 7	409
駒場 I	9. 7	1.6						3. 2	62
駒場Ⅱ	3. 2	0.0						6. 5	31
柏	9. 3	0.0		29. 6				3. 7	54
その他	2. 3	2. 3		15. 9				2. 3	44
未婚	6.8	2. 1	1.7	19. 8	2. 1	26. 2		3. 6	469
既婚	3. 9	6. 3	0.0	31.3	2. 3	15. 6	36. 7	3. 9	128

⁽注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

9-6表 奨学的な資金の主たる支出(使途) (設問71)

(3つまで)

	区 分	生活費(衣·食· 住居費)(%)	授業料(%)	研究・勉学費 (%)	教養・娯楽費 (%)	旅行(帰省も含む)(%)	技術・資格等取 得の費用(%)	貯金(%)	その他(%)	事例数(人)
全体		83. 2	40. 8	42. 7	24. 4			12. 3		316
男子		83. 4	40. 1	40. 9	25. 5			11. 7	2. 4	247
女子		84. 8	43. 9	50.0	21. 2			13. 6		66
修士課程		85. 8	34. 4	36.8	25. 5			10. 4	2. 4	212
専門職学位	課程	61. 1	55. 6	61. 1	16. 7	5. 6		16. 7	0.0	18
博士課程		79. 7	51. 9	51. 9	24. 1	5. 1		17. 7	2. 5	79
	学・薬学の博士課程	100. 0	71. 4	71. 4	14. 3	0. 0		0.0		7
文科系		70. 2	41. 7	59. 5	19. 0			15. 5		84
理科系		87. 9	40. 5	36. 6	26. 3			11. 2		232
文科系	男子	66. 1	41. 9	54. 8	22. 6			17. 7	1. 6	62
	女子	81. 8	40. 9	72. 7	9. 1	13. 6		9. 1	0.0	22
理科系	男子	89. 2	39. 5	36. 2	26. 5	8. 6		9. 7	2. 7	185
	女子	86. 4	45. 5	38. 6	27. 3	9. 1		15. 9		44
人文社会系		81.8	45. 5	90. 9	9. 1	0.0		27. 3		11
教育学研究	科	77. 8	11. 1	44. 4	0.0	0.0		11. 1	0.0	9
法学政治学		50. 0	50. 0	56. 3	18. 8	0.0		25. 0		16
経済学研究		66. 7	66. 7	33. 3	0.0	0. 0		33. 3		6
総合文化研!	究科	71. 1	39. 5	60. 5	28. 9	15. 8	0.0	7. 9	0.0	38
理学系研究		84. 4	53. 3	37. 8	17. 8	6. 7	6. 7	11. 1	4. 4	45
工学系研究	科	84. 1	24. 6	26. 1	31.9	14. 5	4. 3	14. 5	4. 3	69
農学生命科:	学研究科	90. 0	53. 3	40.0	26. 7	3. 3	0.0	6. 7	0.0	30
医学系研究	科	62. 5	62. 5	87. 5	12. 5	12. 5	0.0	0.0	0.0	8
薬学系研究	科	100.0	27. 3	27. 3	54. 5	9. 1	9. 1	9. 1	0.0	11
数理科学研!	究科	100.0	25. 0	50.0	0.0	0.0		0.0	0.0	4
新領域創成	科学研究科	93. 0	44. 2	39. 5	20. 9	7. 0	2. 3	7. 0	2. 3	43
情報理工学	系研究科	93. 3	33. 3	20. 0	40. 0	0.0	0.0	26. 7	0.0	15
学際情報学	府	100.0	57. 1	85. 7	14. 3	14. 3	0.0	14. 3	0.0	7
公共政策学		100.0	50. 0	50. 0	25. 0	25. 0	25. 0	0.0	0.0	4
本郷		82. 6	41. 3	42. 9	22. 8			14. 1	2. 2	184
駒場I		72. 3	42. 6	57. 4	25. 5				2. 1	47
駒場Ⅱ		100. 0	26. 3	31. 6	31. 6			21. 1	0.0	19
柏		87. 8	36. 6	39. 0	24. 4	4. 9		9.8		41
その他		87. 5	50. 0	25. 0	29. 2	8. 3		8. 3		24
未婚		83. 7	39. 7	41. 3	25. 3			13. 0		300
既婚		78. 6	71. 4	71. 4	0.0			0.0		14

⁽注)2013年(第61回)調査は、2011年(第61回)調査と設問を変更したことにより比較ができないため、数値は掲載していない。

10-1表 過去1年間にアルバイトをしましたか (設問72)

区 分	継続的(1ヶ月以上) アルバイトをした(%)	臨時的(1ヶ月未満) アルバイトをした(%)	継続的と臨時的アルバ イトを両方した(%)	しなかった(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	39. 1	13. 2	9. 6	38. 1	1, 179
全体	40. 9	12. 2	8. 1	38. 9	993
男子	40.8	11. 6	6. 4	41. 2	708
女子	42. 1	13. 3	12. 9		271
修士課程	49. 2	14. 6	10.0		528
専門職学位課程	20. 5	12. 8	5. 1	61. 5	78
博士課程	30. 7	9. 0	4. 7	55. 7	300
獣医学・医学・薬学の博士課程	43. 7	8.0	10. 3	37. 9	87
文科系	43. 7	11.1	10. 7	34. 5	252
理科系	39. 9	12. 6		40. 4	741
文科系 男子	44. 4	11.8	7.8	35. 9	153
女子	42. 7	10. 4	15. 6	31. 3	96
理科系 男子	39.8	11.5	5. 9	42. 7	555
女子	41. 7	14. 9	11. 4	32.0	175
人文社会系研究科	53. 5	11.6	7. 0	27. 9	43
教育学研究科 法学政治学研究科	57. 6	9. 1	12. 1	21. 2	33 56
	16. 1 53. 8	10. 7 15. 4	1.8	71. 4 23. 1	13
総合文化研究科	53. 8	8.8	7. <i>1</i> 16. 5		91
	37. 6	8.8	2.4	51. 2	125
工学系研究科	45. 3	10. 4	7. 5	36.8	212
農学生命科学研究科	35. 6	19. 5	8.0		87
医学系研究科	46. 6		11. 7	30. 1	103
薬学系研究科	22. 6	22. 6	0.0	54. 8	31
数理科学研究科	56. 3	0.0	12. 5		16
新領域創成科学研究科	36. 7	11. 9	7. 3		109
情報理工学系研究科	36. 1	16. 7	8.3	38. 9	36
学際情報学府	22. 7	22. 7	9. 1	45. 5	22
学際情報学府 公共政策学教育部	25. 0	25. 0	18. 8	31. 3	16
本郷	40. 2	13. 6	7. 5		639
駒場 I	50. 9	7. 0			114
駒場Ⅱ	42. 1	10. 5	7. 0	40. 4	57
柏	39. 6	7. 5	7. 5	45. 3	106
その他	33. 8	14. 9	2. 7	48. 6	74
未婚	43. 1	12. 4	8. 6	35. 9	836
既婚	28. 5	11. 3	4. 6	55. 6	151

区分	大学など の非常勤 講師(%)	T A • R A (%)	研究事務 補助(%)	塾・予備 校の講師 (%)	小・中・ 高等学校 の講師(%)	家庭教師 (%)	試験監 督・採 点・通信 教育の添 削(%)	執筆・翻 訳・通 訳・編集 (%)	一般事務 (%)	販売・ サービス 業(%)	セール ス・訪問 調査(%)	飲食店(%)	宿直・警 備(%)	肉体労働 (%)	その他の 専門を活 かしたも の(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	3. 0	37. 6	8. 4	18. 2	0. 8	12. 8	10. 1	7. 0	6. 9	9. 0	0. 1	6. 5	0. 7	4. 6	13. 1	5. 0	
全体	4. 0	35. 8	9. 3	17. 2	1. 8	10. 3	11. 6	4. 0	7. 0	7. 8	0. 3	7. 1	1. 2	2. 8	16. 7	2. 7	
男子	2. 4	35. 8	9. 2	21. 1	1. 2	9. 9	10. 9	3. 6	8. 0	6. 3		7. 3	1. 7	3. 4		2. 7	413
女子	6. 5	36. 4	8. 7	8. 2	3. 3	11. 4	13. 6	4. 9	4. 9		0. 0	6. 5	0. 0	1. 6		2. 7	184
修士課程	1. 0	32. 9	8. 3	21. 2	2. 1	13. 0	14. 5	2. 8	8. 3		0. 5	9. 6	1.0	3. 4		2. 3	
専門職学位課程	0. 0	6. 7	6. 7	13. 3	0. 0	13. 3	20. 0	6. 7	13. 3		0.0		0.0	3. 3		6. 7	30
博士課程	12. 8	56. 4	15. 0	13. 5	2. 3	6. 0	6. 0	7. 5	4. 5		0.0			1. 5			133
獣医学・医学・薬学の博士課程	5. 6	22. 2	3. 7	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	1. 9	0.0	0.0	0.0			1. 9		5. 6	54
文科系	5. 5	37. 6	13. 9	17. 0	2. 4	9. 7	10. 3	7. 9	12. 7	7.3	0.0			2. 4			
理科系	3. 4	35. 2	7. 5	17. 4	1.6	10. 5	12. 1	2. 5	4.8		0. 5			3.0			
文科系 男子	3. 1	39.8	13. 3	21. 4	2. 0	10. 2	9. 2	8. 2	16. 3		0.0		3. 1	3. 1		4. 1	98
女子	7. 6	34. 8	15. 2	9. 1	3. 0	9. 1	12. 1	7. 6	7. 6		0.0			1.5		1.5	
理科系 男子	2. 2	34. 6	7. 9	21.0	1.0	9.8	11.4	2. 2	5. 4		0.6			3. 5		2. 2	315
女子	5. 9	37. 3	5. 1	7. 6	3. 4	12. 7	14. 4	3.4	3. 4		0.0		0.0	1. /	26. 3	3. 4	
人文社会系研究科	12. 9	22. 6	12. 9	12. 9	0.0	9. 7	3. 2	22. 6	12. 9	12. 9	0.0		3. 2	0.0		3. 2	
教育学研究科	11. 5	26. 9	19. 2	11. 5	11. 5	15. 4	0.0	3.8	19. 2	0.0	0.0			0.0			
法学政治学研究科	0.0	6. 3	6. 3	12. 5	0.0	25. 0	12. 5	0.0	25. 0	6. 3	0.0			0.0			16
経済学研究科	0. 0 2. 8	30.0	20.0	30.0	0.0	0.0	20.0	0.0	10.0	0.0	0.0			10.0			
総合文化研究科	2. 8 1 7	59. 2	12. 7	19. 7 21. 7	1. 4 1. 7	7. 0 11. 7	12. 7 11. 7	5. 6 1. 7	7. 0		0.0			2.8		1.4	
理学系研究科 工学系研究科	1. 7	50. 0 26. 1	6. 7	21. 7	1. <i>1</i> 0. 7	17. 9	18. 7	2. 2	3. 3 9. 7		0. 0 0. 7	6.7	0.0	3.0	3. 3 8. 2	5. 0 1. 5	60 134
エチポザカ科 農学生命科学研究科	5. 6	50. 1	7. 5 13. 0	16. 7	1. 9	7.4	10. /	1. 9	9. <i>1</i> 1. 9		0.7	7 /	0.0	5. 0 5. 6		0.0	
医学系研究科	6. 9	16. 7	13.0	10. 7	0.0	1.4	4. 2	1. 9	0.0	2.8	0.0		2.8	2.8			
薬学系研究科	0. 9	38. 5	0.0	15. 4	7. 7	23. 1	23. 1	0.0	0.0	7.7	0.0		0.0	0.0			13
数理科学研究科	0. 0	54. 5	9. 1	54. 5	0.0	0. 0	27. 3	0. 0	9. 1		0.0			0.0			11
新領域創成科学研究科	3. 3	35. 0	11. 7	20. 0	5. 0	10. 0	8.3	5. 0	3. 3		0.0		0.0	3. 3		1. 7	60
情報理工学系研究科	0.0	63. 6	9. 1	18. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	4. 5		0.0		0.0	4. 5			
学際情報学府	16. 7	33. 3	8. 3	0.0	0. 0	8. 3	25. 0	16. 7	8. 3		8. 3		0.0	0.0		0.0	
公共政策学教育部	0.0	18. 2	18. 2	18. 2	0. 0	0. 0	27. 3	9. 1	18. 2	9. 1	0. 0		0.0	9. 1			
	4. 6	20.0	9. 5	44.0			13. 1	4. 1	7.7	F 0	0. 5		1 0	2. 6	04.0		
本郷 駒場 I	3. 6	59. 0	10.8	24. 1	1. 2	6. 0	13. 3	4. 8	7. 2					2. 4			
駒場Ⅱ	0. 0	11. 8	2. 9	26. 5	0.0	8. 8	2. 9		8.8		0.0						
柏	0. 0		12. 3	21. 1	5. 3	12. 3	3. 5		5. 3		0.0						
その他	8. 1	43. 2	5. 4		0.0	5. 4	10.8	2. 7	0.0								
未婚	3. 2	37. 2	10.0	18. 2	2. 1	11. 5	12. 2	3.8	7.7								
既婚	10. 4		4. 5			1. 5											

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

10-3表 アルバイトに費やす時間と収入 (設問74)

	平均時間(問	寺間/週)	平均収入(千円/月)
区分	時 間	事例数(人)	金 額	事例数(人)
2011年(第61回)	10. 5	711	60. 7	712
全体	11.0	588	73. 5	587
男子	11. 1	405	78. 1	405
女子	10. 6	177	60. 9	176
修士課程	9. 7	379	40. 1	380
専門職学位課程	11. 1	30	73. 6	30
博士課程 獣医学・医学・薬学の博士課程	12. 4 16. 3	128 51	62. 8 354. 2	127 50
<u> </u>	11. 9	162	55. 7	
理科系	10. 6	426	80. 2	426
文科系 男子	12. 6	98	56. 4	97
女子	10. 6	63	50. 6	63
理科系 男子	10.6	307	84. 9	308
女子	10. 6	114	66. 6	113
人文社会系研究科	14. 3	31	69. 6	30
教育学研究科	11. 1	25	65. 4	25
法学政治学研究科	6. 8	16	33. 4	16
経済学研究科	8. 9	9	93. 6	9
総合文化研究科	12. 6	70	48. 1	70
理学系研究科	9. 1	58	41. 4	58
工学系研究科 農学生命科学研究科	10.0	131	44. 6	132
展字生叩科字研究科 医学系研究科	7. 5 17. 7	54 67	30. 1 293. 2	54 67
医子术听九件 薬学系研究科	4.4	13	293. 2 26. 4	13
数理科学研究科	15. 0	11	55. 5	11
新領域創成科学研究科	8. 2	59	39. 5	59
情報理工学系研究科	11. 9	21	43. 2	21
学際情報学府	10. 7	12	38. 9	11
公共政策学教育部	13. 0	11	45. 0	11
本郷	11. 2	381	85. 4	379
駒場I	12. 4	82	47. 9	82
駒場Ⅱ	10. 9	32	58. 2	33
柏	8. 6	56	39. 0	56
その他	8.8	36	72. 6	36
未婚	10. 6	523	58. 2	522
既婚	13. 9	62	201. 9	62

10-4表 アルバイトをした目的 (設問75)

区 分	生活費を稼ぐため(%)	勉学費を稼ぐため(%)	学生生活を楽しむため(%)	社会経験のため(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	54. 0	13. 6	12. 6	14. 2	5. 7	565
全体	54. 8	13. 0	13. 4	12. 4	6. 5	599
男子	57. 5	10. 7	14. 3	12. 9	4. 6	412
女子	48. 1	18. 8		11. 6	9. 9	181
修士課程	51. 7	10. 6		14. 5	4. 4	385
専門職学位課程	40. 0	13. 3	16. 7	26. 7	3. 3	30
博士課程	55. 0	22. 1	2. 3	7. 6	13. 0	131
獣医学・医学・薬学の博士課程	84. 9	7. 5		0. 0	7. 5	53
文科系	46. 3	23. 8		12. 2	7. 3	164
理科系	57. 9	9. 0		12. 4	6. 2	435
文科系 男子	48. 0	19. 4		15. 3	4. 1	98
女子	43. 1	30. 8		7. 7	12. 3	65
理科系 男子	60. 5	8. 0		12. 1	4. 8	314
女子	50. 9	12. 1	14. 7	13. 8	8. 6	116
人文社会系研究科	54. 8	25. 8		3. 2	3. 2	31
教育学研究科	46. 2	19. 2		11. 5	19. 2	26
法学政治学研究科	25. 0	12. 5		31. 3	12. 5	16
経済学研究科	77. 8	11. 1	0. 0	11. 1	0. 0	9
総合文化研究科	47. 9	29. 6		8. 5	4. 2	71
理学系研究科	59. 3	10. 2	8. 5	16. 9	5. 1	59
工学系研究科	53. 0	7. 5	22. 4	11. 9	5. 2	134
農学生命科学研究科	55. 6	7. 4		9. 3	5. 6	54
医学系研究科	76. 1	14. 1	1.4	1. 4	7. 0	71
薬学系研究科	38. 5	7.7	30. 8	23. 1	0.0	13
数理科学研究科	72. 7	18. 2	0. 0	9. 1	0.0	11
新領域創成科学研究科	61. 0	6. 8		11. 9	5. 1	59
情報理工学系研究科	45. 5	0.0		31.8	13. 6	22
学際情報学府	25. 0	16. 7	0. 0	33. 3	25. 0	12
公共政策学教育部	18. 2	18. 2	18. 2	36. 4	9. 1	11
本郷	51. 7	11. 8		13. 9	8. 2	389
駒場 I	51.8	28. 9	8. 4	8. 4	2. 4	83
駒場Ⅱ	55. 9	5. 9		11.8	8.8	34
柏	62. 5	8. 9		14. 3	1.8	56
その他	80. 6	2. 8		2. 8	2. 8	36
未婚	53. 1	12. 6		13. 7	5. 8	531
既婚	66. 2	16. 9	3. 1	1. 5	12. 3	65

10-5表 継続的なアルバイトは勉学の妨げになりませんでしたか (設問76)

	区 分	かなり妨げになった(%)	多少妨げになった(%)	妨げにならなかった(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	10. 2	42. 6	47. 2	566
全体		9. 2	51.0	39. 9	469
男子		8. 3	51. 2	40. 4	324
女子		10. 6	50. 7	38. 7	142
修士課程		8. 5	51. 6	39. 9	306
専門職学位課	!程	5. 9	52. 9	41. 2	17
博士課程		9. 7	51. 5	38. 8	103
獣医学・医学	!・薬学の博士課程	14. 0	44. 2	41. 9	43
文科系		10. 4	56. 7	32. 8	134
理科系		8. 7	48. 7	42. 7	335
文科系	男子	8.8	58. 8	32. 5	80
	女子	13. 2	54. 7	32. 1	53
理科系	男子	8. 2	48. 8	43. 0	244
	女子	9.0	48. 3	42. 7	89
人文社会系研	究科	3.8	61. 5	34. 6	26 23
教育学研究科	•	26. 1	52. 2	21. 7	23
法学政治学研	·究科	0. 0	60. 0	40. 0	10
経済学研究科	•	28. 6	57. 1	14. 3	7
総合文化研究	:科	6. 6	57. 4	36. 1	61
理学系研究科		8. 2	51.0	40. 8	49
工学系研究科		6. 4	45. 5	48. 2	110
農学生命科学		5. 4	56.8	37. 8	37
医学系研究科	•	15. 1	45. 3	39. 6	53
薬学系研究科	•	0.0	71. 4	28. 6	7
数理科学研究	科	18. 2	45. 5	36. 4	11
新領域創成科	学研究科	8. 9	42. 2	48. 9	45
情報理工学系	:研究科	0.0	62. 5	37. 5	16
学際情報学府	:	28. 6	57. 1	14. 3	7
公共政策学教	[育部	14. 3	42. 9	42. 9	7
本郷		9. 5	49. 7	40. 9	296
駒場 I		9. 6	57. 5	32. 9	73
駒場Ⅱ		7.4	63. 0	29. 6	27
柏		8. 3	33. 3	58. 3	48
その他		8.0	68. 0	24. 0	25
未婚		9. 2	51. 4	39. 3	422
既婚		8. 9	46. 7	44. 4	45

10-6表 現在の暮らし向き (設問77)

区 分	かなり楽な方(%)	やや楽な方(%)	普通(%)	やや苦しい方(%)	大変苦しい方(%)	わからない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	15. 4	14. 6	41. 1	22. 2	5. 9	0.8	ŕ
全体	17. 4	22. 5	37. 7	17. 4	5. 1	0. 0	
男子	17. 4	22. 8	37. 0	17. 7	5. 1	0.0	
女子	17. 8	21. 1	39. 3	17. 0	4. 8	0. 0	270
修士課程	20. 0	23. 6	35. 2	17. 3	4. 0	0.0	526
専門職学位課程	17. 1	19. 7	35. 5	14. 5	13. 2	0.0	76
博士課程	14. 2	18. 3	41. 4	20. 7	5. 4	0. 0	
獣医学・医学・薬学の博士課程	12. 5	33. 0	42. 0	9. 1	3. 4	0.0	
文科系	15. 5	20. 3	34. 3	21. 9	8. 0	0. 0	
理科系	18. 0	23. 3	38. 8	15. 8	4. 1	0.0	
文科系 男子	17. 1	21. 7	33. 6	18. 4	9. 2	0.0	
女子	12. 5	17. 7	35. 4	28. 1	6. 3	0.0	96
理科系 男子	17. 5	23. 1	38. 0	17. 5	4. 0		
女子	20. 7	23. 0	41. 4	10. 9	4. 0		
人文社会系研究科	23. 3	25. 6	30. 2	16. 3	4. 7	0.0	
教育学研究科	12. 1	12. 1	36. 4	36. 4	3. 0	0. 0	
法学政治学研究科	18. 5	22. 2	33. 3	11. 1	14. 8	0. 0	
経済学研究科	16. 7	8. 3	41. 7	25. 0	8. 3	0.0	12
総合文化研究科	9. 7	21. 5	34. 4	28. 0		0. 0	93
理学系研究科	17. 1	21. 1	31. 7	22. 8		0.0	
工学系研究科	20. 1	23. 8	36. 9	16. 8			
農学生命科学研究科	16. 5	20. 0	50. 6	7. 1	5. 9	0.0	
医学系研究科	9. 5	33. 3	39. 0	14. 3	3. 8	0.0	
薬学系研究科	19. 4	16. 1	38. 7	22. 6	3. 2	0. 0	
数理科学研究科	21. 4	7. 1	50. 0	14. 3	7. 1	0.0	
新領域創成科学研究科	18. 3	22. 1	42. 3	14. 4	2. 9	0. 0	
情報理工学系研究科	30. 6	19. 4	38. 9	8. 3	2. 8	0.0	36
学際情報学府	22. 7	27. 3	27. 3	18. 2	4. 5	0.0	
公共政策学教育部	25. 0	18. 8	37. 5		12. 5		16
本郷	18. 4	23. 9	37. 2	15. 7	4. 9	0.0	
駒場 I	12. 3	15. 8	36. 8	27. 2	7. 9	0.0	
駒場Ⅱ	12. 3	21. 1	40. 4	19. 3	7. 0		
柏	22. 8	20. 8	37. 6	15. 8	3. 0	0.0	
その他	13. 5	24. 3	40. 5	17. 6		0.0	74
未婚	19. 1	22. 6	35. 2	17. 9	5. 2	0.0	827
既婚	8. 6	23. 0	50. 0	13. 8	4. 6	0.0	

11-1表 通学に利用している交通機関 (設問78)

(複数回答)

区 分	電車(%)	バス(%)	自転車(%)	徒歩のみ(%)	バイク(%)	自家用車(%)	その他(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	62. 4	9. 5	39. 6	11. 3	2. 3	3. 4	0. 7	1, 184
全体	65. 9	8. 1	37. 4	10. 6	1. 7	2. 6	0. 1	1, 000
男子	62. 6	5. 9	41. 4	10. 8	2. 4	2. 7	0.0	712
女子	74. 1	13. 9	27. 4	9. 9	0. 0	2. 2	0. 4	274
修士課程	67. 3	7. 5	42. 5	9. 4	2. 1	1. 7	0.0	532
専門職学位課程	64. 9	7. 8	33. 8	10. 4	0.0	3. 9	1. 3	77
博士課程	68. 2	9. 9	28. 8	10. 6	2. 0	3. 6	0. 0	302
獣医学・医学・薬学の博士課程	50. 6	5. 6	39. 3	18. 0	0.0	3. 4	0.0	89
文科系	80. 6	8. 3	22. 9	7. 9	0.8	1. 6	0. 4	253
理科系	60. 9	8. 0	42. 3	11. 5	2. 0	2. 9	0.0	747
文科系 男子	77. 8	5. 9	26. 8	5. 9	1. 3	1. 3	0.0	153
女子	85. 6	12. 4	17. 5	10. 3	0.0	1. 0	1.0	97
理科系 男子	58. 5	5. 9	45. 4	12. 2	2. 7	3. 0	0.0	559
女子	67. 8	14. 7	32. 8	9. 6	0.0	2. 8	0.0	177
人文社会系研究科	86. 0	7. 0	11.6	14. 0	0.0	4. 7	0.0	43
教育学研究科	75. 8	18. 2	27. 3	9. 1	0.0	0. 0	0.0	33
法学政治学研究科	69. 1	3. 6	29. 1	12. 7	0. 0	1.8	0.0	55
経済学研究科	84. 6	7. 7	7. 7	15. 4	0.0	0. 0	0.0	13
総合文化研究科	88. 2	7. 5	22. 6	2. 2	2. 2	1. 1	0.0	93
理学系研究科	65. 6	8. 0	36. 0	15. 2	0.8	4. 0	0.0	125
工学系研究科	65. 1	4. 2	43. 3	8. 4	2. 8	3. 3	0.0	215
農学生命科学研究科	62. 1	4. 6	51. 7	3. 4	0.0	0.0	0.0	87
医学系研究科	54. 7	9. 4	38. 7	14. 2	0. 0	2. 8	0.0	106
薬学系研究科	58. 1	0.0	32. 3	22. 6	3. 2	0.0	0.0	31
数理科学研究科	87. 5	0. 0	12. 5	6. 3	0.0	0.0	0.0	16
新領域創成科学研究科	45. 9	21. 1	57. 8	9. 2	5. 5	6. 4	0.0	109
情報理工学系研究科	61. 1	8. 3	30. 6	33. 3	2. 8	0.0	0.0	36
学際情報学府	77. 3	4. 5	27. 3	4. 5	0. 0	0. 0	0.0	22
公共政策学教育部	68. 8	12. 5	37. 5	0.0	0.0	0. 0	6. 3	16
本郷	66. 5	6. 1	34. 9	13. 4	0. 9	1. 4	0. 2	644
駒場 I	88. 8	6. 0	22. 4	3. 4	1. 7	0. 9	0. 0	116
駒場Ⅱ	73. 7	3. 5	31. 6	7. 0	1. 8	5. 3	0. 0	57
柏	36. 8	24. 5	64. 2	8. 5	5. 7	9. 4	0.0	106
その他	60. 8	9. 5	48. 6	4. 1	2. 7	4. 1	0.0	74
未婚	64. 1	7. 4	40. 2	11. 4	1. 9	2. 0	0. 1	839
既婚	75. 3	10. 4	23. 4	6. 5	0. 6	5. 8	0.0	154

⁽注)複数回答の設問については、2013年(第63回)調査から回答者数を分母とする集計方法に変更したため、2011年(第61回)調査の回答を同様の方法で再集計した数値を掲載した。(第61回調査結果報告書の数値とは異なっている。)

11-2表 片道の通学所要時間 (設問79)

	区 分	平均値(分)	事例数(人)
	2011年(第61回)	48. 0	1, 178
全体		47. 5	997
男子		45. 5	710
女子		52. 2	273
修士課程		47. 1	530
専門職学位認	果程	45. 4	77
博士課程		52. 0	301
	学・薬学の博士課程	36. 4	89
文科系		52. 6	251
理科系		45. 8	746
文科系	男子	50. 2	152
	女子	56. 8	96
理科系	男子	44. 3	558
	女子	49. 7	177
人文社会系研		58. 4	42
教育学研究科		58. 8	33
法学政治学研		44. 4	55
経済学研究科		45. 4	12
総合文化研究	5科	53. 6	93
理学系研究科	4	47. 4	125
工学系研究科	4	47. 8	215
農学生命科学		44. 3	87
医学系研究科		38. 2	106
薬学系研究科	4	43. 1	31
数理科学研究		45. 7	16
新領域創成和		44. 1	109
情報理工学系		62. 1	35
学際情報学府)	44. 9	22
公共政策学教	<u> </u>	53. 0	16
本郷		47. 2	642
駒場I		52. 7	116
駒場Ⅱ		55. 0	57
柏		42. 3	106
その他		44. 5	74
未婚		46. 5	837
既婚		53. 3	154

本学の課外活動施設、福利厚生施設等のうち、あなたは次の諸施設の現状をどう思いますか (設問80)

11-3-1表 研究科内の学生控室・談話室・ラウンジ

区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	23. 1	31. 4	22. 9	22. 6	1, 177
全体	20. 6	35. 1	23. 4	21. 0	992
男子	20. 7	35. 7	22. 8	20. 8	706
女子	20. 5	34. 1	24. 5	20. 9	273
修士課程	23. 3	33. 8	22. 1	20. 8	529
専門職学位課程	19. 5	32. 5	41. 6	6. 5	77
博士課程	18. 2	38. 0	24. 2	19. 5	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	13. 5	34. 8	12. 4	39. 3	89
文科系	19. 5	35. 9	35. 9	8. 8	251
理科系	20. 9	34. 8	19. 2	25. 1	741
文科系 男子	19. 1	33. 6	36.8	10. 5	152
女子	19. 8	40. 6	34. 4	5. 2	96
理科系 男子	21. 1	36. 3	19. 0	23. 6	554
女子	20. 9	30. 5	19. 2	29. 4	177
人文社会系研究科	21. 4	35. 7	28. 6	14. 3	42
教育学研究科	15. 2	45. 5	36. 4	3. 0	33
法学政治学研究科	14. 5	41. 8	41.8	1. 8	55
経済学研究科	8. 3	41. 7	41. 7	8. 3	12
総合文化研究科	25. 8	34. 4	26. 9	12. 9	93
理学系研究科	25. 0	32. 3	21.8	21. 0	124
工学系研究科	13. 6	37. 9	21.0	27. 6	214
農学生命科学研究科	9. 2	35. 6	25. 3	29. 9	87
医学系研究科	15. 2	31. 4	16. 2	37. 1	105
薬学系研究科	43. 3	40. 0	13. 3	3. 3	30
数理科学研究科	50. 0	43. 8	0. 0	6. 3	16
新領域創成科学研究科	26. 2	33. 6	15. 0	25. 2	107
情報理工学系研究科	30. 6	33. 3	19. 4	16. 7	36
学際情報学府	50. 0	27. 3	18. 2	4. 5	22
公共政策学教育部	12. 5	0. 0	81. 3	6. 3	16
本郷	18. 6	35. 5	25. 0	20. 9	640
駒場 I	27. 6	37. 9	22. 4	12. 1	116
駒場Ⅱ	21. 4	30. 4	23. 2	25. 0	56
柏	31.4	33. 3	14. 3	21. 0	105
その他	8. 2	34. 2	24. 7	32. 9	73
未婚	21. 7	35. 2	23. 9	19. 2	833
既婚	14. 4	34. 6	21. 6	29. 4	153

11-3-2表 学生会館、課外活動共用施設、キャンパスプラザ(駒場)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	11. 0	31. 5	4. 6	52. 9	1, 178
全体		11.8	28. 6	5. 9	53. 8	991
男子		11. 5	29. 7	6. 5	52. 3	706
女子		13. 2	25. 7	4. 4	56. 6	272
修士課程		13. 8	30. 2	6. 6	49. 4	530
専門職学位認	果程	5. 2	24. 7	5. 2	64. 9	77
博士課程		12. 5	28. 7	5. 7	53. 0	296
	学・薬学の博士課程	3. 4	21.6	2. 3		88
文科系		9.9	30.6	6. 3		252
理科系	Im-	12. 4	27. 9	5. 7	54. 0	739
文科系	男子	9. 2	35. 3	6. 5	49. 0	153
TIII 14 75	女子	11.5	22. 9	6. 3		96
理科系	男子	12. 1	28. 2	6. 5		553
1 + 4 - 5 - 7	女子	14. 2	27. 3	3.4	55. 1	176
人文社会系统	ガ 55 个4 :∙!	7.0		2. 3		43
教育学研究和 法学政治学研究	가 :II :/b 	9. <u>1</u> 1. 8	21. <u>2</u> 32. 7	6. 1 5. 5	63. 6 60. 0	33 55
法字政治字项 経済学研究和		16.7	32. <i>1</i> 16. 7	5. 5 8. 3	58.3	
総合文化研究		15. 1	36.6	8.6		93
理学系研究和		12. 1	32. 3	6. 5		124
工学系研究和		14. 6	31. 5			213
農学生命科学	ィ 芝研空科	17. 2	29. 9	4. 6		87
医学系研究科	ションの4 3	4.8	19. 2	2. 9		104
薬学系研究和	기 실	16. 7	23. 3	3. 3		30
数理科学研究	-, 2:科	6. 3	31.3	12. 5		16
新領域創成和	 斗学研究科	12. 1	22. 4	5. 6		107
情報理工学系	系研究科	11. 1	33. 3	5. 6		36
学際情報学系	· 守	13. 6	22. 7	0. 0		22
公共政策学教	教育部	12. 5	12. 5	6. 3		16
本郷		11. 6	28. 0	4. 9		639
駒場 I		13. 8	35. 3	9. 5	41. 4	116
駒場Ⅱ		16. 1	28. 6	7. 1	48. 2	56
柏		13. 3	23. 8	5. 7	57. 1	105
その他		4. 1	30. 1	8. 2	57. 5	73
未婚		13. 3	29. 9	6. 5	50. 3	833
既婚		3. 3	21. 7	2. 6	72. 4	152

11-3-3表 学生相談所

区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	6. 9	23. 8	2. 1	67. 1	1, 175
全体	7. 5	22. 3	1. 7	68. 5	991
男子	6. 8	23. 8		67. 7	705
女子	9. 5	18. 3			273
修士課程	8. 9	23. 8			529
専門職学位課程	5. 2	13. 0			77
博士課程	6. 7	23. 2			297
獣医学・医学・薬学の博士課程	3. 4	18. 2		77. 3	88
文科系	6. 3	17. 9			252
理科系	7.8	23. 8			739
文科系 男子	4. 6	22. 9			153
女子	9. 4	9. 4	1.0		96
理科系 男子	7.4	24. 1	2.0	66. 5	552 177
女子 人文社会系研究科	9. 6 7. 0				177
	9.1	9.1	0.0		43 33
教育学研究科 法学政治学研究科	3.6	12.7	1.8		<u></u>
医子或石子听光性 経済学研究科	0.0	8.3			12
総合文化研究科	8.6	22. 6		67. 7	93
理学系研究科	9.7	27. 4	3. 2		124
工学系研究科	6. 1	23. 8			214
農学生命科学研究科	11.5	25. 3			87
医学系研究科	5.8	16. 3			104
薬学系研究科	10.0				30
数理科学研究科	6. 3	25. 0			16
新領域創成科学研究科	9. 4	24. 5			106
情報理工学系研究科	2.8	25. 0			36
学際情報学府	9. 1	27. 3			22 16
公共政策学教育部	0.0			81.3	16
本郷	6. 6	21. 3	1. 6	70. 6	640
駒場 I	8. 6		0.9		116
駒場Ⅱ	8. 9	26. 8			56
柏	13. 5	22. 1	1. 9		104
その他	4. 1	26. 0		65. 8	73
未婚	8. 2	23. 4	1. 8		832
既婚	3. 3	16. 3	1. 3	79. 1	153

11-3-4表 屋内体育施設・駒場

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	6. 7	23. 5	4. 7	65. 1	1, 177
全体		7. 1	20. 7	6.9	65. 4	991
男子		7. 5	22. 8	8. 2	61. 5	706
女子		6. 3	15. 1	3. 7	75. 0	272
修士課程		9.8	22. 9	7. 8	59. 5	529
専門職学位詞	果程	2. 6	14. 3	7. 8	75. 3	77
博士課程		4. 4	19. 5	6. 4	69. 7	297
獣医学・医学	学・薬学の博士課程	3.4	17. 0	2. 3	77. 3	88
文科系		3. 2	14. 7	8.8	73. 3	251
理科系		8. 4	22. 7	6. 2	62. 7	740
文科系	男子	3.9	18. 4	11. 2	66. 4	152
	女子	2. 1	8. 3	5. 2	84. 4	96
理科系	男子	8. 5	24. 0	7. 4	60. 1	554
	女子	8. 5	18.8	2. 8	69. 9	176
人文社会系码	研究科	0.0	11. 6	2. 3	86. 0	43
教育学研究和	斗	9. 1	6. 1	12. 1	72. 7	33
法学政治学研	研究科	1.9	16. 7	9. 3	72. 2	54
経済学研究和	斗	0.0	8. 3	8.3	83. 3	12
総合文化研究	究科	3. 2	20. 4	9. 7	66. 7	93
理学系研究和	<u>착</u>	7. 3	24. 2	7. 3	61. 3	124
工学系研究和	<u>착</u>	13. 0		7. 4	54. 0	215
農学生命科学		10. 3	25. 3	4. 6		87
医学系研究和	<u></u>	1.9	16. 3	4. 8		104
薬学系研究和	<u></u>	13. 3	23. 3	6. 7	56. 7	30
薬学系研究和 数理科学研究	究科	0. 0	43. 8		43. 8	16
新領域創成和	斗学研究科	8. 4	13. 1	4. 7	73. 8	107
情報理工学系	系研究科	0. 0	42. 9	5. 7	51. 4	35
学際情報学展		4. 5	4. 5	4. 5		22
公共政策学教	教育部	6. 3	6. 3	12. 5		16
本郷		8. 0	20. 7	6. 6		638
駒場 I		2. 6	23. 3	11. 2	62. 9	116
駒場Ⅱ		8. 8	22. 8		57. 9	57
柏		8. 6	14. 3	4. 8	72. 4	105
その他		2. 7	24. 7	2. 7	69. 9	73
未婚		7. 8	22. 8	7.8		834
既婚		2. 6	9. 9	2. 0	85. 4	151

11-3-5表 屋外体育施設・駒場(野球場、テニスコート等)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	6. 3	18. 6	3. 2	71. 9	1, 179
全体		6. 3	18. 4	4. 2	71. 1	991
男子		6. 2	21. 5	5. 7	66. 6	706
女子		6. 6		0. 7	82. 7	272
修士課程		7. 9	19. 4	6. 0		530
専門職学位	課程	3. 9	15. 6	5. 2	75. 3	77
博士課程		4. 7	17. 9	2. 0		296
	学・薬学の博士課程	3. 4	15. 9	0.0		88
文科系		2. 8	14. 8	4. 8		250
理科系	I = -	7. 4	19. 6	4. 0		741
文科系	男子	4. 0		7. 3		151
	女子	1.0		1.0		96
理科系	男子	6.8	21.8	5. 2		<u>555</u>
1 4 11 4 7 9	女子	9. 7	12. 5	0.6		176
人文社会系统		0.0		0.0		43
教育学研究	ᅏᅉ	6. 3	6.3	3. 1	84. 4	32
法学政治学	研究科	1.9		7.4	74. 1	54
経済学研究	科	0.0		8.3	75. 0	12
総合文化研究		2. 2	19. 4	6. 5		93
理学系研究	╱┼ ┸╢	7.3	21.8	3. 2	67. 7	124
工学系研究: 農学生命科:	ᠰ ᢡᡣ╈ᡘ	9.8	20. 5 24. 1	7. 4	62. 3 64. 4	215
医学系研究		8. 0 1. 9	24. I 15. 4	3. 4 1. 0		87 104
区于尔贝九· 该学区四穴:	⁶⁴ 당	13. 3	20. 0	6.7	60. 0	30
薬学系研究 数理科学研	17 7D 당)	0.0	25. 0	6. 3	68.8	16
新領域創成	九14 科 学研究 科	9. 3	12. 1	1. 9		107
情報理工学	红子明元行 玄研空科	2.8	36. 1	2.8		36
学際情報学	ためたけれ 府	4. 5	4. 5	0.0		22
公共政策学	数音部 数音部	12. 5		0.0		16
本郷	1V 13 HL	6. 1	18. 7	3.9		638
駒場I		1. 7	20. 7	6. 9		116
駒場Ⅱ		15. 8	19. 3	7. 0		57
柏		9. 5	15. 2	1.9		105
その他		2. 7	16. 4	4. 1	76. 7	73
未婚		6.8	20. 0	5. 0		834
既婚		2. 6		0.0		151

11-3-6表 屋内体育施設・本郷(御殿下記念館、二食プール)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	29. 8	21. 9	2. 6	45. 7	1, 179
全体		29. 0	21. 8	3.8	45. 3	995
男子		29. 6	24. 0	4. 2	42. 2	709
女子		28. 2	15. 8	2. 9	53. 1	273
修士課程		30.0	21. 1	3.8	45. 1	530
専門職学位課	 程	39. 0	22. 1	7. 8	31. 2	77
博士課程		26. 4	20. 4	3. 0		299
	堂・薬学の博士課程	23. 6	30. 3	3. 4	42. 7	89
文科系		22. 6	19. 4	4.8		252
理科系		31. 2	22. 6			743
文科系	男子	24. 2	22. 9	5. 2	47. 7	153
	女子	19. 8	13. 5			96
理科系	男子	31. 1	24. 3	4. 0		556
	女子	32. 8	16. 9	2. 3	48. 0	177
人文社会系研		25. 6	18. 6			43
教育学研究科	4	30. 3	24. 2	0.0		33
法学政治学研	T究科	32. 7	34. 5	10. 9		55
経済学研究科	4	25. 0	8. 3	25. 0	41. 7	12
総合文化研究		7. 5	11. 8	3. 2	77. 4	93
理学系研究科		30. 6	20. 2	4. 8	44. 4	124
工学系研究科	4	35. 3	27. 0		34. 4	215
農学生命科学		42. 5	23. 0	1.1	33. 3	87
医学系研究科	}	23. 6	29. 2	4. 7	42. 5	106
薬学系研究科 数理科学研究	}	56. 7	16. 7	6. 7	20. 0	30
数理科学研究	7科	0.0	18.8			16
新領域創成科	科学研究科	15. 0	15. 0	2.8		107
情報理工学系	分子研究科	44. 4	22. 2	5. 6		36
学際情報学府		31.8	9. 1	0.0		22
公共政策学教	対育部	50. 0	12. 5			16
本郷		35.8	24. 6		35. 4	642
駒場I		7.8	12. 9	3. 4	75. 9	116
駒場Ⅱ		19. 3	21. 1	5. 3		57
柏		18. 1	13. 3	2. 9		105
その他		26. 0	24. 7	1.4	47. 9	73
未婚		31.8	22. 7	3.8		836
既婚		14. 4	17. 6	3. 3	64. 7	153

11-3-7表 屋外体育施設・本郷(御殿下グラウンド、農学部グラウンド、野球場等)

区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	17. 1	18. 3	2. 0	62. 6	1, 179
全体	15. 3	16. 9			994
男子	16. 8	18. 9	3. 2		708
女子	11. 7	11. 0		76. 6	273
修士課程	16. 8	15. 1	2. 6		530
専門職学位課程	20. 8	27. 3			77
博士課程	12. 8	16. 1	2. 0		298
獣医学・医学・薬学の博士課程	10. 1	21. 3		67. 4	89
文科系	8. 3	13. 9			252
理科系	17. 7	17. 9			742
文科系 男子	10. 5	17. 6	3. 9		153
女子	5. 2	7. 3	1.0		96
理科系 男子	18. 6	19. 3	3. 1	59. 1	555
女子	15. 3				177
人文社会系研究科	0.0				43
教育学研究科	6. 1	3. 0			33
法学政治学研究科	27. 3	32. 7	5. 5		55
経済学研究科	0.0	8. 3			12
総合文化研究科	2. 2	9. 7	2. 2		93
理学系研究科	16. 9	17. 7	4. 8		124
工学系研究科	20. 5	20. 0			215
農学生命科学研究科	35. 6	27. 6			87
医学系研究科	3. 8	18. 1	1. 9		105
薬学系研究科	56. 7	16. 7	3. 3		30
数理科学研究科	0.0	18. 8	0.0		16
新領域創成科学研究科	10. 3	8. 4	1. 9		107
情報理工学系研究科	5. 6	19. 4	2. 8		36
学際情報学府	4. 5	4. 5	0. 0		22
公共政策学教育部	12. 5		6. 3		16
本郷	18. 1	19. 0		59. 8	641
駒場 I	2. 6	11. 2	1. 7		116
駒場Ⅱ	10. 5	14. 0			57
柏	11. 4	7. 6	1. 9		105
その他	20. 5				73
未婚	17. 0			62. 5	835
既婚	5. 9	13. 7	0. 7		153

11-3-8表 屋内体育施設・柏(トレーニング施設)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	3. 5	9. 8	1.3	85. 4	1, 178
全体		3. 4	8.8	2. 2	85. 6	994
男子		3. 4	9. 9	3. 1	83. 6	709
女子		3. 7	5. 1	0. 0		272
修士課程		4. 2	9. 1	3. 4	83. 4	530
専門職学位記	課程	0.0		0.0		77
博士課程		3. 3	8. 0	1.3		299
	学・薬学の博士課程	2. 3		0.0		88
文科系		1. 2	6. 7	0.0		252
理科系		4. 2	9. 4	3.0		742
文科系	男子	1.3		0.0		153
	女子	1.0		0.0		96
理科系	男子	4. 0		4. 0		556
1 - 1 1 1 2 - 7	女子	5. 1	6.3	0.0		176
人文社会系统		0.0		0.0		43
教育学研究科	P	3.0		0.0		33
法学政治学研究	叶 究科	0.0		0.0		55
経済学研究和	현 소프	0.0		0.0		12
総合文化研究		1.1	8.6	0.0		93
理学系研究科	↑ • 1	3. 2	6. 5 8. 4	1. 6		124
工学系研究和 農学生命科学	┡ ═	3.3	8. 4 11. 5	0. 9 1. 1	87. 4 83. 9	215 87
展学生叩科· 医学系研究和		2.9		1. 1		105
区子尔诃九1 蓝学区四次1	[] E:	0.0		3.3		30
薬学系研究科 数理科学研究	የት / ታ	0.0		3. 3 0. 0		16
新領域創成和	九代 秋学研究制	11. 2	8.4	13. 1	67. 3	107
情報理工学	分子则无符 玄研空利	0.0		2. 8	77. 8	36
学際情報学院	ためたけ 存	9. 1	4. 5	0. 0		22
公共政策学	的 数育部	6. 3	0.0	0.0		16
五八以来了。 本郷	IV LI HI.	2. 5		0.6		641
駒場 I		0. 9	8. 6	0.0		116
駒場Ⅱ		1.8		0.0		57
柏		13. 3	7. 6	17. 1	61.9	105
その他		2.7	12. 3	0.0		73
<u> </u>		3. 7	8. 7	2. 6		836
既婚		1.3		0.0		152

11-3-9表 屋外体育施設・柏(ラグビー場)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	2. 4	9. 6	0.8	87. 3	1, 178
全体		2. 3	9. 0	1.0	87. 7	994
男子		2. 0	10. 2	1.4		709
女子		3. 3	5. 1	0.0	91. 5	272
修士課程		2. 1	9. 4	1. 3	87. 2	530
専門職学位認	果程	0.0	5. 2	0.0	94. 8	77
博士課程		3. 3	8. 0	1.0	87. 6	299
獣医学・医学	学・薬学の博士課程	2. 3	12. 5	0.0	85. 2	88
文科系		0.8	6. 7	0.0		
理科系		2. 8	9. 7	1.3		742
文科系	男子	0. 7	8. 5			153
	女子	1.0	3. 1	0.0		96
理科系	男子	2. 3	10. 6	1.8		556
	女子	4. 5	6. 3	0. 0		176
人文社会系列		0.0	9. 3	0.0		43
教育学研究和	<u></u> ነ	3. 0	3. 0			33
法学政治学研	开究科	0.0	7. 3	0.0		55
経済学研究和	<u></u> ነ	0.0	0.0	0.0		12
総合文化研究		1. 1	8. 6			93
理学系研究科	<u>ች</u>	3. 2	7. 3	2. 4	87. 1	124
工学系研究科	<u>ች</u>	2. 3	8. 4	0.0		215
農学生命科学		2. 3	11. 5		85. 1	87
医学系研究科	<u>ች</u>	1.9	12. 4	1.0		105
薬学系研究科 数理科学研究	<u>ች</u>	0.0	6. 7	3. 3		
数理科学研究	克科	0.0	12. 5	0.0		16
新領域創成和	斗学研究科	6. 5	9. 3	2. 8		107
情報理工学系	系研究科	0.0	19. 4	2. 8		36
学際情報学府	守	4. 5	4. 5	0.0		22
公共政策学教	<u> 教育部</u>	0. 0	0. 0	0.0		16
本郷		1. 6	8. 4	0. 6		641
駒場 I		0. 9	8. 6	0.0		116
駒場Ⅱ		1.8	10. 5	0.0		57
柏		9. 5	9. 5		75. 2	105
その他		1.4	12. 3	0.0		73
未婚		2. 4	9. 0			836
既婚		1. 3	9. 2	0.0	89. 5	152

11-3-10表 二食内ホール、サークル部室等(本郷)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	5. 5	16. 9	3. 5	74. 1	1, 179
全体		4. 3	15. 6	3. 9	76. 2	
男子		4. 1	17. 2	4. 4	74. 3	709
女子		5. 1	10. 7	2. 9	81.3	272
修士課程		4. 2	16. 6	5. 1	74. 2	530
専門職学位課	 程	5. 3	13. 2	3. 9		76
博士課程		3. 7	14. 0			299
獣医学・医学	堂・薬学の博士課程	6. 7	16. 9	0.0	76. 4	89
文科系		4. 0	14. 3	2.8		251
理科系		4. 4	16.0			743
文科系	男子	5. 2	17. 6			
	女子	2. 1	8. 4	3. 2		
理科系	男子	3.8	17. 1	4. 9		556
	女子	6. 8	11.9		78. 5	177
人文社会系研		0.0	27. 9			43 33 54
教育学研究科	1	3. 0	3. 0			33
法学政治学研	T究科 Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tropia Tr	9. 3	14. 8		72. 2	54
経済学研究科	1	0. 0	0.0			12
総合文化研究	2科	4. 3	12. 9			
理学系研究科	1	6. 5	12. 9	6. 5		124
工学系研究科	1	2. 3	18. 1	2. 8		215
農学生命科学		3. 4	23. 0			
医学系研究科	1	5. 7	17. 0			106
薬学系研究科 数理科学研究	1	3. 3	13. 3		66. 7	30
数理科学研究	2科	0. 0	18. 8			16
新領域創成科	 学研究科	7. 5			76. 6	107
情報理工学系	《研究科	2. 8	16. 7	8. 3		36 22 16
学際情報学府	Ŧ	4. 5	4. 5			22
公共政策学教	対育部	0.0	18. 8			16
本郷		3. 9	17. 3		74. 7	641
駒場 I		3. 4	12. 1	2. 6		116
駒場Ⅱ		5. 3	10. 5			57
柏		6. 7	11.4	5. 7		105
その他		5. 5	16. 4	5. 5	72. 6	73
未婚		4. 3	16.0	4. 4	75. 2	835
既婚		3. 9	13. 7			153

11-3-11表 検見川総合運動場、検見川セミナーハウス

	区分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	8. 6	17. 4	2. 4	71. 6	1, 178
全体		9.8	15. 5	2. 2	72. 5	992
男子		10. 6	16. 1	2. 7	70. 6	708
女子		8. 1	14. 0	0. 7	77. 1	271
修士課程		11. 3	14. 6	3.0	71. 1	529
専門職学位認	果程	5. 3	14. 5	2. 6	77. 6	76
博士課程		8. 7	16. 1	1.0		299
獣医学・医学	学・薬学の博士課程	8.0	20. 5	1.1	70. 5	88
文科系		4. 4	12. 4	1. 2		251
理科系		11. 6				741
文科系	男子	5. 2	14. 4	1. 3		153
	女子	3. 2	8. 4	1. 1	87. 4	95
理科系	男子	12. 1	16. 6	3. 1	68. 3	555
	女子	10.8	17. 0	0. 6	71. 6	176
人文社会系列		2. 3	18. 6			43
教育学研究科	4	6. 1	6. 1	3. 0		33
法学政治学员	开究科	5. 6	14. 8	1.9		54
経済学研究科	4	0.0	0.0	0.0		12
総合文化研究		4. 3	10.8	0.0		93
理学系研究科	斗	7. 3	12. 1	1.6	79. 0	124
工学系研究科	斗	13. 0	14. 9	3. 3	68. 8	215
農学生命科学		11. 5	19. 5	1.1	67. 8	87
医学系研究科	斗	4. 8	17. 1	1.9		105
薬学系研究科 数理科学研究	斗	43. 3	33. 3	6. 7	16. 7	30
数理科学研究	2科 スター・スター	0.0	12. 5	0.0		16
新領域創成和	斗学研究科	14. 0	17. 8	4. 7	63. 6	107
情報理工学系	系研究科 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11. 4	25. 7	0.0		35
学際情報学府	}	9. 1	4. 5	0.0		22
公共政策学教	收育部	6. 3	18. 8	6. 3		16
本郷		9. 5	16. 3	2. 0		639
駒場 I		4. 3	10.3	0.9		116
駒場Ⅱ		12. 3	15. 8			57
柏		9. 5	13. 3	1.9		105
その他		19. 2	20. 5	6. 8	53. 4	73
未婚		10. 9	16. 7	2. 5		834
既婚		3. 3	9. 9	0. 7	86. 2	152

11-3-12表 スポーティア(戸田、山中、下賀茂、乗鞍)

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	4. 3	12. 3	1.1	82. 4	1, 175
全体		5. 3	11.0	1. 1	82. 6	989
男子		5. 1	12. 7	1. 6		706
女子		5. 9	5. 9	0.0	88. 1	270
修士課程		5. 5	11. 4	1. 3		527
専門職学位課	!程	0.0	6. 6	1. 3		76
博士課程		7. 0	10. 7	0. 7	81. 5	298
	!・薬学の博士課程	2. 3	13. 6		83. 0	88
文科系		2. 0	7. 2	1. 2		250
理科系		6. 4	12. 3	1. 1	80. 2	739
	男子	2. 0	9. 2			153
	女子	2. 1	3. 2	0.0		94
理科系	男子	6. 0	13. 7	1. 4		553
	女子	8. 0	7. 4	0.0		176
人文社会系研	究科	4. 7	9. 3			43
教育学研究科		3. 1	3. 1	0.0		32
法学政治学研	·究科	0.0	7. 4	1. 9		54
経済学研究科	•	0.0	8. 3			12
総合文化研究	科	2. 2	8. 6			93
理学系研究科		7. 4	8. 2			122
工学系研究科		8.8	11. 6			215
農学生命科学	!研究科	4. 6	11. 5		82. 8	87
医学系研究科		1. 9	13. 3			105
薬学系研究科		6. 7	30. 0			30
薬学系研究科 数理科学研究	科	0.0	12. 5			16
新領域創成科	·学研究科	6. 6	10. 4	0.0		106
情報理工学系	研究科	5. 6	22. 2	0.0		36 22
学際情報学府	:	9. 1	9. 1	0.0		22
公共政策学教	育部	0.0	0.0			16
本郷		5. 2	11.0			638
駒場 I		2. 6	8. 7	1.7		115
駒場Ⅱ		5. 3	15. 8			57
柏		7. 7	10. 6			104
その他		6. 8	12. 3	0.0		73
未婚		5. 6	11. 3	1. 3		832
既婚		2. 6	9. 9	0.0	87. 4	151

11-3-13表 学内食堂

	区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
	2011年(第61回)	28. 1	40. 6	26. 4	4. 9	1, 181
全体		32. 2	37. 4	26. 1	4. 3	994
男子		31. 7	38. 9	26. 1	3. 2	709
女子		33. 5	34. 2	25. 0	7. 4	272
修士課程		30. 6	37. 1	29. 9	2. 5	529
専門職学位課種	星	31. 2	39. 0	24. 7	5. 2	77
博士課程		34. 8	38. 1	23. 4	3. 7	299
	・薬学の博士課程	33. 7	36. 0	13. 5		89
文科系		33. 7	39. 3	24. 6		252
理科系		31. 7	36.8	26. 5		742
	男子	34. 6	41. 8	22. 2	1. 3	153
	女子	32. 3	35. 4	28. 1	4. 2	96
理科系	男子	30. 9	38. 1	27. 2	3. 8	556
	女子	34. 1	33. 5	23. 3	9. 1	176
人文社会系研究	2.4	23. 3	51. 2	23. 3		43
教育学研究科		39. 4	30. 3	27. 3		33
法学政治学研究	27科 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 201	25. 5	43. 6	30. 9		55
経済学研究科		16. 7	50. 0	25. 0		12
総合文化研究和	<u> </u>	43. 0	31. 2	22. 6		93
理学系研究科		37. 9	36. 3	21.8		124
工学系研究科		29. 4	40. 2	27. 6		214
農学生命科学研	研究科	33. 3	31. 0	32. 2	3. 4	87
医学系研究科		34. 0	37. 7	11. 3		106
薬学系研究科		33. 3	40. 0	26. 7	0. 0	30
数理科学研究和	<u> </u>	31. 3	43. 8	25. 0	0. 0	16
新領域創成科学	学研究科	24. 3	29. 9	41. 1	4. 7	107
情報理工学系码	研究科	36. 1	36. 1	27. 8	0. 0	36
学際情報学府		27. 3	50. 0	22. 7	0. 0	22
公共政策学教育	育部	37. 5	50. 0	12. 5	0. 0	16
本郷		33. 7	40. 7	21. 5		641
駒場 I		39. 7	34. 5	23. 3		116
駒場Ⅱ		24. 6	35. 1	38. 6		57
柏		23. 8	28. 6	43. 8		105
その他		24. 7	28. 8	34. 2		73
未婚		32. 2	37. 2	27. 3	3. 2	835
既婚		32. 0	39. 9	19. 0	9. 2	153

11-3-14表 学寮(豊島国際学生宿舎、追分インターナショナルハウス、三鷹国際学生宿舎)

区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	2. 5	8. 4	2. 2	86. 8	1, 178
全体	3. 5	8. 7	2.7	85. 1	992
男子	3. 2	9. 9	3. 1	83. 8	709
女子	4. 1	4. 8	1. 9	89. 3	270
修士課程	3. 2	8.9	4. 2	83. 7	528
専門職学位課程	0.0	6. 5	0.0		77
博士課程	5. 7	7. 7	1. 3		299
獣医学・医学・薬学の博士課程	1.1	12. 5	1. 1	85. 2	88
文科系	0.4	6.0	3. 6		251
理科系	4. 6	9. 6	2. 4		741
文科系 男子	0.0		5. 2		153
女子	1. 1	3. 2	1. 1	94. 7	95
理科系 男子	4. 1	10.8	2. 5		556
女子	5. 7	5. 7	2. 3		175
人文社会系研究科	0.0				43
教育学研究科	3. 0			90. 9	33
法学政治学研究科	0.0		0.0		55
経済学研究科	0. 0				12
総合文化研究科	0. 0		5. 4		92
理学系研究科	6. 5	5. 6	4. 8		124
工学系研究科	6. 5		1.9		215
農学生命科学研究科	5. 8		3. 5		86
医学系研究科	1.0		1.0		105
薬学系研究科 数理科学研究科	3. 3		3. 3		30
数理科学研究科	0.0		6. 3		16
新領域創成科学研究科	2. 8		0. 9		107
情報理工学系研究科	2. 8		2. 8		36 22 16
学際情報学府	4. 5		0. 0		22
公共政策学教育部	0.0				16
本郷	4. 1	8. 6	2. 5		640
駒場 I	0.0				115
駒場Ⅱ	5. 3		3. 5		57
柏	4. 8		1. 0		105
その他	1.4	12. 3	2. 7	83. 6	73
未婚	3. 4	8. 6	3. 2		834
既婚	3. 3	9. 2	0.0	87. 5	152

11-3-15表 保健センター

区 分	満足(%)	どちらとも言えない(%)	不満(%)	利用したことがない(%)	事例数(人)
2011年(第61回)	28. 2	43. 9	5. 3	22. 5	1, 180
全体	27. 2	44. 8			989
男子	26. 1	45. 8	2. 4		705
女子	31.0		5. 5		271
修士課程	29. 5	43. 0		24. 0	526
専門職学位課程	26. 0		5. 2		77
博士課程	26. 9	46. 5	2.7	23. 9	297
獣医学・医学・薬学の博士課程	15. 7	47. 2	3. 4		89
文科系	28. 4	49. 2	4. 4	18.0	250
理科系	26.8	43. 3		26. 8	739
文科系 男子	27. 2	54. 3	2.0		151
女子	31.3	40. 6	8. 3		96
理科系 男子	25. 8	43. 5			554
女子	30.9	41. 7	4.0		175
人文社会系研究科	30. 2	53. 5	0.0		43
教育学研究科 法学政治学研究科	19. 4 30. 9	45. 2 52. 7	3. 2 5. 5		31
					55
経済学研究科 総合文化研究科	0.0	75. 0 44. 1	16. 7 5. 4	8. 3 17. 2	12 93
理学系研究科	31. 7	41. 5		22. 8	123
工学系研究科	23.7	43.3			215
農学生命科学研究科	30. 2	46. 5			86
医学系研究科	13. 5	44. 2	4.8		104
薬学系研究科	40. 0		0.0		30
数理科学研究科	25. 0	43. 8	12. 5		16
新領域創成科学研究科	36. 4	38. 3	1. 9		107
情報理工学系研究科	19. 4	55. 6	0.0		36
学際情報学府	27. 3		0.0		22
公共政策学教育部	25. 0		0.0		16
本郷	25. 6	46. 6	2.8		637
駒場 I	29. 6	44. 3	7.0		115
駒場Ⅱ	24. 6	43. 9	1.8		57
柏	39.0				105
その他	23. 3		6.8		73
未婚	29. 4	46. 3	3. 5		830
既婚	14. 4	37. 9			153

東京大学学生委員会学生生活調査室

平成26年11月現在

調査室長		藤	村	宣	之	大学院教育学研究科・教育学部
副調査室長		吉	Ш	雅	英	大学院医学系研究科・医学部
室	員	森	田		修	大学院法学政治学研究科・法学部
"		玉	枝	正	典	大学院工学系研究科・工学部
"		祐	成	保	志	大学院人文社会系研究科・文学部
11		西	原		寬	大学院理学系研究科・理学部
11		八	木	信	行	大学院農学生命科学研究科・農学部
"		岡	崎	哲	<u>-</u>	大学院経済学研究科・経済学部
"		Щ	口		泰	大学院総合文化研究科・教養学部
"		村	田	茂	穂	大学院薬学系研究科・薬学部
"		高	野		明	学生相談ネットワーク本部
"		小	林	雅	之	大学総合教育研究センター
"		佐	藤		香	社会科学研究所
"		冏	部	正	_	教育・学生支援部長
IJ		蔭	Щ	達	矢	本部学務課長

事務担当 本部学務課総務・企画チーム(教育・学生支援部)

2014 (平成26) 年12月 2日 東京大学学生委員会学生生活調査室 〒113-8654 東京都文京区本郷7丁目3番1号 TEL.03-5841-2503、2504 e-mail: gakuseisoum@ml.adm.u-tokyo.ac.jp