



東京大学の概要

THE UNIVERSITY OF TOKYO
DATABOOK 2013

資料編

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		最先端研究開発支援プログラム/研究拠点プログラム/博士課程教育リレ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24年度支出総額
平成25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

教職員数

役員等・教職員数

役員等		
総 長	1	
理 事	7	(うち5名は副学長兼務)
監 事	2	
副 理 事	6	(うち3名は部長兼務)
合 計	16	

教職員	男	女	計
教 授	1,201	66	1,267
准 教 授	804	97	901
講 師	221	34	255
助 教	1,109	217	1,326
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	867	603	1,470
技術系職員	459	131	590
医療系職員	222	1,545	1,767
その他職員	5	3	8
合 計	4,938	2,733	7,671

特定有期雇用教職員	男	女	計
特任教授	106	8	114
特任准教授	164	29	193
特任講師	94	18	112
特任助教	397	110	507
特任研究員	749	297	1,046
学術支援専門職員	55	134	189
学術支援職員	11	142	153
特任専門員	33	9	42
特任専門職員	23	88	111
看護師(有期雇用)	1	13	14
医療技術職員(有期雇用)	23	41	64
薬剤師(有期雇用)	1	6	7
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	1,660	896	2,556

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	2	2	4	1	2	3

(平成25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		2	22		25				27
	インドネシア								1		1	1		4				4
	韓国	3	8	4	9	8	32	2	3	1	10	27	1	43				75
	カンボジア											1		1				1
	シンガポール											1		1				1
	スリランカ		1	1			2				1	1		2				4
	タイ											2	6	8				8
	台湾		1				1	3			2	11	1	17				18
	中国	1	5		4	2	12	1	6	2	16	88	3	116				128
	ネパール											3		3				3
	パキスタン											3		3				3
	バングラデシュ							1	1		1	4		7				7
	フィリピン				1		1				1	2		3				4
	ベトナム											7		7				7
マレーシア											3		3				3	
モンゴル											1	1	2				2	
計		4	16	5	15	10	50	7	12	3	36	181	6	245				295
アフリカ	エジプト											2		2				2
	ガーナ											1		1				1
	ケニア				1		1											1
	コンゴ民主共和国											1		1				1
チュニジア							1				1		2				2	
計				1		1	1	1		1	4		6				7	
オセアニア	オーストラリア		2		1		3	3		1	1	3		8				11
	ニュージーランド										1		1					1
計		2		1		3	3		1	1	4		9				12	
中近東	イラン											2		2				2
	シリア								1				1					1
	トルコ				1		1					4		4				5
	レバノン											1		1				1
計				1		1		1			7		8				9	
中南米	アルゼンチン									1		2		3				3
	ウルグアイ				1		1											1
	チリ											1		1				1
	ベネズエラ		1				1					1		1				2
ボリビア				1		1												1
計		1		2		3			1		4		5				8	
北 米	アメリカ合衆国	5	7	3	1	16	5	4	5	3	13	2	32					48
	カナダ		2			2	2	2	1		5	2	12					14
計	5	9	3	1	18	7	6	7	4	18	4	44					62	
ヨ ー ロ ッ プ	アイルランド								1	1			2					2
	アルバニア		1				1											1
	イギリス	3	2				5		4	6		10	2	22	1	1		28
	イタリア		1				1		2	1	1	2		6				7
	ウクライナ											1		1				1
	エストニア		1				1											1
	オーストリア											2		2				2
	オランダ				1		1					1		1				2
	ギリシャ											1		1				1
	クロアチア											1		1				1
	スイス				1		1					2		2				3
	スウェーデン											2		2				2
	スペイン		1				1					5		5				6
	スロバキア											1		1				1
	チェコ				1		1	1		1		2		4				5
	ドイツ		6	1	2		9		1			8		9				18
	ハンガリー				1		1	1				1		2				3
	フランス		4	1	1		6	2	1	1	2	10	1	17		1	1	24
	ブルガリア											1		1				1
	ベルギー	1	2				3											3
ポーランド											1		1				1	
ボスニア・ヘルツェゴビナ												1	1				1	
ルーマニア				1		1					1		1				2	
ロシア											1	4	5			1	6	
計		4	18	3	7	32	4	9	10	5	55	4	87	1	2	3	122	
合 計		13	46	11	28	10	108	20	28	23	46	273	14	404	1	2	3	515

(平成25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	5,415	1,175	6,590							5,415	1,175	6,590
		56	63	119							56	63	119
後期課程	法	770	207	977				10	3	13	780	210	990
		4	3	7							4	3	7
	医	400	106	506	9	12	21		1	1	409	119	528
		1	1	2	1		1				2	1	3
	工	1,930	226	2,156	12	5	17	12		12	1,954	231	2,185
		43	15	58	1	1	2				44	16	60
	文	666	231	897	2	1	3				668	232	900
		5	6	11							5	6	11
	理	567	58	625	2		2	1		1	570	58	628
		8	1	9							8	1	9
	農	480	175	655	3	3	6				483	178	661
					1		1				1		1
	経済	632	150	782				1		1	633	150	783
		7	10	17							7	10	17
教養	290	133	423	4	1	5	15	6	21	309	140	449	
	1	5	6							1	5	6	
教育	139	76	215	2		2				141	76	217	
		2	2								2	2	
薬	140	47	187	1	1	2				141	48	189	
	3	4	7		1	1				3	5	8	
合計		11,429	2,584	14,013	35	23	58	39	10	49	11,503	2,617	14,120
		128	110	238	3	2	5				131	112	243

〈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25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	177	115	292				248	197	445	14	27	41	439	339	778	
	15	28	43				25	41	66	13	22	35	53	91	144	
教育学	97	91	188				117	138	255	2	10	12	216	239	455	
		12	12				7	30	37	2	4	6	9	46	55	
法学政治学	28	6	34	382	158	540	49	38	87	10	5	15	469	207	676	
	12	6	18	2	2	4	18	17	35	10	5	15	42	30	72	
経済学	129	29	158				89	23	112	4	1	5	222	53	275	
	31	19	50				9	2	11	1		1	41	21	62	
総合文化	321	246	567				459	313	772	29	48	77	809	607	1,416	
	28	41	69				52	77	129	21	36	57	101	154	255	
理学系	581	152	733				531	94	625	18	10	28	1,130	256	1,386	
	18	10	28				38	10	48	10	5	15	66	25	91	
工学系	1,783	267	2,050	17	1	18	874	223	1,097	71	21	92	2,745	512	3,257	
	225	99	324				356	150	506	54	19	73	635	268	903	
農学生命科学	401	172	573				306	186	492	27	23	50	734	381	1,115	
	30	22	52				75	83	158	17	19	36	122	124	246	
医学系	51	73	124	26	25	51	587	362	949	20	12	32	684	472	1,156	
	16	15	31		1	1	26	49	75	3	5	8	45	70	115	
薬学系	152	48	200				136	31	167	8	1	9	296	80	376	
	7	6	13				11	5	16	5	1	6	23	12	35	
数理科学	94	3	97				75	3	78	5		5	174	6	180	
	6		6				9		9	4		4	19		19	
新領域創成科学	652	243	895				372	145	517	24	11	35	1,048	399	1,447	
	48	47	95				67	51	118	20	9	29	135	107	242	
情報理工学系	443	25	468				189	19	208	26	5	31	658	49	707	
	40	5	45				62	12	74	20	4	24	122	21	143	
学際情報	129	75	204				92	80	172	14	9	23	235	164	399	
	18	33	51				19	30	49	14	9	23	51	72	123	
公共政策学				185	70	255							185	70	255	
				48	27	75							48	27	75	
合計		5,038	1,545	6,583	610	254	864	4,124	1,852	5,976	272	183	455	10,044	3,834	13,878
		494	343	837	50	30	80	774	557	1,331	194	138	332	1,512	1,068	2,580

〈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25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	71	31	102

〈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25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	
医科学研究所	1	2	3
地震研究所	1	1	2
	1		1
生産技術研究所	3	3	6
	2	2	4
分子細胞生物学研究所		1	1
先端科学技術研究センター	1		1
合計	6	7	13
	3	3	6

〈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25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	
	21,201	6,235	27,436	384	244	628	39	10	49	21,624	6,489	
1,446	1,040	2,486	238	188	426				1,684	1,228	2,912	

〈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25年5月1日現在)
 2. 本表には特別聴講生は含まない。
 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	政府派遣留学生		日韓共同理工系学部留学生
文科一類	401	1,169	1,155	401	401	28	2	5		3	1		440
文科二類	353	1,136	1,053	353	353	5	4	6		2			370
文科三類	469	1,637	1,410	479	479	1	3	1	14	7			491
理科一類	1,108	2,826	2,761	1,128	1,122	55	5	4		5		5	1,196
理科二類	532	2,007	1,854	548	543	8	3	2	13				556
理科三類	100	554	388	100	100	—		1					101
全科類 (理科三類を除く)	100	2,908	413	100	—	—							
合 計	3,063	12,237	9,034	3,109	2,998	97	17	19	27	17	1	5	3,154

(平成25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24年10月1日入学者：外数)

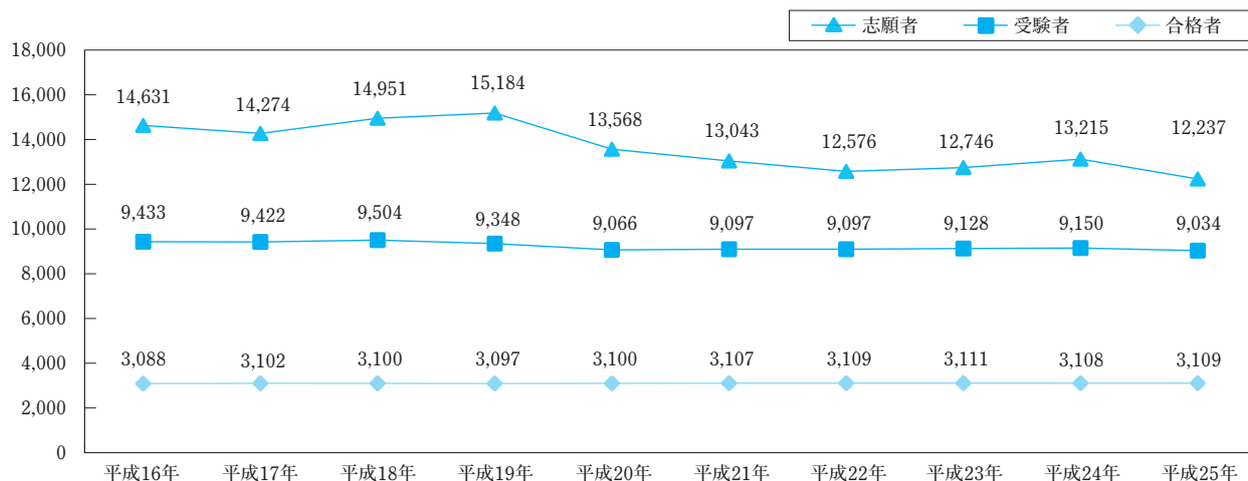
修士課程・専門職学位課程

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》	97	321	418 《32》	53	62	115 《6》
教育学	88	41	258	299 59	25	55	80 14
法学政治学	総合法政 20	18	81	99 11	5	7	12
	法曹養成 240 《若干名》	229	571	800 《69》	117	115	232 《15》
経済学	81	42	176	218 11	23	38	61 2
総合文化	269 《若干名》	122	500	622 《37》	93	157	250 《8》
理学系	418	245	390	635	182	165	347
工学系	619	761	874	1,635 2	584	241	825 1
	原子力 15		22	22 16		18	18 15
農学生命科学	農学 293 《若干名》	189	195	384 《13》	154	113	267 《7》
医学系	保健学 46	11	58	69 30	9	32	41 13
	医科学 20	8	59	67 6	4	15	19
	公共健康医学 30	21	82	103 60	14	18	32 25
薬学系	100 《若干名》	77	51	128 《1》	65	28	93
数理科学	53	44	103	147 1	28	19	47
新領域創成科学	366	183	611	794 22	96	262	358 6
情報理工学系	158	206	150	356 2	166	44	210 1
学際情報	100 《若干名》	46	190	236 《26》	22	60	82 《9》
公共政策学	110 《若干名》	104	263	367 《20》	29	60	89 《7》
合 計	3,219	2,444	4,955	7,399 《198》	1,669	1,509	3,178 《52》

(平成25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	94	43	137	70	9	79	
	《約3》			《8》			15	
教育学	49	51	57	108	30	9	39	
				34			3	
法学政治学	40	(1) 26	19	(1) 45	17	5	22	
				14			8	
経済学	56	28	17	45	22	4	26	
				13			4	
総合文化	171	139	82	221	123	18	141	
	《若干名》			《18》			《1》	
理学系	215	181	33	214	175	23	198	
	《若干名》			《2》				
工学系	312	(1) 156	(2) 65	(3) 221	(1) 125	30	(1) 155	
				25			18	
農学生命科学	農学	143	(1) 35	(1) 123	82	(1) 27	(1) 109	
	獣医学	13	6	13	5	11	16	
	《若干名》			《9》			《8》	
医学系	医学	210	94	146	240	88	127	215
	保健学	34	29	5	34	27	2	29
	《若干名》			2			1	
薬学系	薬科学	50	50	4	54	49	2	51
	薬学	10	1	5	6	1	3	4
	《若干名》			《1》				
数理科学	32	36	3	39	31	2	33	
新領域創成科学	163	85	(4) 69	(4) 154	65	(2) 41	(2) 106	
	《若干名》			《18》			《8》	
情報理工学系	62	43	19	62	31	13	44	
	《若干名》			《9》			《6》	
学際情報	44	28	28	56	18	9	27	
				13			8	
合計	1,712	(2) 1,135	(7) 643	(9) 1,778	(1) 959	(3) 335	(4) 1,294	
				《65》			《23》	

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

2. 募集人員

平成26年度において、教養学部に入学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26年1月27日(月)～平成26年2月5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	○	○	○	—
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～下旬	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	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) <9月上旬、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	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	8月下旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬～中旬	2月中旬	○	○	—	○
新領域創成科学	修士	6月上旬、6月下旬 及び11月下旬～12月上旬	7月上旬、8月上旬～9月上旬 及び2月上旬～中旬	○	○	—	○
	博士	6月下旬及び 11月下旬～12月上旬	8月上旬～9月上旬 及び2月上旬～中旬	○	○	○	○
情報理工学系	修士	6月下旬～7月上旬及び1月上旬	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1月上旬	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月中旬	○	○	○	—
	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25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
製薬士	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23年度までの累計	平成24年度	累計
法学	36,186	428	36,614
医学	5,718	99	5,817
保健学	1,787	25	1,812
工学	46,786	967	47,753
文学	17,840	361	18,201
理学	14,073	282	14,355
農学	12,935	237	13,172
獣医学	682	30	712
経済学	20,489	334	20,823
教養	8,022	186	8,208
教育学	4,484	99	4,583
薬科学	84	78	162
薬学	3,806	8	3,814
計	172,892	3,134	176,026

(平成25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24年度	累計
文学	105	5,982
心理学	3	88
社会学	5	647
社会心理学	3	93
社会情報学*1		51
教育学	78	2,362
法学	22	1,752
経済学	68	1,766
学術	209	4,525
国際貢献	20	125
欧州研究	6	33
理学*1		32
理学*2	334	14,083
工学	920	29,485
農学	276	8,745
保健学	44	1,448
医科学	22	255
薬科学	98	174
薬学	1	2,983
数理科学	52	864
科学	138	1,623
生命科学	103	1,050
環境学	122	1,867
国際協力学	23	306
サステイナビリティ学	16	60
情報理工学	203	1,972
学際情報学	78	677
社会情報学*2	9	94
計	2,958	83,142

博士（新制・昭和32年度～）		
専攻分野	平成24年度	累計
文学	46	766
心理学	2	47
社会学	2	89
社会心理学		24
社会情報学*1		18
教育学	13	212
法学	13	306
経済学	11	323
学術*1	74	1,206
国際貢献	2	5
理学*1		18
理学*2	131	6,310
工学	265	8,171
学術*2	5	97
農学	104	3,733
獣医学	25	395
医学	153	3,889
保健学	31	579
薬学	56	1,586
数理科学	20	417
科学	39	339
生命科学	48	309
環境学	34	245
国際協力学	3	36
サステイナビリティ学	1	1
情報理工学	63	455
学際情報学	10	59
社会情報学*2	2	3
計	1,153	29,638

(平成25年3月31日現在)

専門職（平成17年度～）		
専攻分野	平成24年度	累計
法務博士	224	2,048
原子力修士	14	126
公衆衛生学修士	31	158
公共政策学修士	110	756
計	379	3,088

〈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

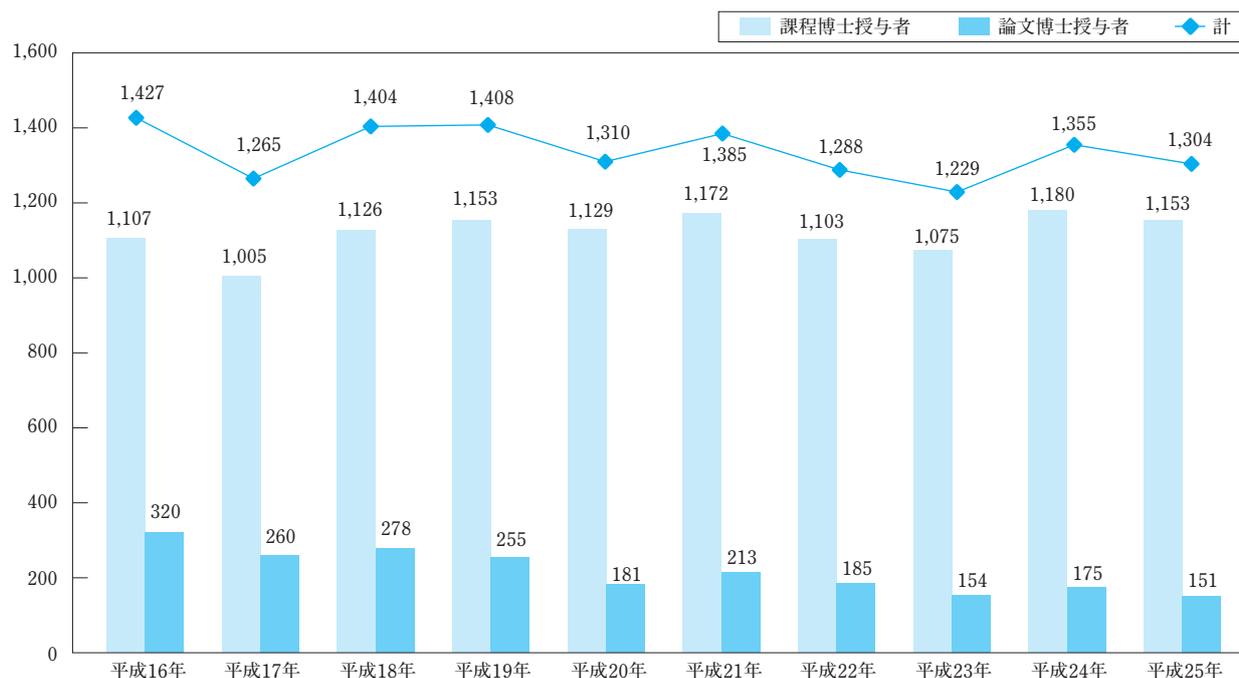
旧 制 (大正10年～昭和37年)	
文学博士	289
法学博士	157
経済学博士	63
理学博士	1,402
工学博士	1,916
農学博士	1,112
薬学博士	571
医学博士	5,672
計	11,182

新 制 (昭和34年度～)		
専攻分野	平成24年度	累 計
文学	6	450
心理学		7
社会学		47
社会心理学		3
社会情報学*1		2
教育学	2	128
法学	3	85
経済学	2	205
学術*1	17	237
理学	5	1,923
工学	49	5,832
学術*2		10
農学	20	3,260
獣医学	1	197
医学	6	3,562
保健学	7	192
薬学	18	1,480
数理科学		54
科学	5	28
生命科学	3	12
環境学	2	27
国際協力学		5
情報理工学	4	69
学際情報学	1	3
社会情報学*2		1
計	151	17,819

(平成25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24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	小計
法学部	427 (81)	146 (22)	7	153 (22)			1	1	23 (5)	1	19 (3)	9 (3)	15 (3)	43 (5)	4	2		3 (2)	1	2 (1)	4 (2)	5 (1)	73 (17)	11 (5)	217 (47)	57 (12)	427 (81)	
医学部 (医学科)	99 (17)	2		2											1									1	2	88 (17)	7	99 (17)
医(健康総合科学科)	25 (12)	12 (5)	3 (2)	15 (7)									1						6 (4)	1				8 (4)		2 (1)	25 (12)	
工学部	967 (90)	758 (66)	5 (2)	763 (68)			5 (2)	28 (2)		18 (4)	1	5	12 (3)	4	3			1		2	2 (1)	14 (3)	5 (1)	100 (16)	104 (6)	967 (90)		
文学部	361 (109)	70 (23)	4	74 (23)			3	45 (16)	4	42 (9)	9 (2)	14 (3)	29 (6)	2	4 (2)	1 (1)	8 (3)	14 (7)		4 (1)	9 (2)	26 (12)	19 (2)	233 (66)	54 (20)	361 (109)		
理学部	282 (34)	260 (30)	2	262 (30)				1		3 (1)		2	1		2 (1)						4 (1)			13 (3)	7 (1)	282 (34)		
農学部	237 (62)	163 (46)	6 (2)	169 (48)			1	7 (3)	1	6	2 (1)	14 (3)	8 (1)		2		1		1	1	2 (2)	7 (2)	2	55 (10)	13 (4)	237 (62)		
農・獣医学	30 (15)	6 (2)	1 (1)	7 (3)				2		1 (1)	2 (1)	1 (1)	1 (1)		7 (5)			2 (1)				3 (2)	1	20 (11)	3 (1)	30 (15)		
経済学部	334 (55)	31 (4)	12 (3)	43 (7)			3	31 (5)	4 (2)	23 (2)	9	22 (6)	75 (12)	5 (1)	19 (4)			1		2	2 (1)	46 (3)		242 (36)	49 (12)	334 (55)		
教養学部	186 (62)	70 (21)		70 (21)			1 (1)	14 (7)	2 (1)	6 (1)	1	6 (2)	8 (3)	2 (1)				6 (1)		3	4 (1)	6 (2)	7 (3)	66 (23)	50 (18)	186 (62)		
教育学部	99 (34)	24 (10)	1	25 (10)				9 (3)		12 (4)	2	7 (1)	9 (3)	2			2 (1)	9 (3)		1 (1)	3 (1)	8 (5)	5	69 (22)	5 (2)	99 (34)		
薬学部	78 (18)	71 (16)	4 (1)	75 (17)						1 (1)									1	1				3 (1)		78 (18)		
薬・6年制	8 (2)	2 (1)	1	3 (1)				2 (1)				2							1					5 (1)		8 (2)		
(学部)合計	3,133 (591)	1,615 (246)	46 (11)	1,661 (257)			1 (3)	14 (42)	12 (3)	131 (26)	35 (7)	86 (18)	189 (34)	19 (2)	40 (12)	1	14 (6)	34 (12)	11 (5)	19 (4)	27 (7)	187 (47)	51 (11)	1,033 (240)	88 (17)	351 (77)	3,133 (591)	

(平成25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 24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	H 情報通 信業	I 運輸業、 郵便業	J 卸売業・ 小売業	K 金融業・ 保険業	L 不動産業、 物品賃 貸業	M 衛生研 究・技 術サー ビス業	N 宿泊業、 飲食サ ービス 業、娯 楽業	O 生活関 連サー ビス業	P 教育・学 習支援 業				Q 医療、 福祉	R 複合サ ービス 事業	S サービ ス業	T 公務	U その他 の企業 等	小 計
人文社会 系	修	116 (50)	69 (29)		69 (29)					2 (1)	6 (3)				1	2 (2)				9 (2)						4 (1)	24 (9)	23 (12)	116 (50)		
	博	138 (52)	88 (33)	7 (4)	7 (4)						3				1	20 (6)				42 (13)	1		2	1		70 (19)	61 (29)	138 (52)			
教育学	修	78 (43)	28 (14)	2 (2)	30 (16)			1 (1)	1 (1)	2 (2)					2	2 (1)				20 (8)	1 (1)	1			5 (2)	35 (16)	13 (11)	78 (43)			
	博	49 (28)	36 (23)							1						3 (1)				7 (5)	1 (1)					12 (7)	37 (21)	49 (28)			
法学政治 学	修	22 (13)	11 (4)		11 (4)							2 (2)			1 (1)	3 (3)									1	7 (6)	4 (3)	22 (13)			
	博 専	23 (14) 224 (70)	10 (7)	1	1											5 (3)	2 (1)			5 (3)						1 (1)	11 (7)	11 (7)	23 (14)		
経済学	修	68 (16)	21 (3)	1	22 (3)			1	3 (3)	1						27 (7)	1	4 (2)							1	3	41 (12)	5 (1)	68 (16)		
	博	22 (5)	11 (2)												1	5 (1)				8 (1)					1	15 (2)	7 (3)	22 (5)			
総合文化	修	235 (97)	105 (41)	1	106 (41)	2		2	23 (10)	1	14 (5)	2 (1)	1 (1)		1	7 (3)				2 (1)	9 (7)	1 (1)	3 (2)	3 (1)	8 (4)	7 (4)	86 (40)	43 (16)	235 (97)		
	博	170 (69)	94 (39)	3	4				1		1					13 (4)				31 (9)	1				1	9 (3)	57 (17)	109 (52)	170 (69)		
理学系	修	334 (55)	189 (28)	3 (1)	192 (29)	1		5	42 (9)	2	21 (2)	3	3 (1)		14 (1)	16 (5)				4 (2)					13 (1)	1	126 (21)	16 (5)	334 (55)		
	博	163 (39)	32 (12)	1	1	1			20 (3)		8 (1)				4	71 (15)				9 (3)					5	118 (22)	44 (17)	163 (39)			
工学系	修	920 (129)	114 (19)	2 (1)	5 (1)	121 (21)		6	56 (6)	308 (36)	27 (3)	63 (7)	26 (2)	10	40 (6)	3	16 (2)			4	7	4 (2)	6	19	31 (3)	26 (3)	652 (70)	147 (38)	920 (129)		
	博 専	342 (66) 14 (1)	72 (17)	1	3		1	4 (1)	66 (4)	1 (1)	4 (1)					1	57 (3)			34 (8)	1			4 (1)	3 (1)	176 (19)	163 (47)	342 (66)			
農学生命 科学	修	276 (81)	85 (25)	2 (1)	88 (26)	6 (1)		3	56 (19)	2	21 (8)	3	14 (2)	12 (3)	6 (3)		2 (1)	3 (1)	6 (4)	6 (2)	3 (1)	20 (2)	13 (3)		176 (50)	12 (5)	276 (81)				
	博 獣	136 (52) 26 (6)	32 (11) 1 (1)		1 (1)	1 (1)	2 (1)		11 (2)	1						36 (14)				9 (4)	2 (1)			3	1	67 (23)	68 (28)	136 (52)			
医学系	修	66 (38)	42 (25)	1	44 (25)				3										1 (1)	1 (1)	11 (8)			2 (1)		18 (10)	4 (3)	66 (38)			
	博 医 専	38 (28) 170 (50) 31 (15)	7 (6) 17 (5) 10 (6)	1 (1)	1 (1)				4 (2)	1 (1)	1 (1)					6 (4)	29 (9)			6 (5)	5 (3)	7 (1)	77 (18)	1	1	116 (29)	1 (1)	53 (20)	170 (50)		
薬学系	修	99 (25)	48 (6)	2 (1)	51 (8)				29 (10)			1			4 (1)	2 (2)				1 (1)	6 (2)			2 (1)	1	47 (17)	1	99 (25)			
	博	61 (13)	5 (1)						27 (7)						1	8 (1)				12 (4)	1			3	1	53 (12)	8 (1)	61 (13)			
数理科学	修	52 (2)	27 (1)		28 (1)				1	4					7					1	2					16	8 (1)	52 (2)			
	博	21	1							1						8				8	6					15	6	21			
新領域創 成科学	修	402 (99)	60 (15)	1 (1)	61 (16)	2		9	94 (21)	9	26 (7)	9 (4)	6 (2)	15 (1)	3	9 (3)				3	5 (1)	8 (5)	6 (2)	9 (3)	13 (3)	8 (4)	234 (56)	107 (27)	402 (99)		
	博	158 (39)	33 (5)						16 (3)	3 (1)						36 (11)				1 (1)	4 (2)	3 (2)	2 (2)	6 (1)	1 (1)	73 (22)	85 (17)	158 (39)			
情報理工 学系	修	203 (13)	33 (1)	2 (1)	35 (2)				43 (3)	1 (3)	74 (3)	1			20 (3)					2	1			2	2	2	150 (9)	18 (2)	203 (13)		
	博	80 (8)	17 (2)						12	5					1	27 (3)				1	3			1		1	52 (3)	28 (5)	80 (8)		
学際情報	修	87 (43)	23 (15)	3 (3)	26 (18)				6 (4)	19 (1)	1 (1)				2 (2)					1	2 (1)	4 (2)	3 (1)		5	44 (16)	17 (9)	87 (43)			
	博	37 (14)	25 (10)							3						10 (3)					9	1 (1)				23 (4)	14 (10)	37 (14)			
公共政策 学	専	110 (39)	2 (2)	1	3 (2)				3 (1)	2 (1)	7 (2)	1	2	11 (4)	2 (1)	5 (1)				3 (1)		3	4 (2)	43 (13)	8 (4)	94 (30)	13 (7)	110 (39)			
	修	2,958 (704)	855 (226)	7 (3)	22 (239)	11 (1)	13	71 (10)	611 (117)	43 (3)	252 (40)	46 (8)	34 (6)	146 (25)	7	69 (26)				16 (3)	64 (22)	32 (10)	34 (6)	39 (6)	105 (18)	63 (18)	1,656 (332)	418 (133)	2,958 (704)		
(大学院) 合計	博	1,634 (483)	6 (2)	1	13 (4)	2 (1)	3 (1)	6	165 (24)	2 (3)	29 (3)			2	6	1	339 (79)			2	194 (58)	93 (25)	5 (3)	4	25 (3)	17 (6)	895 (204)	1 (1)	718 (272)	1,634 (483)	
	専	379 (125)	12 (8)	1	14 (8)				7 (3)	9 (1)	8 (3)	1	3	12 (4)	2 (1)	12 (4)					11 (2)	8 (3)	3	5 (2)	50 (16)	8 (4)	139 (43)	226 (74)	379 (125)		

(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、「獣」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25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								
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	1	2	1	1	1		3	
経済学研究科	一橋大学大学院 経済学研究科					1	2	2	
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	2	3	5	3				
	生命理工学研究科								
	総合理工学研究科								1
	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	1				1			
	総合研究大学院大学 物理学研究科	17	12			7	2	1	
	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 電気通信学研究科								
	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	1		1					
	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			2		13	4		4
	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								
	電気通信大学大学院 電気通信学研究科								
数理科学研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科	4							
	生命理工学研究科								
	情報理工学研究科								
	イノベーションマネジメント研究科					6	2		
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科	3				1	3		
	日本大学 総合基礎科学研究科	1	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								
	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					6	1	1	
	総合研究大学院大学 物理学研究科								
	高エネルギー加速器科学研究科								
	複合科学研究科								
	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		30	18	10	4	36	14	7	5

〈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」での学生交流は含まない。
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。

(平成24年度)

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			1	1			13	2	13							1	6	1	6		
教育学研究科							1	1										2	2		
法学政治学研究科																					
経済学研究科																					
総合文化研究科	1		1	1	2	2	8	3	12	1	2					2	7	3	9		
理学系研究科	2	7			1	1	16	10	3	3	6		1		4	1	7	8			
工学系研究科	13	6		7	4	2	3	11	25	5	5		1		1	1	3	6	10		
農学生命科学研究科	1	4	1				3	2	6	4	5	1		2		6	9	13	14		
医学系研究科	6			10	1	14	4	1	34		13		1		7				21		
薬学系研究科	5		1		1	9		2	14				1		1	2	3	2	5		
数理科学研究科	2	3			2			1	2		1								1		
新領域創成科学研究科	2	2		1	3	3	2	2	6	1	2				3		4	2			
情報理工学系研究科	2	3				1		3	3	3	3				12	4	15	7			
学際情報学府																					
公共政策学教育部																					
計	22	37	1	11	21	12	46	5	56	50	161	17	37	1	4	4	11	31	33	53	85

(平成24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 デリー大学	○	○		○		生産技術研究所 人文社会系研究科	H23.6.10 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	
		バジャジャラン大学	○	○				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			
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	
ア ジ ア	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	
		国史編纂委員会					○	史料編纂所	H12.2.19	
		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	
		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	
		ソウル大学校	○				○	人文社会系研究科	H2.8.17	
		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	
		農村振興庁畜産科学院					○	農学生命科学研究科	H20.6.19	
		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	
ナンヤン工科大学国立教育学院				○		教育学研究科	H19.6.25			
スリランカ		モラツワ大学工学部				○		工学系研究科	H21.11.24	
		ルフナ大学				○	○	農学生命科学研究科	H23.6.7	
タイ		アジア工科大学院	○	○				工学系研究科	H15.3.24	
		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	
		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 マヒドン大学				○		工学系研究科	H16.7.6
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センター／社会学研究所				○		東洋文化研究所	H22.2.22
		中興大学獣医学院				○	○	農学生命科学研究科	H20.3.26
	中興大学農業自然資源学院				○	○	農学生命科学研究科	H20.3.24	
中国		華東師範大学教育科学学院				○		教育学研究科	H20.10.10
		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
		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
		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
		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
		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
		中国社会科学院	○				○※	社会科学研究所	S61.3.19
		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
	同济大学大学院				○	○	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	
	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	

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		
ア	中国	南京大学国際合作交流処（海外教育学院）					○	教養学部	H13.8.28		
		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		
		ジ	中国（香港）	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
		ア	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		
ア	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		
	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		
ア	ベトナム	カントー大学			○			農学生命科学研究科	H22.7.19		
		ノンラム大学			○	○		農学生命科学研究科	H20.12.24		
		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				
ア	マレーシア	ブトラマレーシア大学			○			大気海洋研究所	H21.5.25		
		マラヤ大学					○	教養学部	H7.10.19		
		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	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			36	15	96	85	9				
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	
		ナイジェリア	エチオピア国立博物館			○			総合研究博物館	H17.9.29	
			イバダン大学			○	○		新領域創成科学研究科	H24.3.9	
			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・エッサデーニ大学文学部			○			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	オーストラリア	○					宇宙線研究所	H13.10.19	
			オーストラリア国立大学	○					大気海洋研究所	H21.3.24	
			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学生命・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				
ア	ニュージーランド	オークランド大学					○	教養学部	H7.10.19		
		オタゴ大学	○					総合文化研究科	H8.11.22		

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	
オセアニア	ニュージーランド	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	4	—	7	4	5			
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	
	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	ウナ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	
		中東工科大学工学部			○	○		工学系研究科	H10.6.17	
		中近東小計	2	1	6	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	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 / ボンチフィア・ボリパリアナ大学 / 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					○	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	
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	3	1	4	1	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	
		ウッズホール海洋研究所			○			地震研究所	H6.1.10	
		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	○					工学系研究科	H19.10.31	
		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	
		ジョンズ・ホプキンス大学	○					総合文化研究科	H24.5.29	
		ジョンズ・ホプキンス大学					○	医学系研究科	H14.11.22	
		ジョンズ・ホプキンス大学クリーガー教養学部						○	教養学部	H24.5.29
		スワースモア大学						○	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				○	○		医学系研究科	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理科学研究科				○			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
		ミシガン大学社会科学総合研究所・総合国際研究所				○			人文社会系研究科	H13.12.18
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		

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	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
		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				○		理学系研究科	H25.4.3
	革新的太陽光発電研究所				○		先端科学技術研究センター	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			18	6	27	14	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	H24.3.29
		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) / 物質物理学研究所 (INFN)				○		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
		ポローニャ大学	○	○				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	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)					○	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ス	○				○	工学系研究科	H11.4.6	

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	スイス	チューリッヒ大学			○			情報理工学系研究科 工学系研究科	H20.12.4	
		チューリッヒ大学自然科学部及び経済学部					○	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	
		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	
	ドイツ	リンシェピン大学理工学部				○	○	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	
		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	H20.2.7
		デンマーク	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	ヴェルツブルク大学	○					生産技術研究所	H22.6.30	
		ヴェ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	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	H25.3.24	
		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	
		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	
		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
		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		
ノルウェー	ノルウェー高等教育連合 [ベルゲン、オスロ、トロムソ、ノルウェー工科大学] (ノルウェー大学連合)	○				○		工学系研究科	H4.1.28	
	ノルウェー工科大学自然科学部					○		情報理工学系研究科	H15.2.5	
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	
	アグロバリテック				○	○		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	

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・デ・ボン・パリテク			○	○		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・人文科学リヨン校)			○	○		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	
		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
		国立政治科学研究院・パリ政治学院						○	教養学部	H11.10.12
		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	○	○					経済学研究科	H18.5.18
		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
		バスツール研究所					○		医科学研究所	H18.4.18
		パリ政治学院(シアンスポ)					○	○	公共政策学連携研究部・教育部	H20.2.18
		パリ第7・ディドロ大学	○	○					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
		ピエール・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
		ピエール・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	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	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
		ロシア	サンクトペテルブルグ国立大学	○	○				国際本部	H23.10.20
			ロシア科学アカデミー極東支部V・I・イリチュ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	54	23	82	77	9				
その他	欧州原子核研究機構(CERN)	○					理学系研究科	S63.12.23		
	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 工学系研究科	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ブレット校/ 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	H24.4.3	
その他小計	4	1	4	-	-					
合計(延べ55カ国・地域) 協定 384件	122件	48件	231件	184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
 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
 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

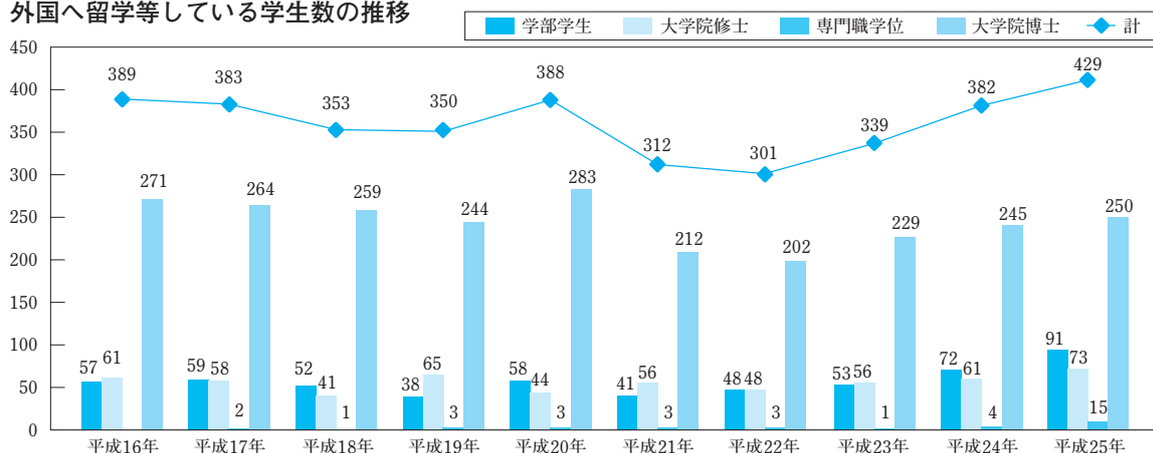
(平成25年5月1日現在)

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		1		2	3
	インドネシア	1	2		2	5
	韓国	2	2	3	5	12
	カンボジア				1	1
	シンガポール	2		3	1	6
	タイ				2	2
	台湾	1			1	2
	中国	8	5	2	8	23
	中国 (香港)				2	2
	ネパール		2		1	3
	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				1
	モンゴル	1				1
	小計		18	12	8	29
アフリカ	ガーナ	1				1
	カメルーン	1				1
	ナイジェリア				2	2
	小計	2			2	4
ヨーロッパ	アイルランド	1			1	2
	アルメニア				1	1
	イギリス	16	4	1	28	49
	イタリア	1			4	5
	ウズベキスタン				1	1
	オーストリア		1		2	3
	キルギス				1	1
	クロアチア				1	1
	スイス	3	9		14	26
	スウェーデン	2	1			3
	スペイン				1	1
	タジキスタン		1			1
	ドイツ	2	10		16	28
	フィンランド	2			1	3
	フランス	5	9	2	44	60
	ベルギー		2			2
	ポーランド				2	2
	ポルトガル		3			3
	リトアニア				1	1
	ロシア	1	1	1	6	9
小計	33	42	4	123	202	
北米	アメリカ合衆国	30	16	3	81	130
	カナダ	2	1		2	5
	小計	32	17	3	83	135
オセアニア	オーストラリア	2	1		1	4
	南極				1	1
	ニュージーランド	3				3
	小計	5	1		2	8
中南米	アルゼンチン				1	1
	キューバ				2	2
	チリ	1				1
	ブラジル				1	1
	ペルー				3	3
	ボリビア				1	1
	メキシコ		1			1
小計	1	1		8	10	
中近東	イスラエル				1	1
	トルコ				2	2
	小計				3	3
合 計 (52 国・地域)		91	73	15	250	429

(平成25年5月1日現在)

外国へ留学等している学生数の推移

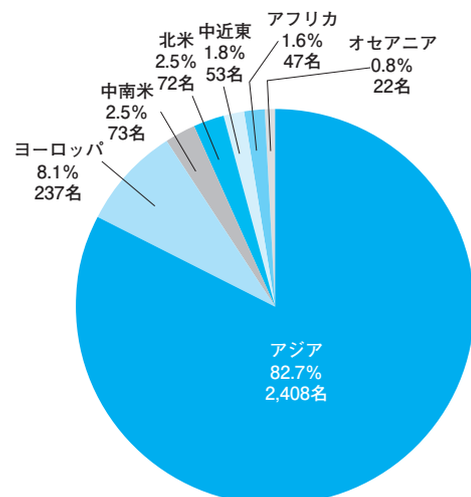


地域	国または地域名	学部学生	学部研究生等	大学院学生			大学院研究生等	研究所研究生	合計
				修士	専門職学位	博士			
アジア	インド		2	5		22	12	1	42
	インドネシア	4	1	30	6	26	6		73
	韓国	73	1	117	11	308	34		544
	カンボジア			3	1	3			7
	シンガポール	15		7	2	5	4		33
	スリランカ			8	1	13	1		23
	タイ	16		40	4	47	13	1	121
	台湾	3		41	2	92	33	1	172
	中国	82	12	355	17	486	130	3	1,085
	ネパール	3		8	3	15	3		32
	バーレーン					1	1		2
	パキスタン			7		13	1		21
	バングラデシュ	3		10	3	18	4		38
	フィリピン		1	15	5	17	5		43
	ブルネイ					1			1
	ベトナム	10	1	27	2	29	7		76
	マカオ	1		1					2
	マレーシア	5		16		21	4		46
	ミャンマー			8	1	8			17
	モンゴル	7		8	3	6	2		26
ラオス			1		3			4	
小計	222	18	707	61	1,134	260	6	2,408	
アフリカ	アルジェリア			2		1	2		5
	ウガンダ			1					1
	エジプト			1		5	2		8
	エチオピア				2	1	1		4
	ガーナ			2	1				3
	ケニア			2			1		3
	コンゴ民主共和国					1			1
	ジンバブエ			1					1
	スーダン			1	1	2			4
	タンザニア					3	1		4
	チュニジア					2			2
	ナイジェリア					2	2		4
	ベナン					1			1
	マダガスカル			1					1
	マラウイ						1		1
	モロッコ				2	2			4
小計			13	4	20	10		47	
オセアニア	オーストラリア	2	2	4		7			15
	ニュージーランド		1			4			5
	フィジー			1			1		2
	小計	2	3	5		11	1		22
中東	アフガニスタン			1		2			3
	アラブ首長国連邦	1			1				2
	イエメン					1			1
	イスラエル			1		2	3		6
	イラク					1			1
	イラン	1	1			15	3		20
	サウジアラビア					1	1		2
	シリア					1			1
	トルコ			3		5	2		10
	パレスチナ			1					1
ヨルダン			1		1	1		3	
レバノン			3					3	
小計	2	1	10	1	29	10		53	
中南米	アルゼンチン	1							1
	エクアドル					1			1
	キューバ					2			2
	グアテマラ					1			1
	コスタリカ						1		1
	コロンビア			3		4			7
	チリ			1					1
	ドミニカ共和国			1		1			2
	トリニダード・トバゴ						1		1
	パナマ			1		1			2
	パラグアイ			1		1			2
	ブラジル	1		9	1	12	5		28
ベネズエラ					3			3	
ペルー			5		4	1		10	

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	ボリビア						2		2
	メキシコ			2		5	2		9
	小計	2		23	1	35	12		73
北米	アメリカ合衆国		2	20	4	20	8		54
	カナダ	1	2	3	1	10	1		18
	小計	1	4	23	5	30	9		72
	アイルランド			1					1
	イギリス	1	1	3		5			10
	イタリア		1	1	1	3	4		9
	ウクライナ			1		4			5
	ウズベキスタン				1		1		2
	エストニア			1					1
	オーストリア			1		1	5		7
オランダ					2	1		3	
カザフスタン			3	1				4	
ギリシャ			3					3	
キルギス			1					1	
グルジア			1		1			2	
スイス		1	2		1	3		7	
スウェーデン	1	3	4		9			17	
スペイン			3		8	6		17	
ヨーロッパ	スロベニア					1		1	1
	セルビア			2		1	1		4
	チェコ		1			2			3
	デンマーク				1	2			3
	ドイツ		4	1	2	12	6		25
	トルクメニスタン	1							1
	ノルウェー					2			2
	ハンガリー						2		2
	フィンランド	2	1	1		1	2		7
	フランス		3	14		7	20		44
ブルガリア			2		2	3		7	
ベラルーシ					1			1	
ベルギー					2	4		6	
ポーランド	1		4		2	5		12	
ポルトガル			2	1	4	1		8	
マケドニア			1		2			3	
ラトビア					1			1	
ルーマニア	1		1		3	1		6	
ルクセンブルク					1			1	
ロシア	2		4	1	3	1		11	
小計	9	15	56	8	72	77		237	
合計 (105 国・地域)	238	41	837	80	1,331	379	6	2,912	

〈備考〉 本表には特別聴講学生を含む。

(平成25年5月1日現在)



外国人留学生数

部局別外国人留学生数

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	薬	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	数理科学	新領域創成科学	情報理工学系	学際情報		公共政策学	医科	地研	生研
アジア	インド		1				1									26	3	1			7	2					1			42
	インドネシア			3				2						1	2	29	11	4	1		9	2	3	6					73	
	韓国	2	2	10	4	2		12	41		1	56	14	20	10	93	17	154	24	5	2	24	18	24	9				544	
	カンボジア															1				1		4				1			7	
	シンガポール				4			1	10						2	4	6	1		1		1		1	2				33	
	スリランカ															12	7	1			2					1			23	
	タイ	1		6		1			8					2	3	2	1	45	22	2		1	9	9	4	4		1	121	
	台湾			1					2			11	6	15	1	26	4	51	20	5	1	1	12	2	11	2		1	172	
	中国	2		24	5	3		4	49	1	6	56	32	29	42	83	33	336	109	31	21	12	83	53	48	20	1	2	1,085	
	ネパール								3						1		9	3	8			4		1	3				32	
	バレーン															2													2	
	パキスタン																18	1	1				1						21	
	バングラデシュ					2			1							1	11	5	4	3		5	3		3				38	
	フィリピン								1						2	1	11	10	1	1		7	1	3	5				43	
	ブルネイ																1												1	
	ベトナム			8					3					1	2	3	26	8	3			7	13		2				76	
	マカオ			1																	1								2	
	マレーシア			1		1			2		1					2	22	6	3			7		1					46	
	ミャンマー														2		3	3	7			1			1				17	
モンゴル			5					2				2		1	2	1	1	2	1		1	2	2	1	3			26		
ラオス																1	1	1			1							4		
小計		5	3	59	13	9	1	17	124	1	8	123	54	66	58	217	69	764	236	79	31	15	185	106	97	62	1	1	4	2,408
アフリカ	アルジェリア														1	1							1	2					5	
	ウガンダ															1													1	
	エジプト															2					4	1							8	
	エチオピア																				2				2				4	
	ガーナ																				2				1				3	
	ケニア																1		1			1							3	
	コンゴ民主共和国																							1					1	
	ジンバブエ																	1							1				1	
	スーダン																1		1			1			1				4	
	タンザニア																1		3							1				4
	チュニジア																2													2
	ナイジェリア																			1	1		1	1						4
	ベナン																1													1
	マダガスカル																					1								1
マラウイ																2							1						1	
モロッコ																							2						4	
小計															1	12	1	7	1		12	6	3	4					47	
オセアニア	オーストラリア							4					1	1	1	3			2		3								15	
	ニュージーランド							1						1		3													5	
	フィジー																			2									2	
	小計							5					1	2	1	6		4		3									22	
中近東	アフガニスタン															1		1	1										3	
	アラブ首長国連邦							1																	1				2	
	イエメン																					1							1	
	イスラエル										1			1		1								3					6	
	イラク																					1							1	
	イラン			1					1				1	1	8				2		4	1	1						20	
	サウジアラビア																			1		1							2	
	シリア																1												1	
	トルコ																6		1						3					10
	パレスチナ																					1								1
	ヨルダン																	1					2							3
レバノン																2					1								3	
小計			1					2			1			2	1	20		5	1		11	1	7	1				53		
中南米	アルゼンチン							1																					1	
	エクアドル																	1											1	
	キューバ																1					1							2	
	グアテマラ																1												1	
	コスタリカ																					1							1	
	コロンビア														1	3		2				1							7	
	チリ																						1						1	
	ドミニカ共和国																2												2	
	トリニダード・トバゴ																						1							1
	パナマ																	1				1								2
	パラグアイ										1						1													2
	ブラジル	1									1		2	5	1	9	1	1		1		2	2	1	1				28	
	ベネズエラ										1						2													3
ペルー														2		6	1	1											10	
ボリビア																1	1												2	
メキシコ																6				1	1		1						9	
小計		1						1			3		2	7	2	33	4	5	1	1	7	4	1	1				73		

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	薬	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	数理科学	新領域創成科学	情報理工学系	学際情報		公共政策学	医科	地研	生研			
北米	アメリカ合衆国								2					3	1	1	2	5	3	12	1	7			6	2	6	3					54
	カナダ	2						1									2	1	5		1			4	1		1					18	
	小計	2						1	2				3	1	1	2	7	4	17	1	8			10	3	6	4					72	
ヨーロッパ	アイルランド													1																		1	
	イギリス								2				1			2	1		2			1		1								10	
	イタリア								1				2	1		2											1					9	
	ウクライナ												1			2																5	
	ウズベキスタン																				1							1				2	
	エストニア																									1						1	
	オーストリア														1		4							1	1							7	
	オランダ													1		1								1								3	
	カザフスタン												1			1	1											1				4	
	ギリシャ															1							1		1							3	
	キルギス												1																			1	
	グルジア														2																	2	
	スイス									1			1		1		2						1	1								7	
	スウェーデン				2					1	1						4	6						2	1							17	
	スペイン																6	1	1				1	1	6	1						17	
	スロベニア															1																1	
	セルビア												1			1	2															4	
	チェコ									1						1										1						3	
	デンマーク															1		1														3	
	ドイツ				1					3						2	2	6	2	1	1		1	4			2					25	
	トルクメニスタン				1																											1	
	ノルウェー																2															2	
	ハンガリー																										1					2	
	フィンランド				2					1					1								2	1								7	
	フランス									3			2		2	1	22					2	5	5	1	1						44	
	ブルガリア														1		1						2	1	2							7	
	ベラルーシ																								1							1	
ベルギー													1	3		1						1									6		
ポーランド									1			3		2		3						1		2							12		
ポルトガル																4			1			1	1		1						8		
マケドニア																2			1												3		
ラトビア																1															1		
ルーマニア					1									1	1	3															6		
ルクセンブルク																															1		
ロシア	1											2	1												2	1					11		
	小計	1		6	1				15	1		15	1	2	2	24	13	76	4	7	1	3	19	23	14	9					237		
合計 (105 国・地域)		9	3	66	14	9	1	18	149	2	8	145	56	72	62	259	91	928	246	115	35	19	247	143	128	81	1	1	4		2,912		

〈備考〉本表には特別聴講学生を含む。 (平成25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	25	97	18	66		458	133	591
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	25	102	40	66	10	485	204	689

〈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25年4月1日現在・建物定員)

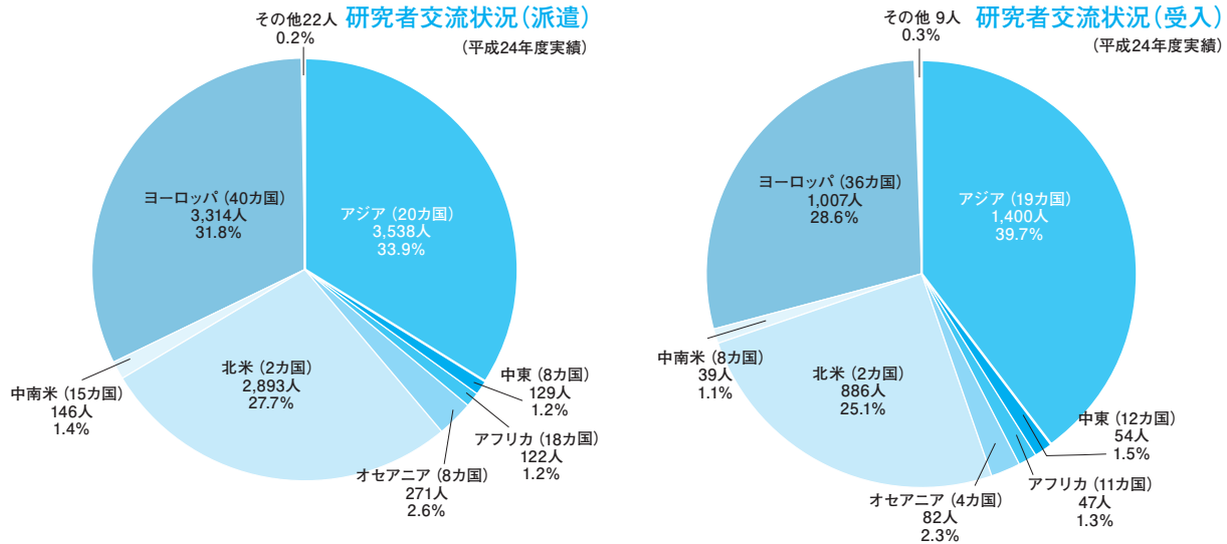
研究者交流状況

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	191	89	280
	インドネシア	134	51	185
	韓国	791	318	1,109
	カンボジア	55	13	68
	シンガポール	186	26	212
	スリランカ	6	8	14
	タイ	315	119	434
	台湾	380	135	515
	中国	966	486	1,452
	ネパール	28	9	37
	パキスタン	4	11	15
	バングラデシュ	50	27	77
	フィリピン	76	24	100
	ブータン	9	1	10
	ベトナム	173	37	210
	マレーシア	79	36	115
	ミャンマー	25	3	28
	モルジブ	1		1
	モンゴル	48	6	54
	ラオス	21	1	22
小計	3,538	1,400	4,938	
アフリカ	アルジェリア	4		4
	ウガンダ		1	1
	エジプト	11	10	21
	エチオピア	12	2	14
	ガーナ	6	7	13
	カメルーン	1	1	2
	ケニア	9	3	12
	ザンビア	3		3
	ジンバブエ	1		1
	スーダン	1	1	2
	セネガル	3		3
	タンザニア	5		5
	チュニジア	13	3	16
	ナイジェリア	6	2	8
	ベナン	1		1
	南アフリカ共和国	28	16	44
	モーリシャス	1		1
	モザンビーク	5		5
	モロッコ	11		11
	リビア		1	1
ルワンダ	2		2	
小計	122	47	169	
オセアニア	オーストラリア	208	64	272
	ソロモン諸島	2		2
	ツバル	5		5
	トンガ	1		1
	ニュージーランド	27	13	40
	パプア・ニューギニア	5	4	9
	パラオ	15		15
	フィジー		1	1
	ミクロネシア	8		8
	小計	271	82	353
中東	アフガニスタン		2	2
	アラブ首長国連邦	27	3	30
	イスラエル	11	17	28
	イラク		2	2
	イラン	4	5	9
	オマーン	1	1	2
	カタール	1		1
	サウジアラビア	12	10	22
	シリア		1	1
	トルコ	71	9	80
	パレスチナ		1	1
	ヨルダン	2	1	3
	レバノン		2	2
	小計	129	54	183

地域	国名等	派遣	受入	合計
中南米	アルゼンチン	11	3	14
	ウルグアイ	2	3	5
	エクアドル	1		1
	コスタリカ	6		6
	コロンビア	4	5	9
	チリ	35	10	45
	パナマ	2		2
	バハマ	1		1
	バルバドス	2		2
	ブラジル	47	12	59
北米	ベネズエラ	2	1	3
	ペルー	9		9
	ボリビア	3	1	4
	ホンジュラス	1		1
	メキシコ	20	4	24
	小計	146	39	185
	アメリカ合衆国	2,679	813	3,492
	カナダ	214	73	287
	小計	2,893	886	3,779
	ヨーロッパ	アイルランド	23	5
アゼルバイジャン		2	1	3
アルバニア			1	1
アルメニア		2	1	3
イギリス		418	173	591
イタリア		292	78	370
ウクライナ		3	3	6
ウズベキスタン		3	1	4
エストニア		2	2	4
オーストリア		158	13	171
オランダ		153	38	191
カザフスタン		5	1	6
ギリシャ		33	3	36
グルジア			1	1
クロアチア		8	2	10
サイプラス（キプロス）			1	1
スイス		288	40	328
スウェーデン		109	38	147
スペイン		152	27	179
スロバキア		1	1	2
スロベニア	5	1	6	
セルビア（ユーゴスラビア）	2		2	
タジキスタン	1		1	
チェコ	33	8	41	
デンマーク	76	15	91	
ドイツ	648	169	817	
トルクメニスタン	1		1	
ノルウェー	33	6	39	
バチカン	1		1	
ハンガリー	25	7	32	
フィンランド	50	18	68	
フランス	525	244	769	
ブルガリア	6	2	8	
ベラルーシ	1		1	
ベルギー	61	10	71	
ポーランド	34	16	50	
ポルトガル	67	9	76	
マケドニア	1	1	2	
マルタ	2		2	
モナコ	5		5	
ルーマニア	3	2	5	
ルクセンブルク	3	1	4	
ロシア	79	68	147	
小計	3,314	1,007	4,321	
その他	22	9	31	
合計	10,435	3,524	13,959	

（平成24年度実績）

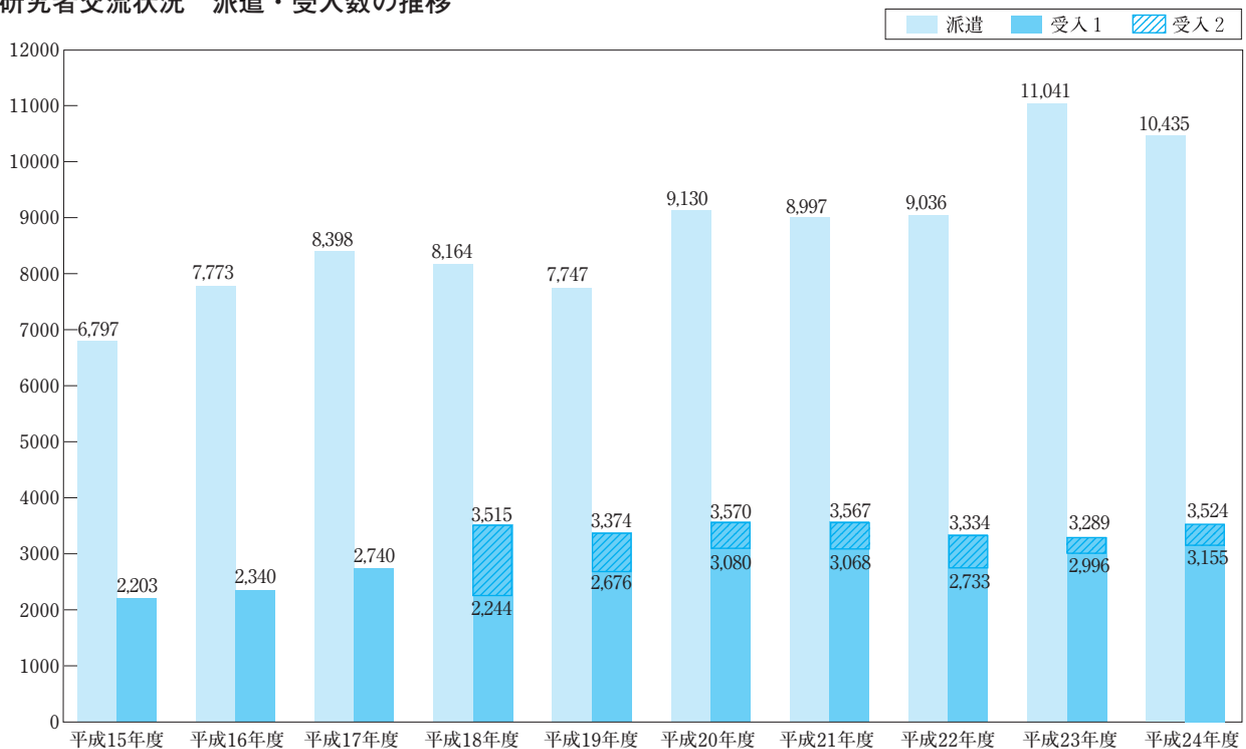


研究者交流状況 (事業別派遣・受入数)

経費区分	派遣	受入	計
大学運営費	1,146	663	1,809
文部科学省事業	860	621	1,481
文部科学省以外の官庁	278	119	397
日本学術振興会	913	519	1,432
科学技術振興機構	471	116	587
その他政府関係機関等	616	111	727
科学研究費補助金	3,390	476	3,866
地方自治体	6	1	7
民間 (寄附金含む)	1,377	248	1,625
外国政府・研究機関及び国際機関	199	132	331
その他外部資金	244	100	344
その他 (私費等)	935	418	1,353
計	10,435	3,524	13,959

(平成24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 (43 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・北京	東京大学社会科学研究所北京研究基地	社会科学研究所
	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・ハノイ	新興・再興感染症臨床疫学研究拠点	医科学研究所 【責任機関: 長崎大学】
	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-イェール・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・イーストラッシング	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・カンパニア州ナポリ県・ソ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

(平成25年5月1日現在)

最先端研究開発支援プログラム

○東京大学*所属研究者の採択課題一覧 (研究期間：平成21年度～平成25年度)

*採択時

中心研究者	支援担当部局	採択課題名	研究支援担当機関
喜連川 優	生産技術研究所	超巨大データベース時代に向けた最高速データベースエンジンの開発と当該エンジンを核とする戦略的サービスの実証・評価	東京大学
永井 良三	医学部附属病院	未解決のがんと心臓病を撲滅する最適医療開発	東京大学
中須賀 真一	大学院工学系研究科	日本発の「ほどよし信頼性工学」を導入した超小型衛星による新しい宇宙開発・利用パラダイムの構築	東京大学
水野 哲孝	大学院工学系研究科	高性能蓄電デバイス創製に向けた革新的基盤研究	東京大学
村山 齊	国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究機構	宇宙の起源と未来を解き明かす一超広視野イメージングと分光によるダークマター・ダークエネルギーの正体の究明	東京大学
合原 一幸	生産技術研究所	複雑系数理モデル学の基礎理論構築とその分野横断的科学技術応用	(独)科学技術振興機構
荒川 泰彦	生産技術研究所	フォトリソグラフィ・エレクトロニクス融合システム基盤技術開発	技術研究組合光電子融合基盤技術研究所
片岡 一則	大学院工学系研究科	ナノバイオテクノロジーが先導する診断・治療イノベーション	(独)科学技術振興機構
児玉 龍彦	先端科学技術研究センター	がんの再発・転移を治療する多機能な分子設計抗体の実用化	分子動力学抗体創薬技術研究組合
瀬川 浩司	先端科学技術研究センター	低炭素社会に資する有機系太陽電池の開発～複数の産業群の連携による次世代太陽電池技術開発と新産業創成～	(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構
十倉 好紀	大学院工学系研究科	強相関量子科学	(独)理化学研究所

研究拠点プログラム

グローバルCOEプログラム 研究拠点形成費等補助金 (研究拠点形成費)

学問分野	拠点のプログラム名称	中核となる専攻等名	開始年度
学際、複合、新領域	ゲノム情報ビッグバンから読み解く生命圏	新領域創成科学研究科情報生命科学専攻	平成21年

(平成25年6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	国際高等研究所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25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)	サステイ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	
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	平成23年
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	
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24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	

(平成25年6月1日現在)

研究員等の受入状況

部局名	受託研究員					日本学術振興会							合計	
	一般	官庁	小計	国内 研究員	私学 研修員	特別研究員					外国人 特別 研究員	小計		
						SPD	PD	RPD	DC2	DC1				その他
法学政治学研究科							5	1	5	6		2	19	19
医学系研究科	4		4			2	16	2	25	44		6	95	99
工学系研究科	11		11			1	20		68	101		25	215	226
人文社会系研究科				2	4		26		24	44		7	101	107
理学系研究科	1		1				21	1	74	122		16	234	235
農学生命科学研究科	4		4				15	3	45	50		10	123	127
経済学研究科					1		4	1	9	14		1	29	30
総合文化研究科				1	2		39	3	45	61		8	156	159
教育学研究科				1			5		14	13			32	33
薬学系研究科							9	1	21	44		3	78	78
数理科学研究科						1	5		8	21		3	38	38
新領域創成科学研究科							15	3	32	48	1	1	100	100
情報理工学系研究科							7		17	20		5	49	49
情報学環							5		7	9		6	27	27
公共政策学連携研究部							1						1	1
医科学研究所							6	1				1	8	8
地震研究所							2					1	3	3
東洋文化研究所							1	7				2	10	10
社会科学研究所					1		4	1				1	6	7
生産技術研究所	2		2				4					9	13	15
史料編纂所				1			11					1	12	13
分子細胞生物学研究所							6					2	8	8
宇宙線研究所							3					2	5	5
物性研究所							4					1	5	5
大気海洋研究所							9	1				5	15	15
先端科学技術研究センター							8	1				6	15	15
総合研究博物館							1						1	1
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												2	2	2
政策ビジョン研究センター												1	1	1
カブリ数物連携宇宙研究機構							6					2	8	8
サステナビリティ学連携研究機構												5	5	5
総括プロジェクト機構												1	1	1
放射光連携研究機構							1					1	2	2
計	23		23	5	8	5	265	20	394	597	1	136	1,418	1,454

(平成25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

その他 : グローバルCOE「グローバルCOEプログラムに参加する者。」

・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25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	薬剤疫学	H23.4～H26.3	93	アステラス製薬株式会社 アストラゼネカ株式会社 エーザイ株式会社 大塚製薬株式会社 小野薬品工業株式会社 協和発酵キリン株式会社 ゼリア新薬工業株式会社 大鵬薬品工業株式会社 第一三共株式会社 武田薬品工業株式会社 中外製薬株式会社 MSD株式会社
		(H20.4～H23.3)	(132)	(更新)
		(H17.4～H20.3)	(165)	(更新)
		(H14.4～H17.3)	(207)	(更新)
		(H11.4～H14.3)	(180)	(更新)
		(H8.4～H11.3)	(135)	(更新)
		(H5.4～H8.3)	(150)	(更新)
		漢方生体防御機能学（ツムラ）	H23.7～H25.7	110
	(H20.7～H23.7)		(165)	(更新)
	(H17.7～H20.7)		(165)	(更新)
	(H14.7～H17.7)		(165)	(更新)
	(H11.7～H14.7)		(165)	(更新)
	骨・軟骨再生医療	H24.7～H27.6	75	日本イーライリリー株式会社
		(H21.7～H24.6)	(75)	(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	90	富士ソフト株式会社
		(H20.11～H23.10)	(90)	(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	200	田辺三菱製薬株式会社	
	(H16.6～H21.5)	(200)	(更新)	
免疫細胞治療学（メディネット）	H21.6～H26.5	170	株式会社メディネット	
	(H16.6～H21.5)	(150)	(更新)	
腎疾患総合医療学	H22.6～H25.5	82.5	テルモ株式会社	
	(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	150	武田薬品工業株式会社	
	(H16.10～H21.9)	(150)	(更新)	
先端臨床医学開発	H22.10～H25.9	120	アンジェス MG 株式会社	
	(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	255	KAATSU JAPAN 株式会社	
	(H16.10～H21.9)	(125)	(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	健康医科学創造	H23.1～H27.12	175	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		
		(H20.1～H22.12)	(90)	(更新)		
		(H17.1～H19.12)	(98)	(更新)		
	関節疾患総合研究	H23.3～H26.2	90	中外製薬株式会社		
		(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	464	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		
				(H17.5～H22.4)	(250)	(更新)
	臨床運動器医学	H22.10～H27.9	137.5	エーザイ株式会社		
				(H17.10～H22.9)	(137.5)	(更新)
	医療安全管理学(東京海上日動)	H22.12～H27.11	125	東京海上日動火災保険株式会社		
				(H17.12～H22.11)	(125)	(更新)
	分子循環代謝病学(第一三共株式会社)	H23.4～H26.3	90	第一三共株式会社		
				(H18.4～H23.3)	(350)	(更新)
	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)	

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	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)	(90)	(更新)
		(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)	(175)	(更新)
	ユビキタス予防医学	H22.8 ~ H27.7	150	塩野義製薬株式会社
		(H19.8 ~ H22.7)	(90)	(更新)
	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	H24.11 ~ H29.10	125万ユーロ	AXA
		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
	分子脳病態科学	H20.4 ~ H25.3	(305)	(更新)
		H23.7 ~ H26.6	90	ヤンセンファーマ株式会社
	慢性腎臓病 (CKD) 学	(H20.7 ~ H23.6)	(90)	(更新)
		H21.1 ~ H25.12	200	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
	分子構造・動態学 (日本電子・ツァイス)	H21.4 ~ H26.3	150	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
	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	H22.7 ~ H25.6	90	アステラス製薬株式会社
	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
総合滅菌システム管理学	H23.2 ~ H26.1	81	サクラ精機株式会社	
ユースメンタルヘルス	H23.5 ~ H26.4	90	大塚製薬株式会社	
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	

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	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 田辺三菱製薬株式会社 中外製薬株式会社
	免疫療法管理学	H25.4～H28.3	90	ブリストル・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
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 (H19.10～H24.9)	111 (156)	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 (更新)
	ユビキタスパワーネットワーク寄付講座	H20.6～H25.5	130	東日本旅客鉄道株式会社 株式会社東芝
	パワーフロンティア寄付講座	H20.6～H25.5	200	関西電力株式会社 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
	建築構成材デザイン工学 (AGC 旭硝子)	H25.4～H28.3 H22.4～H25.3	99 (99)	旭硝子株式会社 (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
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)	特例民法法人 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)	H20.12～H25.11 (H15.12～H20.11)	197.7 (288)	特定非営利活動法人 国際生 命科学協会研究機構 (ILSI Japan) (更新)
	植物医科学	H23.4～H26.3 (H18.4～H23.3)	90 (180)	イオン株式会社・イオン1%クラブ 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 (JKHD)	H23.4～H26.3	90	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

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
経済学研究科	金融機関のリスクマネジメント	H22.4～H26.3	80	株式会社みずほフィナンシャルグループ
		(H19.4～H22.3)	(60)	(更新)
	証券投資：理論と実践（農林中央金庫）	H20.4～H26.3	105	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	アライアンス・フォーラム財団・公益資本主義研究	H23.7～H26.3	59	合衆国 501 (c) 3 公益法人 アライアンス・フォーラム財団
	難民移民（法学館）	H22.4～H27.3	100	株式会社法学館
薬学系研究科	医薬品情報学	H23.4～	毎年24～25	オマーン国
		H21.10～H26.9	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			
	H16.10～H21.9	(199)	日医工株式会社	
湧永製薬株式会社				
H23.4～H27.3	150	大正富山医薬品株式会社		
		有限会社輔仁薬局		
H18.4～H23.3	(150)	株式会社コヤマ		
		大日本住友製薬株式会社		
医薬政策学	H23.4～H27.3	150	東和薬品株式会社	
ファーマコビジネス・イノベーション	H24.9～H28.3	98	株式会社アインファーマシーズ	
			日本製粉株式会社	
	H19.9～H24.8	(215)	協和発酵キリン株式会社	
			武田薬品工業株式会社	
H24.10～H29.9	100	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		
疾患細胞生物学	H24.10～H29.9	100	フナコン株式会社	
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)
情報理工学系研究科	次世代医薬分子解析学（富士フイルム）	H23.8～H26.7	150	富士フイルム株式会社
		H25.4～H30.3	250	三菱 UFJ ニコス株式会社
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)	(90)	(更新)
	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)	(更新)
リスク・マネージメント：損保ジャパン	H22.10～H25.9	60	株式会社損害保険ジャパン	
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（20 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
総括プロジェクト機構	「食と生命」総括寄付講座	H21.6～H26.5	150万 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
	「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	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
	「プラチナ社会」総括寄付講座	H24.4～H29.3	250	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
	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	特例民法法人上廣倫理財団
医科学研究所	再生基礎医科学 (ロート製薬・SBI・慈照会・トミー精工)	H21.4～H26.3	200	ロート製薬株式会社 SBI バイオテック株式会社 医療法人慈照会 株式会社トミー精工
		(H17.4～H21.3)	(188)	(更新)
生産技術研究所	抗体・ワクチン治療	H23.5～H27.4	80	中外製薬株式会社
	先端エネルギー変換工学	H20.9～H25.8	150	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
先端科学技術研究センター	ニコンイメージングサイエンス	H24.4～H29.3	100	株式会社ニコン
	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
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)
生物生産工学研究センター	臨床エビジェネティクス	(H17.10～H20.9)	(90)	(更新)
		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 日本ベー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
大学総合教育研究センター	インターメディアテック	H25.4～H28.3	270	日本郵政グループ(郵便局株式会社)
		(H21.4～H25.3)	(300)	(更新)
空間情報科学研究センター	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	60.3	株式会社高木屋 三友興業株式会社 小柳津 広志 株式会社 ヒューマンウェブ
大規模集積システム設計 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
大規模集積システム設計 教育研究センター	次世代社会基盤情報研究部門	H23.6～H28.5	88	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 インクリメント・ピー株式会社 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 株式会社パスコ 株式会社建設技術研究所
		H22.10～H25.9	90	株式会社アドバンテスト
	アドバンテストD2T	(H19.10～H22.9)	(90)	(更新)

社会連携講座 (20 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	H21.9 ~ H25.8	140.4	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ
	リピドミクス	H23.4 ~ H26.3	120	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 ~ H28.3 (H20.1 ~ H25.3)	225 (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 ~ H26.3 (H20.4 ~ H23.3)	67.5 (66)	富士ゼロックス株式会社 凸版印刷株式会社 トヨタ自動車株式会社 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 KDDI 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	H22.4 ~ H26.3	72	株式会社ニコン
	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	H22.4 ~ H26.3	230.4	独立行政法人理化学研究所
	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・ピー・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
理学系研究科	光電変換化学講座	H21.4 ~ H26.3	196.035	三菱化学株式会社
	グリーン・サステイナブル・ケミストリー	H24.4 ~ H27.3	108	昭和電工株式会社 東京理化学工業株式会社 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
大学院情報学環	情報技術によるインフラ高度化	H21.4 ~ H26.3	110	首都高速道路株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 東京地下鉄株式会社 株式会社日立製作所

(平成25年5月1日現在)

社会連携研究部門 (8 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)
	インタラクティブ医科学	H23.4 ~ H26.3	120	富士通株式会社 株式会社理研ジェネシス Sensearth 株式会社 特定非営利活動法人 横浜ライフ サイエンス研究機構 (横浜 L 研)
	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 ~ H26.3	48	東日本旅客鉄道株式会社 株式会社ブリヂストン 大日本印刷株式会社 タカノ株式会社
	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
先端科学技術研究センター	シグナル伝達および分子動力学	H22.8 ~ H26.3	83.07	分子動力学抗体創薬技術研究組合

(平成25年5月1日現在)

(平成25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	123	514	55	34	12	78,741	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	3,535	582	2,809	489	2,001	769	991,258	
	小計	3,854	705	3,323	544	2,035	781	1,069,999	
個人特許	東京大学TLOの扱った個人特許	601	75	503	166	229	215	2,928,791	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	126	97	50	31	144	25	119,173	収入は生研奨励会における収入。
	小計	727	172	553	197	373	240	3,047,964	
合計		4,581	877	3,876	741	2,408	1,021	4,117,963	

成果有体物

	有償提供件数	収入(千円)
成果有体物	916	380,499

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	155	111	141	80,187

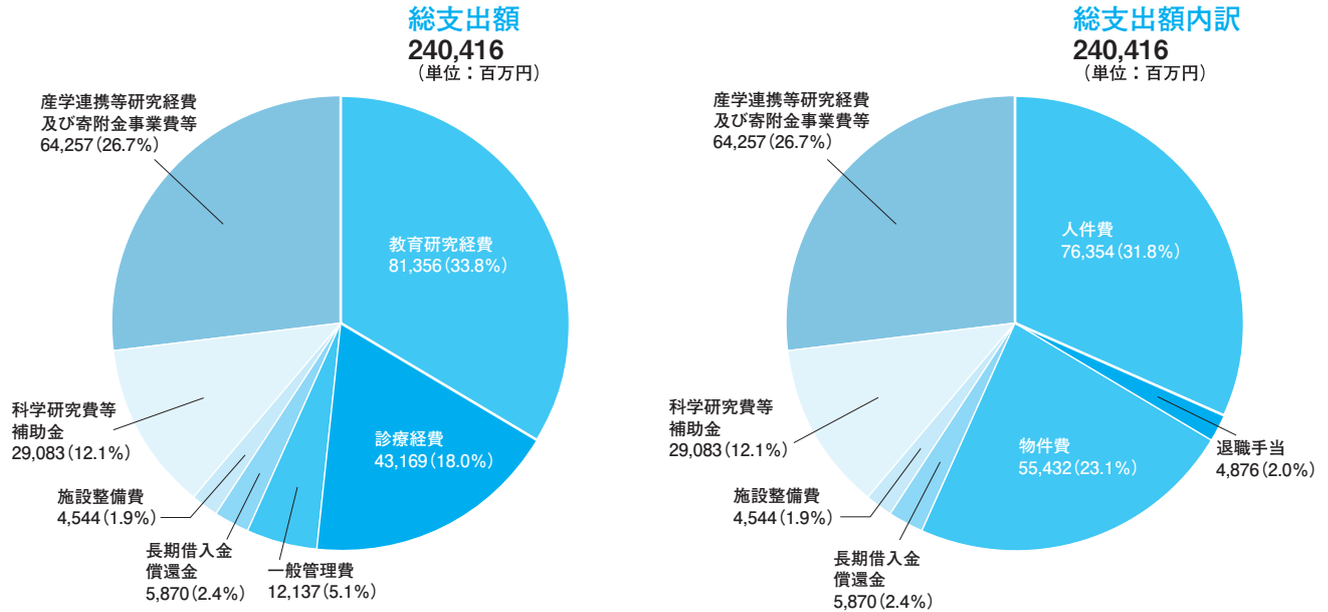
商標

	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	34	31	1	1	50,931
部局の商標	51	45	1	1	126
計	85	76	2	2	51,057

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	12	10	2	2	139
回路配置利用権					
育成者権	2	1			

平成24年度支出総額

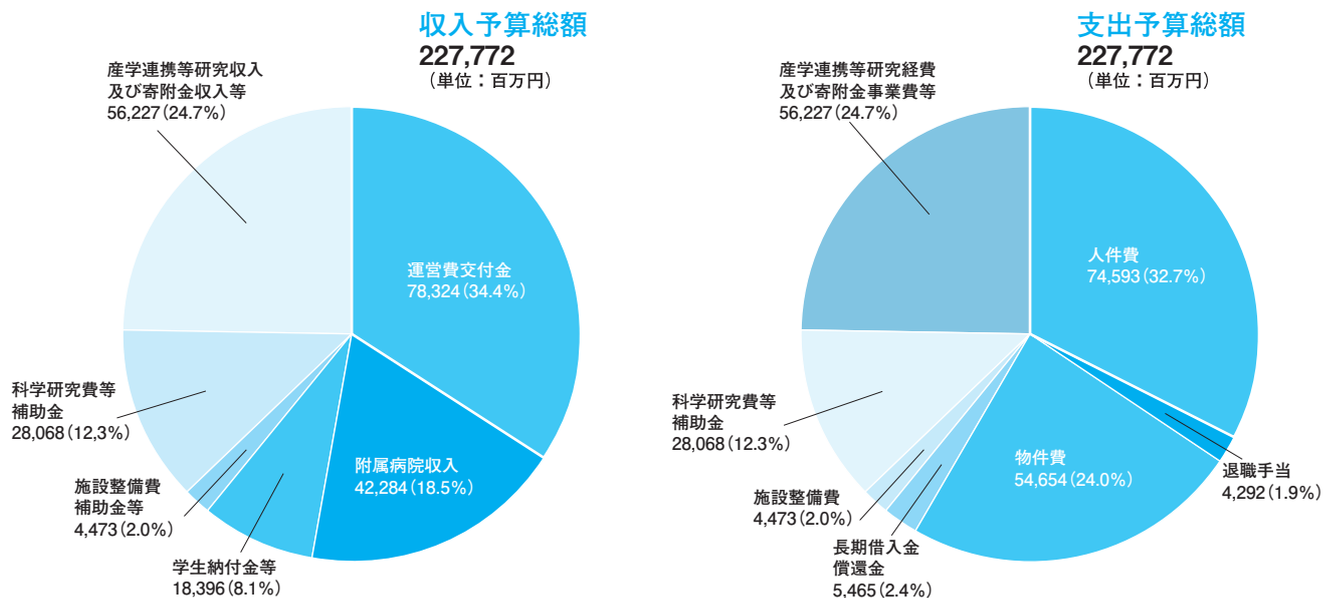


(単位：百万円)

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	51,979	3,677	25,700					81,356
診療経費	17,192	541	25,436					43,169
一般管理費	7,183	658	4,296					12,137
長期借入金償還金				5,870				5,870
施設整備費					4,544			4,544
科学研究費等補助金						29,083		29,083
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等							64,257	64,257

〈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（14,831百万円）、附属病院収入（44,019百万円）、寄附金収入（8,380百万円）、産学連携等研究収入（57,656百万円）、科学研究費等補助金（29,083百万円）、その他（7,676百万円）、計161,645百万円の収入がある。

平成25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	25	2,250
特定領域研究	16	140
※新学術領域研究	314	5,363
※基盤研究（S）	93	3,349
※基盤研究（A）	295	3,282
※基盤研究（B）	402	1,816
※基盤研究（B）（一部基金分）	201	1,375
※基盤研究（C）	187	201
※基盤研究（C）（基金分）	448	775
※挑戦的萌芽研究	22	25
※挑戦的萌芽研究（基金分）	461	842
※若手研究（S）	9	130
※若手研究（A）	106	705
※若手研究（A）（一部基金分）	48	481
※若手研究（B）	91	94
※若手研究（B）（基金分）	650	1,110
※研究活動スタート支援	128	184
奨励研究	32	16
特別研究促進費	8	5
研究成果公開促進費	13	85
特別研究員奨励費	1,420	1,079
※学術創成研究費	2	12
計	4,971	23,319

（平成24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、地球規模での取り組みが必要な研究領域、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く、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…研究成果の公開発表、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が行う研究の助成
- 学術創成研究費……………科学研究費補助金等による研究のうち、特に優れた研究分野に着目し、当該分野の研究を推進する上で特に重要な研究課題を選定し、創造性豊かな学術研究の一層の推進を図る

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	1,412	5,067	
受託研究			
国・競争的資金	511	11,975	
国・競争的資金以外	470	13,363	
国以外からの受託	239	934	
小計	1,220	26,272	
寄附金	15,235	8,680	
合計	17,867	40,019	

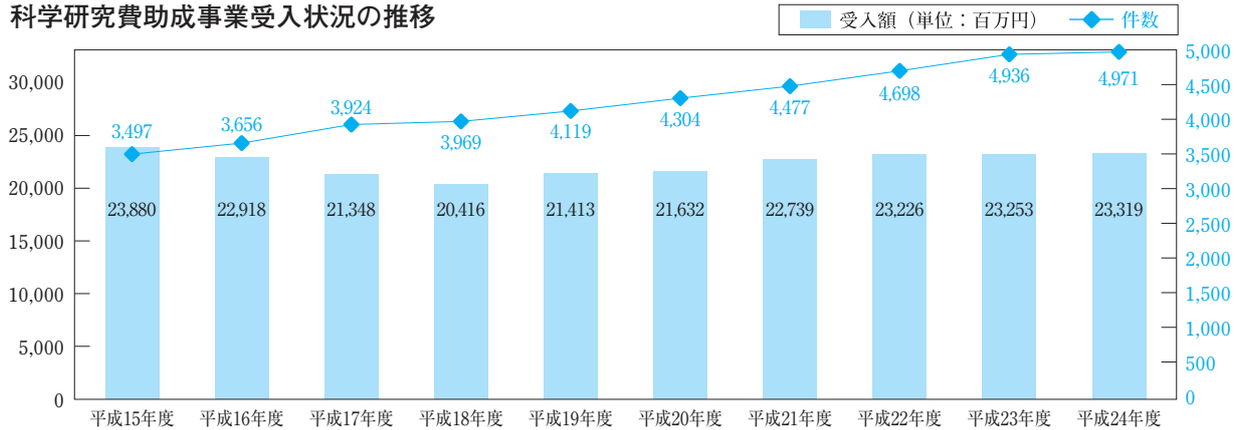
（平成24年度）

（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資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

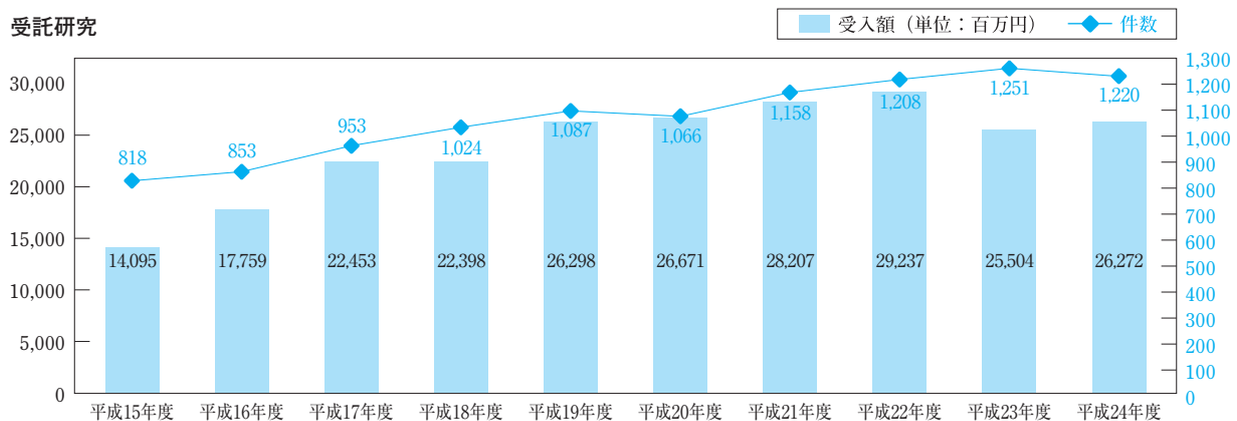


外部資金受入状況の推移

民間等との共同研究

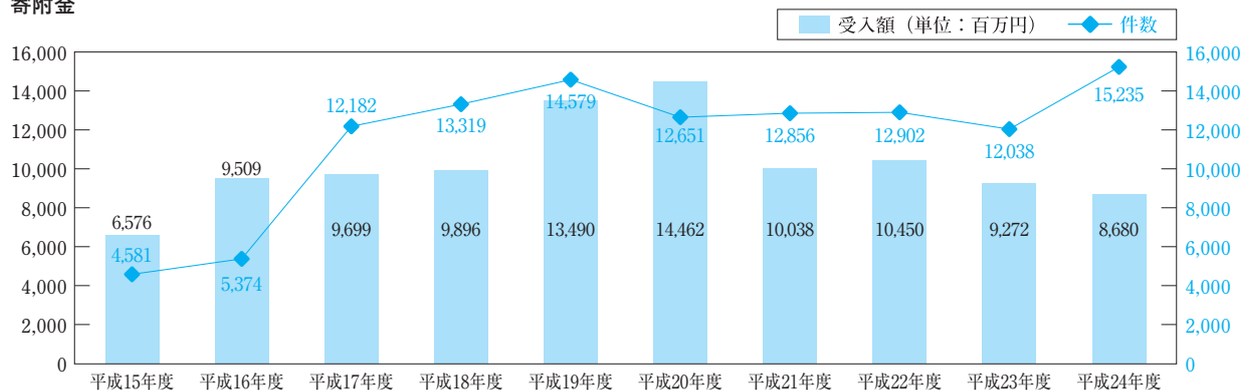


受託研究



〈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附」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	392,200人	26,308人
外来延患者数	754,373人	28,807人
手術件数	10,752件	361件
ベット数(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	1,075人	72人
1日平均外来患者数	3,079人	118人

(平成24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	58	60	118
4年	3	40	120	62	60	122
5年	3	40	120	58	58	116
6年	3	40	120	57	61	118
計	18	240	720	355	359	714

(平成25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)	816,517	495,999	13,493	3,726	14,983	11,072	2,035	1,180
医学系研究科・医学部 (医学図書館)	289,766	173,837	5,208	2,187	3,579	2,200	1,005	282
工学系研究科・工学部 (工学・情報理工学図書館)	400,319	240,645	8,124	3,654	3,857	1,743	1,757	640
人文社会系研究科・文学部	1,083,113	563,211	12,917	4,508	18,827	7,904	1,494	988
理学系研究科・理学部	231,287	189,145	5,090	3,427	3,186	2,499	798	369
農学生命科学研究科・農学部 (農学生命科学図書館)	404,416	167,181	11,874	5,452	5,817	1,412	2,903	1,377
経済学研究科・経済学部 (経済学図書館)	813,160	324,199	15,679	4,584	13,328	3,131	1,109	464
総合文化研究科・教養学部 (駒場図書館等)	1,142,324	581,440	7,513	5,028	16,904	6,281	2,061	1,239
教育学研究科・教育学部	148,483	63,773	4,483	1,082	4,659	1,154	858	221
薬学系研究科・薬学部 (薬学図書館)	43,389	32,099	872	465	1,876	1,458	163	50
数理科学研究科	143,006	128,753	1,694	1,563	2,568	2,255	620	589
情報学環・学際情報学府	142,519	59,520	2,768	1,369	356	207	296	97
医科学研究所	41,521	37,251	1,217	892	200	175	60	41
地震研究所	53,759	33,963	2,013	976	811	484	459	194
東洋文化研究所	676,397	183,707	8,223	5,630	6,060	2,315	1,310	831
社会科学研究所	343,262	138,312	7,962	2,966	4,960	1,243	1,223	369
生産技術研究所	153,556	94,717	2,533	1,538	209	51	536	170
史料編纂所	525,092	15,424	2,970	295	4,863	136	1,368	42
宇宙線研究所	23,855	22,890	235	214	396	388	74	62
物性研究所	65,561	59,281	731	637	1,129	903	133	96
大気海洋研究所	64,495	40,547	2,825	1,205	2,899	1,888	751	347
総合研究博物館	6,022	2,169	450	114	541	15	415	110
先端科学技術研究センター	47,104	30,228	490	413	348	77	24	8
小計	7,658,923	3,678,291	119,364	51,925	112,356	48,991	21,452	9,766
総合図書館	1,227,736	425,880	19,259	8,537	11,064	2,169	3,366	605
柏図書館	380,304	281,092	21,561	15,379	11,349	5,444	30	17
小計	1,608,040	706,972	40,820	23,916	22,413	7,613	3,396	622
総計	9,266,963	4,385,263	160,184	75,841	134,769	56,604	24,848	10,388

(平成25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

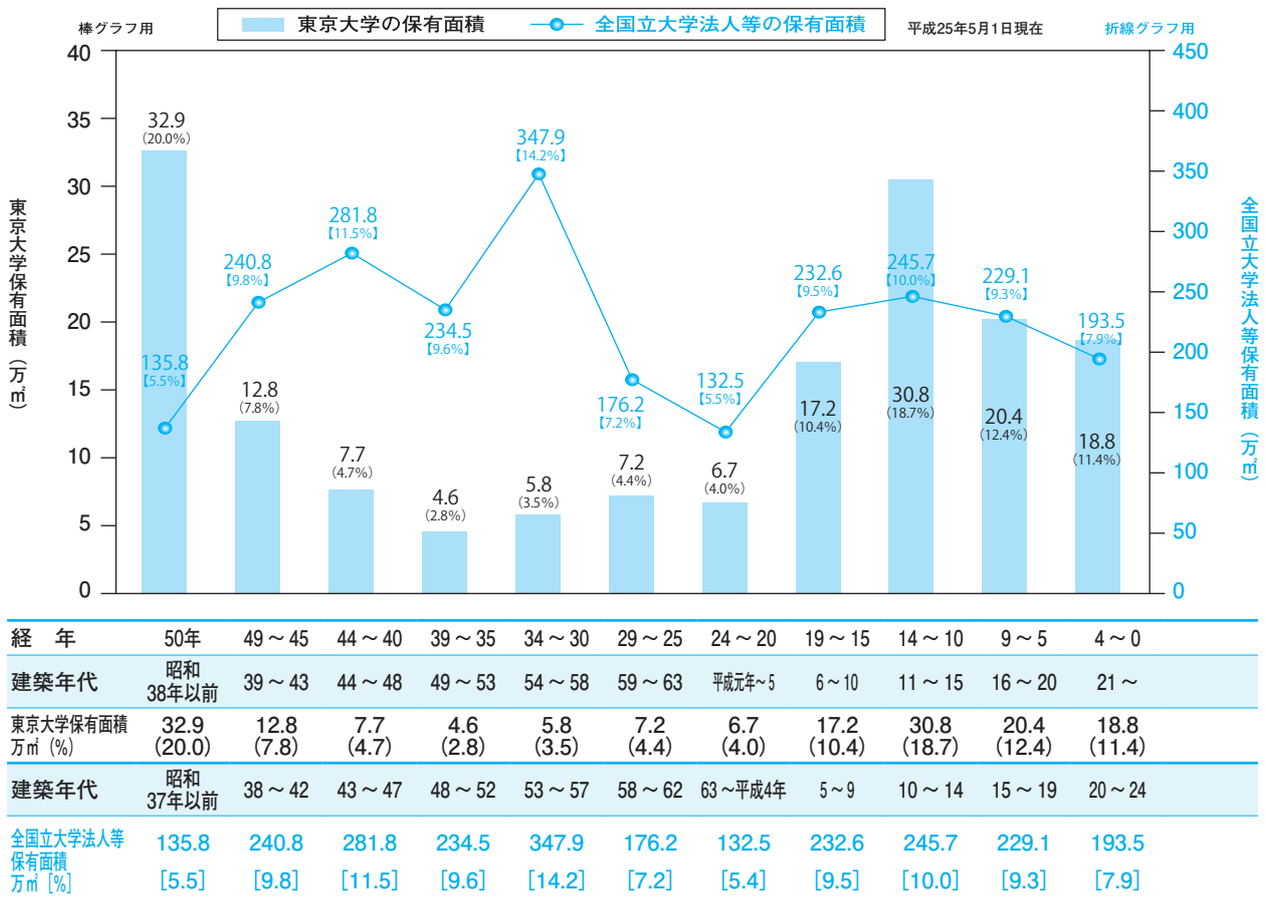
(留学生を含む)

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24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	752,865
	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	116,802
	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	145,319
	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 (5454) 4586	97,710	123,280
	生産技術研究所	〒153-8505 03 (5452) 6008		
	先端科学技術研究センター	〒153-8904 03 (5452) 5382		
	インターナショナルロッジ(駒場ロッジ別館)	〒153-0041 03 (3485) 1980		
中野キャンパス	教育学部附属中等教育学校	〒164-8654 03 (5351) 9050	37,114	11,090
白金キャンパス	医学研究所 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	(地上権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13,274) (地上権8,315) 48,103	(借入2,579) 39,698

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) 227,165,877	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1,108) 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	〒319-2200 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6,141) 58,118,316	2,112	
	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	162,036
		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ジ(柏ロジ)	〒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		柏市若柴	2,000		
	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	〒407-0201 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 (7408) 6224 〒390-1513 0263 (93) 2211	高山市丹生川町乗鞍岳 (5月～10月) 長野県松本市安曇4306-6 (11月～4月)	(借入59,707)	1,541	
	宇宙線研究所附属神岡宇宙素粒子研究施設	〒506-1205 0578 (85) 2116	飛騨市神岡町東茂住456	(借入26,551) 2,487	2,055	
	カブリ数物連携宇宙研究機構神岡分室	〒506-1205 0578 (85) 9510			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	医科学研究科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 サンベドロ・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149,447) (地上権7,165) 101,153	(借入730) 44,622	
総計		建物 土地 借入 地上権		326,029,989 790,639 15,491	1,659,345 5,298	
船舶				44隻		

(平成25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

● 白金キャンパス

3 柏地区キャンパス

● 検見川キャンパス