



# 学内広報

No.1292

2004.6.9  
東京大学広報委員会



駒場ファカルティハウス等竣工記念式典及び祝賀会（3ページに関連記事）

## CONTENTS

一般ニュース	2	平成16年5月1日現在学生数、大学院関係統計、 総長の海外出張
部局ニュース	2	千葉演習林「夏の森林教室」を開催、修士課程の 留学生見学旅行を実施、駒場ファカルティハウス 等竣工記念式典及び祝賀会、国際学術交流棟地点 遺跡の研究成果、保安講習会を実施
キャンパスニュース	6	淡青評論「バカな壁」
掲示板	39	学生募集について、「教養学部報」第475（6月2日） 号の発行

## 総長の海外出張

平成16年6月22日（火）～平成16年6月27日（日）  
APRU（環太平洋大学協会）年次総会出席のため、チリ大学（チリ・サンチアゴ市）に出張する。



## 大学院法学政治学研究科・法学部、公共政策学教育部 留学生見学旅行を実施

5月24日（月）・25日（火）の2日間、法学政治学研究科・公共政策学教育部合同で、留学生の日光・益子見学旅行を実施した。参加者は、学部2名、大学院生19名、引率の教職員6名、あわせて27名。

9時に大型バスで本郷キャンパス正門前を出発。新緑のまばゆい、いろは坂を上り、華厳の滝を見学した。いろは坂を下り昼食をとった後、日光東照宮・日光輪王寺を2時間以上じっくり時間をかけて拝観した。その後、ホテルに向かい夕食まで各自部屋でくつろいだり、温泉に入ったりした。夕食を終えると、レクリエーションを行い、様々なゲームを通して参加者同士の親睦を深めあった。そのまま部屋での二次会になだれ込み、深夜まで熱い討論をかわしていた。

翌日は、益子で湯飲み茶碗の絵付けを体験。留学生たちは、3色の絵筆を上手に使い分け、思い思いの図柄を真剣な表情で描いていた。昼食後、各自益子の町を散策し、帰路についた。

印象に残ったことを尋ねると、絵付け体験、露天風呂、日光東照宮という回答が多かった。友達がたくさんできたことを挙げる学生もいて、親睦を深めるという一番の目的を果たせたようだ。

初めての見学旅行だったが、学生たちは一様に満足した様子であったし、日本の美しい自然と文化に触れ、みな楽しく有意義な時間を過ごすことができた。



華厳の滝の前で集合写真



湯飲み茶碗の絵付けを体験



式典で挨拶する浅島大学院総合文化研究科長

## 大学院総合文化研究科・教養学部 駒場ファカルティハウス等竣工記念式典及び祝賀会

大学院総合文化研究科・教養学部において、今後の情報教育のますますの充実を図るための「情報教育棟」、教育・研究者が国際的に交流する施設としての「駒場ファカルティハウス」、男女共同参画を推進するための「男女共同参画支援施設」、教育の一環として学術・文化に幅広く関連した質の高い美術・学術資料の展示を行うための「駒場博物館（美術博物館、自然科学博物館）」及び学生・教職員へのサービスの向上を図るための「アドミニストレーション棟」の竣工、および教育用計算機新システムの構築を記念して、5月7日（金）に記念式典及び記念祝賀会が開かれた。

また、建設およびシステム構築に関係された（株）大明建設および日本電気（株）他19社に感謝状が贈られた。

記念式典では、浅島総合文化研究科長及び岡部情報基盤センター長の式辞、佐々木総長祝辞に続き、来賓として馳文部科学大臣政務官が祝辞を述べられた。



式典に列席の来賓（右から蓮實元総長、佐々木総長、馳政務官、舌津文科省文教施設企画部企画課長、アンドレ・シガノス氏が在日フランス大使館文化参事官、ウルリッヒ・リンズ氏がドイツ学術交流会東京事務所長、ペーター・パンツァー氏、三重野一高同窓会理事長、奥田一高同窓会常務理事）

続いて、明治時代に旧制一高の教壇に立った外国人教師二名（フランス人アリヴェ先生、ドイツ人プッチール先生）の胸像（弥生キャンパスに建てられ、一高の駒場移転とともに移設されていたもの。東大紛争時に破壊されるのを避けて、一時長野県に移してあった。）が、今回、駒場ファカルティハウスの中庭に再建されたことを記念して除幕式を行った。

除幕式は、馳文部科学大臣政務官、佐々木総長、浅島研究科長、薩摩数理科学研究科長、三重野・奥田両一高同窓会代表の他にアンドレ・シガノス在日フランス大使館文化参事官、ウルリッヒ・リンズドイツ学術交流東京事務所長及びボン独日協会名誉会長ペーター・パンツァー教授が行った。パンツァー教授はプッチール先生のお孫さんの依頼を受けてこの外国人教師像の再建のきっかけを作られた方であり、この日のため一高同窓会が招待されたものである。

式典後各施設の見学会が行われ、その後、駒場ファカルティハウス内のレストラン「ルヴェソソヴェール駒場」で記念祝賀会がもたれた。そこでは、薩摩研究科長の感謝の挨拶に続いて、大学を代表して小宮山理事（副学長）が挨拶を述べ、御手洗文部科学事務次官及び蓮實前総長が来賓祝辞を述べられた。その後、三重野一高同窓会理事長の発声で乾杯に移り祝宴が始まった。

祝賀会は、これらの建物が関係者のご努力によって竣工されたことの喜びを語りながら、19時頃に和やかに閉会した。なお、式典及び祝賀会には、学内外から約150名が出席した。



除幕式



祝賀会（右は御手洗事務次官、左は佐々木総長）

## 埋蔵文化財調査室

### 国際学术交流棟地点遺跡の研究成果

5月7日（金）、駒場ファカルティハウスの完成式典、施設見学が行われた。今回、当館の建築に伴う遺跡調査で得られた、関東ローム層の標本と旧石器時代の遺跡に関する研究成果のパネルが館内に設置され、公開された。

昨年度、埋蔵文化財調査室は、駒場ファカルティハウス（国際学术交流棟）建設予定地の発掘調査を行った。調査の結果、後期旧石器時代前半とされる地層から（後期旧石器時代は3万5千年～1万年前とされる）、石器と石器を製作する際に生じた剥片、碎片、石核が出土し、この場所で石器の製作が行われたことが明らかになった（『学内広報』NO.1279、2004.1.14発行）。発掘調査終了後、石器周辺から出土した炭化材について、原子力研究総合センター加速器研究部門（MALT）の加速器を用いた、AMS（Accelerator Mass Spectrometry：加速器質量分析法）炭素14年代測定を行った。<sup>（注1）</sup>関東ローム層、X層の石器周辺から出土した炭化材のRadio Carbon Age（炭素14年代）は、 $30,800 \pm 200 \text{yrBP}$ で、H. Kitagawa and J. van der Plicht, 1998, Science, 279, 1187-1190. "Atmospheric Radiocarbon Calibration to 45,000 yr B.P.: Late Glacial Fluctuations and Cosmogenic Isotope Production"による暦年較正年代は、 $32,000 \sim 34,000 \text{cal yr B.P.}$ と推定された。<sup>（注2）</sup>この他の年代測定試料と、地磁気年代、関東ローム層の分析結果については検討中で、今後、石器の分析と合わせて報告書、年報、シンポジウムで一般に公開を行う予定である。

現在、日本の考古学会では、自然科学分野と考古学との共同研究が積極的に行われているとは言えず、未だにAMS炭素14年代測定が、考古学にとって有効な年代決定の手段として理解されていない。今回のように、後期旧石器時代前半の遺跡で石器と出土した炭化材のAMS炭素14年代測定を行い、暦年較正年代を提示した例は少なく、本遺跡は、日本の旧石器時代を国際的に位置付けるための、調査・研究のモデルになることが期待される。

研究成果の展示にあたり以下の方々、組織にお世話になりました。ここに謝辞申し上げます。青山正昭氏、伊比博和氏、大島孝博氏、加藤道夫氏、酒井英一氏、春原陽子氏、筑紫一夫氏、堀江武史氏、松崎浩之氏、株式会社イープランニング、総合文化研究科・教養学部、教養学部施設係、駒場ファカルティハウス、原子力研究総合センター加速器研究部門（MALT）。

なお、駒場ファカルティハウスでは、今後、出土した石器のレプリカを製作し展示する予定である。

注

1. 原祐一、伊比博和2003「東京大学駒場 I キャンパス構内の遺跡 国際学术交流棟（仮称）の成果と仮題」東京大学埋蔵文化財調査室『東京大学駒場 I キャンパス国際学术交流棟建築に伴う埋蔵文化財事前調査中間報告書（東京大学施設部建築課提出文書）東京大学駒場 I キャンパス構内の遺跡 国際学术交流棟地点』
2. AMS炭素14年代測定の成果は、東京大学MAL T平成15年度下半期、16年度上半期共同利用研究採択課題 研究代表者 原祐一、松崎浩之、春原陽子、中野忠一郎「東京大学構内出土資料の年代測定」（課題番号18B58）の成果の一部を含む。

埋蔵文化財調査室ホームページを開設しました。  
<http://www.aru.u-tokyo.ac.jp>



関東ローム層標本と研究成果のパネル

## 低温センター 保安講習会を実施

低温センター主催の保安講習会は5月21日（金）理学部化学本館5階講堂において15時より17時まで行われた。

はじめに岸尾光二センター長の挨拶があり、引き続き低温センター教職員の講師による講習会と模範実験が行われた。

この講習会は低温センターを通じて液体窒素・液体ヘリウム等の寒剤利用者（主として今年度入学の修士課程1年生等新たに寒剤を利用し始める教職員）を対象とした講習会で、毎年実施されている。本年度の参加者は、医学系研究科23名、工学系研究科106名、理学系研究科53名、農学生命科学研究科62名、薬学系研究科41名、新領域創成科学研究科11名、分子細胞生物学研究所19名、その他25名、合計340名であった。



液体窒素の取り扱い等についての説明の様子



液体ヘリウムの超流動実験のデモンストレーション

学生部  
平成16年5月1日現在学生数 一学部学生14,888人、大学院学生12,524人、研究生等848人—

本学では、毎年5月と11月の年2回、同月1日現在の学生数を調査し「学内広報」に掲載している。本年5月1日現在の学生数は次のとおりである。

平成16年5月1日現在 学部学生・研究生・聴講生数調

学部・課程別	平成16年度		平成15年度		平成14年度 (以前)		平成13年度		平成12年度 以前		小計		合計		在籍のうち、外国人学生 及び休学者 (再掲)				研究生のうち 外国人 (再掲)		聴講生									
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
	2,471		655		2,670		648		428		33		5,569		1,336		6,905		101		58		159		25		5		30	
	476		129		481		129		272		53		1,229		311		1,540		10		7		17		39		13		52	
前期課程・教養学部	2,471	655	2,670	648	428	33	-	-	-	-	-	5,569	1,336	6,905	101	58	159	25	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
後期	88	13	80	19	86	16	82	21	13	3	349	72	421	0	0	0	5	2	7	29	11	40	0	0	0	0	0	0	-	
医学部	20	12	22	10	3	1	-	-	-	-	45	23	68	1	0	1	2	0	2	8	19	27	0	0	0	0	0	0	0	-
健康科学・看護学科	885	69	845	68	162	14	-	-	-	-	1,892	151	2,043	60	11	71	29	3	32	23	9	32	4	1	5	9	0	9	0	
工学部	219	131	228	114	155	57	-	-	-	-	602	302	904	3	7	10	26	15	41	5	4	9	0	0	0	0	0	0	0	-
理学部	270	34	257	28	49	2	-	-	-	-	576	64	640	6	3	9	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
農学部	203	50	186	54	28	3	-	-	-	-	417	107	524	1	2	3	3	1	4	5	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0
課程	20	10	19	11	19	12	17	15	2	0	77	48	125	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-
経済学部	293	58	301	44	141	14	-	-	-	-	735	116	851	10	5	15	20	0	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
教養学部	128	59	125	55	64	21	-	-	-	-	317	135	452	6	5	11	16	6	22	0	7	7	0	2	2	4	3	7	0	
教育学部	62	34	65	42	27	8	-	-	-	-	154	84	238	1	2	3	1	2	3	4	4	8	0	0	0	0	0	0	0	-
薬学部	54	36	60	24	3	0	-	-	-	-	117	60	177	6	2	8	1	1	2	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1
小計	2,718	635	2,669	598	1,009	201	99	36	15	3	6,510	1,473	7,983	104	44	148	150	43	193	79	58	137	4	3	7	40	9	49	0	
合計	5,189	1,290	5,339	1,246	1,437	234	99	36	15	3	12,079	2,809	14,888	205	102	307	175	48	233	79	58	137	4	3	7	40	9	49	0	

備考) 1. 農学部の上段は獣医学課程を除く各課程の合計数を、下段は獣医学課程の数を示す。  
2. 平成14年度(以前)の欄については、医学部医学科・農学部獣医学課程は平成14年度入進学者のみ、他の学部学科は平成14年度以前の入進学者数を示す。



# 大学 院 関 係 統 計

- (1) 平成16年度入学者数
- (2) 平成15年度修了者数
- (3) 平成15年度休学者数
- (4) 平成15年度留学者数等
- (5) 平成15年度研究指導委託・受託学生数
- (6) 平成15年度学位論文審査協力依頼件数
- (7) 年度別学位授与状況 (課程博士)
- (8) 年度別学位授与状況 (論文博士)

(学 生 部 学 生 課)

(1) 平成16年度 大学院入学者数

平成16年5月1日

研究科(学府)	入学定員		受入予定人員		入学者						合計				
	修士又は専門職学位		修士		修士又は専門職学位課程			博士							
	修士又は専門職学位	博士	修士	博士	日本人	外国人	計	日本人	外国人	計					
人文社会系研究科	193	108	213	143	91	53	2	17	163	82	6	13	7	108	271
									(19)					(20)	(39)
教育学研究科	52	32	64	40	28	29		8	65	31	4	7	1	43	108
									(8)					(8)	(16)
法学 政治学 研究科	20	40	20	40	9	1		11	21	20	5	1	2	28	49
	《300》		《300》		《184》	《124》			《308》					(3)	《308》
経済学研究科	78	54	108	54	32	15	3	5	55	27	4	3		34	89
									(8)					(3)	(11)
総合文化研究科	269	171	253	167	86	133		32	251	120	38	17	9	184	435
									(32)					(26)	(58)
理学系研究科	418	215	418	260	183	149	2	3	337	205	18	4	2	229	566
									(5)					(11)	(11)
工学系研究科	546	296	709	384	488	192	12	28	720	148	24	19	26	217	937
									(40)					(45)	(85)
農学 生命科学 研究科	293	143	346	172	186	108		29	323	111	15	8	14	148	471
									(29)					(22)	(51)
獣医学 研究科		13		17						9			5	22	22
医学 研究科		210		194						89	107	2	13	211	211
														(15)	(15)
医学系 研究科	50	23	64	30	28	25		6	59	29	5	5	6	45	104
									(6)					(11)	(17)
医科学 研究科	20		26		5	15			20						20
薬学系研究科	81	41	81	49	75	17		1	93	44	6		3	53	146
									(1)					(3)	(4)
数理科学研究科	53	32	53	32	20	15		3	38	15	2	3		20	58
					<1>				<1>					(3)	<1>
新領域創成科学研究科	344	155	425	187	133	211	7	12	363	72	16	4	6	98	461
									(19)					(10)	(29)
情報理工学系研究科	129	50	167	64	139	18	2	10	169	37	4	13	5	59	228
									(12)					(18)	(80)
学際情報学府	70	30	48	20	12	40	1	10	63	21	4	3	1	29	92
									(11)					(4)	(15)
公共政策学教育部	《100》		《100》		《52》	《39》	《1》	《4》	《96》						《96》
									(5)						(5)
合計	3,016	1,613	3,395	1,853	1,751	1,184	30	179	3,144	1,060	266	102	100	1,528	4,672
					<1>				<1>					(202)	<1>

(注1) ( ) は留学生数、< >は大学院学則第16条第1項第5号による入学者数を示し、内数である。  
(注2) 《 》は専門職学位課程を表わす。

(2) 平成15年度 修了者数

平成15年4月1日から平成16年3月31日までの本学大学院研究科（教育部）別の修士課程及び博士課程修了者数は、下表のとおりである。

区 分	修士課程				博士課程				合 計				
	総数	男女別内訳		うち 外国人	総数	男女別内訳		うち 外国人	総数	男女別内訳		うち 外国人	
		男子	女子			男子	女子			男子	女子		
人文社会系研究科	学	113	68	45	12	26	14	12	7	139	82	57	19
	心理学	4	4			2	2			6	6		
	社会学	10	6	4	2	6	3	3		16	9	7	2
	社会心理学	4	2	2		1	1			5	3	2	
教育学研究科	社会情報学	12	5	7	4					12	5	7	4
	学 科	48	21	27	7	10	4	6	3	58	25	33	10
法学政治学研究科	学 科	76	57	19	5	10	6	4	3	86	63	23	8
	経済学研究科	61	53	8	6	18	14	4	2	79	67	12	8
総合文化研究科	一 貫					1	1			1	1		
	学 科	205	129	76	24	63	44	19	11	268	173	95	35
理学系研究科	学 科	349	290	59	5	178	148	30	7	527	438	89	12
	工学系研究科	746	675	71	78	287	243	44	96	1,033	918	115	174
農学生命科学研究科	学 術					4	2	2	1	4	2	2	1
	学 科	312	203	109	16	138	103	35	33	450	306	144	49
医学系研究科	獣医学					22	17	5	6	22	17	5	6
	医学	59	17	42	5	157	116	41	22	157	116	41	22
薬学系研究科	保健学	24	13	11	2	20	7	13	1	79	24	55	6
	医科学	83	62	21		51	35	16	5	134	97	37	5
数理学系研究科	学 科	42	41	1	5	19	18	1	2	61	59	2	7
	新領域創成科学研究科	107	99	8	7	33	28	5	2	140	127	13	9
生命科学系研究科	学 科	57	35	22		22	15	7		79	50	29	
	環境学	151	117	34	14	13	11	2	3	164	128	36	17
情報理工学系研究科	国際協力学	20	8	12	3	1	1			21	9	12	3
	学 科	177	171	6	25	25	23	2	8	202	194	8	33
学 際 情 報 学 府	学 府	51	33	18	6					51	33	18	6
	合 計	2,711	2,109	602	226	1,107	856	251	212	3,818	2,965	853	438
		(+38)	(+82)	(-44)	(-11)	(+137)	(+91)	(+46)	(+31)	(+175)	(+173)	(+2)	(+20)
		2,711	2,109	602	226	1,107	856	251	212	3,818	2,965	853	438

(注) ( ) は昨年度との比較増減を示す。

(3) 平成15年度 休学者数

研究科(学府)	修士・博士別	新						規						継						計							
		病	気	修	海外における学見	海外にける学見	海外における学見	病	気	修	海外における学見	海外にける学見	海外における学見	病	気	修	海外における学見	海外にける学見	海外における学見		病	気	修	海外における学見	海外にける学見	海外における学見	
人文社会系研究科	修士	3	6	1	14	3																					33
	博士	3	40	4	49	5																					183
教育学研究科	修士				2																						5
	博士		3		15	1																					35
法学政治学研究科	修士		2			1																					10
	博士		4																								12
経済学研究科	修士		2		3																						9
	博士		7		18																						54
総合文化研究科	修士	5	8		35	1	2																				60
	博士	3	40	13	75	1	8	2																			259
理学系研究科	修士	6	1		9																						25
	博士	3			13																						28
工学系研究科	修士	5	9		19	2																					48
	博士	3	7	1	18	1	1	1																			67
農学生命科学研究科	修士	3	2		7	1																					17
	博士	4	3	1	15	1																					36
医学系研究科	修士	2			12																						23
	博士	7	3		19	4																					66
薬学系研究科	修士																										2
	博士																										1
数理学系研究科	修士	1				1																					2
	博士																										1
新領域創成科学研究科	修士	4	4	1	6																						17
	博士	2	1	1	3	1																					12
情報理工学系研究科	修士		1																								2
	博士		3		1																						6
学際情報学府	修士	2	1		10	1																					16
	博士		3		3																						7
計	修士	31	36	2	117	1	9	3																			269
	博士	25	114	20	229	2	21	2	1																		767

(4) 平成15年度 留学生数等

研究科(学府)	留 学		在学身分のままの海外渡航		研究指導の大学院等)		備考
	修士	博士	修士	博士	修士	博士	
人文社会系研究科		6				1	
教育学研究科							該当なし
法学政治学研究科		1					
経済学研究科							該当なし
総合文化研究科	3	5		18		13	
理学系研究科		1	7	20		4	
工学系研究科	15	4				2	
農学生命科学研究科		1	2			7	
医学系研究科		4	4	5		4	
薬学系研究科			1	1		1	
数理科学研究科						3	
新領域創成科学研究科		1			1	4	
情報理工学系研究科						1	
学際情報学府							該当なし
計	18	23	14	44	1	40	

(5) 平成15年度 研究指導委託・受託学生数

研究科(学府)	研究指導委託学生数										研究指導受託学生数										
	国内					外国					国内			外国							
	大学		研究等			外国		計			国立	公立		私立	国立	公立		私立			
	国立	公立	私立	修士	博士	修士	博士	修士	博士	計	修士	博士	計	修士	博士	計	修士	博士	計		
人文社会系研究科																					
教育学研究科																					
法学政治学研究科																					
経済学研究科																					
総合文化研究科				2	1	2		4		13	1	21							2		
理学系研究科	3				1	5	17		4	4	5	25							11		
工学系研究科	4	1				1	4			2	5	7							6		
農学生命科学研究科	1	4	1			8	15			7	10	26							5		
医学系研究科		7	2			12	23			4	1	48							48		
薬学系研究科	1	3			1	1	3			1	2	8							13		
数理科学研究科		2								3	5	5							1		
新領域創成科学研究科							4			1	4	8							3		
情報理工学系研究科							1			1	1	2							2		
学際情報学府																					
計	6	21	1	4	2	17	70	16	70	1	40	152	26	73	20	2	8	1	6	24	91

研究指導委託 (平成15年度)

実施研究科等	相手方大学院・研究所等名	学生人数			
人文社会系研究科	早稲田大学大学院文学研究科アジア地域文化エンハンシング研究センター	1			
	パリ第4大学 (フランス)	1			
総合文化研究科	姫路工業大学大学院理学研究科	2			
	早稲田大学大学院人間科学研究科	3			
	国立がんセンター研究所	1			
	(独) 理化学研究所	3			
	インド大学 (インド)	1			
	ガジヤマダ大学 (インドネシア)	1			
	サセックス大学 (イギリス)	1			
	MRC Hammersmith Hospital (イギリス)	1			
	チュービンゲン大学 (ドイツ)	1			
	国際応用システム解析研究所 (オーストリア)	1			
	パリ第3大学	1			
	ミラノ大学	1			
	カリフォルニア大学 (アメリカ)	1			
コーネル大学 (アメリカ)	1				
テキサス大学 (アメリカ)	1				
ゲルフ大学 (カナダ)	1				
ブリティッシュコロンビア大学 (カナダ)	1				
理学系研究科	京都大学大学院理学系研究科	1			
	東京工業大学大学院理工学研究科	1			
	広島大学大学院理学系研究科	1			
	帝京大学理工学部	1			
	宇宙航空研究開発機構	1			
	国立天文台	15			
	日本原子力研究所	1			
	高エネルギー加速器研究機構	1			
	(独) 理化学研究所	3			
	岡崎国立共同研究機構	1			
	実施研究科等	理学系研究科	パリ天文台 (フランス)	1	
			ワールド・スプリングハーパー研究所 (アメリカ)	1	
			カリフォルニア大学 (アメリカ)	1	
		工学系研究科	シカゴ大学 (アメリカ)	1	
			工学系研究科	北海道大学大学院地球科学研究所	1
東京工業大学大学院理工学研究科				3	
長岡技術科学大学工学部				1	
(独) 国立環境研究所				1	
(独) 理化学研究所				3	
通信総合研究所				1	
漢陽大学大学院 (韓国)				1	
カセサート大学 (タイ)				1	
農学生命科学研究				横浜国立大学大学院環境情報研究院	2
				奈良先端科学技術大学院大学	1
			京都大学大学院農学研究科	1	
			岐阜大学大学院連合獣医学研究科	1	
			東京都市大学大学院理学研究科	1	
			国立極地研究所	1	
			国立感染症研究所	1	
	国立国際医療センター研究科	1			
	国立佐倉病院	1			
警察庁科学警察研究所	1				
理学系研究科	放射線医学総合研究所	1			
	日本原子力研究所	1			
	岡崎国立共同研究機構	1			
	(独) 国際農林水産業研究センター	1			
	(独) 森林総合研究所	3			
	(独) 理化学研究所	10			
	(財) 電力中央研究所	1			

実施研究科等	相手方大学院・研究所等名	学生人数
農学生命科学研究	University of Hohenheim (ドイツ)	1
	St. Elizabeth's Medical Center of Boston (アメリカ)	1
	City of Hope National Medical Center (アメリカ)	1
	University of Montana (アメリカ)	1
医学系研究科	University of Michigan (アメリカ)	1
	NASA Ames Research Center (アメリカ)	1
	University of Illinois (アメリカ)	1
	新潟大学大学院歯学総合研究科	1
	群馬大学学生体調節研究所	1
	筑波大学医学専門学群	1
	千葉大学大学院医学研究科	1
	東京医科歯科大学大学院歯学総合研究科	1
	金沢大学がん研究所	1
	九州大学生体防御医学研究所	1
	横浜国立大学医学部	2
自治医科大学医学研究科	3	
東京女子医科大学大学院医学研究科	1	
埼玉医科大学大学院医学研究科	2	
帝京大学医学部	1	
東邦大学大学院医学研究科	1	
順天堂大学大学院医学研究科	1	
独協医科大学大学院医学研究科	1	
近畿大学大学院医学研究科	2	
国立がんセンター研究所	7	
国立感染症研究所	1	
神奈川県立こども医療センター 精神・神経センター 神経研究所	1	
東京都臨床医学総合研究所 (財) 癌研究会 癌研究所 (独) 理化学研究所	4 3 1 7	
実施研究科等	相手方大学院・研究所等名	学生人数
医学系研究科	シンガポール大学 (シンガポール)	1
	A0研究所 (スイス)	1
	ラホヤ アレルギー免疫研究所 (アメリカ)	1
	ウイスコンシンメディソン大学 (アメリカ)	1
薬学系研究科	北海道大学大学院薬学研究科	2
	大阪大学微生物病研究所	1
	大阪大学大学院医学系研究科	1
	東北薬科大学大学院薬学研究科	1
	武蔵野大学薬学研究所	1
	国立がんセンター研究所	1
	東京都精神医学総合研究所	1
	東京都臨床医学総合研究所	1
	University of Illinois at Chicago (アメリカ)	1
	京都大学大学院理学研究科	1
大阪大学大学院理学研究科	1	
ミュンヘン大学 (ドイツ)	1	
パリENS大学 (フランス)	1	
ハーバード大学 (アメリカ)	1	
新領域創成科学研究	(財) 岐阜県国際バイオ研究所	1
	(独) 理化学研究所	3
	スイス連邦工科大学 (スイス)	1
	ローザンヌ連邦工科大学 (スイス)	1
	ブレメン大学 (ドイツ)	1
	スイス資源材料研究所 (スイス)	1
Texas A & M 大学 (アメリカ)	1	
情報理工学系研究科	電気通信大学院電気通信工学研究科	1
	国立情報学研究所	1
	イリノイ大学 (アメリカ)	1

研究指導受託（平成15年度）

受入研究科等	在学中の大学名	学生人数		
総合文化研究科	東北大学大学院文学研究科	1		
	東京医科大学大学院医学研究科	1		
	理学系研究科	北海道大学大学院理学系研究科	1	
		東北大学大学院医学系研究科	1	
		東北大学大学院理学系研究科	2	
		群馬大学大学院医学系研究科	1	
		筑波大学大学院生命環境科学研究所	1	
		埼玉大学大学院理工学研究科	1	
		東京工業大学大学院総合理工学研究科	6	
		広島大学大学院理学系研究科	1	
九州大学大学院理学府	1			
工学系研究科	北海道大学大学院医学研究科	1		
	北海道大学大学院理学研究科	1		
	北海道大学大学院地球環境科学研究科	1		
	京都大学大学院理学研究科	1		
	神戸大学大学院自然科学研究科	1		
	スイス連邦工科大学大学院（スイス）	1		
	農学生命科学研究科	秋田大学大学院医学研究科	1	
		筑波大学大学院人間総合科学研究科	1	
		筑波大学大学院農学研究科	1	
		千葉大学大学院自然科学研究科	1	
農学生命科学研究科	埼玉大学大学院理工学研究科	2		
	東京水産大学大学院水産学研究科	3		
	受入研究科等	東京農工大学大学院農学研究科	1	
		お茶の水女子大学大学院人間文化研究科	1	
		岩手大学大学院連合農学研究科	1	
		パリ・グリニョン国立農学院（フランス）	1	
		医学系研究科	北海道大学大学院医学研究科	3
			東北大学大学院医学研究科	1
			東北大学大学院歯学研究科	1
			東北大学大学院農学研究科	1
弘前大学大学院医学研究科			1	
山形大学大学院医学系研究科			1	
新潟大学大学院医歯学総合研究科	2			
群馬大学大学院医学系研究科	2			
千葉大学大学院学業学部	2			
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科	2			
農学生命科学研究科	お茶の水女子大学大学院人間文化研究科	1		
	東京工業大学大学院生命理工学研究科	3		
	筑波大学大学院人間総合科学研究科	1		
	山梨大学大学院工学総合教育部	2		
	京都大学大学院医学研究科	3		
	京都大学大学院理学研究科	1		
	福井医科大学大学院医学研究科	1		
	大阪大学大学院医学系研究科	3		
	神戸大学大学院医学研究科	2		

受入研究科等	在学中の大学名	学生人数
新領域創成科学研究	総合研究大学院大学生命科学研究科	1
	お茶の水女子大学大学院人間文化研究科	1
	名古屋大学院理学研究科	1
情報理工学系	東京工業大学大学院情報理工学研究科	1
	京都大学大学院理学研究科	1
	九州大学大学院数理学府	1

受入研究科等	在学中の大学名	学生人数
医学系研究科	広島大学大学院医学系研究科	2
	鳥取大学大学院医学系研究科	2
	徳島大学大学院医学研究科	1
	熊本大学大学院医学研究科	2
	大分医科大学大学院医学系研究科	1
	九州大学大学院医学研究科	1
	九州工業大学大学院情報工学研究科	1
	横浜市立大学大学院医学研究科	2
	奈良県立医科大学大学院医学研究科	3
	名古屋市立大学大学院薬学研究科	4
	星薬科大学大学院薬学研究科	1
	杏林大学大学院医学研究科	1
	日本大学大学院医学研究科	1
	順天堂大学大学院医学研究科	1
薬学系研究科	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科	4
	大阪大学大学院医学系研究科	4
	島根大学大学院生物資源科学研究科	1
	熊本大学大学院薬学研究科	1
	静岡県立大学大学院薬学研究科	1
数理科学研究科	北里大学大学院薬学研究科	1
	日本大学大学院医学研究科	1
	瀋陽薬科大学(中国)	3
東京工業大学大学院理工学研究科	1	

(6) 平成15年度 学位論文審査協力依頼件数

研究科	( 論 文 件 数 )										計	
	国立		公立		私立		国立の 研究所等へ		国立以外の 研究所等へ		博士	修士
	博士	修士	博士	修士	博士	修士	博士	修士	博士	修士		
人文社会系研究科	14		1		15		1		2		33	0
教育学研究科											0	0
法学政治学研究科											0	0
経済学研究科	4										4	0
総合文化研究科	11		2		18		3		1		35	0
理学系研究科	36		3		8		24		14		85	0
工学系研究科	13		2		8		3		8		34	0
農学生命科学研究科	23				16		2		15		56	0
医学系研究科											0	0
薬学系研究科											0	0
数理科学研究科	10				2						12	0
新領域創成科学研究科	1		1		1		1		3		7	0
情報理工学研究科	5				4				1		10	0
計	117	0	9	0	72	0	34	0	44	0	276	0

( 教 員 人 数 )

実 施 研 究 科	延べ 人数	協力教員等の所属大学・研究所等名	実 施 研 究 科	延べ 人数	協力教員等の所属大学・研究所等名
人文社会系研究科	1	秋田大学教育文化学部	経済学	1	新潟大学経済学部
	1	筑波大学社会科学系	研究科	1	千葉大学法経学部
	1	埼玉大学文学部		1	一橋大学経済研究所
	3	一橋大学大学院社会学研究科		1	信州大学経済学部
	1	お茶の水女子大学文教育学部	総合文化研究科	1	北海道大学大学院地球環境科学研究科
	1	東京外国語大学外国語学部		1	東北大学大学院理学研究科
	1	東京芸術大学美術学部		1	新潟大学教育人間科学部
	1	東京工業大学大学院社会学研究科		1	筑波大学社会学系
	1	京都大学文学研究科		1	横浜国立大学大学院環境情報研究院
	1	京都大学東南アジア研究センター		1	東京工業大学資源科学研究所
	1	愛知大学文学部		1	九州大学大学院理学研究科
	1	三重大学文学部		1	大阪大学大学院言語文化研究科
	1	静岡県立大学国際関係学部		1	京都大学大学院教育学研究科
	1	川村学園女子大学人間文化学部		1	京都大学東南アジア研究センター
	1	学習院大学法学部		1	広島大学大学院理学系研究科
	1	慶応義塾大学メディアコミュニケーション研究所		1	静岡県立大学大学院国際関係学研究科
	1	国学院大学文学部		1	大手前大学人文科学部
	1	上智大学文学部		1	桜美林大学大学院国際学研究所
	2	清泉女子大学文学部		1	北里大学医学部
	1	中央大学法学部		1	岐阜女子大学大学院文学研究科
	1	帝京大学文学部		1	甲南大学経済学部
	1	東洋大学社会学部		1	慶應義塾大学文学部
	2	法政大学社会学部		1	城西大学経済学部
	1	明治大学文学部		1	創価大学文学部外国語学科
	1	早稲田大学商学部		1	帝京大学情報学部
	1	立正大学文学部		1	電気通信大学電気通信学部
	1	大和文華館		1	東京理科大学工学部
	1	(財) 東洋文庫		1	日本大学経済学部
	1	東京外国語大学外国語学部元教授		1	日本大学法学部

実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名	実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名
総合文化研究科	1	法政大学人間環境学部	理学系研究科	3	東京工業大学大学院理工学研究科
	1	立教大学法学部		1	東京工業大学大学院情報理工学研究科
	1	立教大学地球環境科学部		2	京都大学大学院理学研究科
	1	早稲田大学スポーツ科学部		1	京都大学大学院情報科学研究科
	1	早稲田大学アジア太平洋研究センター		1	京都大学防災研究所
	1	名古屋外国語大学外国語学部		1	鳥取大学工学部
	1	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所		1	大阪大学産業科学研究所
	1	岡崎国立共同機構		1	大阪大学レーザー核融合研究センター
	1	東京大学名誉教授		1	九州大学大学院理学研究院
	1	東京女子大学文理学部名誉教授		1	総合研究大学院大学先端科学研究科
理学系研究科	1	北海道大学大学院理学研究科		1	大阪市立大学大学院理学研究科
	1	北海道大学北方生物圏フイールド科学センター		2	東京都立大学大学院理学研究科
	2	北海道大学大学院地球環境科学研究科		1	慶応義塾大学理工学部
	2	東北大学大学院理学研究科		1	埼玉工業大学工学部
	1	東北大学地震・噴火予知研究観測センター		1	中央大学理工学部
	1	東北大学災害制御研究センター		1	電気通信大学レーザー新世代研究センター
	1	富山大学理学部		1	東海大学工学部
	1	山形大学理学部		1	東京理科大学理学部
	1	筑波大学地球科学系		1	法政大学国際文化学部
	1	筑波大学電子情報工学系		1	立教大学大学院理学研究科
	1	茨城大学理学部		2	国立極地研究所
	1	千葉大学大学院自然科学研究科		1	国立遺伝子学研究所
	2	埼玉大学理学部		19	国立天文台
	1	横浜国立大学大学院工学府		1	国立精神・神経センター神経研究所
	1	お茶の水女子大学大学院人間文化研究科		1	気象研究所
	1	お茶の水女子大学理学部		1	宇宙科学研究所
	1	東京医科歯科大学大学院歯学総合研究科		5	宇宙航空研究開発機構
	2	東京学芸大学教育学部		1	海洋科学技術センター
	1	東京学芸大学大学院連合学校教育学研究科		1	(独) 理化学研究所

実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名	実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名
理学系研究科	3	産業技術総合研究所	工学系研究科	2	物質・材料研究機構
	1	物質・材料研究機構		1	国連大学
	2	(独)通信総合研究所		2	原子力安全委員会
工学系研究科	1	東北大学大学院工学系研究科		2	東京大学名誉教授
	1	筑波大学社会科学系	農学生命科学研究	1	北海道大学大学院農学研究科
	1	千葉大学工学部		1	常広畜産大学
	1	埼玉大学経済学部		1	東北大学大学院農学研究科
	1	横浜国立大学工学部		1	東北大学大学院環境科学研究科
	1	横浜国立大学大学院システム統合工学専攻		1	東北大学大学院生命科学科学研究科
	1	横浜国立大学大学院海洋宇宙システム		1	千葉大学海洋バイオシステム研究センター
	1	横浜国立大学大学院理工学研究科		1	茨城大学農学部
	1	東京工業大学大学院理工学研究科		1	筑波大学生物科学系
	1	大阪大学工学研究科		1	東京水産大学水産学部
	1	大阪大学産業化学研究所		1	東京海洋大学海洋科学部
	1	広島大学大学院生物圏科学研究科		4	東京農工大学農学部
	1	九州大学応用力学研究所		2	静岡大学農学部
	1	九州大学大学院医学系研究科		1	岐阜大学工学部
	1	東京都立大学大学院工学研究科		1	三重大学生物資源学部
	1	大阪府立大学大学院工学研究科		1	広島大学総合科学部
	1	青山学院大学理工学部		1	九州大学大学院菌学研究院
	1	慶応義塾大学医学部		1	九州大学大学院比較社会文化研究院
	2	神奈川科学技術了カデミー		1	琉球大学農学部
	1	上智大学理工学部		1	総合研究大学院先導科学研究科
	1	高知工科大学工学部		2	国際基督教大学教養学部
	1	東北文化学園大学環境計画工学科		1	東邦大学理学部
	1	芝浦工業大学工学部		1	東京薬科大学生命科学部
	1	国立がんセンター研究所		1	東京農業大学地域環境資源学部
	1	海洋科学技術センター		1	獨協医科大学医学部
	1	宇宙航空研究開発機構		1	日本大学生物資源科学部
	1	産業安全研究所		1	

実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名	実施研究科	延べ人数	協力教員等の所属大学・研究所等名
実学生命科学研究	2	日本獣医畜産大学動物科学科	新領域創成科学	1	(財)東京都老人総合研究所
農学研究	1	明治大学農学部		1	(独)理化学研究所
	5	立教大学理学部	情報工学系	1	筑波大学電子・情報工学系
	1	早稲田大学人間科学部		1	筑波大学電子・機能工学系
	1	国立医薬品食品衛生研究所		1	東京工業大学大学院社会理工学研究科
	1	国立科学博物館		1	奈良先端科学技術大学院大学情報科学研究科
	3	総合地球環境学研究所		1	豊橋技術科学大学工学部
	1	日本中央競馬会競走馬総合研究所		1	慶応義塾大学環境情報学部
	1	(独)理化学研究所		1	電気通信大学院情報システム学研究科
	1	(財)日本生物科学研究所		1	電気通信大学電気通信学部
	5	(独)森林総合研究所		1	電気通信大学総合情報学部
	1	(独)食品総合研究所		1	大阪電気通信大学総合情報学部
	2	(独)水産総合研究センター		1	(財)高度情報科学技術研究機構
	1	(独)農業技術研究機構			
数理学研究科	1	北海道大学大学院理学研究科			
	1	東北大学大学院理学研究科			
	1	筑波大学数学系			
	3	京都大学大学院理学研究科			
	1	大阪大学大学院基礎工学研究科			
	1	神戸大学理学部			
	1	島根大学総合理工学部			
	1	九州大学大学院数理学研究科			
	1	日本大学文理学部			
	1	東京女子大学文理学部			
新領域創成科学	1	東北大学大学院情報科学研究科			
	1	東京都立科学技術大学電子システム工学科			
	1	東邦大学理学部			
	1	岡崎国立共同機構			
	1	核融合科学研究所			

(7) 年度別学位授与状況 (課程 博士)

1/3

学位	年度	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
文学博士	当該年度	0	0	1	2	2	1	2	2	1	0	0	2	0	1	0	7	0	1
	累計	0	0	1	3	5	6	8	10	11	11	11	13	13	14	14	21	21	22
教育学博士	当該年度	0	0	0	1	2	1	0	2	1	0	5	0	1	1	3	0	2	2
	累計	0	0	0	1	3	4	4	6	7	7	12	12	13	14	17	17	19	21
法学博士	当該年度	3	5	4	4	7	7	3	4	5	6	7	5	6	2	1	6	7	4
	累計	3	8	12	16	23	30	33	37	42	48	55	60	66	68	69	75	82	86
経済学博士	当該年度	0	0	0	5	1	3	5	2	0	1	0	0	0	1	2	1	0	1
	累計	0	0	0	5	6	9	14	16	16	17	17	17	17	18	20	21	21	22
社会学博士	当該年度	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	3	0	1	2	0	1	0
	累計	0	1	1	1	2	3	3	3	4	5	5	8	8	9	11	11	12	12
理学博士	当該年度	16	43	35	45	41	43	52	42	45	35	54	65	64	86	91	76	87	99
	累計	16	59	94	139	180	223	275	317	362	397	451	516	580	666	757	833	920	1,019
工学博士	当該年度	6	25	20	25	26	33	25	49	46	59	89	83	111	101	95	80	109	100
	累計	6	31	51	76	102	135	160	209	255	314	403	486	597	698	793	873	982	1,082
農学博士	当該年度	2	21	20	23	23	21	23	21	26	26	41	36	36	47	29	52	39	37
	累計	2	23	43	66	89	110	133	154	180	206	247	283	319	366	395	447	486	523
薬学博士	当該年度		11	5	14	7	10	10	4	18	12	18	23	21	24	19	16	25	25
	累計		11	16	30	37	47	57	61	79	91	109	132	153	177	196	212	237	262
医学博士	当該年度		13	33	31	43	58	61	69	52	59	69	49	41	32	21	20	17	12
	累計		13	46	77	120	178	239	308	360	419	488	537	578	610	631	651	668	680
保健学博士	当該年度													2	3	3	2	5	3
	累計													2	5	8	10	15	18
合計	当該年度	27	119	118	150	153	178	181	195	195	199	283	266	282	299	266	260	292	284
	累計	27	146	264	414	567	745	926	1,121	1,316	1,515	1,798	2,064	2,346	2,645	2,911	3,171	3,463	3,747

学位	年度	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	平成 元	2	3
文学博士	当該年度	1	3	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	3	2	0	0
	累計	23	26	26	26	28	28	28	30	30	30	30	31	32	35	37	37	37
教育学博士	当該年度	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	3	0	3	1	1
	累計	21	23	23	23	23	24	24	25	25	25	25	26	29	29	32	33	34
法学博士	当該年度	8	5	4	1	5	5	2	4	5	0	4	1	5	1	3	4	2
	累計	94	99	103	104	109	114	116	120	125	125	129	130	135	136	139	143	145
経済学博士	当該年度	0	1	0	1	0	0	0	1	2	2	4	10	3	4	5	9	0
	累計	22	23	23	24	24	24	24	25	27	29	33	43	46	50	55	64	64
社会学博士	当該年度	0	1	0	0	1	0	1	1	1	2	1	3	0	1	2	3	0
	累計	12	13	13	13	14	14	15	16	17	19	20	23	23	24	26	29	29
学術博士	当該年度													3	3	4	5	1
	累計													3	6	10	15	16
理学博士	当該年度	100	100	101	101	111	105	116	96	86	106	126	103	102	110	135	125	2
	累計	1,119	1,219	1,320	1,421	1,532	1,637	1,753	1,849	1,935	2,041	2,167	2,270	2,372	2,482	2,617	2,742	2,744
工学博士	当該年度	114	111	84	115	116	122	114	108	94	88	101	97	131	140	149	164	10
	累計	1,196	1,307	1,391	1,506	1,622	1,744	1,858	1,966	2,060	2,148	2,249	2,346	2,477	2,617	2,766	2,930	2,940
農学博士	当該年度	42	46	50	46	38	53	57	59	53	56	59	53	71	74	65	86	0
	累計	565	611	661	707	745	798	855	914	967	1,023	1,082	1,135	1,206	1,280	1,345	1,431	1,431
薬学博士	当該年度	27	27	19	24	23	26	21	28	18	23	25	21	22	24	31	23	1
	累計	289	316	335	359	382	408	429	457	475	498	523	544	566	590	621	644	645
医学博士	当該年度	12	16	13	8	12	20	23	18	12	18	18	23	29	32	34	32	2
	累計	692	708	721	729	741	761	784	802	814	832	850	873	902	934	968	1,000	1,002
保健学博士	当該年度	3	5	6	6	3	6	6	6	8	8	5	7	4	10	13	8	2
	累計	21	26	32	38	41	47	53	59	67	72	79	86	90	100	113	121	123
合計	当該年度	307	317	277	302	311	338	340	324	279	300	345	320	374	402	446	460	21
	累計	4,054	4,371	4,648	4,950	5,261	5,599	5,939	6,263	6,542	6,842	7,187	7,507	7,881	8,283	8,729	9,189	9,210

研究科	学位	年度													
		平成3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
人文社会科学部	博士(文学)	6	14	30	24	21	24	24	28	30	30	14	15		
	当該年度 累計	6	20	50	74	95	119	143	171	201	231	303	329		
人文社会科学部	博士(心理学)		1	1	4	2	1	2	2	2	2	0	2		
	当該年度 累計		1	2	6	8	9	11	13	15	17	19	21		
人文社会科学部	博士(社会学)					3	5	3	4	3	5	2	6		
	当該年度 累計					3	8	13	16	20	23	30	38		
人文社会科学部	博士(社会心理学)					1	0	1	2	0	1	0	1		
	当該年度 累計					1	1	1	2	2	3	3	4		
人文社会科学部	博士(社会情报学)					1	4	5	7	7	8	8	9		
	当該年度 累計					1	5	10	17	24	32	40	49		
教育学部	博士(教育学)	2	2	4	6	4	6	6	3	5	10	9	10		
	当該年度 累計	2	4	8	14	18	24	30	33	38	48	57	67		
法学部	博士(法学)	7	1	6	1	3	3	5	6	8	4	6	10		
	当該年度 累計	7	8	14	15	18	21	26	32	40	44	51	61		
社会学部	博士(社会学)	2	0	1	2	2									
	当該年度 累計	2	2	3	5	7									
社会学部	博士(社会心理学)	0	0	1	2										
	当該年度 累計	0	0	1	3										
経済学部	博士(経済学)	3	11	6	152	13	7	6	14	10	6	12	19		
	当該年度 累計	3	14	20	27	40	47	53	67	77	83	92	104		
総合文化学部	博士(理学)	4	8	9	19	19	30	55	44	46	52	63	63		
	当該年度 累計	4	12	21	40	59	89	144	188	234	286	349	405		
理学部	博士(理学)	129	132	126	152	144	188	161	189	195	198	188	178		
	当該年度 累計	129	261	387	539	683	871	1,032	1,221	1,416	1,614	1,802	1,980		
工学部	博士(工学)	151	175	175	240	222	231	254	272	248	269	272	287		
	当該年度 累計	151	326	501	741	963	1,194	1,448	1,720	1,968	2,237	2,509	2,796		
農学研究科	博士(農学)	72	81	75	81	78	95	93	94	96	117	113	138		
	当該年度 累計	72	153	228	309	387	482	575	669	765	882	995	1,147		
医学研究科	博士(医学)	0	1	11	18	23	20	27	19	27	22	23	22		
	当該年度 累計	0	1	12	30	53	73	100	119	146	168	191	214		
医学研究科	博士(保健学)	16	4	5	13	10	17	21	24	17	12	13	18		
	当該年度 累計	16	20	25	38	48	65	86	110	127	139	152	170		
薬学部	博士(薬学)	29	32	40	40	44	40	38	46	33	39	40	41		
	当該年度 累計	29	61	101	141	185	225	263	309	342	381	421	462		
教育科学研究科	博士(教育科学)	12	12	16	11	24	27	21	14	35	24	27	26		
	当該年度 累計	12	24	40	51	75	102	123	137	172	196	223	249		
新領域創成科学研究科	博士(生命科学)														
	当該年度 累計														
情報理工学研究所	博士(国際協力学)														
	当該年度 累計														
総合計	当該年度	160	522	549	699	688	791	826	901	894	973	970	1,107		
	累計	160	982	1,531	2,230	2,918	3,709	4,535	5,436	6,330	7,303	8,277	9,384		

(注) 平成7年度に人文科学研究科と社会学研究科を統合し、人文社会科学部となった。

(8) 年度別学位授与状況(論文博士)

1/3

学位	年度	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
文学博士	当該年度	0	0	0	1	6	5	1	7	5	6	2	1	10	9	4	14	5	12
	累計	0	0	0	1	7	12	13	20	25	31	33	34	44	53	57	71	76	88
教育学博士	当該年度	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	3	1	4	2	2	2	1	1
	累計	0	0	0	0	0	0	2	3	4	5	8	9	13	15	17	19	20	21
法学博士	当該年度	0	0	0	0	0	2	1	0	5	1	0	0	0	1	3	1	0	1
	累計	0	0	0	0	0	2	3	3	8	9	9	9	9	10	13	14	14	15
経済学博士	当該年度	0	0	0	0	1	9	2	8	12	3	1	5	1	4	3	4	3	5
	累計	0	0	0	0	1	10	12	20	32	35	36	41	42	46	49	53	56	61
社会学博士	当該年度	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	0	1	2	0	0
	累計	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	4	5	5	5	6	8	8	8
理学博士	当該年度	1	2	14	20	38	55	44	51	39	44	39	53	47	46	43	50	51	46
	累計	1	3	17	37	75	130	174	225	264	308	347	400	447	493	536	586	637	683
工学博士	当該年度	0	1	2	19	32	70	67	93	72	72	69	98	91	98	103	102	91	120
	累計	0	1	3	22	54	124	191	284	356	428	497	595	686	784	887	989	1,080	1,200
農学博士	当該年度	0	1	6	13	16	40	56	44	60	70	56	48	42	51	48	71	46	74
	累計	0	1	7	20	36	76	132	176	236	306	362	410	452	503	551	622	668	742
薬学博士	当該年度	0	3	2	6	24	18	22	30	24	22	33	43	23	22	34	18	35	29
	累計	0	3	5	11	35	53	75	105	129	151	184	227	250	272	306	324	359	388
医学博士	当該年度	0	3	31	43	56	81	84	53	84	77	133	121	36	34	36	37	59	75
	累計	0	3	34	77	133	214	298	351	435	512	645	766	802	836	872	909	968	1,043
保健学博士	当該年度	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	3
	累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	4	4	7
合計	当該年度	1	10	55	102	173	280	279	288	304	296	337	372	256	268	277	301	291	366
	累計	1	11	66	168	341	621	900	1,188	1,492	1,788	2,125	2,497	2,753	3,021	3,298	3,599	3,890	4,256

学位	年度	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	平成 元	2	3
文学博士	当該年度	2	3	8	9	5	4	3	3	7	9	9	4	4	9	2
	累計	90	93	101	110	115	119	122	125	132	141	150	154	158	167	169
教育学博士	当該年度	1	0	2	6	3	2	1	1	2	4	0	3	2	6	1
	累計	22	22	24	30	33	35	36	37	39	43	43	46	48	54	55
法学博士	当該年度	1	0	0	1	2	1	0	0	2	3	2	1	3	2	0
	累計	16	16	16	17	19	20	20	20	22	25	27	28	31	33	33
経済学博士	当該年度	2	6	1	1	4	8	3	4	3	5	7	3	6	6	1
	累計	63	69	70	71	75	83	86	90	93	98	105	108	114	120	121
社会学博士	当該年度	0	1	0	2	0	2	1	0	3	2	3	0	0	1	0
	累計	8	9	9	11	11	13	14	14	17	19	22	22	22	23	23
学術博士	当該年度												1	5	4	0
	累計												1	6	10	10
理学博士	当該年度	74	44	46	50	47	39	69	48	40	44	55	50	50	43	15
	累計	757	801	847	897	944	983	1,052	1,100	1,140	1,184	1,239	1,289	1,339	1,382	1,397
工学博士	当該年度	108	115	120	115	141	132	105	130	195	196	149	137	131	194	34
	累計	1,308	1,423	1,543	1,658	1,799	1,931	2,036	2,166	2,361	2,557	2,706	2,843	2,974	3,168	3,202
農学博士	当該年度	62	62	65	70	86	64	60	108	118	146	95	122	83	80	31
	累計	804	866	931	1,001	1,087	1,151	1,211	1,319	1,437	1,583	1,678	1,800	1,883	1,963	1,994
薬学博士	当該年度	30	21	27	27	34	41	27	51	52	34	27	25	36	42	11
	累計	418	439	466	493	527	568	595	646	698	732	759	784	820	862	873
医学博士	当該年度	47	63	86	82	118	83	101	95	101	88	130	81	84	87	28
	累計	1,090	1,153	1,239	1,321	1,439	1,522	1,623	1,718	1,819	1,907	2,037	2,118	2,202	2,289	2,317
保健学博士	当該年度	1	2	3	3	1	7	10	4	15	3	5	4	11	3	1
	累計	8	10	13	16	17	24	34	38	53	56	61	65	76	79	80
合計	当該年度	328	317	358	366	441	383	380	444	538	534	482	431	415	477	124
	累計	4,584	4,901	5,259	5,625	6,066	6,449	6,829	7,273	7,811	8,345	8,827	9,258	9,673	10,150	10,274

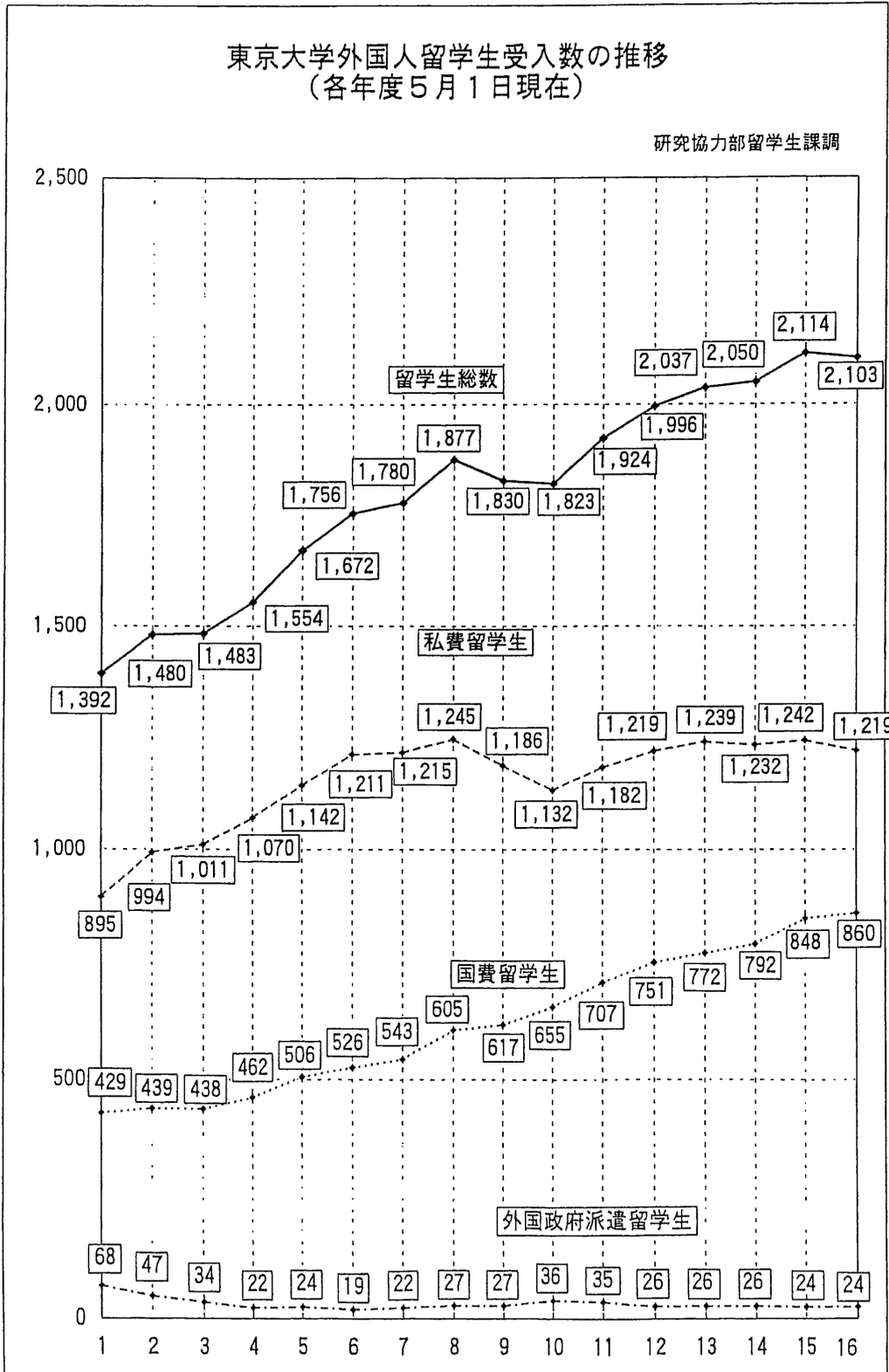
研究科	学位	平成															
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
人文社会系	博士(文学)	13	11	13	11	14	18	20	18	12	13	23	13	8			
	当該年度 累計	13	24	37	48	62	80	100	118	130	143	166	179	187			
人文社会系	博士(心理学)		1	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0			
	当該年度 累計		1	2	2	4	5	5	6	7	7	7	7	7			
研究科	博士(社会学)					1	1	1	0	1	0	1	1	2			
	当該年度 累計					10	11	12	12	13	13	14	15	17			
研究科	博士(社会心理学)					0	0	0	0	0	0	0	0	1			
	当該年度 累計					1	1	1	1	1	1	1	1	2			
研究科	博士(社会情報学)													0			
	当該年度 累計													1			
教育学部	博士(教育学)	2	9	4	1	2	6	1	1	3	4	5	1	2			
	当該年度 累計	2	11	15	16	18	24	25	26	29	33	38	39	41			
法学部	博士(法学)	1	2	2	3	0	6	1	1	1	2	1	3	4			
	当該年度 累計	1	3	5	8	8	14	15	16	17	19	20	23	27			
社会学部	博士(社会学)	6	1	1	1												
	当該年度 累計	6	7	8	9												
経済学部	博士(経済学)	5	7	9	6	6	5	3	2	2	3	3	5	8			
	当該年度 累計	5	12	21	27	33	38	41	43	45	48	51	56	64			
総合文化学部	博士(学術)	2	4	6	3	9	6	8	10	7	12	11	16	9			
	当該年度 累計	2	6	12	15	24	30	38	48	55	67	78	94	103			
理学部	博士(理学)	34	46	53	44	36	45	36	36	33	22	25	20	14			
	当該年度 累計	34	80	133	177	213	258	294	330	363	385	410	430	444			
工学部	博士(工学)	138	187	187	207	204	181	161	200	121	133	110	116	119			
	当該年度 累計	138	325	512	719	923	1,104	1,265	1,465	1,586	1,719	1,829	1,945	2,064			
農学研究科	博士(農学)	83	107	98	84	105	71	52	59	49	62	42	64	76			
	当該年度 累計	83	190	288	372	477	548	600	659	708	770	812	876	952			
医学部	博士(獣医学)			6	22	13	5	31	11	13	18	9	4	7			
	当該年度 累計			6	28	41	46	77	88	101	119	128	132	139			
医学部	博士(医学)	76	125	100	91	114	105	113	97	91	51	49	39	40			
	当該年度 累計	76	201	301	392	506	611	724	821	912	963	1,012	1,051	1,091			
医学部	博士(保健学)	1	6	7	2	8	7	8	5	9	6	3	14	6			
	当該年度 累計	1	7	14	16	24	31	39	44	53	59	62	76	82			
薬学部	博士(薬学)	26	34	31	34	44	37	43	33	43	28	19	28	20			
	当該年度 累計	26	60	91	125	169	206	249	282	325	353	372	400	420			
数理学部	博士(数理学)		4	15	4	7	3	1	2	3	3	1	2	1			
	当該年度 累計		4	19	23	30	33	34	36	39	42	43	45	46			
情報工学部	博士(情報理工学)													3			
	当該年度 累計													3			
合計	当該年度	387	544	533	514	565	497	479	476	389	358	305	326	320			
	累計	387	931	1,464	1,978	2,543	3,040	3,519	3,995	4,384	4,742	5,047	5,373	5,693			

(注) 平成7年度に人文科学研究科と社会学研究科を統合し、人文社会系研究科となった。

研究協力部

**平成16年度外国人学生数** 一国費外国人留学生数860人、私費外国人留学生1,219人、外国政府派遣留学生24名、在日外国人学生数123人—

本学では、毎年5月と11月の年2回、同月1日現在の外国人学生数を調査している。これをもとに各年度5月1日現在の外国人留学生数の推移を示した。また、本年5月1日現在の外国人学生数は次頁以降のとおりである。



平成16年度 外国人学生数

平成16年05月01日現在

区分	学部				大学院								合計			
	学生		研究生等		修士課程		博士課程		外国人研究生等		大学院研究生		研究所生			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
国費(a)	70	51	0	0	137	70	245	109	105	67	5	1	0	0	562	298
外国政府派遣	121		0		207		354		172		6		0		860	
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
	4		0		0		0		0		0		0		4	
外国政府派遣	5	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	7	2
	5		0		2		2		0		0		0		9	
外国政府派遣	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0		0		2		0		0		0		0		2	
外国政府派遣	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1
	9		0		0		0		0		0		0		9	
計(b)	17	1	0	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	20	4
	18		0		4		2		0		0		0		24	
私費(c)	49	36	11	22	154	144	341	250	77	71	2	9	4	2	638	534
	85		33		298		591		148		11		6		1,172	
小計(d)((a)+(b)+(c))	136	88	11	22	292	217	588	359	182	138	7	10	4	2	1,220	836
(在留資格「留学」の者)	224		33		509		947		320		17		6		2,056	
私費(e)	4	2	0	0	6	2	10	8	5	7	0	0	2	1	27	20
(在留資格「留学」以外の者)	6		0		8		18		12		0		3		47	
外国人留学生合計(f)	140	90	11	22	298	219	598	367	187	145	7	10	6	3	1,247	856
((d)+(e))	230		33		517		965		332		17		9		2,103	
在日外国人学生(g)	65	12	0	0	14	6	18	6	1	0	0	1	0	0	98	25
	77		0		20		24		1		1		0		123	
外国人学生	205	102	11	22	312	225	616	373	188	145	7	11	6	3	1,345	881
総計(f+g)	307		33		537		989		333		18		9		2,226	

学部及び研究科等別外国人留学生数

平成16年5月1日現在

区分	学部				大学院				小計		合計				
	学生		研究生等		博士課程		外国人研究生等		大学院研究生			研究所等			
	国費	私費	国費	私費	国費	私費	国費	私費	国費	私費					
法学部	5	5										5	5	10	
医学部															
工学部	36	26		5								36	31	67	
文学部	5	1										5	1	6	
理学部	2	3										2	3	5	
農学部		2		1									3	3	
経済学部	6	8										6	8	14	
経営学部	65	62		27								65	89	154	
教育学部	1											1		1	
薬学部	1	2										1	2	3	
小計	121	109		33								121	142	263	
人文社会系研究科					12	23	16	68	19	20				2	113
教育学研究科					6	14	8	19	3	12				2	47
法学政治学研究科					9	14	2	8	9	17					20
経済学研究科					10	3	3	11	5	1					18
総合文化研究科					22	30	27	80	27	24				2	76
理学系研究科					9	7	14	22	10	4				1	33
工学系研究科					80	106	156	186	42	35				2	284
農学生命科学研究科					12	36	37	72	10	10				1	59
医学系研究科					1	16	27	82	11	24					39
薬学系研究科						4	9	7	4	5					13
数理科学研究科					6	2	6	3	2	2					14
新領域創成科学研究科					16	25	27	20	12	3					55
情報理工学系研究科					14	15	21	26	15	2					50
学際情報学府					9	11	1	7	3	1				1	13
公共政策学教育部					1	4									1
小計					207	310	354	611	172	160				6	739
医科学研究所															11
地震研究所															2
生産技術研究所															6
分子細胞生物学研究所															
物性研究所															
海洋研究所															
先端科学技術研究センター															1
小計															9
合計	121	109		33	207	310	354	611	172	160	6	11	860	1,092	2,103

(注)①外国政府派遣留学生は、私費の欄を含む。  
 (注)②公共政策教育部の専門職学位課程学生5名は、修士の欄を含む。

## 全学生数に対する外国人留学生数の比率

事 項	A 全学生数 (人)	B 日本人学生数 (人)	C 外国人留学生 (人)	C/A 比 率	平成15年度 比 率
学部レベル	15,074	14,760	263	1.74%	1.73%
大学院 レベル	13,104	11,219	1,840	14%	14.42%
計	28,178	25,979	2,103	7.46%	7.49%

※全学生数欄には在日外国人学生を含む。

※研究所に所属する外国人研究生は、大学院レベルを含む。

※比率欄の数は四捨五入。

# 国又は地域別外国人留学生数

平成16年05月01日現在

国名又は地域名	国			私			合			総計	
	学部		大学院等	学部		大学院等	学部		大学院等		
	学生	研究生等	修士 博士 研究生等	学生	研究生等	修士 博士 研究生等	学生	研究生等	修士 博士 研究生等		
アジア											
インドネシア											
インド											
ネパール											
パキスタン											
フィリピン											
スリランカ											
タイ											
ミャンマー											
マレーシア											
シンガポール											
インドネシア											
フィリピン											
中国(香港)											
韓国											
日本											
ベトナム											
中国											
カンボジア											
ラオス											
ミャンマー											
台湾											
小計	90	141	252	92	575	108	17	285	62	147	1,126
中近東											
イラン											
トルコ											
パキスタン											
イスラエル											
サウジアラビア											
小計	4	6	14	7	31	1	8	3	12	4	43
アフリカ											
エジプト											
スーダン											
チュニジア											
マリ											
セネガル											
ケニア											
コンゴ民主共和国											
ナイジェリア											
エリトリア											
エチオピア											
小計	4	6	10	2	18	3	3	3	6	1	24
オセアニア											
オーストラリア											
小計	4	1	4	4	13	2	2	1	3	4	16

国又は地域別外国人留学生数

平成16年05月01日現在

国名又は地域名	国				私				合				総計	
	大学院等		小計		大学院等		小計		大学院等		小計			
	学部 研究生等	修士 博士 研究生等												
ニュージーランド	1	2	1	6	1	2		2	1	1	2	2	1	7
ハワイ						2	1	1	1		1	1	1	2
小計	5	3	5	19	3	3	1	7	5	3	6	6	6	26
北米														
カナダ		3	4	10	1	1	1	2	1	3	5	5	5	14
アメリカ合衆国		1	7	17	1	3	3	7	1	3	4	14	16	38
小計		4	11	27	1	4	3	8	1	4	7	19	21	52
中南米														
メキシコ			4	5				1				5	1	6
エルサルバドル			1	1								1	1	2
コスタリカ			1	2									1	3
パナマ		7	9	21			2	1	1	4	9	10	6	25
ホンジュラス	1			1					1				1	2
ケルメチカ		1	1	2								1	1	3
アルゼンチン		2	3	7									2	5
ペルー		1	1	2			1	1	1	1	3	3	2	9
ボリビア		1	1	2									1	3
エクアドル		2	2	4			1	1			2	2	1	5
コロンビア		1	1	2			4				6		1	7
ベネズエラ		1	2	3									2	5
トニカ	1	14	23	16	1	8	3	1	1	1	22	26	17	67
小計	1	14	23	54	1	8	3	1	1	1	22	26	17	67
ヨーロッパ														
フィンランド			1	1										1
スウェーデン		1	1	2									1	3
ノルウェー		1	1	3									1	4
デンマーク		1	1	3			1	3	2	2	4	5	5	11
イギリス		1	1	1									1	2
オランダ		1	2	3					1	1	2	1	1	5
ドイツ		2	6	13				4	3	8	10	10	8	21
フランス		6	6	18			2	2	4	8	8	10	10	30
スペイン		1	1	3			1	2	1	4	2	3	4	9
ポルトガル		1	1	1									1	2
イタリア		1	3	6					2	2	3	4	4	8
ギリシャ		1	1	3									1	4
オーストリア		2	2	5									2	7
スイス		1	1	3					1	1	2	2	2	6
ポーランド		1	1	2						1	1	1	1	4
チェコ		1	1	2									1	3
ハンガリー		1	1	3									1	4
セルビア・モンテネグロ	3	1	3	9									3	9
小計														

# 国又は地域別外国人留学生数

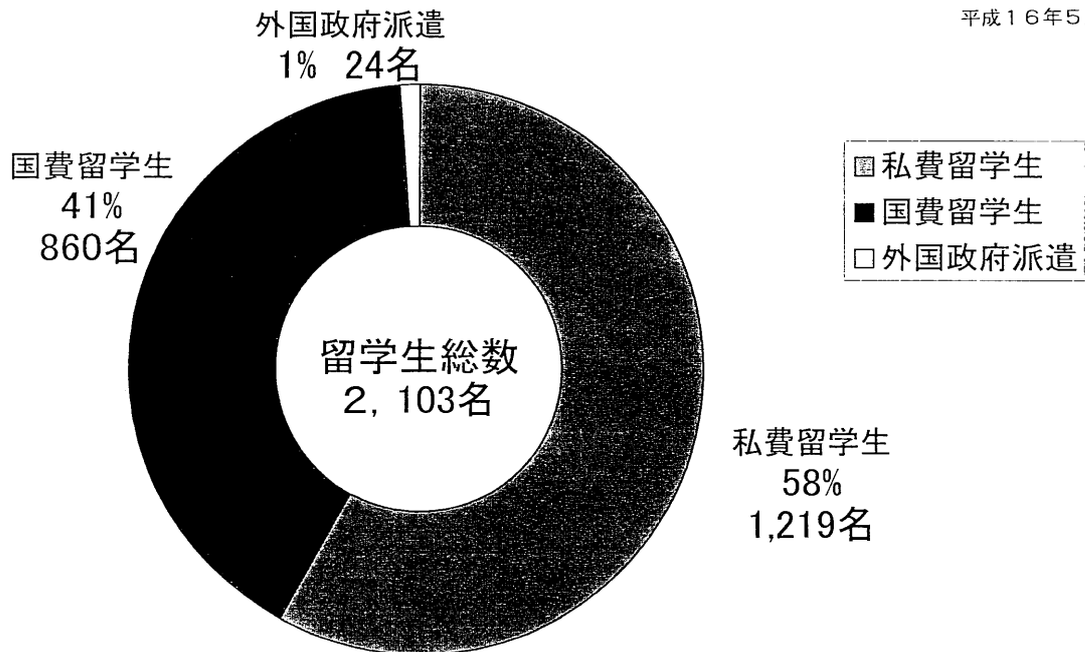
平成16年05月01日現在

国名又は地域名	国						私						合計					
	学部		大学院等		小計		学部		大学院等		小計		学部		大学院等		小計	
	学生	研究生等	修士	博士	研究生等	小計	学生	研究生等	修士	博士	研究生等	小計	学生	研究生等	修士	博士	研究生等	小計
ルーマニア	6					6					6							6
フランス	5					5					5							5
アメリカ	4					4					4							4
インド																		
ブラジル																		
中国	2					2					2							2
韓国																		
台湾																		
香港																		
タイ																		
インドネシア																		
マレーシア																		
シンガポール																		
フィリピン																		
ジャバ																		
小計	21					21					21							21
合計	121					121					121							121

[ 89 国・地域 ]

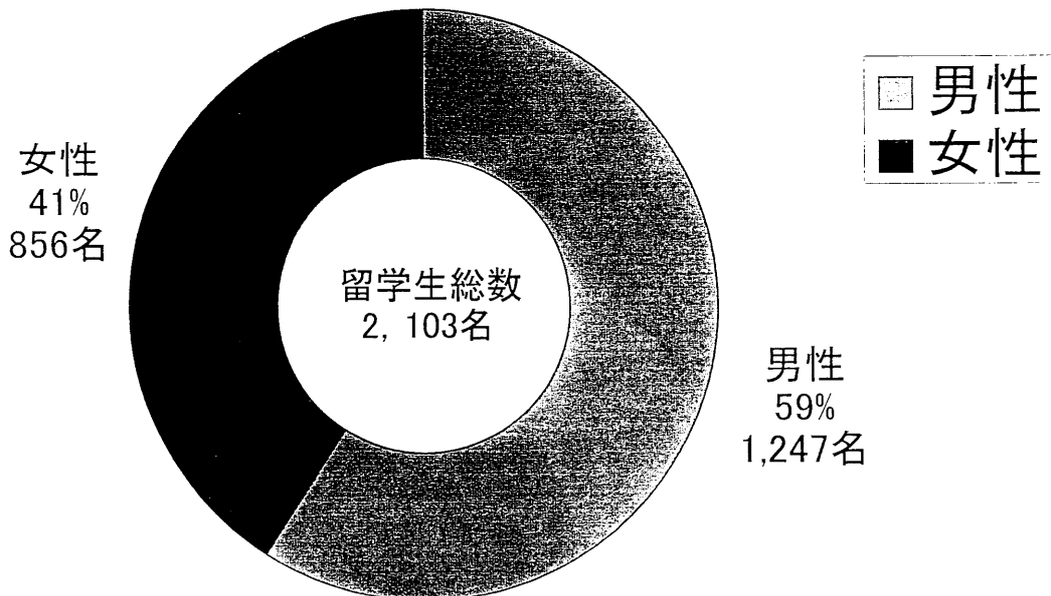
### 平成16年度外国人留学生種別内訳

平成16年5月1日現在



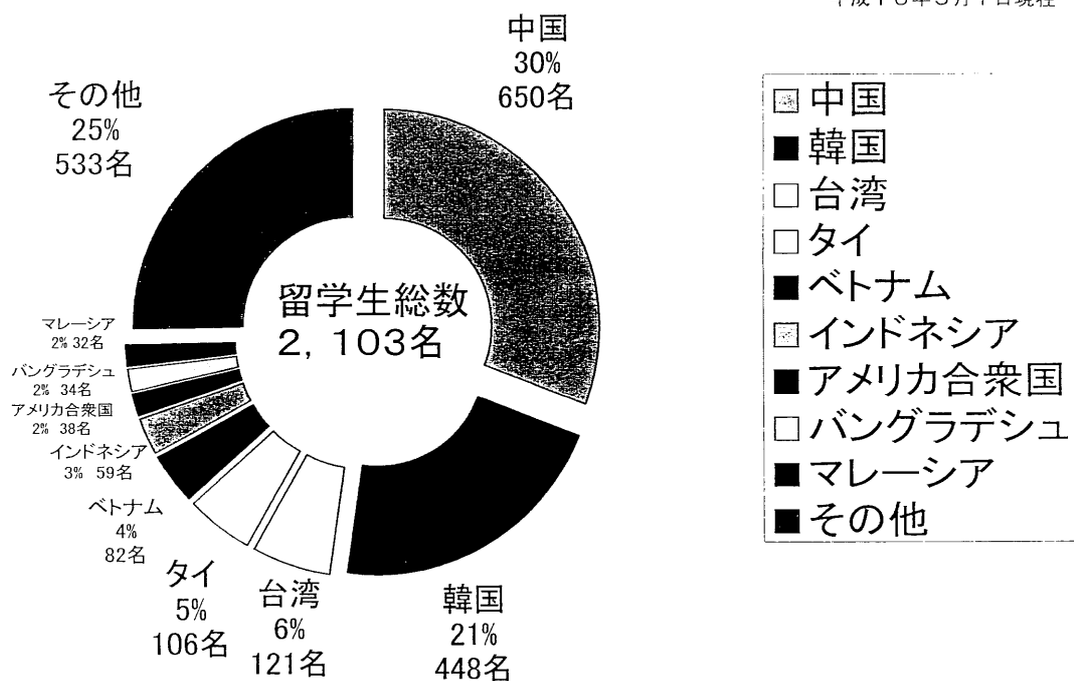
### 平成16年度外国人留学生男女別内訳

平成16年5月1日現在



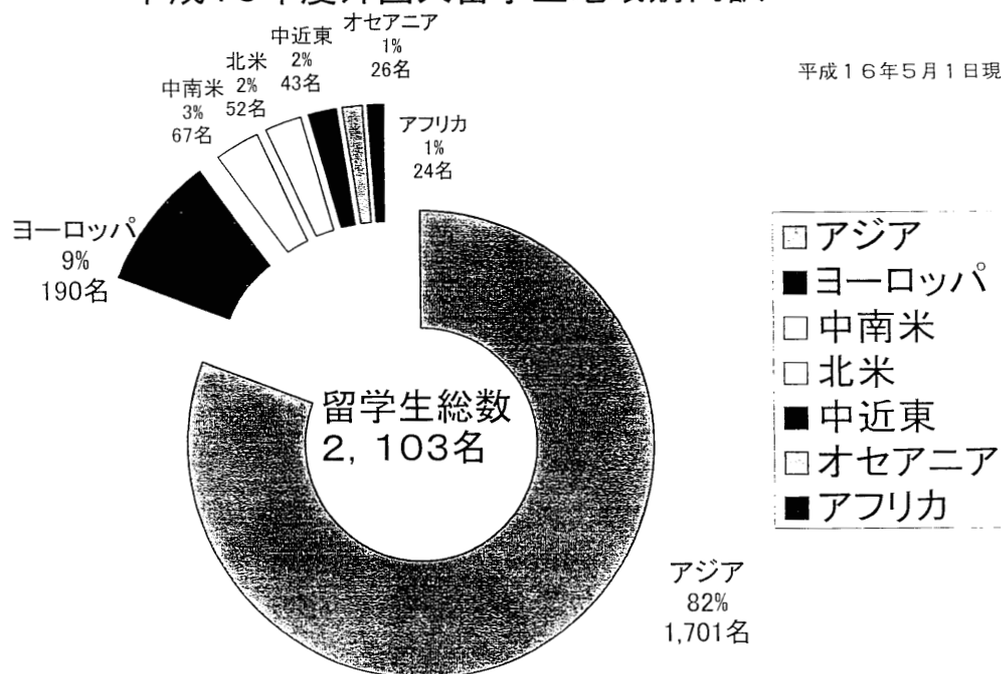
## 平成16年度外国人留学生国籍別内訳

平成16年5月1日現在



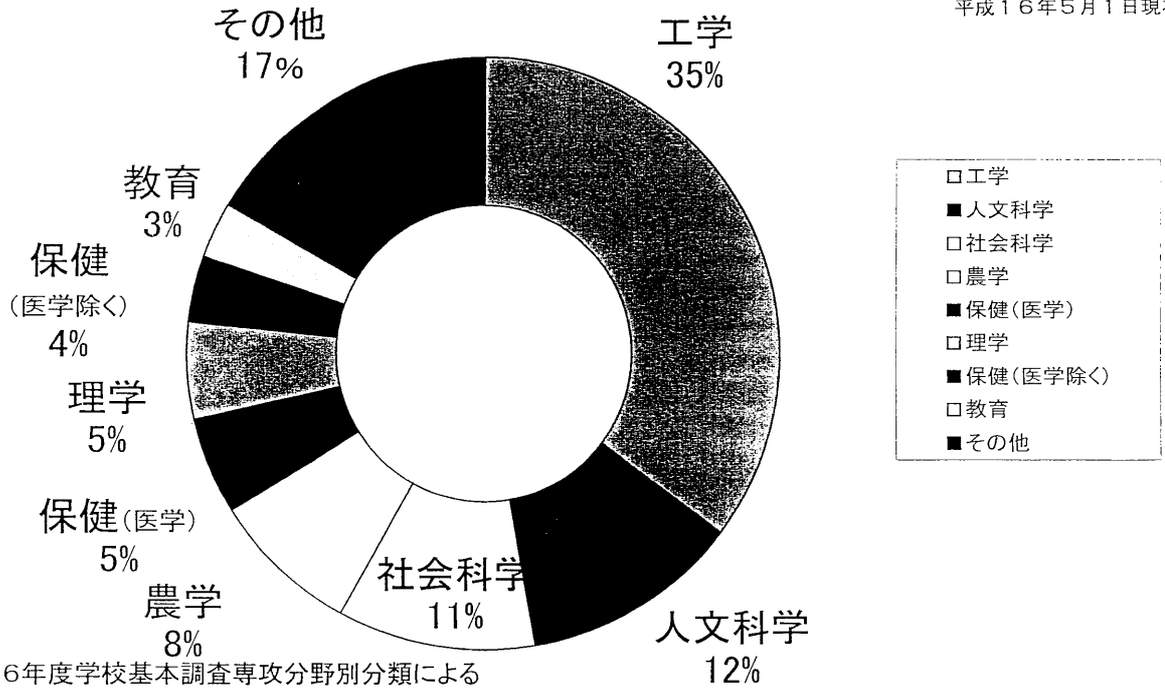
## 平成16年度外国人留学生地域別内訳

平成16年5月1日現在



### 平成16年度外国人留学生専攻分野内訳

平成16年5月1日現在



## 大学院農学生命科学研究科・農学部 千葉演習林「夏の森林教室」を開催

### 募集

千葉演習林では、季節ごとに演習林を公開し、演習林の豊かな自然を皆様に楽しんでいただいております。この一環として「夏の森林教室」を開催します。

今年は「森と水のつながり」をテーマに、房総の秘境といわれる猪ノ川渓谷沿いの道を散策しながら、なぜ森林が「緑のダム」と呼ばれるのかを学ぶほか、川遊び、ノコギリを使ってスギやヒノキの丸太切り、ぶり縄を使った木登り体験などをします。森の恵みを実感する、涼しい夏の日を過ごしませんか？

下記の要領で開催致しますので奮ってご応募ください。

### 記

開催日：7月17日（土）日帰り・雨天決行

集合場所：JR外房線安房天津駅前（9:15）

（時間）JR安房鴨川駅西口前（9:25）

JR久留里線上総亀山駅前（10:15）

募集人数：60名（1組5名まで、先着順）

参加費：1名50円（傷害保険代）

応募方法：各人の氏名（代表者に○印、小学生以下は保護者同伴）・年齢・住所・電話番号・集合場所を明記の上、ハガキ・FAX・E-mailいずれかで応募

申込み先：東京大学千葉演習林森林教室係

〒299-5503

千葉県安房郡天津小湊町天津770

FAX 0470-94-2321

E-mail chiba@uf.a.u-tokyo.ac.jp

応募締切：6月30日（水）当日消印有効

問合せ先：千葉演習林天津事務所（電話0470-94-0621）

H P : <http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/>

## 大学院経済学研究科・経済学部 修士課程の学生募集について

### 募集

平成17（2005）年度東京大学大学院経済学研究科修士課程の入学試験は、次のとおり実施される。

1. 受入予定人員 78名
2. 出願期間 8月16日（月）～8月20日（金）  
（郵送の場合、8月19日（木）の消印まで有効）
3. 試験期日 （1）筆記試験 9月9日（木）  
（2）口述試験 9月24日（金）

※募集要項は、経済学研究科等大学院係で配付中である。

## 大学院総合文化研究科・教養学部 「教養学部報」第475（6月2日）号の発行 ——教員による、学生のための学内新聞——

### お知らせ

磯崎 行雄：生命と地球の歴史：大量絶滅の科学

渡辺雄一郎：インフルエンザウイルスとトランプカード

下井 守：学生に言いたいこと

鍾 非：思考法を考える～線形か非線形か～

植田 一博：市場参加者の心理に注目した金融理論の構築～認知心理学、経済学、情報科学の狭間で～

加藤 道夫：駒場ファカルティハウス（国際学術交流棟）の完成

<本の棚>

石田 英敬：小林康夫著『表象の光学』

三谷 博：船曳建夫著『日本人論』再考』

<時に沿って>

原 和之：絶え間ない心変わり

「教養学部報」は、教養学部の正門傍、掲示板前、学生課ロビー、生協書籍部、保健センター駒場支所で無料配布しています。バックナンバーもあります。

## バカな壁

教科書検定がときどきメディアをにぎわす。初中等教育なら国が口を出してあたりまえ……諸国も似たような規制をしているはず、とみている人も多かろう。

だが現実がちがう。多くの国は、「最低これだけは教えよ。ほかに何を書いても教えてもよい」スタンスをもつ。ホットな話を盛り込めて教科書は中身も厚みも多彩となり、自由競争で淘汰が進む。また、先端の話題から好影響を受け、「最低」のほうも大学にそのままつながる姿へ進化しやすい。

日本はベクトルがぴったり逆を向き、「これ以上は書くな」と規制してきた。個性を出しようもないため、現行の高校『化学I』12種も金太郎飴に近い。小中学校の『理科』（それぞれ5種）など金太郎飴そのもので、採択基準は「見た目のきれいさ」だけだろう。制作にかかるカネも時間も壮大な無駄だ。18年前から某社の小中高校理科教科書を書いてきて、つくづくそう思う。



制作側は「安全パイ」の旧版に合わせたがるから、古くさい記述や誤った記述が延々と残る。少なくとも高校化学の内容は、いまや国際標準とはだいぶ異なる。

大学の講義内容は少しずつ進化するので、高校—大学間の壁がどんどん高くなり、教養学部の先生は余計な苦勞を強いられている。

低レベルの一律教育で均質な労働力をつくればよい時代は終わった。先を教えたい教師、先を知りたい子どもに応える豊かな教科書がほしい。教科書はすみずみまで教える必要はなく、大事な部分を取捨選択すればよい。

つい最近、文科省もそのへんを認識したか、指導要領を超す話を書いてもいいと言いだした。しかし「分量は本文の1~2割まで」などと、管理の姿勢を変えてはいない。旧来の検定をやめるのがベストなのだが、そうなれば現場の教師も、十年一日のやりかたから脱する覚悟を要求される。壁はなお高くて厚い。

本来はこうした話、私のような工学屋ではなく、教育学系の先生が叫ぶべきものだと思うのだけれど。

渡辺 正 (生産技術研究所)

(淡青評論は、学内の職員の方々にお願いして、個人の立場で自由に意見を述べていただく欄です。)

この「学内広報」の記事を転載・引用する場合には、事前に広報委員会の了承を得、掲載した刊行物若干部を広報委員会までお送りください。なお、記事についての問い合わせ及び意見の申し入れは、総務部広報課を通じて行ってください。

No. 1292 2004年6月9日

### 東京大学広報委員会

〒113-8654 東京都文京区本郷7丁目3番1号  
東京大学総務部広報課 ☎ 03-3811-3393  
e-mail kouhou@ml.adm.u-tokyo.ac.jp  
ホームページ <http://www.u-tokyo.ac.jp/jpn/index-j.html>



東京大学  
THE UNIVERSITY OF TOKYO