



東京大学 の 概要

THE UNIVERSITY OF TOKYO
DATABOOK

資料編

2014

目 次

組 織	教職員数	1
入学・在籍・卒業後の状況等	学生・研究生・聴講生数	2
	学部学生・大学院学生の入学状況	4
	入学者選抜方法等の概要	6
	大学院入学者選抜方法の概要	7
	学部卒業生数／大学院修了者数	8
	論文提出による博士学位取得者数	9
	学部卒業生の卒業後の状況	10
	大学院修了者の修了後の状況	11
	大学院における学生の交流状況	12
	国際交流	国際交流協定締結状況
外国へ留学等している学生数		21
外国人留学生数		22
インターナショナル・ロッジ		24
研究者交流状況		25
海外拠点		27
研究体制		世界トップレベル研究拠点プログラム／博士課程教育リーディングプログラム
	研究員等の受入状況	29
	寄付講座設置状況	30
	寄付研究部門設置状況	35
	社会連携講座・社会連携研究部門設置状況	36
	知的財産の保有・活用状況	37
	財 政	平成25年度支出総額
平成26年度収入・支出予算		38
科学研究費助成事業／外部資金受入		39
附属病院患者数等		41
附属学校在学者数等		41
部局別図書冊数等		41
キャンパス	講堂等施設・学生関係施設等	42
	施設等所在地及び土地・建物面積	43

役員等・教職員数

役員等		
総 長	1	
理 事	7	(うち4名は副学長兼務)
監 事	2	
副 理 事	4	(うち1名は部長兼務)
合 計	14	

教職員	男	女	計
教 授	1,254	68	1,322
准 教 授	798	104	902
講 師	219	41	260
助 教	1,130	242	1,372
助 手	23	21	44
教諭・養護教諭	27	15	42
教務職員		1	1
事務系職員	850	625	1,475
技術系職員	446	127	573
医療系職員	232	1,618	1,850
その他職員	4	2	6
合 計	4,983	2,864	7,847

特定有期雇用教職員	男	女	計
特任教授	91	9	100
特任准教授	143	32	175
特任講師	88	21	109
特任助教	382	125	507
特任研究員	767	303	1,070
学術支援専門職員	62	163	225
学術支援職員	14	160	174
特任専門員	41	13	54
特任専門職員	30	89	119
看護師(有期雇用)	2	16	18
医療技術職員(有期雇用)	15	39	54
薬剤師(有期雇用)	3	7	10
診療放射線技師(有期雇用)	1		1
理学療法士(有期雇用)	2	1	3
合 計	1,641	978	2,619

その他	客員教授			その他			合 計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
外国人教師	1		1	1	1	2	1	1	2

(平成26年5月1日現在)

外国人教職員数(上記の内数)

地域	国 籍	教 職 員					特定有期雇用教職員							外国人教師			合計	
		教授	准教授	講師	助教	その他	計	特任教授	特任准教授	特任講師	特任助教	特任研究員	その他	計	客員教授	その他		計
アジア	インド		1		1		2			1	1	18		20				22
	インドネシア										9		9					9
	韓国	4	7	3	6	6	26		3		11	31	4	49				75
	北朝鮮											2		2				2
	シンガポール											1		1				1
	スリランカ		1				1	1			1			2				3
	タイ				1		1				2	8		10				11
	台湾		1		1		2		1		5	14		20				22
	中国	1	7		7	3	18		6	3	10	96	5	120				138
	ネパール											4		4				4
	パキスタン											2		2				2
	バングラデシュ				1		1		1			6		7				8
	フィリピン				1		1			1	1			2				3
	ベトナム				1		1				1	7	1	9				10
マレーシア										1	3	1	5				5	
モンゴル											1		1				1	
計		5	17	3	19	9	53	1	11	5	33	202	11	263				316
アフリカ	エジプト											1		1				1
	ガーナ													1				1
	ケニア				1		1							1				2
	チュニジア													1				1
	ナイジェリア													1				1
計				1		1					4		5				6	
オセアニア	オーストラリア		1		1		2	2	1	1	2	6		12				14
	計		1		1		2	2	1	1	2	6		12				14
中近東	イラン									1	1	2		4				4
	シリア										1			1				1
	トルコ				1		1				1			2				3
	レバノン										1			1				1
計				1		1				1	2	5		8			9	
中南米	アルゼンチン		1				1					2		2				3
	ウルグアイ				1		1											1
	コロンビア							1				1		2				2
	チリ											1		1				1
	ブラジル											1		1				1
	ベネズエラ		1				1					1		1				2
	ボリビア				1		1							1				1
計		2		2		4	1				6		7				11	
北 米	アメリカ合衆国	7	5	3	2		17	6	4	3	3	11	2	29				46
	カナダ		2				2			2	1	4	1	8				10
	計	7	7	3	2		19	6	4	5	4	15	3	37				56
ヨーロッパ	アイルランド									1	1		1		3			3
	アルバニア		1				1											1
	イギリス	3	2				5	2	4	4	2	7	2	21	1		1	27
	イタリア		1				1	1		2	1	3		7				8
	ウクライナ											1		1				1
	エストニア													1				1
	オーストリア		1				1							1				1
	オランダ				1		1											1
	ギリシャ		1				1							1				2
	スイス				1		1					3		3				4
	スウェーデン				1		1					1		1				2
	スペイン		1				1					6		6				7
	チェコ										1			4				4
	ドイツ		6	1	2		9	1	2	1		7		9				18
	ハンガリー				1		1											1
	フィンランド													1				1
	フランス		4	1	1		6		1	1	3	12	1	18				24
	ブルガリア													1				1
	ベルギー	1	2				3				1			1				3
	ポーランド													2				2
ボスニア・ヘルツェゴビナ													1				1	
ルーマニア													1				2	
ルクセンブルグ		1				1							1				1	
ロシア													1				1	
計	4	20	2	7		33	4	9	10	8	53	4	88	1	1	2	123	
合 計		16	47	8	33	9	113	14	25	22	50	291	18	420	1	1	2	535

(平成26年5月1日現在)

学部

課程	学部	学部学生			学部研究生			学部聴講生			計		合計
		男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	
前期課程	教養	5,390	1,253	6,643							5,390	1,253	6,643
		65	71	136							65	71	136
後期課程	法	757	199	956				10	2	12	767	201	968
		2	1	3							2	1	3
	医	405	101	506	9	11	20				414	112	526
		1	1	2	1		1				2	1	3
	工	1,928	213	2,141	13	4	17	13	1	14	1,954	218	2,172
		36	15	51	2	1	3				38	16	54
	文	630	234	864	3	1	4				633	235	868
		3	8	11							3	8	11
	理	586	61	647	1	1	2				587	62	649
		7		7							7		7
	農	468	180	648	3	2	5				471	182	653
			1	1								1	1
	経済	623	149	772				2		2	625	149	774
		5	14	19							5	14	19
	教養	316	117	433	4	4	8				320	121	441
			7	7	1		1				1	7	8
教育	142	67	209	6	2	8				148	69	217	
		1	1								1	1	
薬	137	47	184	1	1	2				138	48	186	
	1	5	6		1	1				1	6	7	
合計		11,382	2,621	14,003	40	26	66	25	3	28	11,447	2,650	14,097
		120	124	244	4	2	6				124	126	250

〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生を内数で示す。 (平成26年5月1日現在)
 2. 学部研究生とは、学部において特殊事項に関する研究をする者、学部聴講生とは、学部の授業科目を聴講するもの。
 3. 本表には特別聴講学生は含まない。

大学院

研究科・教育部	修士			専門職学位			博士			大学院研究生等			計		合計	
	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女		
人文社会系	195	115	310				243	193	436	10	27	37	448	335	783	
	14	27	41				27	45	72	7	23	30	48	95	143	
教育学	104	81	185				105	143	248	2	9	11	211	233	444	
		7	7				7	27	34		8	8	7	42	49	
法学政治学	28	3	31	406	140	546	51	33	84	7	7	14	492	183	675	
	15	3	18	2		2	18	17	35	7	7	14	42	27	69	
経済学	137	28	165				82	23	105	5	2	7	224	53	277	
	34	16	50				4	4	8	2		2	40	20	60	
総合文化	328	237	565				446	320	766	29	39	68	803	596	1,399	
	28	52	80				51	81	132	19	31	50	98	164	262	
理学系	583	141	724				562	96	658	14	6	20	1,159	243	1,402	
	25	10	35				31	11	42	6	4	10	62	25	87	
工学系	1,780	273	2,053	18	1	19	862	204	1,066	83	29	112	2,743	507	3,250	
	250	87	337				313	138	451	65	27	92	628	252	880	
農学生命科学	386	187	573				275	160	435	24	28	52	685	375	1,060	
	31	24	55				65	65	130	15	22	37	111	111	222	
医学系	52	87	139	24	29	53	603	358	961	15	15	30	694	489	1,183	
	11	16	27				25	39	64	6	9	15	42	64	106	
薬学系	154	46	200				149	26	175	5		5	308	72	380	
	5	8	13				15	4	19	1		1	21	12	33	
数理科学	94	5	99				90	3	93	2		2	186	8	194	
	8	2	10				10		10	2		2	20	2	22	
新領域創成科学	646	213	859				365	140	505	13	8	21	1,024	361	1,385	
	62	45	107				74	50	124	10	7	17	146	102	248	
情報理工学系	446	26	472				160	18	178	21	5	26	627	49	676	
	35	4	39				38	10	48	19	5	24	92	19	111	
学際情報	132	68	200				98	82	180	7	11	18	237	161	398	
	18	27	45				24	27	51	7	10	17	49	64	113	
公共政策				157	105	262							157	105	262	
				45	47	92							45	47	92	
合計		5,065	1,510	6,575	605	275	880	4,091	1,799	5,890	237	186	423	9,998	3,770	13,768
		536	328	864	47	47	94	702	518	1,220	166	153	319	1,451	1,046	2,497

〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生を内数で示す。 (平成26年5月1日現在)
 2. 大学院研究生とは、本学大学院において特定事項を研究する者。
 3. 本表には特別聴講学生および科目等履修生は含まない。

情報学環教育部研究生

教育部	教育部研究生		合計
	男	女	
情報学環教育部	58	35	93

〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。 (平成26年5月1日現在)
 2. 教育部研究生とは、情報学環教育部において、学際的な情報学の教育指導を受けている者。大学学部生かつ教育部研究生である者を含む。

研究所研究生

研究所	研究所研究生		合計
	男	女	
地震研究所	1	2	3
生産技術研究所	5	2	7
分子細胞生物学研究所	2	1	3
物性研究所		1	1
大気海洋研究所	1	3	4
先端科学技術研究センター		1	1
		2	2
合計	8	10	18
	3	5	8

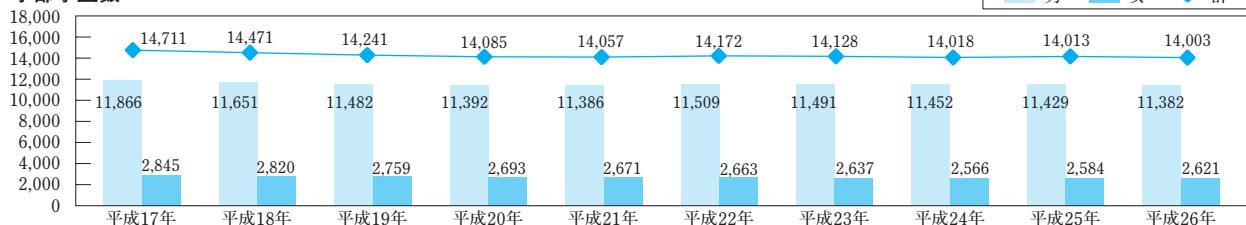
〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。 (平成26年5月1日現在)
 2. 研究所研究生とは、研究所において特定の事項を研究している者。

合計	学生			研究生			聴講生			計		総計
	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	
	21,143	6,205	27,348	343	257	600	25	3	28	21,511	6,465	
1,405	1,017	2,422	173	160	333				1,578	1,177	2,755	

〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。 (平成26年5月1日現在)
 2. 本表には特別聴講学生および科目等履修生は含まない。
 3. 研究生数には本学学部生かつ研究生である者を含むため、計・総数は延べ数である。

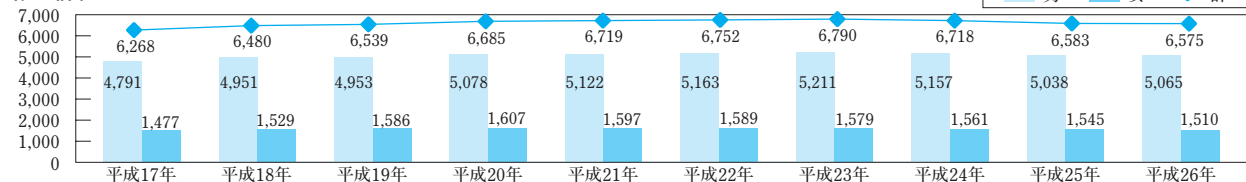
学部・大学院学生数の推移

学部学生数

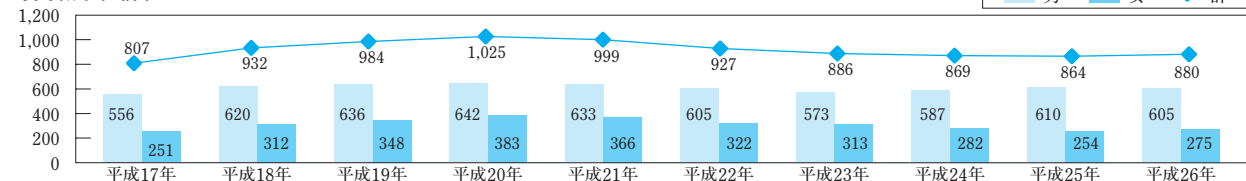


大学院学生数

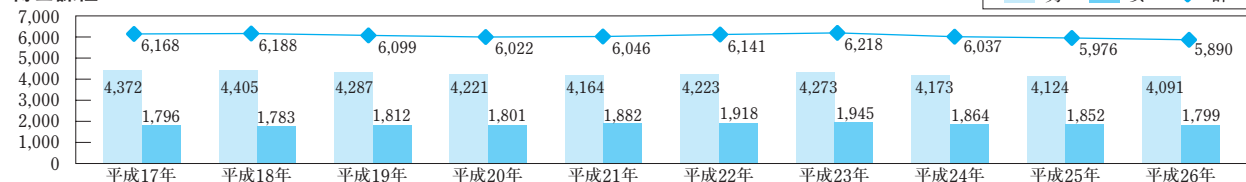
修士課程



専門職学位課程



博士課程



学部

科 類	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		特別選考入学者							入学者総数	
					(前期日程)	(後期日程)	第1種	第2種	学部英語コース	国費外国人留学生	外国政府派遣留学生	公益財団法人文芸春秋会	日韓共同理工学部		留 学 生
文科一類	401	1,226	1,182	401	401	14	1	6		2			1		425
文科二類	353	1,077	1,053	353	353	2	5	4		2	1				367
文科三類	469	1,488	1,406	480	480	1	2	3	13	9					495
理科一類	1,108	2,984	2,767	1,128	1,125	60	5	3		5	1			5	1,204
理科二類	532	2,131	1,854	547	544	19	4		10	1					568
理科三類	100	509	392	100	100	—									100
全科類 (理科三類を除く)	100	3,047	432	100	—	—									
合 計	3,063	12,462	9,086	3,109	3,003	96	17	16	23	19	2	1	5	3,159	

(平成26年4月1日現在)

- 〈備考〉 1. 「志願者数」、「受験者数」、「合格者数」、及び「入学者数」には特別選考の数は含まない。
 2. 特別選考入学者の「第1種」及び「第2種」は、外国の学校を卒業した外国人及び日本人を対象とした選抜により入学した者で、次の分類による。
 第1種 外国人であって日本の永住許可を得ていない者
 第2種 日本人及び第1種以外の外国人
 3. 特別選考入学者「学部英語コース」は、所定の教育期間を主に日本語以外の言語で教育を受けた者（国籍は問わない）である。
 (平成25年10月1日入学者：外数)

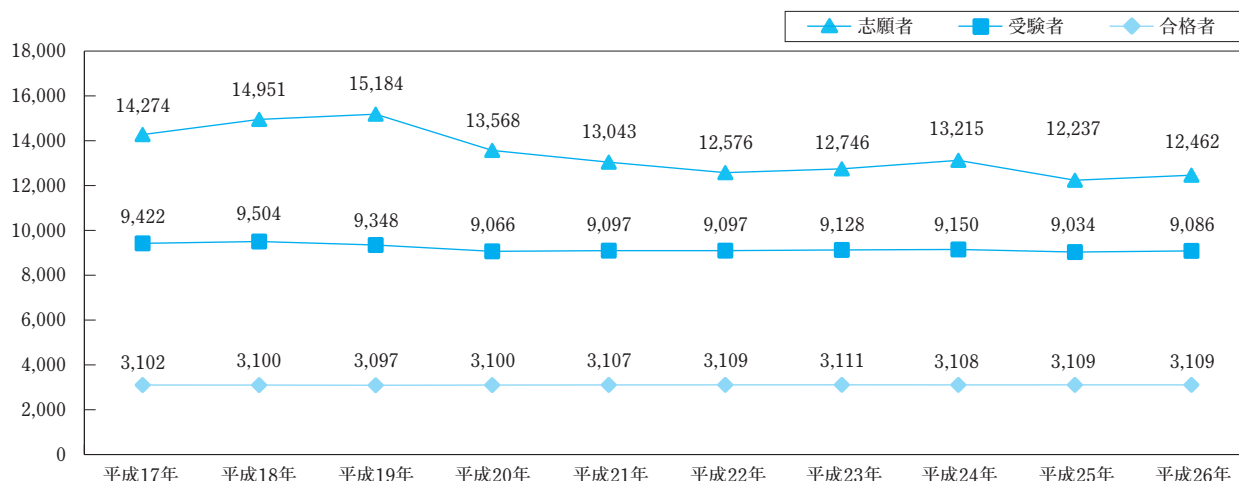
修士課程・専門職学位課程

研究科・教育部	入学定員	志願者数			入学者数		
		本学	他大学	計	本学	他大学	計
人文社会系	193 《約6》	107	293	400 《23》	74	64 《5》	138 14
教育学	88	63	240	303 57	38	50	88 22
法学政治学	総合法政	20	83	100 14	5	10	15 1
	法曹養成 《若干名》	240	435	638 79	107	116 《10》	223 16
経済学	81	36	178	214 16	22	63	85 4
総合文化	269 《若干名》	111	478	589 《38》	78	149 《5》	227 20
理学系	418	192	406	598 8	169	160	329 1
工学系		619	803	1,549 10	579	266	845 2
	原子力	15	22	22 17		18	18 15
農学生命科学	農学 293 《若干名》	182	202	384 《8》	159	113 《2》	272 2
医学系	保健学	46	114	121 53	6	39	45 19
	医科学	20	49	60 4	5	20	25
	公共健康医学	30	90	102	8	22	30
薬学系	100 《若干名》	76	48	124 《2》	72	27	99
数理科学	53	39	105	144 3	26	21	47
新領域創成科学	366	151	597	748 10	93	283	376 4
情報理工学系	158	233	165	398 3	173	43	216 1
学際情報	100 《若干名》	52	172	224 《24》	30	52 《11》	82 10
公共政策学教育部	110 《若干名》	76	179	255 《9》	36	52 《2》	88 2
合 計		3,219	4,659	6,973 《131》	1,680	1,568 《35》	3,248 133

(平成26年5月1日現在)

- 〈備考〉 1. 法学政治学研究科の「法曹養成」、工学系研究科の「原子力」、医学系研究科の「公共健康医学」及び公共政策学教育部は、専門職学位課程である。
 2. 《 》は、社会人特別選抜の状況を内数で示す。
 3. 色数字は、社会人受入状況を内数で示す。

学部学生志願者・受験者・合格者数の推移



〈備考〉特別選考の数は含まない。

博士課程

研究科・教育部	入学定員	志願者数			入学者数			
		本学	他大学	計	本学	他大学	計	
人文社会系	108	87	49	136	62	11	73	
	《約3》			《7》			《1》	
教育学	49	62	43	105	41	6	47	
				26			9	
法学政治学	40	23	17	40	16	2	18	
				10			3	
経済学	56	23	18	41	21	2	23	
				7			1	
総合文化	171	133	101	234	112	26	138	
	《若干名》			《29》			《6》	
理学系	215	185	(1) 32	(1) 217	175	(1) 23	(1) 198	
	《若干名》			《1》			《1》	
工学系	312	164	(2) 54	(2) 218	144	(1) 31	(1) 175	
				32			24	
農学生命科学	農学	143	59	43	102	55	37	92
	《若干名》			《12》			《12》	
	獣医学	13	10	7	17	9	6	15
	《若干名》			《2》			《2》	
医学系	医学	210	115	(1) 127	(1) 242	101	(1) 111	(1) 212
				177			163	
	保健学	34	22	7	29	18	3	21
	《若干名》			6			3	
薬学系	薬科学	50	48	15	63	48	7	55
	《若干名》			《3》			《3》	
	薬学	10	1	7	8	1	1	2
	《若干名》							
数理科学	32	26	5	31	25	4	29	
新領域創成科学	163	96	(1) 40	(1) 136	81	20	101	
	《若干名》			《3》			《2》	
情報理工学系	62	38	9	47	27	4	31	
	《若干名》			《3》			《2》	
学際情報	44	27	21	48	23	6	29	
				27			5	
合計	1,712	1,119	(5) 595	(5) 1,714	959	(3) 300	(3) 1,259	
				《60》			《29》	

(平成26年5月1日現在)

- 〈備考〉
1. 農学生命科学研究科の「獣医学」は獣医学専攻を示し、「農学」はそれ以外の全専攻を示す。
 2. 医学系研究科の「保健学」は健康科学・看護学専攻及び国際保健学専攻を示し、「医学」はそれ以外の全専攻を示す。
 3. () は、修士の学位を有しない者(大学を卒業後、大学、研究所等において2年以上の研究歴を有する者)の状況を内数で示す。
 4. 《 》 は、社会人特別選抜の状況を内数で示す。
 5. 色数字は、社会人受入状況を内数で示す。

1. 平成27年度選抜方式・実施期日

本学は「分離分割方式」(前期日程・後期日程)により、第2次学力試験を実施する。試験実施期日はそれぞれ次のとおりである。

前期日程 平成27年2月25日(水)・26日(木)
後期日程 平成27年3月13日(金)

2. 募集人員

平成27年度において、教養学部に入学者を許可する学生の募集人員は、次のとおりである。

募集人員(人)		前期日程(人)	後期日程(人)
文科一類	3,063	401	100
文科二類		353	
文科三類		469	
理科一類		1,108	
理科二類		532	
理科三類		100	
計	3,063	2,963	100

3. 出願期間

前期日程及び後期日程とも下記期間とする。

平成27年1月26日(月)～平成27年2月4日(水)

4. 入学者選抜方法

入学者の選抜は、学力試験(大学入試センター試験及び第2次学力試験)及び調査書による。なお、入学志願者が次の各科類の募集人員に対する倍率に達した場合は、大学入試センター試験の成績により第1段階選抜を行い、その合格者に対して第2次学力試験を行う。

科 類	前期日程	後期日程
文科一類	約3.0倍	約5.0倍
文科二類	約3.0倍	
文科三類	約3.0倍	
理科一類	約2.5倍	
理科二類	約3.5倍	
理科三類	約4.0倍	

5. 進学振分け制度

本学では、リベラルアーツ教育の理念に基づき、入学後2年間は、前期課程(教養学部)での学修が義務付けられている。進学にあたっては、本人の希望及び成績により専門教育の課程である学部に進学する進学振分け制度が実施されている。

前期課程の各科類と基本的対応関係にある後期課程の学部等は以下のとおりである。

文科一類：法学部 理科一類：工学部・理学部・薬学部・農学部・医学部(健康総合科学科)
文科二類：経済学部 理科二類：農学部・薬学部・理学部・工学部・医学部(健康総合科学科)
文科三類：文学部・教育学部 理科三類：医学部(医学科)

教養学部後期課程には、原則として文科・理科の各類から進学することができる。

なお、平成18年度の新入生から、すべての科類からどの学部にも進学できる枠が設けられている。文科一類から法学部、文科二類から経済学部、理科三類から医学部医学科へ進学する際にも、成績により振分けが行われる。

大学院入学者選抜方法の概要

研究科・教育部	課程	出願時期	筆記及び口述試験時期	試験方法		社会人特別 選抜の有無	外国人特別 選抜の有無
				筆記	論文又は口述		
人文社会系	修士	10月中旬～下旬	1月下旬及び2月上旬	○	○	○	—
	博士	12月上旬	1月下旬及び2月中旬	○	○	○	—
教育学	修士	7月上旬	9月中旬	○	○	—	—
	博士	7月上旬	9月中旬及び2月中旬	○	○	—	—
法学政治学	修士	6月下旬及び11月上旬	8月下旬、9月下旬及び11月下旬	○	○	—	○
	専門職	10月中旬	11月中旬	○	—	○	—
	博士	11月下旬及び12月中旬	2月中旬	○	○	—	—
経済学	修士	7月下旬～8月上旬	9月上旬及び下旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬	2月下旬	—	○	—	—
総合文化	修士	11月上旬～中旬 (7月中旬) <7月上旬及び11月上旬>	1月下旬及び2月中旬 (8月下旬及び9月上旬) <8月下旬、1月下旬及び2月下旬>	○ (一部書類選考)	○	○	○
	博士	12月上旬～下旬	1月下旬～2月中旬	○	○	○	—
理学系	修士	7月上旬	8月下旬及び9月上旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬 (7月上旬)	1月下旬～2月上旬 (8月下旬及び1月下旬～2月中旬)	○	○	○	○
工学系	修士	5月中旬～下旬及び7月上旬	6月下旬及び8月下旬	○	○	—	○
	専門職	11月下旬～12月上旬	1月下旬	○	○	—	—
	博士	7月上旬及び 11月下旬～12月上旬	8月下旬及び 1月下旬～2月中旬	○	○	—	○
農学生命科学	修士	7月中旬	8月中旬及び下旬	○	○	○	○
	博士	7月上旬及び12月上旬 (7月中旬)	8月下旬～9月上旬及び2月中旬 (8月下旬)	○	○	○	○
医学系	修士	7月上旬	8月下旬	○	○	—	—
	専門職	7月上旬	8月下旬	○	○	○	—
	博士	7月下旬～8月上旬 (7月上旬及び1月上旬)	10月上旬 (8月下旬及び1月下旬～2月上旬)	○	○	○	—
薬学系	修士	6月下旬～7月上旬	8月下旬	○	○	○	○
	博士	6月下旬～7月上旬	8月下旬及び9月上旬	○	○	○	○
数理科学	修士	7月中旬～下旬	9月上旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬～中旬	2月中旬	○	○	—	○
新領域創成科学	修士	5月下旬～6月上旬、6月下旬 及び11月下旬～12月上旬	7月上旬、7月下旬～9月上旬 及び1月～2月中旬	○	○	—	○
	博士	6月下旬及び 11月下旬～12月上旬	7月下旬～9月上旬 及び1月～2月中旬	○	○	○	○
情報理工学系	修士	6月下旬～7月上旬及び12月中旬	8月下旬及び1月下旬～2月中旬	○	○	—	○
	博士	6月下旬～7月上旬及び12月中旬	8月下旬及び1月下旬～2月中旬	○	○	○	○
学際情報	修士	7月中旬及び12月中旬	8月上旬及び8月下旬 1月中旬及び2月上旬	○	○	○	—
	博士	7月中旬及び12月上旬	8月、1月中旬及び2月上旬	○	○	—	—
公共政策学	専門職	8月上旬	9月上旬及び下旬	○	○	○	○

(平成26年度入学者)

- (備考) 1. 総合文化研究科の()書きは、広域科学専攻を示し、<>書きは、人間の安全保障プログラムを示す。
 2. 理学系研究科博士課程の()書きは、化学専攻を示す。
 3. 農学生命科学研究科の()書きは、獣医学専攻を示す。
 4. 医学系研究科博士課程の()書きは、健康科学・看護学専攻及び国際保健学専攻を示す。
 5. 数理科学研究科はこの他に「大学3年次に在学する者に係る特別選抜」を実施している。
 6. 社会人特別選抜欄の○については、一部の専攻又は専門分野において実施している研究科等も含む。

学部卒業生数

学士（旧制・明治9年～昭和30年）	
法学士	29,148
法律学士	58
医学士	7,258
製菓士	34
薬学士	1,290
工学士	18,398
文学士	11,126
理学士	4,626
農学士	7,438
農芸化学士	12
林学士	517
獣医学士	268
水産学士	57
経済学士	11,201
准医学士	6
司法省法学校卒業生	4
工部大学校卒業生	9
農科大学卒業生	3
計	91,453

学士（新制・昭和27年度～）			
専攻分野	平成24年度までの累計	平成25年度	累計
法学	36,613	422	37,035
医学	5,817	107	5,924
保健学	1,812	22	1,834
工学	47,753	985	48,738
文学	18,201	327	18,528
理学	14,355	280	14,635
農学	13,172	244	13,416
獣医学	712	32	744
経済学	20,823	352	21,175
教養	8,208	166	8,374
教育学	4,583	108	4,691
薬科学	162	76	238
薬学	3,814	8	3,822
計	176,025	3,129	179,154

（平成26年3月31日現在）

大学院修了者数

修士（新制・昭和29年度～）		
専攻分野	平成25年度	累計
文学	90	6,072
心理学	3	91
社会学	13	660
社会心理学	2	95
社会情報学 ¹		51
教育学	89	2,451
法学	17	1,769
経済学	79	1,845
学術	214	4,739
国際貢献	14	139
欧州研究	3	36
グローバル研究	3	3
理学 ¹		32
理学 ²	330	14,413
工学	934	30,419
農学	258	9,003
保健学	33	1,481
医科学	21	276
薬科学	98	272
薬学	1	2,984
数理科学	40	904
科学	140	1,763
生命科学	98	1,148
環境学	148	2,015
国際協力学	32	338
サステイナビリティ学	19	79
情報理工学	202	2,174
学際情報学	64	741
社会情報学 ²	18	112
計	2,963	86,105

博士（新制・昭和32年度～）		
専攻分野	平成25年度	累計
文学	54	820
心理学	1	48
社会学	1	90
社会心理学	5	29
社会情報学 ¹		18
教育学	23	235
法学	18	324
経済学	9	332
学術 ¹	77	1,283
国際貢献	2	7
理学 ¹		18
理学 ²	133	6,443
工学	269	8,440
学術 ²	7	104
農学	112	3,845
獣医学	25	420
医学	168	4,057
保健学	18	597
薬学	51	1,637
数理科学	13	430
科学	42	381
生命科学	37	346
環境学	31	276
国際協力学	4	40
サステイナビリティ学	3	4
情報理工学	51	506
学際情報学	13	72
社会情報学 ²	1	4
計	1,168	30,806

（平成26年3月31日現在）

専門職（平成17年度～）		
専攻分野	平成25年度	累計
法務博士	188	2,236
原子力修士	17	143
公衆衛生学修士	28	186
公共政策学修士	116	872
計	349	3,437

（備考） 1. 衛生看護学士、保健衛生学士については「保健学」に、国際学修士については「学術」にそれぞれ含む。
 2. 「大学院修了者数」の専攻分野中「学術*1」及び「理学*1」は総合文化研究科、「学術*2」は工学系研究科、「理学*2」は理学系研究科、「社会情報学*1」は人文社会系研究科、「社会情報学*2」は学際情報学府における授与である。

論文提出による博士学位取得者数

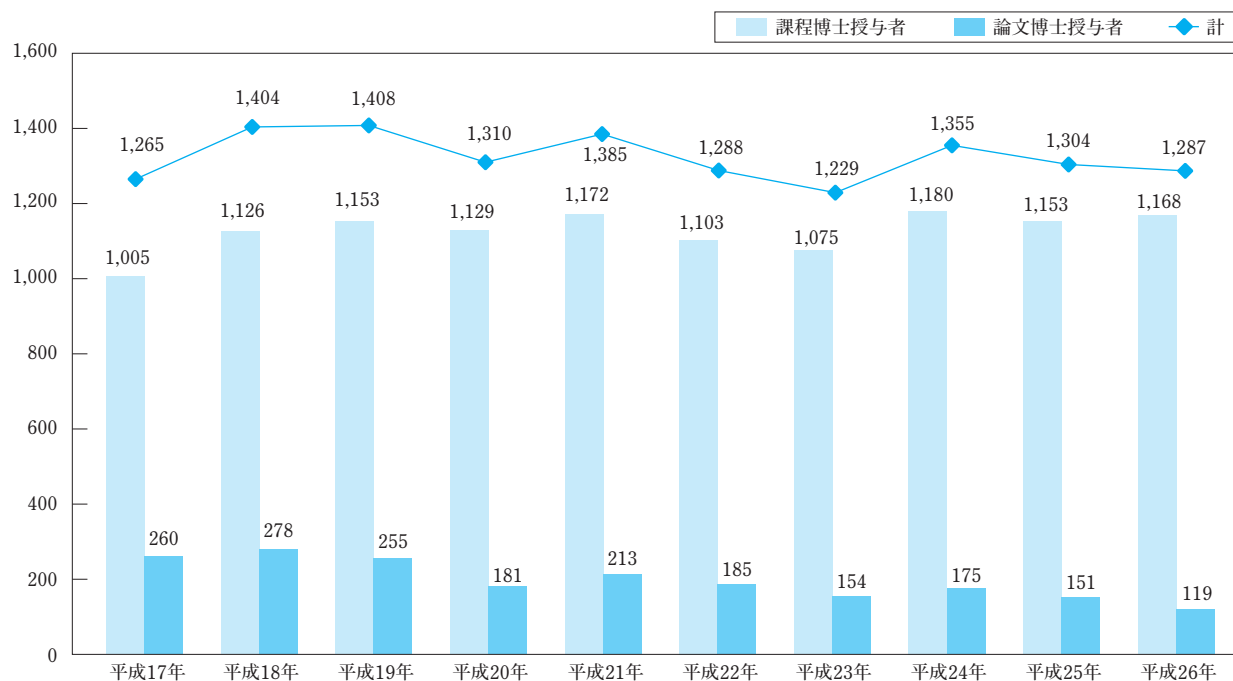
旧 制（大正10年～昭和37年）	
文学博士	289
法学博士	157
経済学博士	63
理学博士	1,402
工学博士	1,916
農学博士	1,112
薬学博士	571
医学博士	5,672
計	11,182

新 制（昭和34年度～）		
専攻分野	平成25年度	累 計
文学	5	455
心理学		7
社会学	2	49
社会心理学		3
社会情報学 ¹		2
教育学	3	131
法学	1	86
経済学	3	208
学術 ¹	3	240
理学	8	1,931
工学	37	5,869
学術 ²		10
農学	21	3,281
獣医学	1	198
医学	9	3,571
保健学	1	193
薬学	15	1,495
数理科学	1	55
科学	1	29
生命科学	1	13
環境学	4	31
国際協力学		5
情報理工学	2	71
学際情報学	1	4
社会情報学 ²		1
計	119	17,938

（平成26年3月31日現在）

（備考）専攻分野中「学術*1」は総合文化研究科、「学術*2」は工学系研究科、「社会情報学*1」は人文社会系研究科、「社会情報学*2」は学際情報学府における授与である。

博士学位授与者数の推移



学部	平成25年度卒業者	進学者数			就職者数																		臨床研修医	その他	合計		
		大学院研究科	他の学部等への進学	小計	A 農業、林業	B 漁業	C 鉱業、採石業、砂利採取業	D 建設業	E 製造業	F 電気・ガス・熱供給・水道業	G 情報通信業	H 運輸業、郵便業	I 卸売業、小売業	J 金融業、保険業	K 不動産業、物品賃貸業	L 学術研究、専門・技術サービス業	M 宿泊業、飲食サービス業	N 生活関連サービス業、娯楽業	O 教育・学習支援業	P 医療、福祉	Q 複合サービス事業	R サービス業				S 公務	その他の企業等
法学部	422 (90)	141 (33)	9 (2)	150 (35)			2	15 (2)	7 (2)	8 (1)	8 (1)	15 (4)	57 (16)	2	4 (1)	1	3 (1)	4	3 (1)	5 (2)	2 (1)	73 (15)	7 (1)	216 (48)	56 (7)	422 (90)	
医学部 (医学科)	107 (17)	3	1	4																			1	1	87 (15)	15 (2)	107 (17)
医(健康総合科学科)	22 (15)	10 (6)	1	11 (6)											1 (1)			1	7 (6)			2 (2)		11 (9)		22 (15)	
工学部	985 (100)	770 (70)	4	774 (70)			6 (2)	22 (3)	1	19 (3)	6 (1)	11	14 (3)	4 (1)	2			1		4	5	9 (1)	8 (3)	112 (17)	99 (13)	985 (100)	
文学部	327 (87)	87 (22)	4 (1)	91 (23)		1	6 (1)	19 (4)		28 (6)	8 (2)	13 (1)	34 (6)	6	9 (4)		8 (4)	11 (4)		6 (3)	18 (10)	11 (3)	7 (2)	185 (50)	51 (14)	327 (87)	
理学部	280 (29)	247 (22)	6 (1)	253 (23)				1 (1)		6 (1)		2	2 (2)		4		1					2		18 (4)	9 (2)	280 (29)	
農学部	244 (52)	172 (39)	2	174 (39)	2 (2)		2 (1)	9 (5)	2 (1)	3 (1)		4	16 (1)	2	3 (1)			1		4	1	8	2 (1)	59 (13)	11	244 (52)	
農・獣医学	32 (14)	10 (5)		10 (5)				3					1						9 (6)		3 (1)	4 (1)	1	21 (8)	1 (1)	32 (14)	
経済学部	352 (63)	29 (3)	4	33 (3)			1	29 (4)	5	17 (5)	11	25 (3)	108 (14)	7 (2)	23 (3)		1	2 (1)		3 (1)	3	34 (10)	4 (1)	273 (44)	46 (16)	352 (63)	
教養学部	166 (59)	73 (23)	2 (1)	75 (24)			1	7 (1)	2 (1)	9 (5)	3 (1)	5 (4)	14 (7)		5 (3)	1		4		2	4	10 (5)	10 (4)	77 (30)	14 (5)	166 (59)	
教育学部	108 (41)	38 (11)		38 (11)				3 (1)		4 (2)		1 (1)	9 (5)	2 (1)	2 (1)	1 (1)	1 (1)	6 (4)	1	1	5	15 (9)	4	55 (25)	15 (5)	108 (41)	
薬学部	76 (15)	72 (14)	1 (1)	73 (15)																		1		1	2	76 (15)	
薬・薬学科	8 (3)	1		1				2 (1)							1				1 (1)			1	2 (1)	7 (3)		8 (3)	
(学部)合計	3,129 (585)	1,653 (248)	34 (6)	1,687 (254)	2 (2)	1 (4)	18 (4)	110 (21)	17 (4)	94 (24)	36 (5)	76 (13)	255 (54)	23 (4)	54 (13)	3 (1)	14 (6)	30 (9)	21 (14)	25 (6)	41 (12)	170 (46)	46 (13)	1,036 (251)	87 (15)	3,129 (585)	

(平成26年5月1日現在)

〈備考〉()内は女子で内数。

大学院修了者の修了後の状況

研究科 (教育部)	平成 25年度 修了者	左記のうち 満期退学者	進学者数			就職者数																				臨床 研修医	その他	合計		
			大学院 研究科	他 の学部等への 進学	専修 学校・外国 の 学校等 入学者	小計	A 農業、 林業	B 漁業	C 採掘業、 採石業、 砂利採取業	D 建設業	E 製造業	F 水道業	G 電気・ガス・ 熱供給・ 情報通信業	H 運輸業、 郵便業	I 卸売業、 小売業	J 金融業、 保険業	K 不動産業、 物品賃貸業	L 学術研究、 専門・技 術サービス業	M 宿泊業、 飲食サー ビス業	N 生活関連 サービス業	O 教育・学 習支援業	P 医療、 福祉	Q 複合サー ビス事業	R サービス業	S 公務				その他の 企業等	小計
人文社会系	修	108 (42)	65 (24)		65 (24)					1 (1)	7 (3)	2 (2)	1	1		4 (1)	1	1	6 (2)	1 (1)		2 (1)	5 (3)		32 (14)	11 (4)	108 (42)			
	博	132 (60)	71 (35)	10 (5)	10 (5)					1 (1)					1 (1)	14 (6)			38 (13)			2 (1)		1	57 (22)	65 (33)	132 (60)			
教育学	修	89 (42)	36 (24)		36 (24)					2 (1)	2 (1)	1			2 (1)				22 (6)			1	6 (3)	4 (2)	40 (14)	13 (4)	89 (42)			
	博	61 (28)	38 (17)							1 (1)						3 (2)			2 (1)					1 (1)	7 (5)	54 (23)	61 (28)			
法学政治学	修	17 (6)	11 (3)	1 (1)	12 (4)					1 (1)						2 (1)									3 (2)	2 (1)	17 (6)			
	博	29 (14)	11 (8)													8 (5)			4 (1)						12 (6)	17 (8)	29 (14)			
経済学	修	188 (61)	1		1						1					7 (1)							3 (1)		11 (2)	176 (59)	188 (61)			
	博	79 (14)	20 (4)	2	22 (4)					3 (2)	1	2			23 (4)	7								7 (1)		43 (7)	14 (3)	79 (14)		
総合文化	修	234 (101)	104 (39)	3 (2)	107 (41)					26 (9)	16 (6)		5 (3)	7 (3)	1 (1)	8 (7)			4 (4)	5 (2)	1 (1)	3 (1)	16 (8)	11 (4)	104 (50)	23 (10)	234 (101)			
	博	181 (65)	102 (37)	4 (3)	5 (3)		1			3	8 (2)					34 (8)			23 (11)				2	7 (2)	78 (23)	98 (39)	181 (65)			
理学系	修	330 (59)	179 (19)	2 (2)	181 (21)		3			61 (16)	5 (3)	18 (4)	2	4 (1)	6 (2)	16 (4)			11 (4)	1			16 (2)	1	144 (36)	5 (2)	330 (59)			
	博	173 (30)	40 (8)	1 (1)	2 (1)					16 (2)	5	1	1	2	109 (20)				10 (1)				11 (1)		155 (24)	16 (5)	173 (30)			
工学系	修	934 (125)	149 (18)	1 (2)	154 (20)	1	9	59 (7)	328 (31)	18 (1)	60 (4)	24 (1)	11	34 (4)	3 (1)	36 (7)			3 (2)	2	1 (1)	8	7	31 (8)	16 (4)	651 (71)	129 (34)	934 (125)		
	博	333 (66)	57 (8)	6 (2)	6 (2)				3 (1)	37 (1)	1	7			1 (1)	92 (16)			18 (4)				1	1	6 (1)	167 (24)	160 (40)	333 (66)		
農学生命科学	修	258 (73)	51 (11)	2 (1)	53 (11)	3 (1)		8	69 (25)	2 (3)	20 (3)	5 (1)	17 (6)	8	1	11 (7)			1	5 (2)	2 (2)	3	4 (2)	19 (7)	6	184 (56)	21 (6)	258 (73)		
	博	140 (54)	28 (11)	3 (1)	3 (1)			1	13 (3)	1 (1)						48 (15)			7 (6)	1			2 (1)	4 (3)	78 (29)	59 (24)	140 (54)			
医学系	修	54 (30)	28 (17)	1	30 (17)				4 (2)	1					2				2 (2)	3 (3)		1		1	14 (7)	10 (6)	54 (30)			
	博	30 (25)	12 (9)													8 (7)			2 (2)	1 (1)					11 (10)	19 (15)	30 (25)			
薬学系	修	182 (49)	14 (5)	1	2				4 (1)			1				36 (8)			4	75 (22)			1 (1)		121 (32)	59 (17)	182 (49)			
	博	28 (16)	9 (5)		9 (5)				1 (1)							2 (2)			1	8 (4)	1				13 (7)	6 (4)	28 (16)			
薬学系	修	99 (24)	51 (6)	2 (1)	54 (8)				29 (11)	1		1 (1)	2 (1)	5 (1)									4 (1)		42 (15)	3 (1)	99 (24)			
	博	54 (14)	3 (1)						24 (6)					16 (4)		7 (1)			7 (1)				1 (1)	2 (1)	50 (12)	4 (2)	54 (14)			
数理学系	修	40	27	1	28						1			5					2						8	4	40			
	博	14	1													6			1						7	7	14			
新領域創成科学	修	437 (112)	87 (17)	2 (1)	92 (19)		1	2 (1)	8 (2)	121 (23)	4 (4)	41 (12)	8 (1)	10 (2)	12 (5)	1	24 (9)		2	6 (4)	5 (3)	5 (1)	5 (2)	17 (3)	3	275 (68)	70 (25)	437 (112)		
	博	169 (38)	52 (18)		1				26 (3)	8 (2)							58 (11)			6 (1)	3 (1)			3 (2)	6 (2)	113 (21)	56 (17)	169 (38)		
情報理工学系	修	202 (9)	22 (1)	1	23 (1)				56 (5)	1	83 (2)	1	13	6 (1)		2					1	2	2	1	168 (8)	11	202 (9)			
	博	63 (3)	12						9	6						29 (3)			2						46 (3)	17	63 (3)			
学際情報	修	82 (31)	22 (11)	2 (1)	24 (12)				14 (4)	18 (1)	1 (1)	1 (1)	2 (2)	3		1			5 (2)				2 (2)		47 (13)	11 (6)	82 (31)			
	博	34 (12)	20 (10)						1	3 (1)						3			18 (8)						25 (9)	9 (3)	34 (12)			
公共政策学	専	116 (28)	3 (2)	1 (1)	5 (3)	1	1 (1)	8 (1)	8	3 (1)	3 (1)	17 (5)	9 (2)	2 (1)	3					1	3	31 (6)	6 (3)		96 (20)	15 (5)	116 (28)			
	博	2,963 (668)	852 (194)	8 (3)	21 (206)	4 (1)	1	14 (9)	75 (131)	31 (4)	270 (36)	42 (6)	52 (14)	113 (21)	6 (2)	126 (39)	1	14 (6)	66 (24)	14 (11)	18 (2)	25 (6)	125 (38)	43 (10)	1,755 (361)	327 (101)	2,963 (668)			
(大学院)合計	修	1,644 (474)	8 (3)	3	17 (12)	1		1	5 (2)	138 (19)	2 (1)	38 (5)	1	2	3 (1)	1	474 (107)			156 (52)	83 (24)	1 (1)	4 (3)	27 (10)	958 (227)	658 (235)	1,644 (474)			
	専	349 (106)	13 (7)	1 (1)	15 (8)	1		1 (1)	12 (2)	8	9	3 (1)	3 (5)	20 (6)					2 (1)	4 (4)	8 (2)	3	38 (7)	6 (3)	137 (30)	197 (68)	349 (106)			

(備考) 1. () 内は女子で内数
2. 「修」は修士課程、「博」は博士課程及び「専」は専門職学位課程を示す。
3. 農学生命科学研究科のうち、「博」は博士後期課程を、「専」は獣医学博士課程を示す。
4. 医学系研究科のうち、「博」は博士後期課程を、「医」は医学博士課程を示す。
5. 修了者数には、退学後論文を提出して学位を授与された者と満期退学者を含む。
(平成26年5月1日現在)

単位互換制度に基づく交流学生数

協定締結大学院		交流学生数							
本学研究科	他大学大学院	派遣				受入			
		修士		博士		修士		博士	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
人文社会系研究科	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科							1	
教育学研究科	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科	2				2		2	
経済学研究科	一橋大学大学院 経済学研究科								
総合文化研究科	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科								
	東京工業大学大学院 理工学研究科				1				
	生命理工学研究科								
	総合理工学研究科								
理学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科	3	1	7	1				
	生命理工学研究科								
	総合理工学研究科								
	情報理工学研究科								
	社会理工学研究科								
	イノベーションマネジメント研究科								
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科								
	総合研究大学院大学 物理科学研究科	11	9	1	2	5			
	高エネルギー加速器科学研究科								
	複合科学研究科								
	電気通信大学大学院 情報理工学研究科						4		
	理工学研究科								
工学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科								
	生命理工学研究科								
	総合理工学研究科								
	情報理工学研究科		1	1					
	社会理工学研究科								
	イノベーションマネジメント研究科	1		3	4	12	3		
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科								
	総合研究大学院大学 複合科学研究科								
	埼玉大学大学院 理工学研究科								
	政策研究大学院大学 政策研究科	1							
	電気通信大学大学院 情報理工学研究科								
数理科学研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科	1				5	4		
	生命理工学研究科								
	情報理工学研究科								
	社会理工学研究科					1	1		
	イノベーションマネジメント研究科					11	10		
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科								
	日本大学 総合基礎科学研究科	1							
情報理工学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科								
	生命理工学研究科								
	総合理工学研究科								
	情報理工学研究科			1					
	社会理工学研究科								
	イノベーションマネジメント研究科								
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科	2				6			
	総合研究大学院大学 物理科学研究科								
	高エネルギー加速器科学研究科								
	複合科学研究科		1	1					
	生命科学研究所								
	先導科学研究科								
	中央大学 理工学研究科								
	情報セキュリティ大学院大学 情報セキュリティ研究科								
合計		22	12	14	8	42	23	2	

(備考) 国内の大学院との交流のみを集計した。ただし「大学院教育における大学間学生交流に関する協定」での交流学生は含まない。(平成25年度) 学生数は延べ数であり、前期は4月～9月、後期は10月～3月を示す。

研究指導の委託・受託学生数

研究科 (教育部)	研究指導委託学生数							研究指導受託学生数														
	国内へ						外国へ	計	国内から						外国から			計				
	大学へ			研究所等へ					国立	公立	私立	外国から										
	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博	修博					
人文社会系研究科							11	11											3			3
教育学研究科																						
法学政治学研究科							2	2														
経済学研究科							1	1														
総合文化研究科						1	7	8		2			3	1	8	13	11	16				
理学系研究科	3	4			1	2	8	3	3		1				3	3	6	7				
工学系研究科	10	10			8	7	4	3	4	20	26	3	5			1	5	7	8	13		
農学生命科学研究科		4			1	1	1	1	1	7	5	3			1	3	7	8	11			
医学系研究科	1	21			1	6	1	11	5	3	43	1	19		2	7		2	1	30		
薬学系研究科	4	17				1	5			5	22						1	2	1	2		
数理科学研究科	1	3			3					1	6		1							1		
新領域創成科学研究科	3	2	1		3	7			3	7	12	2	6				1	3	3	9		
情報理工学系研究科	1	2							1	2		4			4		11	3	19	3		
学際情報学府																						
公共政策学教育部																						
計	23	63	1		4	26	9	24	4	42	41	155	18	39		3	7	10	32	43	57	95

(平成25年度)

〈備考〉 1. 委託学生とは、本学の学生が国内の他の大学及び外国の大学の大学院又は研究所等において課程修了に必要な研究指導の一部を受けることを認められた者。
 2. 受託学生(特別研究学生)とは、国内の他の大学及び外国の大学の大学院学生が本学の大学院において研究指導を受ける者。

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日	
インド		インド工科大学カラグプール校	○					国際本部	H20.4.28	
		インド工科大学カンプール校	○					国際本部	H20.4.28	
		インド工科大学カンプール校				○		新領域創成科学研究科	H21.7.20	
		インド工科大学デリー校	○					国際本部	H20.4.28	
		インド工科大学ハイデラバード校	○					国際本部	H25.7.16	
		インド工科大学マドラス校	○					国際本部	H20.4.28	
		インド国立海洋研究所			○			大気海洋研究所	H18.10.5	
		インド理科大学院計装・応用物理専攻			○			生産技術研究所	H23.6.10	
		タミルナードゥ農業大学			○	○		アジア生物資源環境研究センター 農学生命科学研究科	H25.5.27	
		デリー大学	○	○				人文社会系研究科	S55.5.1	
インドネシア		インドネシア大学	○					社会科学研究所	H17.3.31	
		ガジャマダ大学	○			○		農学生命科学研究科	H22.11.22	
		ガジャマダ大学					○	教養学部	H7.10.19	
		ガジャマダ大学工学部			○			工学系研究科	H21.7.29	
		パジャジャラン大学	○	○				農学生命科学研究科	H14.3.4	
		バンドン工科大学	○					地震研究所	H19.3.20	
		ボゴール農科大学			○	○		農学生命科学研究科	H13.12.28	
		ムラワルマン大学			○	○		農学生命科学研究科	H18.1.27	
	ランブン大学農学部			○	○		農学生命科学研究科	H26.4.16		
カザフスタン		アルファラビ国立大学機械・数学部・生物学部・化学部・物理学部			○		工学系研究科	H21.3.8		
韓国		江原大学校山林環境科学学院			○			農学生命科学研究科	H25.1.31	
		延世大学校	○	○				工学系研究科	H10.6.25	
		韓国外国語大学校東洋語大学・日本語大学			○	○		総合文化研究科	H12.3.10	
		韓国科学技術院 (KAIST) 工科大学・生命科学技術大学			○	○		工学系研究科	H10.4.27	
		韓国科学技術院 (KAIST) 工科大学			○	○		新領域創成科学研究科	H21.7.25	
		韓国科学技術院自然科学部			○			理学系研究科	H11.5.18	
		韓国科学技術情報研究院 (KISTI)	○					情報学環・学際情報学府	H22.11.22	
		韓国極地研究所			○			理学系研究科	H21.12.24	
		韓国高等科学院数学部			○			数理学系研究科	H17.1.7	
		高麗大学校	○			○		人文社会系研究科	H17.10.28	
		高麗大学校工科大学				○		工学系研究科	H20.6.16	
		高麗大学校文科大学				○		人文社会系研究科	H17.10.31	
		国史編纂委員会			○			史料編纂所	H12.2.19	
		順天卿大学			○			医科学研究所	H25.9.26	
	ア		成均館大学校	○			○		工学系研究科	H12.12.19
			成均館大学校工科大学				○		生産技術研究所	H23.3.4
	ジ		成均館大学校儒学・東洋学部				○		人文社会系研究科	H18.11.11
			成均館大学校薬学部				○		薬学系研究科	H25.4.22
	ア		ソウル大学校	○			○		人文社会系研究科	H2.8.17
			ソウル大学校		○				国際本部	H26.3.14
			ソウル大学校医科大学				○		医学系研究科	H19.6.4
			ソウル大学校環境安全研究所				○※		環境安全研究センター	H13.12.4
			ソウル大学校看護大学				○※		医学系研究科	H11.8.24
			ソウル大学校言論情報学科				○		情報学環・学際情報学府	H17.10.28
			ソウル大学校工科大学				○		工学系研究科	H18.3.27
			ソウル大学校工科大学電気工学部				○※		生産技術研究所	H22.10.4
		ソウル大学校公衆衛生大学院				○		医学系研究科	H20.4.26	
		ソウル大学校国際大学院				○		公共政策学連携研究部・教育部	H23.11.18	
		ソウル大学校自然科学大学				○		理学系研究科	H14.10.24	
		ソウル大学校自然科学大学				○※		宇宙線研究所	H21.3.26	
		ソウル大学校師範大学				○		教育学研究科	H19.12.17	
		ソウル大学校人文大学・自然科学大学・社会科学大学					○	教養学部	H20.10.27	
		ソウル大学校農業生命科学大学				○		農学生命科学研究科	H18.9.9	
		ソウル大学校法科大学			○	○		法学政治学研究科	H18.3.13	
		ソウル大学校融合科学技術大学院				○		新領域創成科学研究科	H24.10.16	
		大韓民国大韓住宅都市研究院			○			環境安全研究センター	H20.7.3	
	釜慶大学校海洋科学共同研究所			○			大気海洋研究所	H12.8.23		
	釜慶大学校環境海洋大学			○	○		農学生命科学研究科	H19.1.24		
	釜慶大学校水産科学大学			○	○		農学生命科学研究科	H19.1.24		
	釜山大学校人文大学			○	○		人文社会系研究科	H17.2.17		
	浦項工科大学校 (POSTECH)	○	○				国際本部	H23.12.13		
カンボジア		カンボジア農業開発研究所			○		農学生命科学研究科 アジア生物資源環境研究センター	H21.7.6		
シンガポール		シンガポール国立大学	○					東洋文化研究所	H18.1.13	
		シンガポール国立大学		○				国際本部	H24.5.8	
		シンガポール国立大学 リー・クワン・ユー公共政策大学院				○		公共政策学連携研究部・教育部	H18.9.7	
		シンガポール国立大学人文社会学部					○	教養学部	H14.11.27	
		ナンヤン工科大学工学部			○	○		工学系研究科	H15.7.8	
スリランカ		ナンヤン工科大学国立教育学院			○			教育学研究科	H19.6.25	
		モラツワ大学工学部			○			工学系研究科	H21.11.24	
タイ		ルフナ大学			○			農学生命科学研究科	H23.6.7	
		アジア工科大学院	○	○				工学系研究科	H15.3.24	
		アジア工科大学院工学技術学科				○		空間情報科学研究センター	H26.2.4	
		カセサート大学獣医学部・農学部			○	○		農学生命科学研究科	H21.6.8	
		国連教育科学文化機関 (ユネスコ) バンコク事務所・アジア太平洋地域教育局			○			教育学研究科	H26.4.8	
	コンケン大学農学部			○	○		農学生命科学研究科	H21.2.3		

国際交流協定締結状況

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日				
タイ		タマサート大学国際工学部		○			○	工学系研究科	H12.11.28				
		チュラロンコン大学		○				薬学系研究科	S60.3.20				
		チュラロンコン大学			○			工学系研究科	H11.2.22				
		農業研究開発庁					○	農学生命科学研究科	H23.7.12				
		東・東南アジア地球科学計画調整委員会					○	工学系研究科	H16.7.6				
		マヒドン大学理学部					○	地震研究所	H25.5.8				
		マヒドン大学熱帯医学部					○	医学系研究科	H25.11.4				
		マヒドン大学		○			○	医学系研究科	H18.8.3				
		台湾		工業技術研究院					○	工学系研究科	H19.11.27		
				国立交通大学		○	○			国際本部	H20.5.5		
				国立清華大学工学院					○	生産技術研究所	H18.11.30		
				国立清華大学理学部					○	宇宙線研究所	H23.11.4		
				国立成功大学電気情報工学部					○	工学系研究科	H18.8.28		
				国立政治大学台湾史研究科					○	総合文化研究科	H21.1.23		
				国立政治大学伝播学院					○	情報学環・学際情報学府	H20.12.10		
				国立台湾大学理論科学研究センター					○	情報基盤センター	H26.2.17		
国立政治大学歴史学系							○	総合文化研究科	H19.3.5				
国立台湾海洋大学							○	農学生命科学研究科	H18.4.27				
国立台湾科技大学設計学部・工学部							○	工学系研究科	H18.11.20				
国立台湾芸術大学芸術・文化政策管理研究科							○	総合研究博物館	H22.10.16				
国立台湾大学				○	○			国際本部	H20.10.3				
国立台湾大学医学部							○	医学系研究科	H24.10.29				
国立台湾大学工学院							○※	生産技術研究所	H12.11.6				
国立台湾大学社会科学院							○	情報学環・学際情報学府	H19.6.4				
台北医学大学医学部							○	医学系研究科	H17.10.14				
台北医学大学公共衛生栄養学部							○	農学生命科学研究科	H25.1.28				
台北科学技術大学設計学部・工学部							○	工学系研究科	H18.8.7				
国立中央大学地球科学学院							○	理学系研究科	H19.8.15				
中央研究院人文社会科学研究中心／アジア太平洋地域研究中心／社会学研究所							○	東洋文化研究所	H22.2.22				
中央研究院人文社会科学研究中心／地理情報科学研究センター							○	人文社会系研究科	H25.10.22				
中興大学獣医学院							○	○	農学生命科学研究科	H20.3.26			
中国				華東師範大学教育科学学院					○	教育学研究科	H20.10.10		
		華東師範大学思勉人文高等研究院					○	総合文化研究科	H25.6.19				
		昆明理工大学					○	生産技術研究所	H19.11.26				
		中国江蘇省無錫市					○	工学系研究科	H17.11.4				
		ア		山東大学文史哲研究院・韓国研究中心				○	○	人文社会系研究科	H15.8.10		
				四川農業大学				○	○	農学生命科学研究科	H19.3.29		
		ジ		上海交通大学		○	○			国際本部	H23.12.9		
				上海交通大学船舶海洋工学・建築工程学院					○	生産技術研究所	H21.11.17		
		ア		上海交通大学媒体与設計学院					○	情報学環・学際情報学府	H20.6.4		
				上海師範大学					○	宇宙線研究所	H23.4.2		
				重慶大学					○	工学系研究科	H12.4.26		
				瀋陽薬科大学					○	○	薬学系研究科	H9.2.21	
				西安交通大学					○	○	工学系研究科	H17.2.24	
				清華大学		○	○				工学系研究科	H11.2.26	
				清華大学			○※				生産技術研究所	H21.7.3	
				清華大学新聞・伝播学院						○	情報学環・学際情報学府	H19.11.28	
				清華大学数学科学中心						○	数理科学研究科	H25.11.25	
				浙江大学		○	○				工学系研究科	H14.3.18	
				大連理工大学						○	○	工学系研究科	H19.10.13
				大連理工大学						○	生産技術研究所	S62.1.1	
				中国科学院		○				○※	医科学研究所	H17.4.29	
				中国科学院化学研究所						○※	理学系研究科	H25.4.1	
				中国科学院高能物理研究所						○	○※	宇宙線研究所	H7.4.12
				中国科学院国家天文台						○※	宇宙線研究所	H24.6.5	
				中国科学院上海セラミック研究所人工結晶研究センター						○※	宇宙線研究所	H24.1.8	
				中国科学院地球化学研究所						○※	理学系研究科	H21.7.15	
				中国科学院南京土壤研究所						○※	農学生命科学研究科	H19.1.5	
				中国科学院蘭州地質学研究所						○	理学系研究科	H22.9.10	
				中国科学技術大学		○					工学系研究科 数理科学研究科	H5.3.2	
				中国地震局国際合作司						○	地震研究所	H17.3.3	
				中国地震局地質研究所						○	地震研究所	H10.6.12	
				中国農業大学						○	○	農学生命科学研究科	H9.9.17
				中山大学		○					医科学研究所	H23.11.15	
				中南大学						○	工学系研究科	H14.6.28	
				天津大学						○	工学系研究科	H24.3.2	
				天津農学院						○	○	農学生命科学研究科	H22.8.9
				同濟大学大学院						○	○	新領域創成科学研究科 工学系研究科 生産技術研究所	H24.3.1
				東北農業大学						○	○	農学生命科学研究科	H22.8.25
				東北林業大学						○	○	農学生命科学研究科	H19.2.9
				東南大学						○	工学系研究科	H25.9.10	
				西南大学						○	○	農学生命科学研究科	H26.1.8
				南開大学		○	○				農学生命科学研究科	H22.12.6	
				南京大学		○					総合文化研究科	H21.1.12	
				南京大学国際合作交流処（海外教育学院）							○	教養学部	H13.8.28

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日
中国	中国	南京農業大学			○	○		農学生命科学研究科	H19.3.21
		南京林業大学			○	○		農学生命科学研究科	H14.3.9
		ハルビン工業大学			○			工学系研究科	H17.12.14
		武漢大学数学科学学院			○			数理科学研究科	H11.10.8
		復旦大学	○					東洋文化研究所	H3.10.29
		復旦大学				○		情報学環・学際情報学府	H20.6.5
		復旦大学外事処					○	教養学部	H14.6.14
		北京外国語大学日本学研究センター			○			総合文化研究科	H14.3.27
		北京大学	○					人文社会系研究科 総合文化研究科	H15.12.17
		北京大学		○				国際本部	H24.12.14
		北京大学物理学系研究科				○		理学系研究科	H20.12.8
		北京大学国際関係学院				○		公共政策学連携研究部・教育部	H25.3.29
		北京大学国際関係学院				○		総合文化研究科 公共政策学連携研究部・教育部	H19.8.6
		北京大学歴史学系				○		総合文化研究科	H18.8.21
		北京大学教育学院				○		教育学研究科	H19.12.17
		北京大学国際合作部（海外教育学院）					○	教養学部	H7.10.23
		北京大学信息科学技术学院				○		情報理工学系研究科	H17.12.23
		北京大学法学院				○	○	法学政治学研究科	H17.3.5
		北京林業大学				○	○	農学生命科学研究科	H13.7.11
		中国（香港）	中国（香港）	香港大学	○	○			工学系研究科
香港城市大学媒体与伝播系					○		情報学環・学際情報学府	H21.10.29	
香港中文大学文学院					○	○	人文社会系研究科	H23.2.1	
バングラデシュ	バングラデシュ	国際下痢疾患研究所	○				医学系研究科	H21.9.1	
		チッタゴン大学			○	○	農学生命科学研究科	H22.8.7	
フィリピン	フィリピン	フィリピン大学	○				経済学研究科	H2.1.18	
		フィリピン大学					○	教養学部	H7.10.19
		フィリピン国立博物館			○			総合研究博物館	H25.11.4
ブルネイ	ブルネイ	ブルネイ・ダルサラーム大学人文・社会科学部			○		東洋文化研究所	H17.8.31	
		カンター大学			○		農学生命科学研究科	H22.7.19	
ベトナム	ベトナム	ハノイ農科大学			○	○	農学生命科学研究科	H7.12.25	
		フエ大学			○		工学系研究科	H23.5.9	
		ベトナム科学技術アカデミー海洋地質・地球物理研究所			○			大気海洋研究所	H24.6.7
		ベトナム科学技術院物理研究所			○			理学系研究科	H21.2.17
		ベトナム科学技術院ベトナム国家衛星センター			○			工学系研究科	H24.8.2
		ベトナム国家大学ハノイ校	○					総合文化研究科	H11.12.23
		ベトナム国家大学ハノイ校理科大学				○		工学系研究科	H16.9.20
		ベトナム国家大学ハノイ校付属人文社会科学大学				○		総合文化研究科	H23.11.18
		ベトナム国家大学ハノイ校付属人文社会科学大学					○	教養学部	H13.11.25
		ベトナム社会科学院	○					総合文化研究科	H17.12.29
		ホーチミン市産業大学			○			人工物工学研究センター	H25.3.1
		ホーチミン市産業大学環境科学工学管理学研究科			○			新領域創成科学研究科	H20.8.7
マレーシア	マレーシア	プトラマレーシア大学			○		大気海洋研究所	H21.5.25	
		ペトロナス工科大学			○		工学系研究科	H25.6.12	
		マラヤ大学				○		教養学部	H7.10.19
マレーシア・サバ	マレーシア・サバ	マレーシア・サバ大学国際熱帯林業学部			○		農学生命科学研究科	H24.10.18	
		モンゴル国立農業大学			○	○	農学生命科学研究科	H15.10.13	
ラオス	ラオス	ラオス国立大学計画策定・国際協力局			○	○	農学生命科学研究科	H22.7.21	
アジア小計			37	17	103	90	9		
アフリカ	アフリカ	エジプト	カイロ大学	○	○			人文社会系研究科	H10.7.3
		カイロ大学文学部					○	教養学部	H21.9.30
		タンタ大学工学部			○			工学系研究科	H21.5.15
		エチオピア国立博物館			○			総合研究博物館	H17.9.29
		ナイジェリア	イバダン大学			○	○	新領域創成科学研究科	H24.3.9
		南アフリカ共和国	ケープタウン大学工学・構築環境学部			○	○	新領域創成科学研究科	H24.3.9
モロッコ	アブデルマレク・エッサデー大学文学部			○		人文社会系研究科	H10.3.24		
アフリカ小計			1	1	5	2	1		
オセアニア	オセアニア	オーストラリア	アデレード大学	○				宇宙線研究所	H13.10.19
		アデレード大学		○				国際本部	H25.8.9
		オーストラリア国立大学	○					大気海洋研究所	H21.3.24
		オーストラリア国立大学		○				国際本部	H25.7.13
		クイーンズランド大学	○	○				国際本部	H25.10.29
		シドニー大学	○					総合文化研究科	H6.1.17
		シドニー大学					○	教養学部	H7.10.20
		西オーストラリア大生命・物理科学部			○			宇宙線研究所	H19.9.13
		ニューサウスウェールズ大学	○	○				国際本部	H25.8.14
		ニューサウスウェールズ大学工学部・理学部			○			工学系研究科	H21.12.19
		南オーストラリア大学情報科学技術工学環境学部			○	○		工学系研究科	H24.3.22
		メルボルン大学工学部			○			情報理工学系研究科	H19.5.7
		メルボルン大学人文学部					○	教養学部	H21.4.24
		モナシュ大学					○	教養学部	H7.10.19
		ロイヤルメルボルン工科大学			○	○		工学系研究科 新領域創成科学研究科	H19.3.26
		ニュージーランド	ニュージーランド	オークランド大学					○
オタゴ大学	○							総合文化研究科	H8.11.22
オタゴ大学							○	教養学部	H8.2.28
カンタベリー大学工学部					○	○		工学系研究科	H7.3.22
マッセイ大学					○	○		農学生命科学研究科	H18.2.8
オセアニア小計			6	4	7	4	5		

国際交流協定締結状況

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日
中近東	アラブ首長国連邦	アブダビ経済開発庁			○			先端科学技術研究センター	H25.2.10
		アブダビ石油大学			○			工学系研究科	H25.3.4
		アラブ首長国連邦大学 (副事務総長オフィス)			○			先端科学技術研究センター	H25.2.10
		マスダール科学技術大学	○					新領域創成科学研究科	H26.1.21
	イラン	テヘラン大学	○	○			人文社会系研究科	H9.4.23	
	サウジアラビア	ウムアルクラー大学コンピュータサイエンス学部			○			先端科学技術研究センター	H24.10.11
	トルコ	イスタンブル工科大学	○					工学系研究科	H24.6.12
		イスタンブル工科大学航空宇宙工学部			○			工学系研究科	H23.12.12
		イルディス工科大学土木工学部			○			地震研究所	H25.8.5
	バーレーン王国	中東工科大学工学部			○	○		工学系研究科	H10.6.17
アラビア湾岸諸国立大学				○			医科学研究所	H25.7.14	
中近東小計			3	1	8	1	-		
中南米	アルゼンチン	ラ・プラタ大学			○			農学生命科学研究科	H2.12.6
	コロンビア共和国	コロンビア国立大学建築・都市工学部 / ピロト大学建築学部 / ロスアンデス大学建築学部 / ラサル大学建築学部 / ボンチフィチア・ポリバリアナ大学 / アンティオキア大学工学部			○			工学系研究科	H19.5.9
		国際熱帯農業センター			○			農学生命科学研究科	H22.2.19
		チリ	チリ・カトリック大学	○				総合文化研究科	H25.10.30
	チリ	チリ・カトリック大学			○			国際本部	H25.10.30
		チリ・カトリック大学					○	教養学部	H8.9.2
		チリ大学	○					理学系研究科	H15.1.16
		チリ大学			○			国際本部	H25.1.9
	ブラジル	カンピナス大学			○	○		新領域創成科学研究科	H21.10.14
		サンパウロ大学	○					工学系研究科	H12.2.11
サンパウロ大学				○			国際本部	H25.11.11	
ジェットリオ・ヴァルガス財団サンパウロビジネススクール					○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H25.12.9	
ベルナンブコ大学	○					工学系研究科	H25.8.26		
メキシコ	エル・コレヒオ・デ・メヒコ	○					社会科学研究所	H10.5.6	
中南米小計			5	3	5	2	1		
北米	アメリカ合衆国	アリゾナ州立大学 AIRE			○			先端科学技術研究センター	H22.2.11
		アリゾナ大学	○					理学系研究科	S62.8.11
		アリゾナ大学				○※		先端科学技術研究センター	H24.6.12
		イェール大学	○	○				国際本部	H19.11.2
		イェール大学附属図書館				○※		附属図書館	H21.4.6
		イリノイ大学アーバナ・シャンペーン校	○	○				人文社会系研究科	H13.7.3
		ウッズホール海洋研究所				○		大気海洋研究所	S64.1.5
		カリフォルニア工科大学 LIGO 研究所				○		宇宙線研究所	H21.8.17
		カリフォルニア大学	○					国際本部	H12.4.5
		カリフォルニア大学				○		工学系研究科	H13.6.25
		カリフォルニア大学				○		公共政策学連携研究部・教育部	H20.3.26
		カリフォルニア大学				○		理学系研究科	H25.12.19
		カリフォルニア大学アーバイン校物理科学部				○		宇宙線研究所	H7.5.29
		カリフォルニア大学サン・ディエゴ校	○			○※		大気海洋研究所	S63.5.13
		カリフォルニア大学パークレー校	○					国際本部	H21.12.17
		カリフォルニア大学ロスアンゼルス校	○					国際本部	H25.11.15
		クレムソン大学	○					工学系研究科	H13.6.25
		コーネル大学 (ウェイル・コーネル大学) 大学院医学系研究科・医学部				○		医学系研究科	H23.3.23
		コーネル大学東アジアプログラム				○		社会科学研究所	H19.12.17
		コロンビア大学国際・公共政策大学院				○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H18.3.13
		コロンビア大学地球研究所ラモント・ドーティ地球観測所				○		大気海洋研究所	H21.5.6
		ジョージ・ホプキンス大学	○					総合文化研究科	H24.5.29
		ジョージ・ホプキンス大学					○	医学系研究科	H14.11.22
		ジョージ・ホプキンス大学クリーガー教養学部					○	教養学部	H24.5.29
		スウァスモア大学					○	教養学部	H9.1.31
		テキサス大学 M.D. アンダーソンがんセンター	○	○※				薬学系研究科	H21.2.13
		ニューヨーク大学大学院総合文化研究科				○	○	総合文化研究科	H20.6.24
		ノースカロライナ大学チャペルヒル校看護学部				○	○	工学系研究科	H21.3.10
		ハーバード大学	○					経済学研究科	S53.6.8
		ハーバード・ロースクール				○	○	法学政治学研究科	H19.6.21
		ハワイ大学マノア校	○					大気海洋研究所	H16.1.8
		ハワイ大学マノア校海洋地球科学技術学部				○		大気海洋研究所	H23.2.21
		複雑適応物質研究所				○		物性研究所	H17.7.1
		プリンストン大学	○	○				国際本部	H22.12.21
		プリンストン大学					○	教養学部	H25.1.15
		ペンシルベニア大学ウォートンスクール / 大学院経済学研究科					○	経済学研究科	H4.5.26
		ペンシルベニア大学医学部					○	医学系研究科	H10.8.14
		ボストン大学大学院文学研究科					○	宇宙線研究所	H7.5.31
		マサチューセッツ工科大学	○					工学系研究科	H11.3.3
		ミシガン大学医学部				○	○	医学系研究科	H17.1.24
ミシガン大学教養学部					○	教養学部	H7.10.20		
南カリフォルニア地震センター				○		地震研究所	H18.6.1		
メリーランド大学	○					大気海洋研究所	H2.3.26		
ユタ大学理学部				○		宇宙線研究所	H7.5.1		
ライス大学	○					工学系研究科	H26.4.1		
ルイジアナ州立大学理学部				○		宇宙線研究所	H24.1.17		
ローレンスバークレイ国立研究所				○		情報基盤センター	H21.9.16		
ワシントン大学 (セントルイス)	○					国際本部	H18.3.23		

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日
北米	アメリカ合衆国	ワシントン大学医学部 (シアトル)			○	○		医学系研究科	H17.10.26
		ワシントン大学教養学部 (シアトル)					○	教養学部	H18.11.9
		ワシントン大学工学部 (シアトル)			○			工学系研究科	S60.7.31
		ワシントン大学フライデーハーバー臨海実験所 革新的太陽光発電研究所			○			理学系研究科 先端科学技術研究センター	H25.4.3 H25.3.14
	カナダ	トロント大学		○	○			工学系研究科	H22.5.19
		トロント大学文学部					○	教養学部	H15.9.1
		ブリティッシュ・コロンビア大学		○	○			国際本部	H22.5.22
		ラバール大学光学フォトニクス・レーザーセンター				○	○	理学系研究科	H21.1.5
	北米小計			19	6	25	15	6	
	ヨーロッパ	アイルランド	トリニティカレッジ (ダブリン大学)						総合文化研究科
トリニティカレッジ (ダブリン大学)							○	教養学部	H24.3.12
イギリス		インペリアルカレッジロンドン		○			○	新領域創成科学研究科	H18.9.28
		インペリアルカレッジロンドン					○	工学系研究科	H21.9.1
		ウォリック大学		○				総合文化研究科	H8.9.25
		ウォリック大学					○	教養学部	H8.9.25
		エクセター大学生命環境科学部				○		教育学研究科	H25.6.11
		エジンバラ大学獣医校				○	○	農学生命科学研究科	H21.3.9
		エセックス大学		○				工学系研究科 経済学研究科 法学政治学研究科	S47.11.9
		オックスフォード大学		○				理学系研究科	S55.6.4
		オックスフォード大学日産日本問題研究所				○		教育学研究科	H23.3.2
		カーディフ大学工学部				○		工学系研究科	H24.2.13
		グラスゴー大学		○				生産技術研究所	H19.10.22
		サウサンプトン大学		○				新領域創成科学研究科	H13.6.4
		サウサンプトン大学			○			国際本部	H26.4.7
		サウサンプトン国立海洋研究所				○		大気海洋研究所	H21.8.11
		シェフィールド大学		○	○			国際本部	H24.10.25
シェフィールド大学心理学部					○		教育学研究科	H22.6.25	
セントアンドリュース大学生物学部					○		大気海洋研究所	H19.3.12	
ダーラム大学			○			○	新領域創成科学研究科 工学系研究科	H18.3.24	
ブリストル大学理学部					○	○	新領域創成科学研究科	H19.12.19	
マンチェスター大学人文学部					○	○	人文社会系研究科	H21.9.7	
ロンドン・スクール・オブ・エコノミクス・アンド・ポリティカル・サイエンス・ディパートメント・オブ・エコノミック・ヒストリー					○	○	経済学研究科	H21.10.2	
ロンドン大学ユニバーシティカレッジ理工学部					○		工学系研究科	S53.2.20	
イタリア		イタリア学術会議 (CNR) / 化学物理研究所 (IPCF) / イタリア学術会議 (CNR) / 物質物理学研究所 (INFM)				○		理学系研究科	H21.2.10
		国立原子核物理研究所		○				工学系研究科	H21.7.24
		サニオ大学工学部				○		宇宙線研究所	H24.5.16
	トリノ工科大学		○			○	工学系研究科	H24.10.22	
	ナポリ東洋大学				○		東洋文化研究所	H24.1.11	
	パドヴァ大学		○	○※			人文社会系研究科	H5.1.7	
	ピサ高等師範学校		○	○			人文社会系研究科	H14.6.10	
	フィレンツェ大学		○	○			人文社会系研究科	H10.7.30	
	ボローニャ大学		○	○			総合文化研究科	H11.1.22	
	ミラノ工科大学				○	○	工学系研究科	H25.2.28	
	ローマ大学トルベルガータ				○		先端科学技術研究センター	H16.11.24	
	ローマ大学 ラ・サピエンツァ		○			○※	人文社会系研究科	H11.4.30	
ローマ大学 ラ・サピエンツァ 工学部					○	新領域創成科学研究科	H22.6.18		
ローマ大学 ラ・サピエンツァ 東洋研究学部						○	教養学部	H19.5.17	
オーストリア	ウィーン工科大学				○	○	工学系研究科	H18.2.6	
	ウィーン工科大学				○	○	情報理工学系研究科	H23.6.9	
	ウィーン工科大学				○	○	新領域創成科学研究科	H24.3.28	
	グラーツ工科大学				○	○	工学系研究科	H20.5.15	
オランダ	フローニンゲン大学		○	○			国際本部	H11.8.3	
	デルフト工科大学		○			○	工学系研究科	H10.8.5	
	トエンテ大学				○	○	工学系研究科	H22.2.16	
	ライデン大学		○	○			薬学系研究科	H21.8.17	
グルジア共和国	アンドロニカシュヴィリ物理学研究所				○		新領域創成科学研究科	H18.11.6	
クロアチア	ザグレブ大学		○				総合文化研究科	H22.2.22	
スイス	ジュネーブ大学		○	○			人文社会系研究科	H9.7.2	
	ジュネーブ大学					○	教養学部	H14.10.1	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)		○			○	工学系研究科	H16.10.28	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)			○			国際本部	H26.2.7	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)				○		新領域創成科学研究科	H22.3.24	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)				○		情報理工学系研究科	H19.8.14	
	スイス連邦工科大学ローザンヌ		○			○	工学系研究科	H11.4.6	
	チューリッヒ大学自然科学部および経済学部				○	○	情報理工学系研究科 工学系研究科	H20.12.4	
	ポール・シェラー研究所				○		素粒子物理国際研究センター	H15.12.9	
スウェーデン	イエテボリ大学		○			○	医学系研究科	H20.4.1	
	イエテボリ大学					○	薬学系研究科	H20.10.8	
	ウプサラ大学		○				医学系研究科	H14.10.30	
	ウプサラ大学			○			工学系研究科	H22.3.26	
	ウプサラ大学					○	教養学部	H22.3.9	
	スウェーデン・イノベーションシステム庁				○		工学系研究科	H22.4.9	

国際交流協定締結状況

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日
ヨーロッパ	スウェーデン	スウェーデン王立工科大学	○	○				国際本部	H11.5.27
		スウェーデン農科大学			○	○		農学生命科学研究科	H16.8.23
		ストックホルム・スクール・オブ・エコノミクス				○	○	経済学研究科	H14.8.12
		ストックホルム大学	○					国際本部	H14.10.29
		チャルマーズ工科大学				○	○	工学系研究科	H13.5.16
		リンシェーピング大学理工学部				○	○	工学系研究科 情報理工学系研究科	H22.1.15
		ルレオー工科大学				○	○	工学系研究科	H20.2.26
		ルレオー工科大学				○	○	理学系研究科	H21.1.5
		ルンド大学	○					工学系研究科	H14.10.27
		ルンド大学工学部					○	工学系研究科	H21.3.12
	スペイン	バレンシア工科大学				○	○	工学系研究科	H23.10.25
		マドリッド工科大学建築学部				○	○	工学系研究科	H22.2.8
		マドリッド自治大学理学部				○		宇宙線研究所	H25.1.8
	スロベニア	リュブリャナ大学				○		総合文化研究科	H17.9.12
	セルビア	ベオグラード大学文学部及び哲学部				○		総合文化研究科・教養学部	H20.2.7
	チェコ共和国	南ボヘミア大学水産・水系保護研究院				○	○	理学系研究科	H25.11.11
	デンマーク	コペンハーゲン大学	○	○				国際本部	H26.2.4
		コペンハーゲン大学理学部				○	○	情報理工学系研究科	H16.11.9
		デンマーク工科大学				○	○	工学系研究科	H17.1.5
		デンマーク工科大学				○	○	情報理工学系研究科	H20.10.23
ドイツ	ヴュルツブルク大学	○					生産技術研究所	H22.6.30	
	ヴュルツブルク大学生命科学研究科					○	新領域創成科学研究科	H22.8.6	
	カールスルーエ工科大学				○	○	農学生命科学研究科 生物生産工学研究センター	H22.12.15	
	カールスルーエ大学				○	○	工学系研究科	H14.10.16	
	ケルン大学	○	○				国際本部	H23.9.8	
	ケルン大学数学・自然科学部化学科				○	○	薬学系研究科	H20.4.9	
	シュツットガルト大学	○	○				工学系研究科	H13.7.13	
	ダルムシュタット工科大学				○	○	工学系研究科	H21.9.16	
	ダルムシュタット工科大学				○	○	情報理工学系研究科	H25.3.27	
	ハーティ・スクール・オブ・ガバナンス (HSoG)				○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H21.3.26	
	ハイデルベルク大学クラスター・オブ・エクセレンス「グローバルな文脈におけるアジアとヨーロッパ」				○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H25.11.26	
	フライブルグ大学マイクロシステム工学科				○		工学系研究科	H18.6.21	
	フランクフルト・ゲーテ大学総合言語文化研究学部				○		総合文化研究科	H23.3.21	
	フリードリヒ＝シラー大学イエーナ (FSU)				○	○	理学系研究科	H20.12.19	
	フリードリヒ・アレキサンダー大学エアランゲン・ニュルンベルク工学部				○		生産技術研究所 工学系研究科	H25.5.8	
	フリードリヒ・アレキサンダー大学エアランゲン・ニュルンベルク工学部					○	工学系研究科	H25.5.8	
	ベルリン自由大学	○					社会科学研究所	H4.10.21	
	ベルリン自由大学			○			国際本部	H9.1.16	
	ベルリン自由大学 歴史文化学部、大学院東アジア研究科、シュレーゲル大学院文学研究科					○	総合文化研究科 人文社会系研究科	H25.2.27	
	ベルリン・フンボルト大学	○				○	総合文化研究科	H8.5.23	
ポッフム・ルール大学	○					総合文化研究科 人文社会系研究科	S44.7.14		
ボン大学リサーチトレーニンググループ 1873					○	○	薬学系研究科	H26.1.8	
マックスプランク協会					○		医学系研究科	H22.10.12	
マックスプランク固体化学物理研究所					○		物性研究所	H12.7.8	
マックスプランク複雑系物理学研究所					○		物性研究所	H12.7.17	
マルティン・ルター・ハレ・ヴィッテンベルク大学歴史学・哲学・社会科学部					○	○	総合文化研究科	H18.7.5	
ミュンヘン工科大学					○	○	工学系研究科	H13.5.11	
ミュンヘン工科大学					○	○	情報理工学系研究科	H15.9.4	
ミュンヘン・ルートヴィヒ＝マクシミリアン大学	○						総合文化研究科	H9.10.10	
ミュンヘン・ルートヴィヒ＝マクシミリアン大学		○					国際本部	H9.10.10	
ミュンヘン・ルートヴィヒ＝マクシミリアン大学						○	医学系研究科	H17.2.17	
ミュンヘン・ルートヴィヒ＝マクシミリアン大学						○	教養学部	H11.3.15	
ミュンヘン・ルートヴィヒ＝マクシミリアン大学物理学部					○		理学系研究科	H26.2.4	
ノルウェー	ノルウェー工科自然科学大学	○				○	工学系研究科	H26.1.23	
フィンランド	アールト大学	○				○	工学系研究科	H8.10.29	
	アールト大学					○	情報理工学系研究科	H15.8.11	
	アールト大学					○	農学生命科学研究科	H22.8.18	
	ヘルシンキ大学	○	○				国際本部	H18.8.15	
フランス	ESIEA (Ecole Supérieure d'Informatique Electronique Automatique)				○	○	情報理工学系研究科	H20.4.8	
	アグロパリテック				○	○	農学生命科学研究科	H8.1.30	
	アッシュ・ウ・セ経営大学院				○	○	経済学研究科	H22.1.7	
	エコール・サントラル・パリ				○	○	情報理工学系研究科	H21.4.15	
	エコール・サントラル・パリ				○	○	工学系研究科	H5.11.15	
	エコール・セントラル・ドゥ・ナント				○	○	新領域創成科学研究科	H25.10.24	
	エコール・セントラル・リヨン				○	○	工学系研究科	H25.4.25	
	エコール・デ・ボン・パリテック				○	○	工学系研究科	H21.7.3	
	エコール・デ・ミン・ド・ナント				○	○	工学系研究科	H11.11.2	
	エコール・デ・ミン・ド・ナント				○	○	情報理工学系研究科	H20.3.31	
	エコール・ノルマル・スーペリユール	○	○				人文社会系研究科	H5.3.3	
	エコール・ノルマル・スーペリユール (文学・人文学リヨン校)					○	○	人文社会系研究科	H11.10.19
	エコール・ノルマル・スーペリユール物理学科					○		生産技術研究所	H25.4.2

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	AIKOM	締結部局	締結年月日		
ヨーロッパ	フランス	エコール・ノルマル・スーペリユール物理学科					○	理学系研究科	H25.10.7		
		エコール・ノルマル・スーペリユール・リヨン数学科					○	数理学研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリユール・リヨン	○					数理学研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリユール・リヨン					○	新領域創成科学研究科	H22.10.25		
		エコール・ポリテクニク	○					工学系研究科	H6.1.27		
		エコール・ポリテクニク		○				国際本部	H23.10.24		
		エコール・ポリテクニク					○	工学系研究科	H20.3.14		
		エコール・ミン・パリ				○	○	工学系研究科	H21.8.31		
		カシャン高等師範学校				○		情報理工学系研究科 生産技術研究所	H20.3.28		
		カシャン高等師範学校					○	情報理工学系研究科	H20.3.28		
		グルノーブル大学コンソーシアム						○	教養学部	H20.4.17	
		ケ・ブランリ美術館	○						総合研究博物館	H25.11.22	
		国立民間航空大学校 (ENAC)				○	○		工学系研究科	H26.1.15	
		コレージュ・ド・フランス	○	○※					情報学環・学際情報学府	H24.12.20	
		コレージュ・ド・フランス日本学高等研究所				○			史料編纂所	H22.1.15	
		社会科学高等研究院	○						社会科学研究所	H25.7.9	
		社会科学高等研究院			○				国際本部	H25.7.9	
		ジャン・モネ大学						○	新領域創成科学研究科	H25.3.25	
		ストラスブール大学	○						国際本部	H22.10.25	
		ストラスブール大学						○	教養学部	H13.2.23	
		西プルトーニュ大学ヨーロッパ海洋研究所					○		地震研究所	H22.1.3	
		パスツール研究所					○		医科学研究所	H18.4.18	
		パリ政治学院 (シアンスポ)						○	教養学部	H11.10.12	
		パリ政治学院 (シアンスポ)					○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H20.2.18	
		パリ政治学院 (シアンスポ)						○	公共政策学連携研究部・教育部	H23.10.18	
		パリ第7・ディド大学	○	○					総合文化研究科	H20.7.15	
		パリ第8大学 (サン・ドニ)	○	○					総合文化研究科	H13.4.25	
		パリ地球物理研究所					○		地震研究所	H13.4.30	
		ビエール・エ・マリー・キュリー大学 (パリ第6大学)	○						理学系研究科	S57.3.8	
		ビエール・エ・マリー・キュリー大学 (パリ第6大学)						○	工学系研究科	H19.9.19	
		東アジア研究所 (リヨン第2・第3大学、CNRS)					○		社会科学研究所	H10.6.24	
		フランス極東学院					○		人文社会系研究科	H13.3.13	
		フランス原子力庁・ニューロスピン	○						新領域創成科学研究科	H22.7.1	
		フランス原子力庁環境バイオテクノロジー研究所					○		農学生命科学研究科	H22.9.7	
		フランス高等研究院					○		東洋文化研究所	H17.5.11	
		フランス国立応用科学院リヨン校					○	○	新領域創成科学研究科	H17.9.19	
		フランス国立応用科学院リヨン校					○	○	工学系研究科	H19.6.8	
		フランス国立科学研究センター (CNRS)	○					○※	生産技術研究所	H6.6.30	
		フランス国立科学研究センター (CNRS) 情報学部門						○	情報理工学系研究科 情報基盤センター	H20.9.20	
		フランス国立自然史博物館					○		大気海洋研究所	H21.5.14	
		リヨン大学	○						生産技術研究所	H24.9.5	
		ポーランド	ポーランド	AGH 科学技術大学エネルギー・燃料学部					○	生産技術研究所	H25.5.8
				ワルシャワ大学	○					人文社会系研究科	S53.5.10
				クラクフ農科大学					○	農学生命科学研究科	H24.12.5
				ワルミヤ・マズリー大学					○	農学生命科学研究科	H24.12.5
		ルーマニア	ルーマニア	アレクサンドル・イオアン・クーザ大学物理学部				○	理学系研究科	H26.3.10	
		ロシア	ロシア	サンクトペテルブルク国立大学	○	○				国際本部	H23.10.20
ロシア科学アカデミー極東支部 V・I・イリチーフ太平洋海洋研究所							○	地震研究所	H21.7.31		
ロシア科学アカデミー・原子核研究所							○	宇宙線研究所	H13.4.10		
ロシア科学アカデミーシベリア支部地質鉱物研究所							○	理学系研究科	H21.7.17		
ロシア原子核合同研究所							○	理学系研究科	H16.3.19		
ロシア国立人文大学	○			○				総合文化研究科	H10.3.23		
ロモノソフ記念モスクワ国立大学	○							人文社会系研究科	H10.4.7		
国立ウラル大学自然科学研究所							○	大気海洋研究所	H24.6.19		
ヨーロッパ小計				56	26	93	87	9			
その他	その他	欧州原子核研究機構 (CERN)	○					素粒子物理国際研究センター	H20.10.31		
		欧州重力波観測所 / ビルゴ共同体					○	宇宙線研究所	H23.2.4		
		国際連合大学	○					工学系研究科	H11.4.13		
		シンガポール国立大学設計・環境学部 / 同済大学建築・都市計画学院 / 清華大学建築学院					○	新領域創成科学研究科	H24.7.11		
		ソウル大学校工科大学 / 清華大学					○	工学系研究科	H17.11.9		
		北京大学 / ソウル大学校 / ベトナム国家大学ハノイ校	○					国際本部	H19.11.11		
		マサチューセッツ工科大学 (MIT) / スイス連邦工科大学 (ETH) / チャルマーズ工科大学	○	○※				環境安全研究センター	H8.10.17		
		ミュンヘン工科大学 (工学部) / フランス国立パリ建築大学ラピレット校 / WENK, セントルーカス大学建築及び都市計画学部 / リスボン工科大学建築学部						○	工学系研究科 新領域創成科学研究科	H24.4.3	
		その他小計		4	1	4	1	—			
		合計 (延べ58 国・地域)	協定 412 件	131件	59件	250件	202件	31件			

全学協定：本学と相手大学等の間における大学間の交流協定
 部局協定：本学の特定部局と相手大学等の間における部局間の交流協定
 全学覚書：本学と相手大学等の間における大学間の学生交流 (交換留学) 覚書
 部局覚書：本学の特定部局と相手大学等の間における部局間の学生交流 (交換留学) 覚書
 AIKOM：教養学部が実施する短期交換留学協定 (AIKOM:Abroad In Komaba Program)
 ※：研究交流等を目的とした覚書

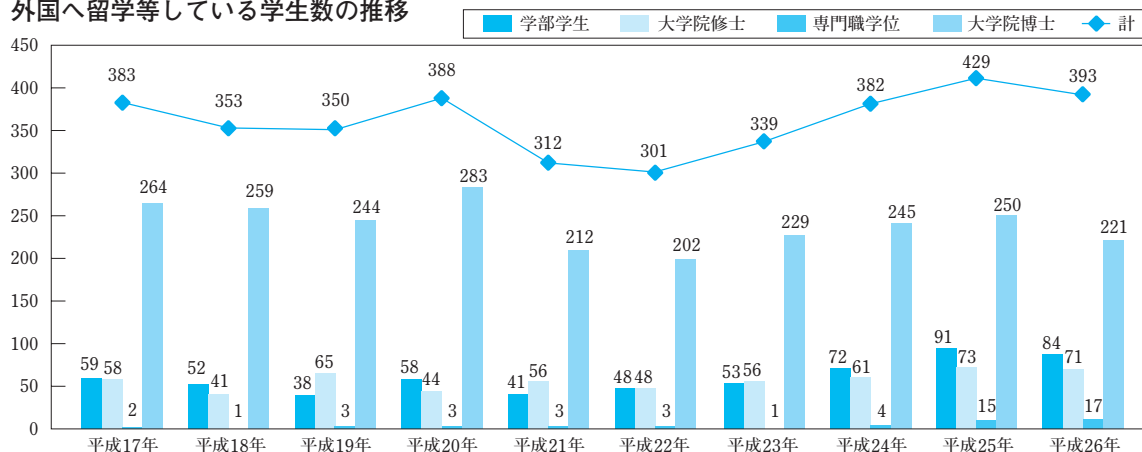
(平成26年5月1日現在)

外国へ留学等している学生数

地 域	国名又は地域名	学部学生	大学院学生			合計
			修士	専門職学位	博士	
アジア	インド				2	2
	インドネシア	2				2
	カンボジア				1	1
	シンガポール	3		2		5
	ネパール		1		1	2
	バングラデシュ				1	1
	フィリピン	2			2	4
	ベトナム	1				1
	マレーシア		1		2	3
	韓国			5	3	8
	台湾	1	1		7	9
中国	6	3	3	6	18	
アジア 集計		15	6	10	25	56
ヨーロッパ	アイルランド	1			2	3
	イギリス	8	4	2	27	41
	イタリア	1			3	4
	ウズベキスタン				1	1
	オーストリア	1			4	5
	オランダ		1			1
	スイス	2	8		6	16
	スウェーデン		2		1	3
	スペイン		1			1
	セルビア				1	1
	デンマーク				1	1
	ドイツ	3	5		17	25
	フィンランド	1	2			3
	フランス	9	14	1	38	62
	ベルギー		2		1	3
	ポルトガル		2		1	3
	リトアニア				1	1
ロシア	1			3	4	
ヨーロッパ 集計		27	41	3	107	178
北米	アメリカ合衆国	32	19	4	81	136
	カナダ	2	2		2	6
北米 集計		34	21	4	83	142
オセアニア	オーストラリア	4	3			7
	ニュージーランド	2				2
	パプアニューギニア				1	1
オセアニア 集計		6	3		1	10
中南米	ウルグアイ				1	1
	チリ	2				2
	ボリビア				1	1
	メキシコ				1	1
中南米 集計		2			3	5
中近東	イラン				1	1
	トルコ				1	1
中近東 集計					2	2
合 計 (41 カ国・地域)		84	71	17	221	393

(平成26年5月1日現在)

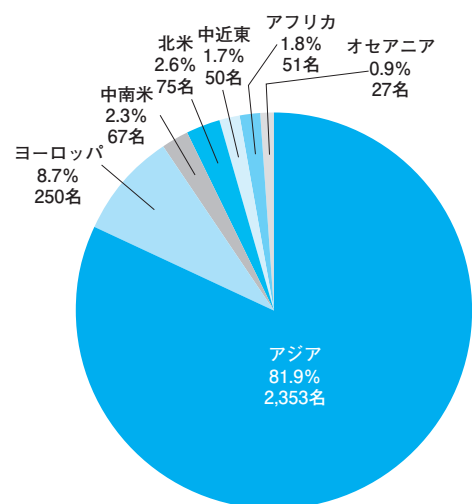
外国へ留学等している学生数の推移



地域	国または地域名	学部学生	学部研究生等	大学院学生			大学院研究生等	研究所研究生	合計	
				修士	専門職学位	博士				
ア	インド	1	1	19	1	20	6		48	
	インドネシア	2	2	30	5	23	6		68	
	韓国	84	2	103	11	269	41	2	512	
	カンボジア			3	2	4			9	
	シンガポール	16	1	5	4	7	2		35	
	スリランカ			4		13	2		19	
	タイ	17		35	4	35	14		105	
	台湾	6		40		81	22	1	150	
	中国	83	19	406	27	476	121	4	1,136	
	ネパール	3		9	2	15	4		33	
	ジ	パキスタン			8		8	1		17
		バングラデシュ	2		10	3	12	1		28
	ア	フィリピン		1	15	7	19	8		50
		ブルネイ			1					1
		ベトナム	8	1	20	4	20	5		58
		マカオ	1							1
		マレーシア	3	1	17		22	6		49
ミャンマー				5	1	6	1		13	
モンゴル		6		4	1	8	1		20	
ラオス						1			1	
小計		232	28	734	72	1,039	241	7	2,353	
ア		アルジェリア			4		1	1		6
	ウガンダ			1		1			2	
	エジプト					5	1		6	
	エチオピア			1	2	2	1		6	
	ガーナ			1		1			2	
	カメルーン			1					1	
	ケニア			2		1			3	
	ジンバブエ			1					1	
	スーダン			1	1	1	1		4	
	タンザニア					3			3	
	チュニジア					2	2		4	
	ナイジェリア			1		2			3	
	ベナン					1			1	
	マダガスカル						1		1	
	マラウイ					1			1	
	モロッコ			1		2	2		5	
	リビア			1					1	
リベリア				1				1		
小計			15	4	23	9		51		
オセアニア	オーストラリア	3	1	4		5	5		18	
	ニュージーランド	1	2			3			6	
	バブアニューギニア			1					1	
	フィジー			1	1				2	
	小計	4	3	6	1	8	5		27	
中近東	アフガニスタン			1		1	1		3	
	アラブ首長国連邦				1				1	
	イエメン					1	1		2	
	イスラエル			1		2	4		7	
	イラク					1	1		2	
	イラン	1		2		11	4		18	
	サウジアラビア					2	1		3	
	トルコ			2		4			6	
	バーレーン					1	1		2	
	パレスチナ			1					1	
	ヨルダン			1		2			3	
レバノン			1		1			2		
小計	1		9	1	26	13		50		
中南米	アルゼンチン				1				1	
	ウルグアイ			1					1	
	エクアドル					1			1	
	キューバ					2			2	
	グアテマラ			2		1			3	
	コスタリカ			1					1	
	コロンビア			2			1		3	
	チリ				1		3		5	
	ドミニカ共和国			1		1			2	
	パラグアイ					1			1	
ブラジル	1		8	1	11	8		29		
ベネズエラ					1	1		2		

地域	国または地域名	学部学生	学部研究生等	大学院学生			大学院研究生等	研究所研究生	合計
				修士	専門職学位	博士			
中南米	ペルー			3		3			6
	ボリビア					1	1		2
	メキシコ			2		4	2		8
	小計	1	1	20	2	27	16		67
北米	アメリカ		2	23	4	16	11		56
	カナダ		1	4	1	10	3		19
	小計		3	27	5	26	14		75
	アイルランド		2						2
	イギリス	1	3	2	1	4	1		12
	イタリア		2	1		4	4	1	12
	ウクライナ			2		3	2		7
	ウズベキスタン			1	1				2
	エストニア			1					1
	オーストリア			2		1	5		8
オランダ			1		2	3		6	
カザフスタン			3	2		4		9	
ギリシャ			1					1	
キルギス			1					1	
グルジア			1		1			2	
コソボ						1		1	
ヨ	スイス			2		2	7		11
	スウェーデン		1	2			13		16
	スペイン			3		9	5		17
	セルビア			1					1
	チェコ					1			1
	デンマーク			1	1	1			3
	ドイツ			4	2	2	14	8	30
	トルクメニスタン	1							1
	ノルウェー						1	5	6
	ハンガリー						1		1
パ	フィンランド	2		2			2		6
	フランス		2	13	1	11	18		45
	ブルガリア			1			3		4
	ベルギー					1			1
	ポーランド	1		1		5	2		9
	ポルトガル			1	1	2	2		6
	マケドニア			1		1			2
	モルドバ			1					1
	ラトビア						1		1
	リトアニア						2	1	3
ルーマニア				1		1	1	3	
ルクセンブルク						1		1	
ロシア	1		5		3	8		17	
小計	6	14	53	9	71	96	1	250	
合計 (107 ヶ国・地域)	244	49	864	94	1,220	394	8	2,873	

〈備考〉 本表には特別聴講学生及び科目等履習生を含む。
(平成26年5月1日現在)

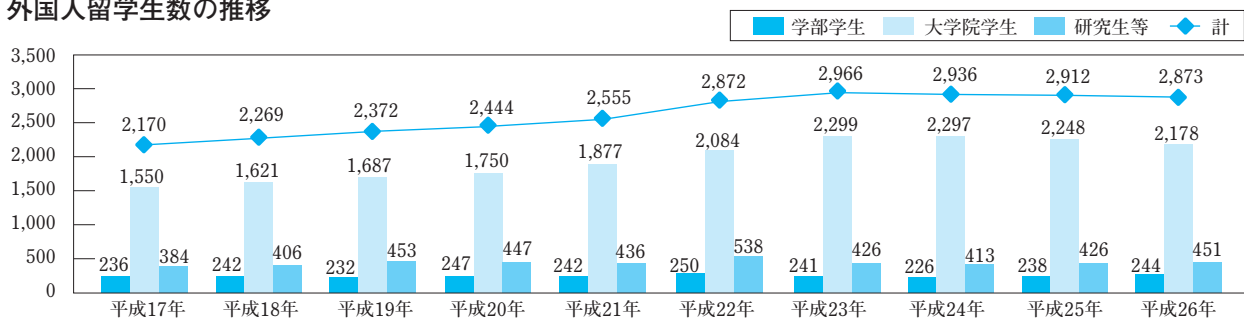


地域	国又は地域名	学部学生・研究生等							大学院学生・研究生等											研究所研究生				合計										
		法	医	工	文	理	農	経	教	教	業	国際本部	人文社会系	教育学	法学政治学	経済学	総合文化	理学系	工学系	農学生命科学	医学系	薬学系	数理学		新領域創成科学	情報理工学系	学際情報	公共政策学	地震研	生産技術研	分子細胞生物学	大気海洋研		
北米	アメリカ							2					1		3	10	3	15	1	4			5	3	4	5								56
	カナダ							1							1	2	1	5	1	1			2	2	2	1								19
	小計							3					1		4	12	4	20	2	5			7	5	6	6								75
ヨーロッパ	アイルランド							2																										2
	イギリス				1			3								1	2	2		1			1				1							12
	イタリア							2				1	1					6					1								1			12
	ウクライナ															3		2					1			1								7
	ウズベキスタン																						1					1						2
	エストニア																										1							1
	オーストリア															1		6									1							8
	オランダ															1		4							1									6
	カザフスタン												1				1	5											2					9
	ギリシャ																	1																1
	キルギス												1																					1
	グルジア																2																	2
	コソボ																		1															1
	スイス												2	1		1	1	6																11
	スウェーデン								1									10						1	1	3								16
	スペイン																	8	1	1		1	2	3	1									17
	セルビア																	1																1
	チェコ																											1						1
	デンマーク																1	1										1						3
	ドイツ				1				3						1	3	2	8	4					1	2	2	3							30
	トルクメニスタン				1																													1
	ノルウェー																	3								3								6
	ハンガリー																											1						1
	フィンランド				1	1										1			1					2										6
	フランス								2			3			5	3	17	1	1		1	7	3	1	1								45	
	ブルガリア																	2	1								1							4
	ベルギー																1																	1
	ポーランド								1				1				2		3	1			1											9
	ポルトガル																	3		1					1		1							6
	マケドニア																		2															2
	モルドバ																	1																1
ラトビア																	1																1	
リトアニア																	2							1									3	
ルーマニア																1	1						1										3	
ルクセンブルク																	1																1	
ロシア								1			3				3	7										1	2						17	
小計				3	2			15				12	2	1	27	9	103	9	4			5	18	17	12	10			1				250	
合計 (107ヶ国・地域)			3	3	65	12	8	1	19	172	1	7	2	146	49	69	61	268	87	921	222	106	33	22	255	119	115	99	3	3	1	1	2,873	

〈備考〉本表には特別聴講学生及び科目等履修生を含む。

(平成26年5月1日現在)

外国人留学生数の推移



インターナショナル・ロッジ

	白金台ロッジ		駒場ロッジ		柏ロッジ		追分ロッジ	柏の葉ロッジ	合計		
	留学生	研究者	留学生	研究者	留学生	研究者	研究者	研究者	留学生	研究者	計
単身用	34	24	327	63	97	18	67		458	172	630
夫婦用	13	28			3	11			16	39	55
家族用	9	11			2	11		10	11	32	43
計	56	63	327	63	102	40	67	10	485	243	728

〈備考〉単位：(室) この他、三鷹国際学生宿舎の197室、豊島国際学生宿舎の60室及び追分国際学生宿舎の45室が外国人留学生用に充てられている。

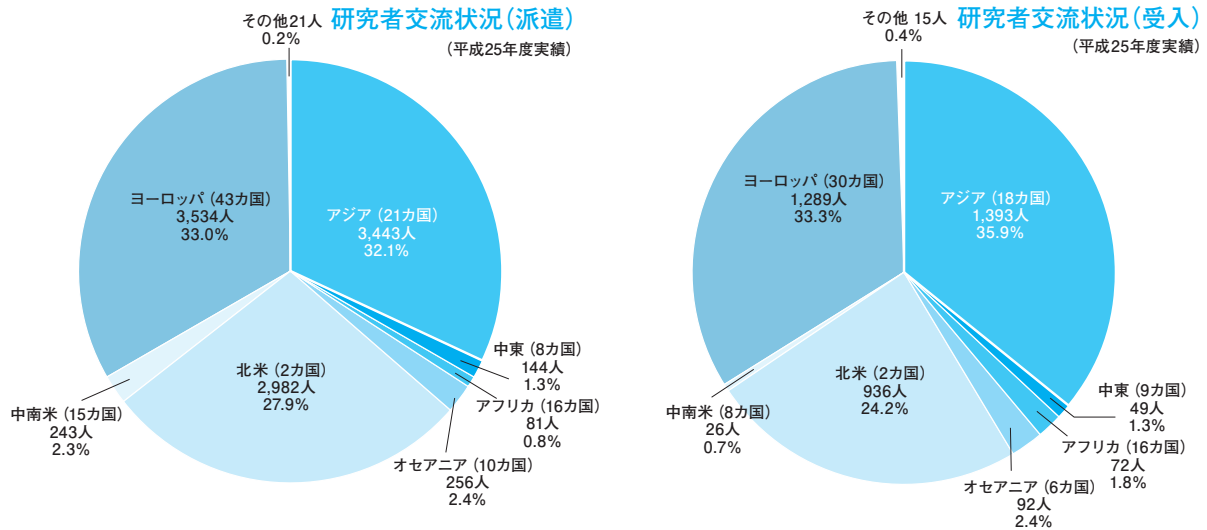
(平成26年4月1日現在・建物定員)

研究者交流状況（国別派遣・受入数）

地域	国名等	派遣	受入	合計
アジア	インド	132	116	248
	インドネシア	152	41	193
	韓国	737	367	1,104
	カンボジア	48	10	58
	シンガポール	231	20	251
	スリランカ	11	10	21
	タイ	351	52	403
	台湾	297	121	418
	中国	959	467	1,426
	ネパール	25	8	33
	パキスタン	6	6	12
	バングラデシュ	35	24	59
	フィリピン	90	19	109
	ブータン	3		3
	ブルネイ	1		1
	ベトナム	199	42	241
	マレーシア	77	66	143
	ミャンマー	35	10	45
	モルジブ	7		7
モンゴル	27	11	38	
ラオス	20	3	23	
小計	3,443	1,393	4,836	
アフリカ	エジプト	6	9	15
	エチオピア	5	1	6
	ガーナ	11	7	18
	ケニア	8	9	17
	コンゴ共和国		2	2
	ザンビア		1	1
	タンザニア	1		1
	チャド		2	2
	チュニジア	5	3	8
	ナイジェリア	3	7	10
	ニジェール		2	2
	ブルキナファソ	1	1	2
	ベナン	1		1
	ボツワナ	1	2	3
	マダガスカル	2		2
	南アフリカ共和国	23	17	40
	モザンビーク	6	5	11
	モーリシャス	3		3
	モロッコ	2		2
リビア		2	2	
ルワンダ	3	2	5	
小計	81	72	153	
オセアニア	オーストラリア	204	73	277
	ソロモン諸島	2		2
	ツバル	6	1	7
	トンガ	1		1
	ナウル	1		1
	ニュージーランド	33	15	48
	パプア・ニューギニア		1	1
	パラオ	6		6
	フィジー	1	1	2
	マーシャル	1		1
	ミクロネシア	1	1	2
	小計	256	92	348
	中東	アラブ首長国連邦	36	3
イスラエル		15	12	27
イラン		3	6	9
オマーン		3		3
カタール		3		3
クウェート			1	1
サウジアラビア		7	5	12
シリア			3	3
トルコ		73	17	90
パレスチナ			1	1
バーレーン		4		4
レバノン			1	1
小計		144	49	193

地域	国名等	派遣	受入	合計
中南米	アルゼンチン	5	3	8
	ウルグアイ	1	1	2
	エルサルバドル	1		1
	キューバ	3		3
	コスタリカ	1		1
	コロンビア	6	3	9
	ジャマイカ	1		1
	チリ	81	4	85
	ドミニカ国	2		2
	バルバドス	1		1
北米	ブラジル	93	7	100
	ベネズエラ	3	2	5
	ペルー	11		11
	ボリビア	1	1	2
	メキシコ	33	5	38
	小計	243	26	269
	アメリカ合衆国	2,732	835	3,567
	カナダ	250	101	351
	小計	2,982	936	3,918
	ヨーロッパ	アイスランド	3	
アイルランド		15	5	20
アゼルバイジャン		5		5
アルバニア			1	1
アルメニア		4		4
イギリス		451	203	654
イタリア		363	111	474
ウクライナ		18	2	20
ウズベキスタン		5		5
エストニア		2	1	3
オーストリア		103	27	130
オランダ		128	33	161
カザフスタン		2		2
ギリシャ		44	2	46
キルギス		1		1
グルジア		2		2
クロアチア		14	6	20
スイス		342	86	428
スウェーデン		150	47	197
スペイン		199	55	254
スロバキア		5		5
スロベニア		3	4	7
セルビア(ユーゴスラビア)		2	2	4
タジキスタン		1		1
チェコ		35	16	51
デンマーク		55	11	66
ドイツ		660	240	900
ノルウェー	20	9	29	
ハンガリー	23	6	29	
フィンランド	42	14	56	
フランス	568	313	881	
ブルガリア	10	3	13	
ベラルーシ	2		2	
ベルギー	58	10	68	
ボスニア・ヘルツェゴビナ	3		3	
ポーランド	59	31	90	
ポルトガル	33	4	37	
マケドニア旧ユーゴスラビア共和国	2		2	
モナコ	2		2	
ラトビア	1		1	
リトアニア	1	1	2	
ルクセンブルク	2	1	3	
ルーマニア	17	3	20	
ロシア	79	42	121	
小計	3,534	1,289	4,823	
その他	21	15	36	
合計	10,704	3,872	14,576	

(平成25年度実績)

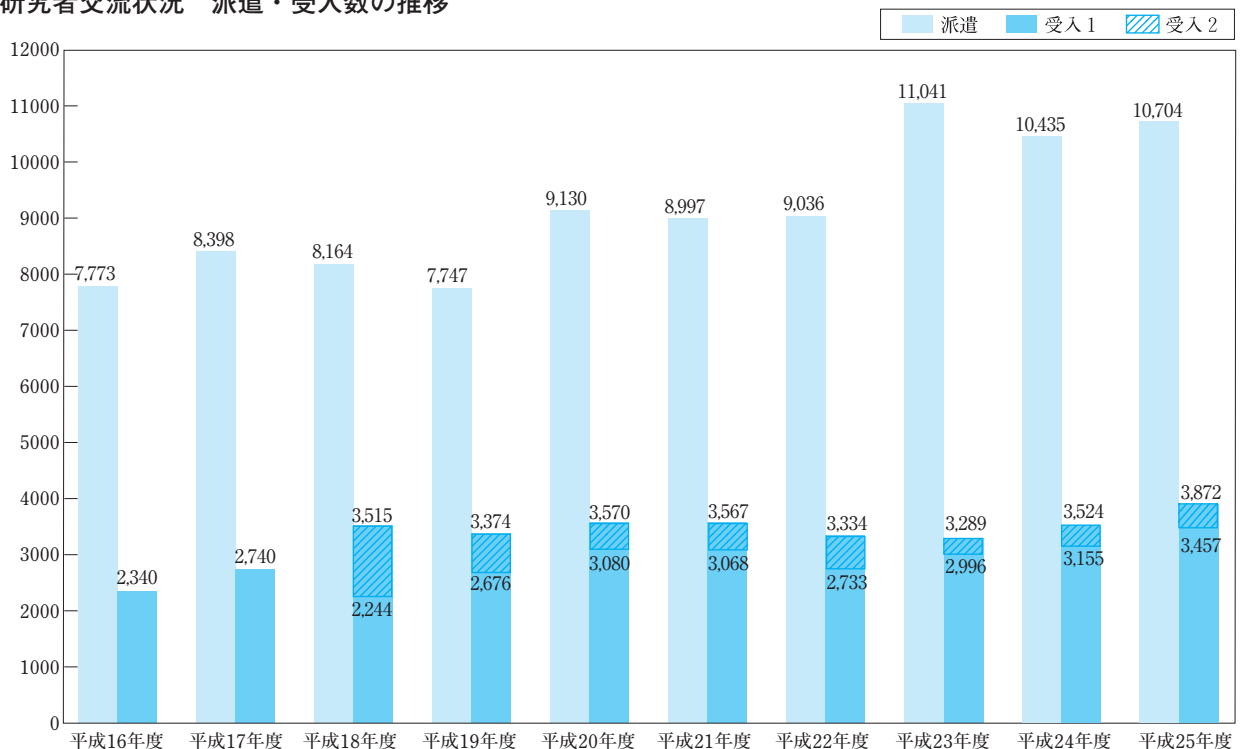


研究者交流状況 (事業別派遣・受入数)

経費区分	派遣	受入	計
大学運営費	1,218	589	1,807
文部科学省事業	709	649	1,358
文部科学省以外の官庁	337	59	396
日本学術振興会	651	451	1,102
科学技術振興機構	613	124	737
その他政府関係機関等	598	157	755
科学研究費補助金	3,771	604	4,375
地方自治体	2	2	4
民間 (寄附金含む)	1,419	274	1,693
外国政府・研究機関及び国際機関	230	487	717
その他外部資金	103	9	112
その他 (私費等)	1,053	467	1,520
計	10,704	3,872	14,576

(平成25年度実績)

研究者交流状況 派遣・受入数の推移



〈備考〉 ・派遣数・受入数1は、共同研究等また研究活動を目的とした本学研究者の海外派遣数、受け入れた外国人研究者数。
 受入数2は共同研究以外の視察等を目的として来学した者。
 ・前年度から継続して受け入れている者を含む。

海外拠点 (42 箇所)

地域	所在地	拠点名称	部局名
ア ジ ア	インド・デリー	東京大学生産技術研究所海中工学国際研究センターインド事務所 (東大生研デリー分室)	生産技術研究所
	インド・ナローラ	東京大学生産技術研究所海中工学国際研究センターインド事務所 (東大生研ナローラ分室)	生産技術研究所
	インド・バンガロール	東京大学インド事務所	全学
	タイ・パトゥンタニ	RNUS: 都市基盤の安全性向上のための連携研究拠点 (東大生研パトゥンタニ分室)	生産技術研究所
	タイ・バンコク	東南アジア水環境制御研究センター	工学系研究科附属水環境制御研究センター
	タイ・バンコク	都市基盤の安全性向上のための連携研究拠点 (東大生研アジア拠点)	生産技術研究所
	中国・昆明	東京大学生産技術研究所昆明理工大学分室 (東大生研昆明分室)	生産技術研究所
	中国・上海	復旦大学文史研究院	東洋文化研究所
	中国・チベット羊八井高原	東京大学宇宙線研究所チベットASガンマ観測拠点	宇宙線研究所
	中国・南京	東京大学 ゼンショー南京リベラルアーツ交流中心	総合文化研究科
	中国・ハルビン	中国農業科学院ハルビン獣医研究所 ハルビン拠点	医科学研究所
	中国・北京	東京大学北京代表所	全学
	中国・北京	東京大学-中国科学院連携研究室	医科学研究所
	中国・北京	東京大学医科学研究所北京プロジェクトオフィス	医科学研究所
	中国・無錫	東京大学無錫代表所	工学系研究科
	バングラデシュ・ダッカ	BNUS: 都市基盤の安全性向上のための南アジア研究開発拠点 (東大生研ダッカ分室)	生産技術研究所
	ベトナム・ハノイ	ゼンショー 東京大学・ベトナム国家大学ハノイ校 日本研究拠点プログラム	総合文化研究科
	ベトナム・ホーチミン	東京大学生産技術研究所ホーチミン市工科大学分室 (東大生研ホーチミン分室)	生産技術研究所
	モンゴル・ウランバートル	東京大学生物多様性・生態系再生研究拠点	農学生命科学研究科
ラオス・ビエンチャン	東京大学医学教育共同研究センター (ラオス保健科学大学)	医学系研究科附属医学教育国際研究センター	
オセアニア	オーストラリア・ブリスベン	東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センターブリスベンオフィス (東大生研ブリスベン分室)	生産技術研究所
中 近 東	アフガニスタン・カブール	東京大学医学教育共同研究センター (カブール医科大学)	医学系研究科附属医学教育国際研究センター
中 南 米	チリ・サンチャゴ・サンベドロアタカマ	アタカマ天文台 (TAO)	理学系研究科
	ボリビア・チャカルタヤ山	東京大学宇宙線研究所チャカルタヤ山宇宙物理観測拠点	宇宙線研究所
北 米	アメリカ・カリフォルニア州・バークレー	原子力共同研究拠点	工学系研究科
	アメリカ・コネチカット州・ニューヘイヴン	東大-イエール・イニシアティブ	全学
	アメリカ・ニュージャージー州・プリンストン	プリンストン大学東アジア学部・研究所	東洋文化研究所
	アメリカ・ハワイ・マウナロア山	東京大学宇宙線研究所 Ashra マウナロア観測拠点	宇宙線研究所
	アメリカ・ミシガン州・イストラング	ミシガン州立大学におけるエキゾチックフェムトシステム海外ラボラトリ	理学系研究科
	アメリカ・ユタ州・ミラード郡	東京大学宇宙線研究所最高エネルギー宇宙線観測拠点	宇宙線研究所
	アメリカ・ワシントン DC	日米研究インスティテュート	全学
	カナダ・オンタリオ州・トロント	東京大学生産技術研究所トロント大学オフィス (東大生研北米拠点)	生産技術研究所
ヨーロッパ	イギリス・ケンブリッジ	ケンブリッジ大学クレアホール	先端科学技術研究センター
	イギリス・ロンドン	東京大学ロンドン拠点	全学
	イタリア・カンパーニア州ナポリ県・ソルマヴェスヴィアーナ	南イタリアローマ時代遺跡調査研究拠点	総合文化研究科
	オランダ・アムステルダム	Data Reservoir アムステルダム拠点	情報理工学系研究科
	スイス・ジュネーブ	CERN 内、東京大学 ASACUSA 研究グループ (早野研) オフィス及び実験室	理学系研究科
	スイス・ジュネーブ	CERN 内、東京大学素粒子物理国際研究センターオフィス	素粒子物理国際研究センター
	スイス・フィリゲン	PSI 内、東京大学素粒子物理国際研究センターオフィス	素粒子物理国際研究センター
	フランス・カダラッシュ	Data Reservoir ITER 拠点	情報理工学系研究科
	フランス・パリ	東京大学生産技術研究所マイクロナノメカトロニクス国際研究センターパリオフィス (東大生研欧州拠点)	生産技術研究所
フランス・リール	東京大学生産技術研究所 SMMIL-E	生産技術研究所	

(平成26年5月1日現在)

世界トップレベル研究拠点プログラム

国際研究拠点形成促進事業費補助金

学問分野	拠点名称	拠点概要	開始年度
数学・物理学	カブリ数物連携宇宙研究機構	数学、物理学、天文学の連携により、宇宙の起源と進化の解明を目指す。	平成19年

(平成26年6月1日現在)

博士課程教育リーディングプログラム

研究拠点形成費等補助金（リーディング大学院構築事業費）

類型	プログラム名称	研究科	開始年度
複合領域型（環境）	サステナビリティ学グローバルリーダー養成大学院プログラム	新領域創成科学研究科	平成23年
複合領域型（生命健康）	ライフイノベーションを先導するリーダー養成プログラム	医学系研究科	
複合領域型（横断的テーマ）	フォトンサイエンス・リーディング大学院	理学系研究科	平成24年
複合領域型（物質）	統合物質科学リーダー養成プログラム	工学系研究科	
複合領域型（情報）	ソーシャルICT グローバル・クリエイティブリーダー育成プログラム	情報理工学系研究科	平成25年
オンリーワン型	数物フロンティア・リーディング大学院	数理科学研究科	
オールラウンド型	社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成プログラム	公共政策学連携研究部	平成25年
複合領域型（多文化共生社会）	多文化共生・統合人間学プログラム	総合文化研究科	
複合領域型（横断的テーマ）	活力ある超高齢社会を共創するグローバル・リーダー養成プログラム	工学系研究科	

(平成26年6月1日現在)

研究員等の受入状況

部局名	受託研究員			国内 研究員	私学 研究員	日本学術振興会						合計	
	一般	官庁	小計			特別研究員					外国人 特別 研究員		小計
						SPD	PD	RPD	DC2	DC1			
法学政治学研究科							2		3	6		11	11
医学系研究科	10		10			1	22	1	27	44	5	100	110
工学系研究科	14		14				15		88	98	30	231	245
人文社会系研究科					1		26	4	25	44	4	104	104
理学系研究科	1		1				25		82	137	16	260	261
農学生命科学研究科	14		14				17	2	30	45	9	103	117
経済学研究科				1			4	1	10	14	1	31	31
総合文化研究科						1	32	3	53	61	8	158	158
教育学研究科					2		8		17	13	1	41	41
薬学系研究科							4		20	47	5	76	76
数理科学研究科						1	7		8	27	1	44	44
新領域創成科学研究科						1	8	2	31	41	2	85	85
情報理工学系研究科	1		1				3		17	24	4	48	49
情報学環							3		8	9	3	23	23
医科学研究所							6	1			4	11	11
地震研究所							2				3	5	5
東洋文化研究所							5				2	7	7
社会科学研究所							3				3	6	6
生産技術研究所	7		7				1				13	14	21
史料編纂所					2		8	1				11	11
分子細胞生物学研究所						1	7				2	10	10
宇宙線研究所							3				3	6	6
物性研究所	2		2				2				5	7	9
大気海洋研究所							9	1			1	11	11
先端科学技術研究センター				1			6				4	11	11
総合研究博物館							2					2	2
環境安全研究センター	1		1										1
大学総合教育研究センター								1				1	1
空間情報科学研究センター											1	1	1
カブリ数物連携宇宙研究機構							9					9	9
サステイナビリティ学連携研究機構											4	4	4
総括プロジェクト機構											1	1	1
放射光連携研究機構											1	1	1
計	50		50	2	5	5	239	17	419	610	136	1,433	1,483

(平成26年5月1日現在)

備考

・日本学術振興会特別研究員は、次のような採用区分を示す。

SPD : 博士課程修了者 (特に優れた者)

PD : 博士課程修了者

RPD : 博士課程修了者で過去5年以内に、出産又は子の養育のため、概ね3ヶ月以上やむを得ず研究活動を中断した者

DC2 : 博士課程2年次以上在学者

DC1 : 博士課程1年次在学者

・日本学術振興会外国人特別研究員は、外国人特別研究員及び外国人特別研究員 (欧米・短期) の在学者。

寄付講座（77 講座）

（平成26年5月1日現在）

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名		
法学政治学研究科	金融法（みずほフィナンシャルグループ）	H24.4～H29.3 (H19.4～H24.3)	150 (150)	株式会社みずほフィナンシャルグループ (更新)		
	グローバル証券市場法（BNPパリバ）	H22.10～H27.9	480	BNPパリバ証券会社東京支店		
医学系研究科	骨・軟骨再生医療	H24.7～H27.6 (H21.7～H24.6)	75 (75)	日本イーライリリー株式会社 (更新)		
		(H19.7～H21.6)	(50)	(更新)		
		(H17.7～H19.6)	(40)	(更新)		
		(H14.7～H17.6)	(90)	(更新)		
		軟骨・骨再生医療（富士ソフト）	H23.11～H26.10 (H20.11～H23.10)	90 (90)	富士ソフト株式会社 (更新)	
	(H17.11～H20.10)		(90)	(更新)		
	(H14.11～H17.10)		(90)	(更新)		
	臨床分子疫学（田辺三菱製薬）		H21.6～H26.5 (H16.6～H21.5)	200 (200)	田辺三菱製薬株式会社 (更新)	
		免疫細胞治療学（メディネット）	H21.6～H26.5 (H16.6～H21.5)	170 (150)	株式会社メディネット (更新)	
	腎疾患総合医療学		H25.6～H28.5 (H22.6～H25.5)	82.5 (82.5)	テルモ株式会社 (更新)	
		(H19.6～H22.5)	(82.5)	(更新)		
		(H16.6～H19.5)	(75)	(更新)		
	統合的分子代謝疾患科学	H21.10～H26.9 (H16.10～H21.9)	150 (150)	武田薬品工業株式会社 (更新)		
		先端臨床医学開発	H25.10～H28.9 (H22.10～H25.9)	120 (120)	アンジェス MG 株式会社 (更新)	
	(H19.10～H22.9)		(120)	(更新)		
	(H16.10～H19.9)		(120)	(更新)		
	加圧トレーニング・虚血循環生理学	H21.10～H26.9 (H16.10～H21.9)	255 (125)	KAATSU JAPAN 株式会社 (更新)		
		健康医科学創造	H23.1～H27.12 (H20.1～H22.12)	175 (90)	田辺三菱製薬株式会社 ディーブイエックス株式会社 株式会社ウイン・インターナショナル (更新)	
	(H17.1～H19.12)		(98)	(更新)		
	関節疾患総合研究		H26.3～H29.2 (H23.3～H26.2)	90 (90)	中外製薬株式会社 (更新)	
		(H20.3～H23.2)	(75)	(更新)		
		(H17.3～H20.2)	(75)	(更新)		
	医療経営政策学	H25.4～H28.3	75	ニッセイ情報テクノロジー株式会社 中外製薬株式会社 塩野義製薬株式会社 旭化成ファーマ株式会社 クレコン・リサーチアンドコン サルティング株式会社 大塚製薬株式会社		
				(H22.4～H25.3)	(84)	(更新)
				(H20.4～H22.3)	(60)	(更新)
				(H17.4～H20.3)	(90)	(更新)
	コンピュータ画像診断学 / 予防医学	H22.5～H27.4 (H17.5～H22.4)	464 (250)	株式会社ハイメディック シーメンス・ジャパン株式会社 GEヘルスケア・ジャパン株式会社 (更新)		
臨床運動器医学		H22.10～H27.9 (H17.10～H22.9)	137.5 (137.5)	エーザイ株式会社 (更新)		
	医療安全管理学（東京海上日動）	H22.12～H27.11 (H17.12～H22.11)	125 (125)	東京海上日動火災保険株式会社 (更新)		

寄付講座設置状況

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
医学系研究科	医療品質評価学	H24.4～H29.3	140.5	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 ニプロ株式会社 帝人ファーマ株式会社 一般財団法人化学及血清療法研究所 セント・ジュード・メディカル株式会社 ノバルティスファーマ株式会社 大鵬薬品工業株式会社 日本ゴア株式会社 オリンパスメディカルシステムズ株式会社 中外製薬株式会社
		(H21.4～H24.3)	(110)	(更新)
		(H18.4～H21.3)	(105)	(更新)
	抗加齢医学	H23.4～H28.3	106.5	塩野義製薬株式会社 MSD 株式会社 大塚製薬株式会社 ノバルティスファーマ株式会社 旭化成ファーマ株式会社 他 5 社
		(H18.4～H23.3)	(150)	(更新)
	臨床疫学研究システム学	H24.4～H29.3	150	MSD 株式会社
		(H19.4～H24.3)	(150)	(更新)
	臨床試験データ管理学	H25.4～H28.3	75	イーピーエス株式会社 ナイフィックス株式会社 興和創薬株式会社 大日本住友製薬株式会社 MSD 株式会社 ファーマ・コンサルティング・グループ・ジャパン株式会社 スタットコム株式会社
				(H22.4～H25.3)
		(H19.4～H22.3)	(120)	(更新)
	薬理動態学	H24.4～H29.3	155	武田薬品工業株式会社 MSD 株式会社 東和薬品株式会社 第一三共株式会社 エーザイ株式会社 協和発酵キリン株式会社 田辺三菱製薬株式会社 中外製薬株式会社
				(H19.4～H24.3)
	ユビキタス予防医学	H22.8～H27.7	150	塩野義製薬株式会社
	関節機能再建学	H25.1～H27.12	90	京セラメディカル株式会社
		(H20.1～H24.12)	(150)	(更新)
	超高齢社会 感覚認知運動機能医学 健康と人間の安全保障 (AXA)	H24.10～H29.9	250	株式会社木下の介護
重症心不全治療開発	H25.4～H30.3	144.5	大塚製薬株式会社 テルモ株式会社 日立アロカメディカル株式会社 CSL ベーリング株式会社 西村器械株式会社 泉工医科工業株式会社 第一三共株式会社 グラクソ・スミスクライン株式会社 日本新薬株式会社 ケーシーアイ株式会社 エドワーズライフサイエンス株式会社 バイエル薬品株式会社 センチュリーメディカル株式会社 株式会社メディックスジャパン	
			(H20.4～H25.3)	(305)

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
医学系研究科	分子脳病態科学	H23.7～H26.6 (H20.7～H23.6)	90 (90)	ヤンセンファーマ株式会社 (更新)
	分子構造・動態・病態学	H26.4～H31.3	132.5	日本電子株式会社 カールツァイスマイクロイメージング株式会社 田辺三菱製薬株式会社
		H21.4～H26.3	(150)	(更新)
	分子血管内分泌学	H21.6～H26.5	250	ノバルティスファーマ株式会社
	ゲノム医学	H21.9～H26.8	150	アステラス製薬株式会社
	分子精神医学	H25.2～H28.1	75	大日本住友製薬株式会社 吉富薬品株式会社
		(H22.2～H25.1)	(90)	(更新)
	コンチネンス医学	H25.7～H28.6	94	アステラス製薬株式会社 旭化成ファーマ株式会社 小野薬品工業株式会社 キッセイ薬品工業株式会社 杏林製薬株式会社 大鵬薬品工業株式会社
		(H22.7～H25.6)	(90)	(更新)
	ライフサポート技術開発学 (モルテン)	H22.10～H27.9	175	株式会社モルテン
	ユースメンタルヘルス	H26.5～H29.5 (H23.5～H26.4)	90 (90)	大塚製薬株式会社 (更新)
	分子創薬・代謝制御科学	H23.5～H26.4	105	日産化学工業株式会社
	先端腎臓・再生医学	H24.3～H29.2	125	医療法人社団善仁会
	肺高血圧先進医療研究学	H25.4～H30.3	250	アクテリオン ファーマシュー ティカルズ ジャパン株式会社
	免疫療法管理学	H25.4～H28.3	90	田辺三菱製薬株式会社 中外製薬株式会社 ブリistol・マイヤーズ株式会社 ヤンセンファーマ株式会社 エーザイ株式会社 アッヴィ合同会社
	慢性腎臓病 (CKD) 病態生理学 (協和発酵キリン株式会社)	H25.11～H30.10	150	協和発酵キリン株式会社
運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント	H26.4～H31.3	90	昭和薬品化工株式会社 日本臓器製薬株式会社 小野薬品工業株式会社 MSD 株式会社	
分子糖尿病科学	H26.4～H29.3	90	ノボ ノルディスク ファーマ株式会社 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社	
工学系研究科	医療社会システム工学 (BML,TSMED,OKAYA, 竹中工務店、 VERISERVE)	H23.7～H28.6 (H18.7～H23.6)	50 (230)	株式会社ベリサーブ (更新)
	都市持続再生学	H24.10～H29.9	113	三井不動産株式会社 三菱地所株式会社 森ビル株式会社 株式会社大林組 鹿島建設株式会社 清水建設株式会社 株式会社竹中工務店 積水ハウス株式会社 東京ガス株式会社 株式会社日立製作所 大成建設株式会社
		(H19.10～H24.9)	(156)	(更新)
	ユビキタスパワーネットワーク寄付講座	H25.6～H30.5 (H20.6～H25.5)	117.5 (130)	東日本旅客鉄道株式会社 株式会社東芝 電源開発株式会社 富士電機株式会社 株式会社明電舎 (更新)

寄付講座設置状況

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
工学系研究科	パワーフロンティア寄付講座	H25.6～H30.5	150	株式会社日立製作所 三菱電機株式会社 住友電気工業株式会社
		(H20.6～H25.5)	(200)	(更新)
	建築構成材デザイン工学 (AGC 旭硝子)	H25.4～H28.3	99	旭硝子株式会社
		H22.4～H25.3	(99)	(更新)
	インフラ事業戦略学	H22.4～H27.3	150	社団法人関東建設弘済会
	次世代風力発電システムの創成	H24.4～H29.3	150	一般財団法人日本海事協会
	環境マテリアル工学	H24.10～H29.9	195	新日本製鐵株式会社 JFE スチール株式会社 住友金属工業株式会社 株式会社神戸製鋼所 日新製鋼株式会社
	大規模災害に対する交通インフラのリスク管理学	H25.4～H28.3	90	東日本旅客鉄道株式会社
	環境調和型エネルギー資源開発工学 (JX 日鉱日石開発) 寄付講座	H25.4～H30.3	100	JX 日鉱日石開発株式会社
	グローバル消費インテリジェンス	H26.4～H29.3	213	株式会社リクルートホールディングス カルチュア・コンビニエンス・ クラブ株式会社 パナソニック株式会社 株式会社経営共創基盤 株式会社ウェルネス 株式会社K P Iソリューションズ 株式会社ドワンゴ 株式会社ローソン フィールズ株式会社
水循環データ統融合の展開学 (日本工営)	H26.6～H29.5	89.5	日本工営株式会社	
人文社会系研究科	上廣死生学・応用倫理講座	H24.4～H29.3 (H19.4～H24.3)	190 (150)	公益財団法人上廣倫理財団 (更新)
農学生命科学研究科	機能性食品ゲノミクス (ILSI JAPAN)	H25.12～H30.11	205	特定非営利活動法人国際生命科学 協会研究機構 (ILSI Japan)
		(H20.12～H25.11)	(197.7)	(更新)
		(H15.12～H20.11)	(288)	(更新)
	植物医科学	H26.4～H31.3	121	株式会社ニッポンジーン オベロンバイオテクノロジー株式会社 タイテック株式会社 ベジタリア株式会社 株式会社ミヨシ 日本電子株式会社 コイト電工株式会社 一般社団法人日本植物医科学協会
				(H23.4～H26.3)
		(H18.4～H23.3)	(180)	株式会社池田理化
	味覚サイエンス (日清食品)	H24.4～H29.3 (H19.4～H24.3)	250 (250)	日清食品ホールディングス株式会社 (更新)
	木質構造学 (J K H D)	H23.4～H28.3	130	ジャパン建材株式会社 株式会社キーテック 物林株式会社 通商株式会社 秋田グルーラム株式会社
微生物潜在機能探索	H24.10～H29.9	250	公益財団法人発酵研究所	
経済学研究科	金融機関のリスクマネジメント	H26.4～H29.3	60	株式会社みずほフィナンシャルグループ
		(H22.4～H26.3)	(80)	(更新)
		(H19.4～H22.3)	(60)	(更新)
証券投資：理論と実践 (農林中央金庫)	H20.4～H27.3	115	農林中央金庫	
転換期の地方財政	H22.10～H28.3	110	地方公共団体金融機構	
総合文化研究科	難民移民 (法学館)	H22.4～H27.3	100	株式会社法学館
	スルタン・カブース・グローバル中東研究	H23.4～	毎年24～25	オマーン国

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
薬学系研究科	医薬品情報学	H21.10 ~ H27.3	195	田辺三菱製薬株式会社 塩野義製薬株式会社 株式会社オーパス 東邦薬品株式会社 日医工株式会社 湧永製薬株式会社 大正富山医薬品株式会社 有限会社輔仁薬局 株式会社ユヤマ 大日本住友製薬株式会社
		(H16.10 ~ H21.9)	(199)	(更新)
	医薬政策学	H23.4 ~ H27.3	150	東和薬品株式会社
		(H18.4 ~ H23.3)	(150)	(更新)
	ファーマコビジネス・イノベーション	H24.9 ~ H28.3	109	株式会社アインファーマシーズ 日本製粉株式会社 協和発酵キリン株式会社 武田薬品工業株式会社 サクラグローバルホールディング株式会社 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 テルモ株式会社 株式会社日立製作所
疾患細胞生物学	(H19.9 ~ H24.8)	(215)	(更新)	
新領域創成科学研究科	健康スポーツ科学	H21.10 ~ H26.9	150	味の素株式会社
		(H16.8 ~ H21.9)	(250)	(更新)
	次世代医薬分子解析学 (富士フィルム)	H23.8 ~ H26.7	150	富士フィルム株式会社
	海洋開発利用システム実現学	H25.7 ~ H30.6	162	株式会社 IHI ジャパンマリンユナイテッド株式会社 川崎重工業株式会社 三菱重工業株式会社 新日鉄住金エンジニアリング株式会社 一般財団法人日本海事協会 千代田化工建設株式会社 株式会社商船三井 川崎汽船株式会社
情報理工学系研究科	次世代個人認証技術講座	H25.4 ~ H30.3	250	三菱 UFJ ニコス株式会社
情報学環	角川文化振興財団メディア・コンテンツ研究	H25.11 ~ H28.10	105	一般社団法人角川文化振興財団
公共政策学連携研究部・教育部	資本市場と公共政策	H24.4 ~ H29.3	90	みずほ証券株式会社
		(H19.4 ~ H24.3)	(100)	(更新)
	不動産証券化の明日を拓く (三井不動産)	H24.4 ~ H29.3	100	三井不動産株式会社
				(H21.4 ~ H24.3)
	エネルギーセキュリティと環境：国際 石油開発帝石	H25.4 ~ H28.3	90	国際石油開発帝石株式会社
(H22.4 ~ H25.3)				(90)
医療技術評価・政策学	H24.4 ~ H29.3	250	MSD 株式会社	

寄付研究部門設置状況

寄付研究部門 (22 部門)

部 局 名	寄付講座・寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名		
附属図書館	アジア研究図書館上廣倫理財団寄付研究部門	H26.4 ~ H31.3	350	公益財団法人上廣倫理財団		
総括プロジェクト機構	「食と生命」総括寄付講座	H21.6 ~ H28.5	210万スイスフラン	Nestle Group		
	「航空イノベーション」総括寄付講座	H21.8 ~ H26.7	170	三菱重工業株式会社 シャープ株式会社 株式会社日本政策投資銀行 電源開発株式会社 日揮株式会社 住友電気工業株式会社		
	「太陽光を機軸とした持続可能グローバルエネルギーシステム」総括寄付講座	H22.11 ~ H27.10	445	株式会社地球快適化インスティテュート 日本電信電話株式会社 富士フイルムホールディングス株式会社 三井不動産株式会社 株式会社 LIXIL		
	「プラチナ社会」総括寄付講座	H24.4 ~ H29.3	250	富士フイルムホールディングス株式会社 三井不動産株式会社 株式会社 LIXIL		
	「電力ネットワークイノベーション (デジタルグリッド)」総括寄付講座	H24.6 ~ H29.5	225	日本電気株式会社		
総合文化研究科 附属共生のための国際 哲学研究センター	上廣共生哲学寄附研究部門	H24.5 ~ H29.3	178	公益財団法人上廣倫理財団		
医科学研究所	再生基礎医科学国際研究拠点寄付研究部門	H26.4 ~ H31.3	185	医療法人慈照会 ロート製薬株式会社 株式会社トミー精工 株式会社 TNP パートナーズ		
	抗体・ワクチン治療	H23.5 ~ H27.4	80	中外製薬株式会社		
生産技術研究所	先端エネルギー変換工学	H20.9 ~ H27.8	210	三菱重工業株式会社		
	非鉄金属資源循環工学	H24.1 ~ H28.12	150	JX 日鉱日石金属株式会社		
	ニコイメーjingサイエンス	H24.4 ~ H29.3	100	株式会社ニコン		
先端科学技術研究センター	総合癌研究国際戦略推進	H22.4 ~ H27.3	150	アストラゼネカ株式会社 武田薬品工業株式会社 株式会社ヤクルト本社		
	臨床エビジェネティクス	H24.4 ~ H29.3	385	アステラス製薬株式会社 MSD 株式会社 オムロンヘルスケア株式会社 協和発酵キリン株式会社 田辺三菱製薬株式会社 中外製薬株式会社 東レ株式会社 日本ベリンガーインゲルハイム株式会社 フクダ電子株式会社 持田製薬株式会社		
総合研究博物館	ミュージアム・テクノロジー	H23.10 ~ H26.9	60	株式会社丹青社		
		(H20.10 ~ H23.9)	(60)	(更新)		
		(H17.10 ~ H20.9)	(90)	(更新)		
	インターメディアテック	H25.4 ~ H28.3 (H21.4 ~ H25.3)	270 (300)	日本郵政株式会社 (更新)		
太陽系博物館	H26.4 ~ H29.3	60	株式会社東京ドーム			
生物生産工学研究センター	微生物機能代謝工学 (協和発酵キリン)	H24.4 ~ H28.3	175	協和発酵キリン株式会社		
	藻と深層水によるエネルギーと新産業創生	H24.10 ~ H27.9	56.1	株式会社高木屋 三友興業株式会社 株式会社ヒューマンウェブ		
大学総合教育研究センター	全学横断型教育改革研究「知の冒険」	H23.8 ~ H28.3	50	株式会社朝日新聞社		
空間情報科学研究センター	次世代社会基盤情報研究部門	H23.6 ~ H28.5	91.4	株式会社日立製作所 株式会社ゼンリン 国際航業株式会社 朝日航洋株式会社 日本工営株式会社 財団法人日本建設情報総合センター 財団法人日本デジタル道路地図協会 株式会社バスコ 株式会社建設技術研究所		
				株式会社アドバンテスト		
				(H22.10 ~ H25.9)	(90)	(更新)
				(H19.10 ~ H22.9)	(90)	(更新)
大規模集積システム設計 教育研究センター	アドバンテスト D 2 T	H25.10 ~ H28.9 (H22.10 ~ H25.9) (H19.10 ~ H22.9)	90 (90) (90)	株式会社アドバンテスト (更新) (更新)		
国際高等研究所 カブリ数物連携宇宙研究 機構	宇宙のダークサイド (浜松ホトニクス)	H26.4 ~ H29.3	100	浜松ホトニクス株式会社		

社会連携講座 (23 講座)

部 局 名	社会連携講座・社会連携研究部門名称	設置期間	社会連携講座 等経費総額 (百万円)	民間企業等名
医学系研究科	健康空間情報学	H25.9 ~ H28.8 (H21.9 ~ H25.8)	90.09 (140.4)	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ (更新)
	リピドミクス	H23.4 ~ H28.3	180	小野薬品工業株式会社 株式会社島津製作所
	脂肪細胞機能制御学	H23.4 ~ H28.3	150	ノバルティスファーマ株式会社
	アドバンスド ナーシング テクノロジー	H24.12 ~ H27.11	78	テルモ株式会社
工学系研究科	ロケット・宇宙機モデリングラボラトリー	H25.4 ~ H30.3 (H20.1 ~ H25.3)	285 (230.78)	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 (更新)
	デザインイノベーション	H23.4 ~ H28.3 (H20.4 ~ H23.3)	97.5 (66)	ヤンマー株式会社 積水ハウス株式会社 株式会社内田洋行 株式会社 KDDI 研究所 日産自動車株式会社 大日本印刷株式会社 (更新)
	持続型炭素循環システム工学	H23.6 ~ H28.3 (H20.6 ~ H23.5)	100 (100)	国際石油開発帝石株式会社 (更新)
	先進電池材料技術	H22.1 ~ H27.3	129.7	三菱自動車工業株式会社
	先端ナノバイオセンシング工学	H26.4 ~ H29.3 H22.4 ~ H26.3	60 (72)	株式会社ニコン (更新)
	産業機械の創成	H25.4 ~ H28.3 (H22.4 ~ H25.3)	99 (99)	株式会社小松製作所 (更新)
	創発物性科学	H26.4 ~ H30.3 H22.4 ~ H26.3	240 (230.4)	独立行政法人理化学研究所 (更新)
	機械の将来技術の創出	H23.10 ~ H27.3	105	株式会社デンソー
	次世代自動車の創成	H24.1 ~ H28.12	160	古河スカイ株式会社
	機能性天然生理活性素材創出	H24.4 ~ H27.3	60	株式会社エリナ
	省エネルギー情報処理のための次世代 ナノ・マイクロデバイスとシステム	H24.4 ~ H32.3	240	日本アイ・ビー・エム株式会社
	人工光合成化学プロセス	H24.12 ~ H28.3	66.66	人工光合成化学プロセス技術研究組合
	将来航空推進システム技術創成	H24.12 ~ H28.3	100	株式会社 IHI
	復興デザイン研究体	H26.4 ~ H29.3	90	復建調査設計株式会社 アジア航測株式会社
	理学系研究科	光電変換化学講座	H21.4 ~ H28.3	196.035
グリーン・サステナブル・ケミストリー		H24.4 ~ H27.3	108	昭和電工株式会社 東京理化学株式会社 日光ケミカルズ株式会社 日産化学工業株式会社 日本電子株式会社 富士フイルム株式会社 三井化学株式会社
新領域創成科学研究科	次世代感染ゲノム制御学	H25.12 ~ H30.11	150	株式会社 United Geno Bridge
情報学環	情報技術によるインフラ高度化	H26.4 ~ H31.3	150	首都高速道路株式会社 東京地下鉄株式会社 東京電力株式会社 東日本高速道路株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 株式会社日立製作所
	反転学習	H25.10 ~ H28.9	90	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ

(平成26年5月1日現在)

社会連携研究部門 (6 部門)

部 局 名	社会連携講座・社会連携研究部門名称	設置期間	社会連携講座 等経費総額 (百万円)	民間企業等名
医科学研究所	先端医療社会コミュニケーションシステム	H23.10 ~ H26.9 (H20.10 ~ H23.9)	195 (195)	株式会社アインファーマシーズ 株式会社あさひ調剤 株式会社アインメディカルシステムズ (更新)
	RNA 医科学	H24.4 ~ H27.3	132.6	株式会社リボミック
	細菌感染生物学	H24.4 ~ H28.3	116	株式会社ヤクルト本社 財団法人日本生物科学研究所
生産技術研究所	建物におけるエネルギー・デマンドの 能動・包括制御技術	H24.4 ~ H27.3	60	株式会社エービル 朝日機器株式会社
	モビリティ・フィールドサイエンス	H24.4 ~ H27.3	77.5	東日本旅客鉄道株式会社 大日本印刷株式会社 トヨタ自動車株式会社
	炎症・免疫制御学社会連携研究部門	H25.4 ~ H30.3	150	株式会社ボナック 協和発酵キリン株式会社

(平成26年5月1日現在)

(平成26年3月末までの累計)

特許

		国内		外国		実施許諾及び譲渡契約			備考
		出願件数	保有件数	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)	
機関帰属特許	法人化前の発明に基づく特許	319	118	514	31	34	12	79,259	法人化により承継した国有特許を含む。収入は2002年4月以降の分。
	法人化後の発明に基づく特許	4,094	839	3,282	679	2,318	910	1,604,007	
	小計	4,413	957	3,796	710	2,352	922	1,683,266	
個人特許	東京大学TLOの扱った個人特許	601	75	503	168	229	215	2,939,825	収入は東京大学TLOにおける収入。
	生研奨励会の扱った個人特許	127	106	60	32	242	104	279,811	収入は生研奨励会における収入。
	小計	728	181	563	200	471	319	3,219,636	
合計		5,141	1,138	4,359	910	2,823	1,241	4,902,902	

成果有体物

	有償提供件数	収入(千円)
成果有体物	1,256	416,752

ソフトウェア著作物

	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
大学が承継したソフトウェア著作物	173	139	182	105,220

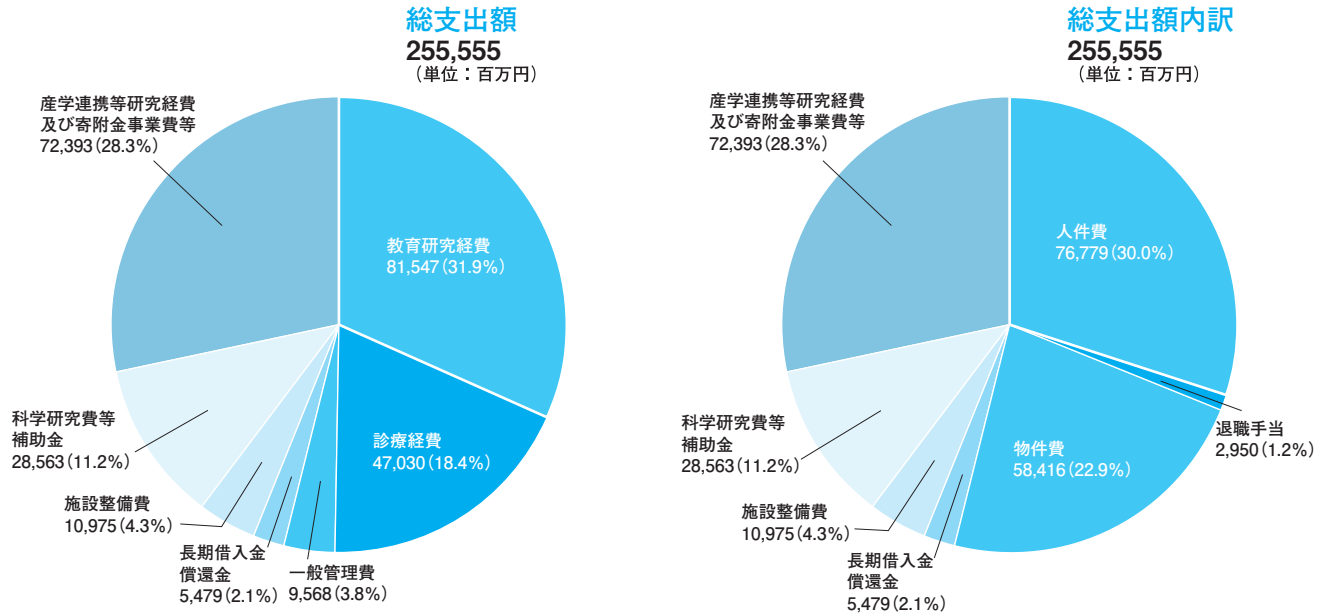
商標

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
大学の商標	35	34	1	1	53,000
部局の商標	54	48	2	2	179
計	89	82	3	3	53,179

その他の知的財産

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
ノウハウ		2	2	2	3,416
実用新案					
意匠権	16	11	6	6	664
回路配置利用権					
育成者権	2	1			

平成25年度支出総額

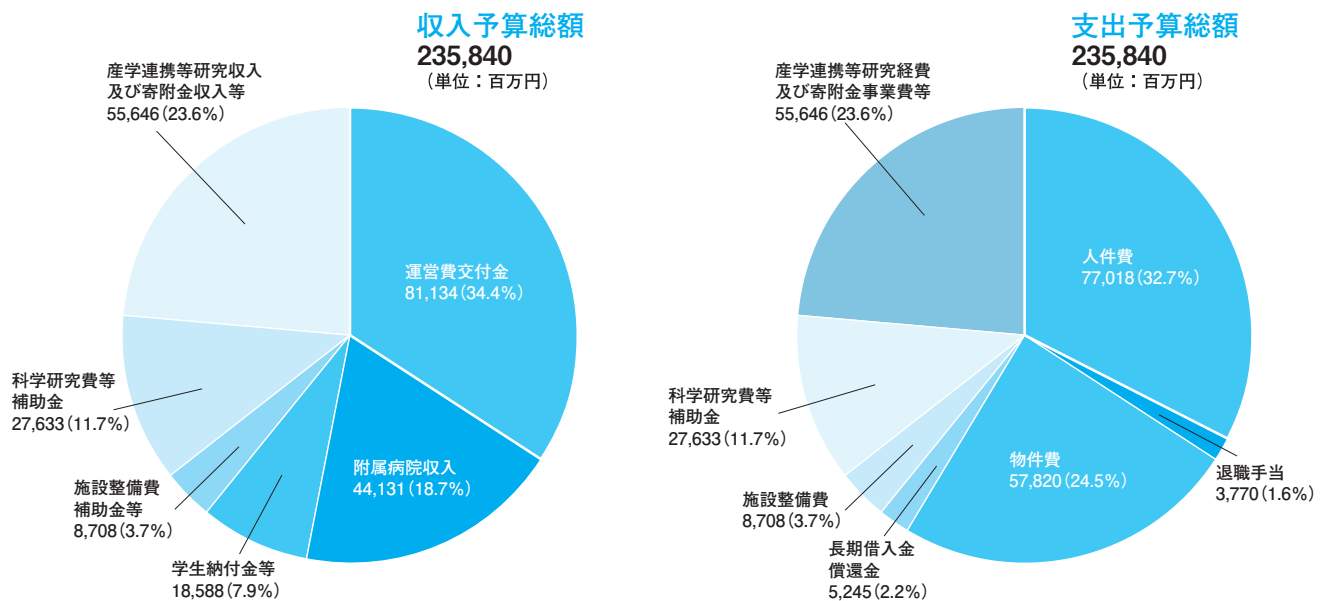


(単位：百万円)

区分	人件費	退職手当	物件費	長期借入金償還金	施設整備費	科学研究費等補助金	産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	計
教育研究経費	51,499	2,080	27,968					81,547
診療経費	18,255	603	28,172					47,030
一般管理費	7,025	267	2,276					9,568
長期借入金償還金				5,479				5,479
施設整備費					10,975			10,975
科学研究費等補助金						28,563		28,563
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等							72,393	72,393

〈備考〉東京大学の自己収入としては、授業料及び入学検定料（14,771百万円）、附属病院収入（45,446百万円）、寄附金収入（9,535百万円）、産学連携等研究収入（63,445百万円）、科学研究費等補助金（28,563百万円）、その他（5,123百万円）、計166,883百万円の収入がある。

平成26年度収入・支出予算



科学研究費助成事業

科学研究費助成事業	件数	受入額（百万円）
※特別推進研究	27	2,668
特定領域研究	1	2
※新学術領域研究	340	5,498
※基盤研究（S）	91	3,482
※基盤研究（A）	314	3,429
※基盤研究（B）	224	904
※基盤研究（B）（一部基金分）	371	2,122
※基盤研究（C）	31	17
※基盤研究（C）（基金分）	679	1,059
※挑戦的萌芽研究	1	1
※挑戦的萌芽研究（基金分）	486	872
※若手研究（S）	1	17
※若手研究（A）	65	342
※若手研究（A）（一部基金分）	92	783
※若手研究（B）	8	6
※若手研究（B）（基金分）	692	1,153
※研究活動スタート支援	138	184
奨励研究	29	14
特別研究促進費	2	3
研究成果公開促進費	10	49
特別研究員奨励費	1,423	1,242
計	5,025	23,847

（平成25年度）

〈備考〉 ※印は間接経費を含めた金額である。

- 特別推進研究……………国際的に高い評価を得ている研究であって、格段に優れた研究成果をもたらす可能性のある研究
- 特定領域研究……………我が国の学術研究分野の水準向上・強化につながる研究領域、地球規模での取組が必要な研究領域、社会的要請の特に強い研究領域を特定して機動的かつ効果的に研究の推進を図る
- 新学術領域研究……………（研究領域提案型）研究者又は研究者グループにより提案された、我が国の学術水準の向上・強化につながる新たな研究領域について、共同研究や研究人材の育成等の取り組みを通じて発展させる
- 基盤研究……………（S）1人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究
（A）（B）（C）1人又は複数の研究者が共同して行う独創的・先駆的な研究
- 挑戦的萌芽研究……………独創的な発想に基づき、挑戦的で高い目標設定を掲げた芽生え期の研究
- 若手研究……………（S）42歳以下の研究者が1人で行う研究
（A）（B）39歳以下の研究者が1人で行う研究
- 研究活動スタート支援…研究機関に採用されたばかりの研究者や、育児休業等から復帰する研究者等が1人で行う研究
- 奨励研究……………教育・研究機関の職員、企業の職員又はこれら以外の者で科学研究を行っている者が1人で行う研究
- 特別研究促進費……………緊急かつ重要な研究課題の助成
- 研究成果公開促進費……………研究成果の公开发表、重要な学術研究の成果の発信及びデータベースの作成・公開について助成する
- 特別研究員奨励費……………日本学術振興会の特別研究員（外国人特別研究員を含む）が行う研究の助成

外部資金受入

区分	件数	受入額（百万円）	備考
民間等との共同研究	1,622	5,628	
受託研究			
国・競争的資金	548	15,139	
国・競争的資金以外	458	13,066	
国以外からの受託	260	933	
小計	1,266	29,138	
寄附金	16,465	9,783	
合計	19,353	44,549	

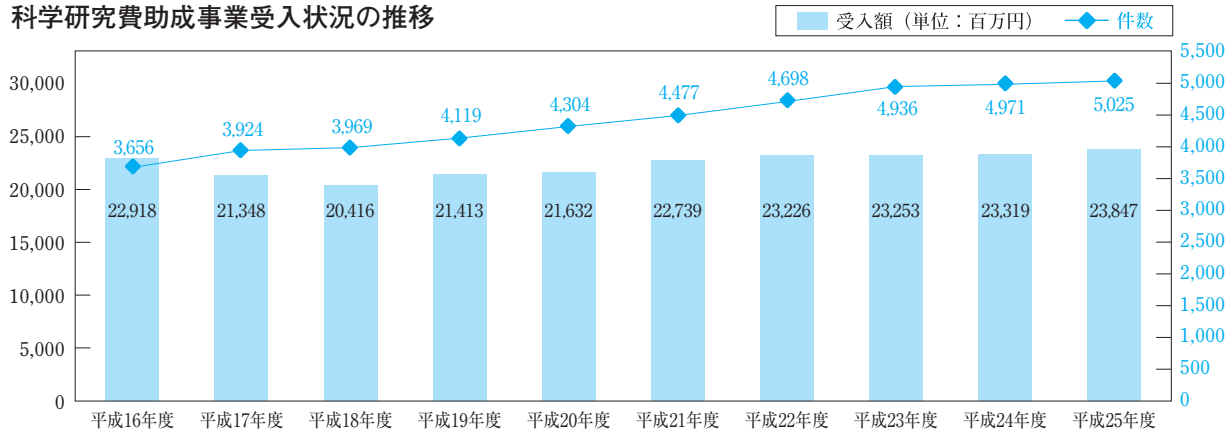
（平成25年度）

〈備考〉 共同研究……………民間機関等から研究者及び研究経費等を受け入れて、本学の教員と当該民間機関等の研究者とが共通の課題について共同して行う研究

受託研究……………外部からの委託を受けて委託者の負担する経費を使用して研究を実施し、その成果を委託者に報告する制度

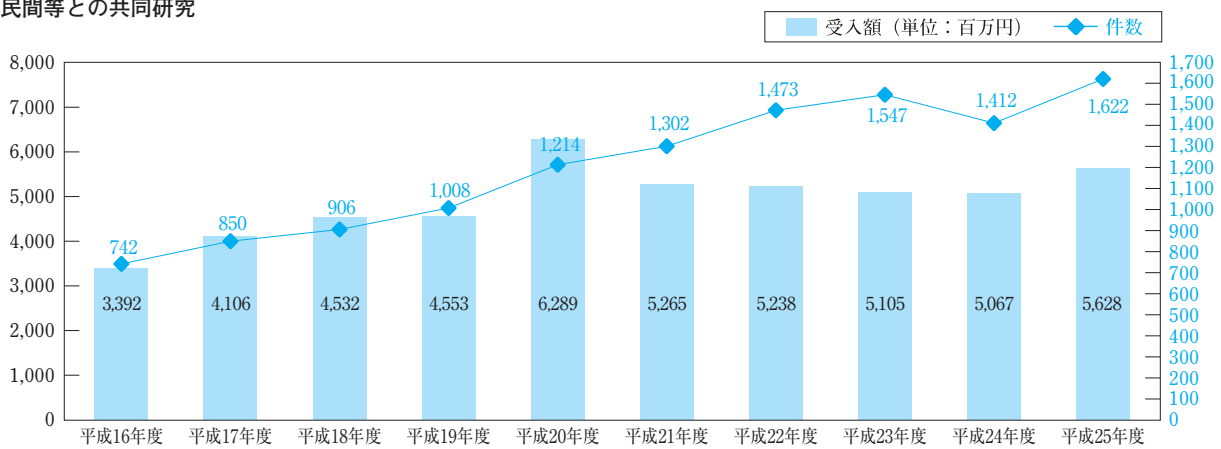
寄附金……………学術研究の経費、教育・研究その他の事業の奨励及び支援又は学生に給付又は貸与する学費等として受け入れる寄付

科学研究費助成事業受入状況の推移

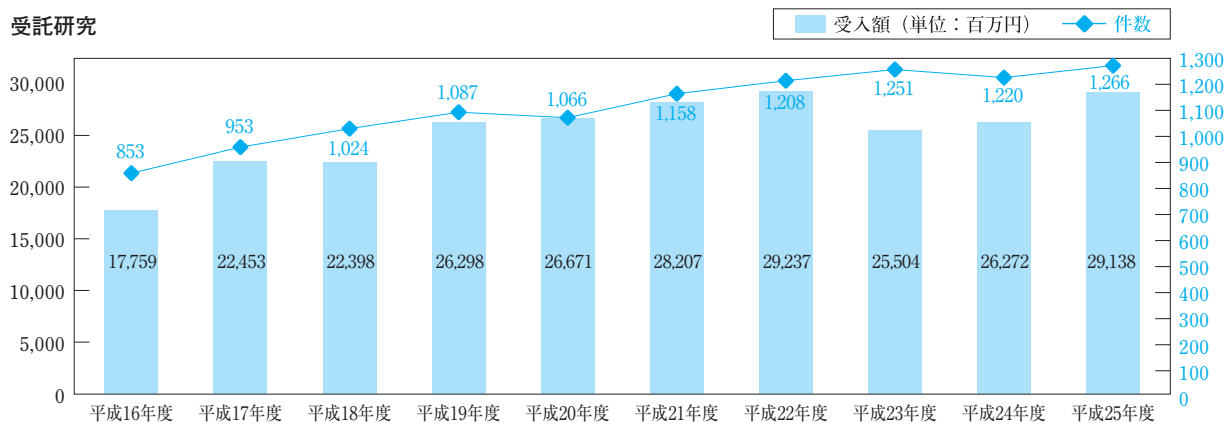


外部資金受入状況の推移

民間等との共同研究

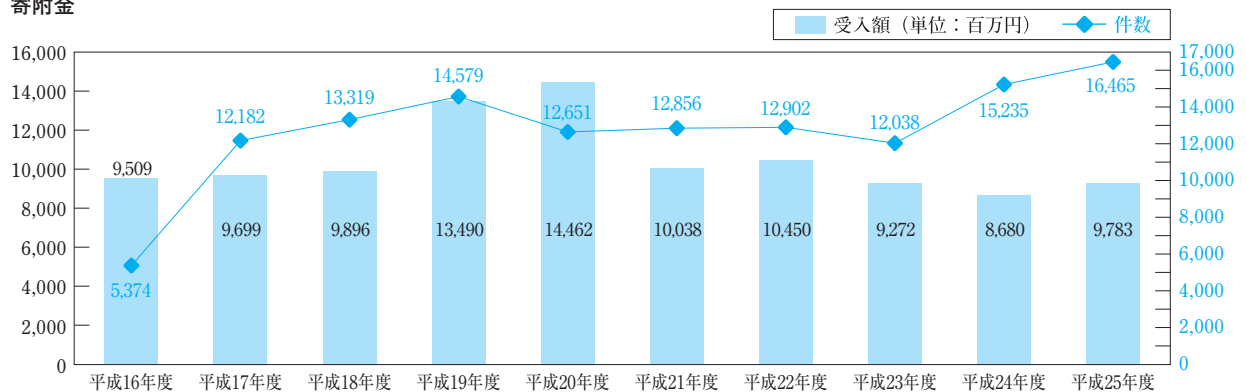


受託研究



〈備考〉医薬品等臨床研究等の受入額、件数は除く。

寄附金



〈備考〉平成17年度以降については「東京大学留学生支援基金」、平成24年度以降については東京大学基金の「古本募金」及び「クレジットカードによる寄付」を含む。

附属病院入院・外来患者数等

	医学部附属病院	医科学研究所附属病院
入院延患者数	392,823人	29,250人
外来延患者数	760,563人	29,329人
手術件数	11,236件	546件
ベッド数(病床数)	1,217床 (一般:1,163床、精神:54床)	135床 (一般:135床、精神:0床)
1日平均入院患者数	1,077人	80人
1日平均外来患者数	3,117人	120人

(平成25年度)

教育学部附属中等教育学校入学定員・在学者数等

学年別	学級数	1学級 当たり定員	入学定員	在学者数		
				男	女	計
1年	3	40	120	60	60	120
2年	3	40	120	60	60	120
3年	3	40	120	60	60	120
4年	3	40	120	60	62	122
5年	3	40	120	60	59	119
6年	3	40	120	58	58	116
計	18	240	720	358	359	717

(平成26年5月1日現在)

部局別図書冊数・雑誌種類数

	図書総冊数		雑誌総種類数		年間受入図書冊数		年間受入雑誌種類数	
	総計	総計の内洋書数	総計	総計の内洋書数	総計	総計の内洋書数	総計	総計の内洋書数
法学政治学研究科・法学部 (法学部研究室図書室等)	825,420	500,111	13,607	3,747	8,996	5,077	1,939	1,077
医学系研究科・医学部 (医学図書館)	284,100	169,655	5,262	2,193	3,053	901	989	295
工学系研究科・工学部 (工学・情報理工学図書館)	397,900	238,538	7,911	3,537	2,875	955	1,713	636
人文社会系研究科・文学部	1,100,164	569,617	13,264	4,534	17,468	6,609	1,470	971
理学系研究科・理学部	233,024	190,197	4,838	3,291	2,611	1,926	655	366
農学生命科学研究科・農学部 (農学生命科学図書館)	409,945	168,271	12,027	5,334	6,945	2,391	2,864	1,336
経済学研究科・経済学部 (経済学部図書館)	823,588	325,985	15,861	4,661	11,406	2,553	1,135	464
総合文化研究科・教養学部 (駒場図書館等)	1,155,870	584,820	7,925	5,265	18,157	5,355	1,967	1,199
教育学研究科・教育学部	151,755	65,260	4,525	1,089	3,272	1,487	846	229
薬学系研究科・薬学部 (薬学図書館)	43,916	32,410	872	465	868	364	160	54
数理科学研究科	145,546	131,052	1,719	1,584	2,588	2,325	599	568
情報学環・学際情報学府	142,984	59,701	2,754	1,364	465	184	282	92
医科学研究所	41,905	37,616	1,206	881	384	365	49	30
地震研究所	54,543	34,323	2,297	1,164	936	378	395	147
東洋文化研究所	680,491	185,054	8,997	6,540	7,063	1,352	1,189	831
社会科学研究所	343,724	139,257	8,050	2,982	2,795	1,087	1,203	363
生産技術研究所	153,341	94,559	2,514	1,536	143	29	498	151
史料編纂所	529,108	15,579	3,019	294	4,016	155	1,374	37
宇宙線研究所	24,196	23,224	235	214	341	334	74	62
物性研究所	64,733	58,131	729	635	1,137	815	68	32
大気海洋研究所	65,543	41,224	2,843	1,214	1,095	724	760	357
総合研究博物館	8,191	2,169	2,022	510	552	11	525	110
先端科学技術研究センター	47,108	30,253	494	414	510	199	24	8
小計	7,727,095	3,697,006	122,971	53,448	97,676	35,576	20,778	9,415
総合図書館	1,234,185	425,955	21,124	9,642	11,197	2,291	3,216	552
柏図書館	388,766	282,999	22,163	15,563	11,298	3,955	29	19
小計	1,622,951	708,954	43,287	25,205	22,495	6,246	3,245	571
総計	9,350,046	4,405,960	166,258	78,653	120,171	41,822	24,023	9,986

(平成26年3月31日現在)

講堂等施設

名称	設備等
安田講堂	講堂 1,144席 (3階席 728、4階席 416) その他 便殿、展示室、控室等
山上会館	会議室 5室 (99名 1室、32名 1室、16名 1室、28名 2室) 研究室 7室 (2名 1室、1名 6室) その他 談話ホール、食堂、ロビー、応接室等
山上会館 龍岡門別館	宿泊室 18室 (ツインルーム 4室、シングルルーム 14室) 宿泊者用キッチン (3)、ランドリー (1) その他 ラウンジ等
伊藤国際学術研究センター	大教室 396席 (最大489席) 中教室 45席 (最大65席) 会議室 3室 (37名 1室、12名 1室、6名 1室) その他 多目的スペース、ギャラリー、食堂等

学生寄宿舍等

施設名	定員	対象
豊島国際学生宿舎	200名	男・女
三鷹国際学生宿舎	605名	男・女
追分国際学生宿舎	150名	男・女

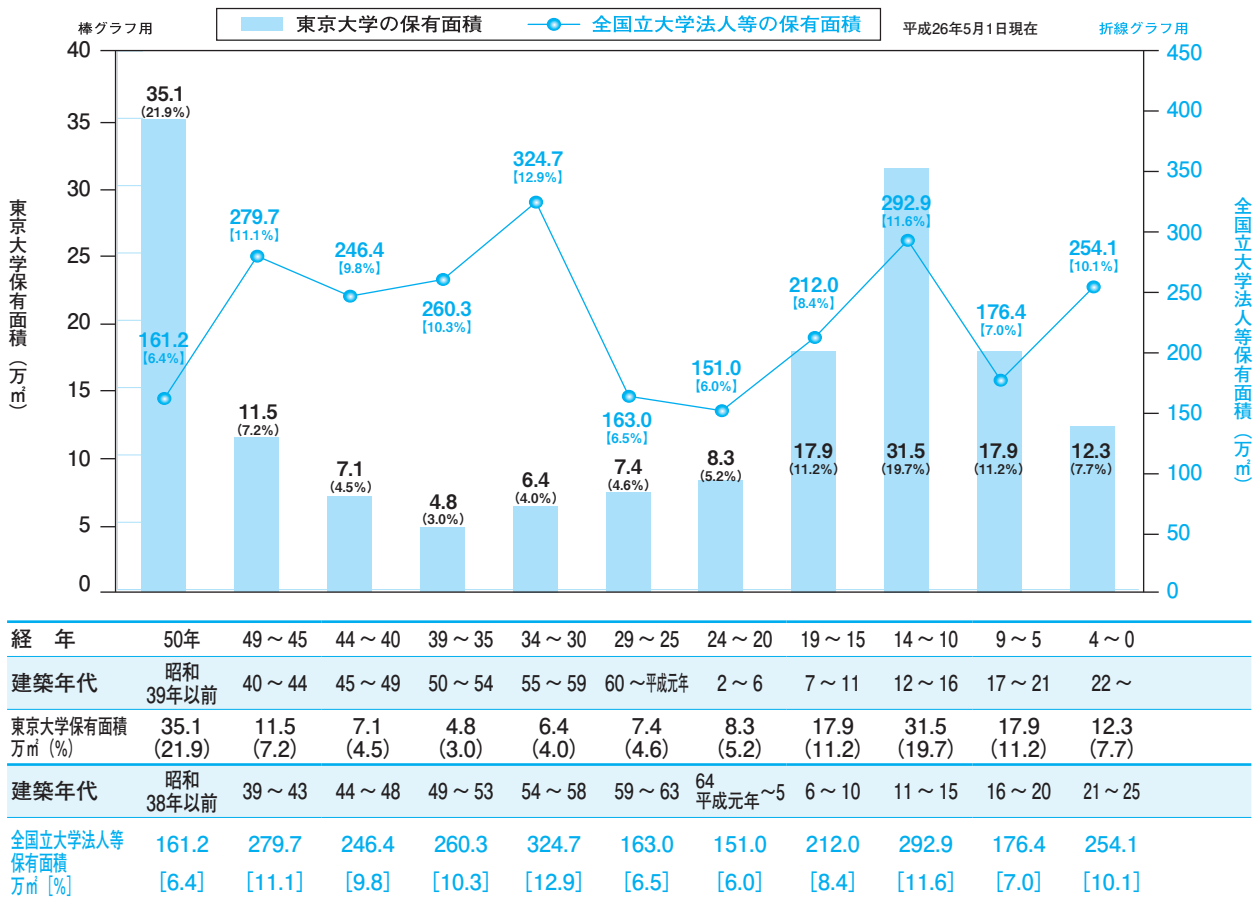
(留学生を含む)

体育施設・福利厚生施設等

本郷地区キャンパス	御殿下記念館 (ジムナジウム・トレーニング室・屋内プール)、武道場、弓道場、第二食堂建物地下プール、御殿下グラウンド、農学部グラウンド、テニスコート、野球場 学生食堂 (第一・第二・中央・農学部の4か所)、生協 (書籍部、購買部、トラベルセンター他)、専門店 (写真関係、製本、文具、美容院)、学生部センター、学生相談ネットワーク本部 (学生相談所、精神保健支援室、コミュニケーション・サポートルーム、なんでも相談コーナー)、向ヶ岡ファカルティハウス
駒場地区キャンパス	第一・第二体育館、トレーニング体育館、弓道場、第一グラウンド、第二グラウンド、ラグビー場、テニスコート8面、バレーコート4面、野球場1面、ボクシング部・相撲部格技場 学生会館、学生相談所、多文化交流施設、文化活動施設、駒場ファカルティハウス、男女共同参画支援施設、駒場コミュニケーション・プラザ (生協食堂、書籍部、購買部)
検見川キャンパス	体育館、サッカー場5面、ラグビー場1面、アメリカンフットボール場1面、ホッケー場1面、クロスカントリーコース、テニスコート8面、野球場1面、セミナーハウス (定員178名)
柏地区キャンパス	ラグビー場、トレーニング室、テニスコート4面 食堂 (3か所)、生協 (売店、カフェ、アカデミックショップ)、学生相談所、なんでも相談コーナー
その他	戸田橋艇庫、三鷹馬場、戸田寮、山中寮内藤セミナーハウス、下賀茂寮

〈備考〉色文字は福利厚生施設

経年別建物保有面積の状況



〈備考〉国立大学法人等の保有面積は平成25年5月1日現在

施設等所在地及び土地・建物面積

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)
本郷キャンパス	本部事務	〒113-8654 03 (3812) 2111	402,682	775,062
	附属図書館	〒113-0033 03 (5841) 2603		
	法学政治学研究科・法学部	〒113-0033 03 (5841) 3103		
	医学系研究科・医学部	〒113-0033 03 (5841) 3303		
	医学部附属病院	〒113-8655 03 (3815) 5411		
	工学系研究科・工学部	〒113-8656 03 (5841) 6009		
	人文社会系研究科・文学部	〒113-0033 03 (5841) 3705		
	理学系研究科・理学部	〒113-0033 03 (5841) 4005		
	経済学研究科・経済学部	〒113-0033 03 (5841) 5543		
	教育学研究科・教育学部	〒113-0033 03 (5841) 3904		
	薬学系研究科・薬学部	〒113-0033 03 (5841) 4702		
	情報理工学系研究科	〒113-8656 03 (5841) 6009		
	情報学環・学際情報学府	〒113-0033 03 (5841) 5938		
	公共政策学連携研究部・教育部	〒113-0033 03 (5841) 3103		
	東洋文化研究所	〒113-0033 03 (5841) 5833		
	社会科学研究所	〒113-0033 03 (5841) 4904		
	史料編纂所	〒113-0033 03 (5841) 5997		
	総合研究博物館	〒113-0033 03 (5841) 2802		
	環境安全研究センター	〒113-0033 03 (5841) 2972		
	国際センター本郷オフィス	〒113-0033 03 (5841) 2564		
	日本語教育センター	〒113-0033 03 (5841) 2564		
	大学総合教育研究センター	〒113-0033 03 (5841) 2390		
	保健・健康推進本部 (本郷保健センター)	〒113-0033 03 (5841) 2572		
	素粒子物理国際研究センター	〒113-0033 03 (5841) 4231		
政策ビジョン研究センター	〒113-0033 03 (5841) 1708			
浅野キャンパス	工学系研究科附属総合研究機構	〒113-8656 03 (5841) 7650	43,660	59,051
	低温センター	〒113-0032 03 (5841) 2851		
	アイソトープ総合センター	〒113-0032 03 (5841) 2881		
	情報基盤センター	〒113-8658 03 (5841) 2710		
	大規模集積システム設計教育研究センター	〒113-8656 03 (5841) 1162		
	武田先端知ビル	〒113-8656 03 (5841) 1162		

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)
弥生キャンパス	農学生命科学研究科・農学部	〒113-8657 03 (5841) 5005	112,834	116,761
	農学生命科学研究科附属動物医療センター	〒113-8657 03 (5841) 5421		
	地震研究所	〒113-0032 03 (5841) 5666		
	分子細胞生物学研究所	〒113-0032 03 (5841) 7802		
	生物生産工学研究センター	〒113-8657 03 (5841) 5276		
	アジア生物資源環境研究センター	〒113-8657 03 (5841) 1943		
小石川地区	理学系研究科附属植物園	〒112-0001 03 (3814) 0294 03 (3814) 0138 (音声ガイダンス)	160,787	3,657
	総合研究博物館小石川分館	〒112-0001 03 (5842) 8328		
	農学生命科学研究科附属技術基盤センター(小石川樹木園)	〒122-0001 03 (3814) 0838		
駒場地区キャンパス	総合文化研究科・教養学部	〒153-8902 03 (5454) 6014	254,470	145,611
	数理科学研究科	〒153-8914 03 (5465) 7001		
	保健・健康推進本部(駒場保健センター)	〒153-8902 03 (5454) 6831		
	国際センター駒場オフィス	〒153-8902 03 (5465) 8212		
	生産技術研究所	〒153-8505 03 (5452) 6008	97,710	123,280
	先端科学技術研究センター	〒153-8904 03 (5452) 5462		
	インターナショナルロッジ(駒場ロッジ別館)	〒153-0041 03 (3485) 1980		
インターナショナルロッジ(駒場ロッジ本館・A・B・C・D棟)	〒153-0041 03 (3466) 4035	目黒区駒場4-5-29	(借地権8,315)	8,272
キャンパス 中野	教育学部附属中等教育学校	〒164-8654 03 (5351) 9050	37,114	14,614
白金キャンパス	医科学研究所 同 附属病院	〒108-8639 03 (3443) 8111	68,906	83,562
	インターナショナルロッジ(白金台ロッジ)	〒108-0071 03 (3473) 5336		
田無地区	農学生命科学研究科附属生態調和農学機構	〒188-0002 042 (463) 3732	215,830	5,845
	農学生命科学研究科附属演習林田無演習林	〒188-0002 042 (461) 1528	90,524	722
三鷹地区	理学系研究科附属天文学教育研究センター	〒181-0015 0422 (34) 5021	32,380	2,353
	三鷹国際学生宿舎	〒181-0004 0422 (43) 4961	29,438	12,919
	三鷹馬場	〒181-0015 0422 (31) 0838	5,444	288
その他(都内)	豊島国際学生宿舎	〒170-0001 03 (3915) 3652	(借地権10) 7,802	4,995
	追分インターナショナルハウス	〒113-0023 03 (3830) 8961	1,576	6,697
	その他		(借入13,264) 48,103	(借入4,091) 18,374

施設等所在地及び土地・建物面積

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)	
北海道	人文社会系研究科附属 北海文化研究常呂実習施設	〒093-0216 0152 (54) 2387	北見市常呂町栄浦 (借入5,590) 1,035	(借入630) 741	
	農学生命科学研究科附属演習林 北海道演習林	〒079-1563 0167 (42) 2111	富良野市山部東町 9-61 (借入38,495) 227,158,575	5,163	
	大気海洋研究所附属国際沿岸海洋研究センター	〒028-1102 0193 (42) 5611	上閉伊郡大槌町赤浜 2-106-1 (借入1,842) 44,698	3,097	
茨城県	工学系研究科原子力専攻	〒319-1188 029 (287) 8400	那珂郡東海村白方白根 2-22 (借入26,621) 3,303	(借入737) 12,971	
	工学系研究科附属柿岡教育研究施設	〒315-0116 0299 (43) 1221	石岡市柿岡414 471,931	374	
	農学生命科学研究科附属牧場	〒319-0206 0299 (45) 2606	笠間市安居3145 364,882	7,635	
	農学生命科学研究科附属 放射線育種場共同利用施設	〒319-2293 0295 (52) 1286	常陸大宮市上村田2425 独立行政法人農業生物資源研究所放射線育種場内 (借入379)	(借入39) 81	
	物性研究所附属中性子科学研究施設	〒319-1106 029 (287) 8900	那珂郡東海村白方106-1 2,893	1,457	
栃木県	理学系研究科附属植物園日光分園	〒321-1435 0288 (54) 0206	日光市花石町1842 (借入11) 106,980	930	
群馬県	数理科学研究科玉原国際セミナーハウス	〒378-0071 0278 (23) 9836	沼田市上発知町玉原高原 (借入23,276)	1,397	
埼玉県	農学生命科学研究科附属演習林 秩父演習林	〒368-0034 0494 (22) 0272	秩父市日野田町1-1-49 (借入6,221) 58,117,472	2,128	
	理学系研究科附属 原子核科学研究センター和光分室	〒351-0198 048 (464) 4191	和光市広沢2-1 理化学研究所内 (借入471)	(借入210) 1,218	
千葉県	柏キャンパス	新領域創成科学研究科	〒277-8561 04 (7136) 4003	柏市柏の葉5-1-5 313,391	162,164
		宇宙線研究所	〒277-8582 04 (7136) 3103		
		物性研究所	〒277-8581 04 (7136) 3207		
		大気海洋研究所	〒277-8564 04 (7136) 6006		
		人工物工学研究センター	〒277-8568 04 (7136) 4240		
		空間情報科学研究センター	〒277-8568 04 (7136) 4291		
		情報基盤センター	〒277-8589 04 (7136) 6703		
		カブリ数物連携宇宙研究機構	〒277-8583 04 (7136) 4940		
		柏図書館	〒277-8584 04 (7136) 4220		
		環境安全研究センター (柏支所)	〒277-8581 04 (7136) 4200		
		保健・健康推進本部 (柏保健センター)	〒277-8540 04 (7136) 3040		
		柏地区共通事務センター	〒277-8581 04 (7136) 3200		
	国際センター柏オフィス	〒277-8563 04 (7136) 4588			
柏IIキャンパス	新領域創成科学研究科 生涯スポーツ健康科学研究センター	〒277-0882 04 (7132) 3979	柏市柏の葉6-2-1 83,000	1,602	
	インターナショナルロッジ(柏ロッジ)	〒277-0882 04 (7135) 1771	柏市柏の葉6-2-3	5,841	

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)		
千葉県	柏の葉駅前キャンパス	〒277-0871 04 (7135) 5552	柏市若柴178-4-4	2,000	6,114	
	検見川キャンパス	検見川総合運動場	〒262-0021 043 (273) 8071	千葉市花見川区花園町1035	273,027	4,165
		薬学系研究科附属薬用植物園	〒262-0018 043 (273) 7413	千葉市花見川区畑町1479	3,973	518
	生産技術研究所附属千葉実験所	〒263-0022 043 (251) 8311	千葉市稲毛区弥生町1-8	92,610	10,781	
	農学生命科学研究科附属演習林千葉演習林	〒299-5503 04 (7094) 0621	鴨川市天津770	(借入3,790) 21,690,692	3,327	
神奈川県	理学系研究科附属臨海実験所	〒238-0225 046 (881) 4105	三浦市三崎町小網代1024	(借入167) 68,737	4,103	
	生産技術研究所平塚総合海洋実験場	〒254-0823 0463 (73) 7690	平塚市虹ヶ浜9-1	855	277	
山梨県	農学生命科学研究科附属演習林富士癒しの森研究所	〒401-0501 0555 (62) 0012	南都留郡山中湖村山中341-2	(借入331,106) 78,645	308	
	宇宙線研究所附属明野観測所	〒408-0201 0551 (25) 2301	北杜市明野町浅尾5259	(借入18,468)	2,348	
長野県	理学系研究科附属天文学教育研究センター木曾観測所	〒397-0101 0264 (52) 3360	木曾郡木曾町三岳10762-30	(借入65,509)	2,224	
岐阜県	宇宙線研究所附属乗鞍観測所	〒506-2100 090 (7721) 5674	高山市丹生川町乗鞍岳	(借入59,714)	1,541	
	宇宙線研究所附属神岡宇宙素粒子研究施設	〒390-1513 0263 (93) 2211	長野県松本市安曇4306-6	(借入262)	2,467	
	カブリ数物連携宇宙研究機構神岡分室	〒506-1205 0578 (85) 2116	飛騨市神岡町東茂住456	(借入26,875) 2,487	536	
静岡県	農学生命科学研究科附属演習林樹芸研究所	〒415-0304 0558 (62) 0021	賀茂郡南伊豆町加納457	(借入7) 2,467,128	1,243	
	農学生命科学研究科附属水産実験所	〒431-0214 053 (592) 2821	浜松市西区舞阪町弁天島2971-4	(借入19,781)	2,683	
愛知県	農学生命科学研究科附属演習林生態水文学研究所	〒489-0031 0561 (82) 2371	瀬戸市五位塚町11-44	12,941,262	1,993	
鹿児島県	医科学研究所附属奄美病害動物研究施設	〒894-1531 0997 (72) 0373	大島郡瀬戸内町大字手安字須手802	8,834	805	
国外	アタカマ天文台 (TAO)		チリ共和国 サンペドロ・デ・アタカマ市	13,000		
その他	(その他保健体育寮、地震研究所観測所等)			(借入149,345) (借地権7,165) 101,200	(借入3,261) 43,829	
総計		建物 土地 借入 借地権		326,021,889 790,937 15,491	1,678,143 9,233	
船舶				44隻		

(平成26年4月1日現在)

〈備考〉 1. () 内数字は外数である。
2. 「部局等名称」に未掲載の施設については、各部局の本部施設内等に設置されているため、本欄への掲載を省略している。

1 本郷地区キャンパス

三極構造の重心をなすキャンパスとして、伝統的な教育研究の型（ディシプリン）を基礎としつつ、学部後期課程から大学院におよぶ教育と研究を行う。

2 駒場地区キャンパス

全学の学部前期課程教育を受け持つほか、異なるディシプリンの相互作用や社会との交流を基本として、学際的な教育と研究を行う。

3 柏地区キャンパス

教育研究の新たな展開となるキャンパスとして、成熟度の異なるディシプリンを配置し、多様性と融合により知的冒険を試み、新しい学問領域の創造を目指す。

東京都

千葉県

1 本郷地区キャンパス

● 中野キャンパス

2 駒場地区キャンパス

● 白金台キャンパス

3 柏地区キャンパス

● 検見川キャンパス