



東京大学 の 概要

THE UNIVERSITY OF TOKYO
DATABOOK

資料編

2015

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	28
	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26年度支出総額	38
	平成27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5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	1,221	71	1,292
准教授	788	106	894
講師	233	44	277
助教	1,143	240	1,383
助手	21	21	42
教諭・養護教諭	27	15	42
教務職員		1	1
事務系職員	840	643	1,483
技術系職員	433	124	557
医療系職員	232	1,622	1,854
その他職員	3	4	7
合計	4,941	2,891	7,832

特定有期雇用教職員	男	女	計
特任教授	88	11	99
特任准教授	147	33	180
特任講師	94	30	124
特任助教	369	130	499
特任研究員	779	303	1,082
学術支援専門職員	77	161	238
学術支援職員	15	196	211
特任専門員	39	20	59
特任専門職員	32	97	129
看護師(有期雇用)	3	10	13
医療技術職員(有期雇用)	14	37	51
薬剤師(有期雇用)	2	4	6
診療放射線技師(有期雇用)	1		1
理学療法士(有期雇用)	1	1	2
合計	1,661	1,033	2,694

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27年5月1日現在)

外国人教職員数(上記の内数)

地域	国籍・地域名	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	
アジア	インド		1	1			2	1			1	23	1	26			28
	インドネシア										1	7		8			8
	韓国	4	6	4	7	7	28	1	3	1	13	27	1	46			74
	朝鮮											1		1			1
	シンガポール											1		1			1
	スリランカ		1				1					2		2			3
	タイ				2		2				1	5		6			8
	台湾		1		1		2	1	1		4	10		16			18
	中国	1	7		12	4	24		6	3	9	88	7	113			137
	ネパール				1		1		1			2		3			4
	パキスタン											2		2			2
	バングラデシュ				2		2				1	2		4			6
	フィリピン				1		1			1	1	1		3			4
	ベトナム				1		1				1	8		9			10
マレーシア										1	2	1	4			4	
モンゴル											1		1			1	
計		5	16	5	27	11	64	3	12	6	32	182	10	245			309
アフリカ	エジプト								1			2		3			3
	ガーナ										1		1			1	
	ケニア				1		1				1	1		2			3
	ナイジェリア										1	1		1			1
	ベナン										1	1		1			1
	南アフリカ										1	1		1			1
	計				1		1		1		3	5		9			10
オセアニア	オーストラリア		1		1		2	1	1	1	2	3		8			10
	ニュージーランド										1		1			1	
	計		1		1		2	1	1	1	2	4		9			11
中近東	アルメニア										1		1			1	
	イラン									1	1	1		3			3
	シリア										1		1			1	
	トルコ				1		1				2		2			3	
	レバノン										1		1			1	
	計				1		1			1	1	6		8			9
中南米	アルゼンチン		1				1							1			1
	グアテマラ										1		1			1	
	コロンビア										2		2			2	
	チリ										1		1			1	
	ドミニカ共和国				1		1									1	
	ブラジル										2		2			2	
ベネズエラ		1				1									1		
計		2		1		3				6		6			9		
北米	アメリカ合衆国	9	5	3	3		20	4	2	10	5	15	1	37			57
	カナダ		2		1		3			3	1	4	1	9			12
	計	9	7	3	4		23	4	2	13	6	19	2	46			69
ヨーロッパ	アイルランド									1	1		2			2	
	アルバニア															1	
	イギリス	3	2	1			6		6	5	1	8	2	22	1	1	29
	イタリア		1				1			3	1	2		6			7
	ウクライナ							1				1		2			2
	エストニア		1				1							1			1
	オーストリア											1		1			1
	オランダ								1			1	1	3			3
	ギリシャ		1				1					1		1			2
	クロアチア											1		1			1
	スイス				1		1					2		2			3
	スウェーデン				1		1					1		1			2
	スペイン		1				1					7		7			8
	チェコ										1	1		2			2
	デンマーク							1						1			1
	ドイツ	1	6	2	3		12	2				6		8			20
	フィンランド										2	1		2			2
	フランス		4	1			5		2	1	2	17	1	23			28
	ブルガリア		1				1										1
	ベルギー	2	1				3										3
	ポーランド			1			1				1	1		2			3
ポルトガル												1	1			1	
モルドバ											1		1			1	
リトアニア											1		1			1	
ルーマニア		1				1					1		1			2	
ロシア										1	1	5	1	8		1	9
計		6	20	5	5		36	4	10	12	9	56	7	98	1	1	136
合計		20	46	13	40	11	130	12	26	33	53	278	19	421	1	1	553

(平成27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	5,394	1,247	6,641							5,394	1,247	6,641
		55	71	126							55	71	126
後期課程	法	774	183	957				11	3	14	785	186	971
		2	4	6							2	4	6
	医	409	101	510	8	9	17	1		1	418	110	528
			1	1				1		1	1	1	2
	工	1,950	191	2,141	17	3	20	8	1	9	1,975	195	2,170
		29	12	41	2		2				31	12	43
	文	561	227	788	2	4	6				563	231	794
		5	9	14							5	9	14
	理	577	80	657	1	1	2				578	81	659
		8	6	14							8	6	14
	農	478	173	651	3	2	5				481	175	656
			1	1	1		1				1	1	2
	経済	615	134	749				2		2	617	134	751
		4	14	18							4	14	18
	教養	323	140	463	3	3	6				326	143	469
		10	16	26	2	1	3				12	17	29
教育	135	80	215	2	3	5				137	83	220	
		2	2								2	2	
薬	143	45	188		1	1	1	1	2	144	47	191	
		4	4								4	4	
合計		11,359	2,601	13,960	36	26	62	23	5	28	11,418	2,632	14,050
		113	140	253	5	1	6	1		1	119	141	260

〈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27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	198	116	314				230	183	413	14	26	40	442	325	767
	7	29	36				26	45	71	13	24	37	46	98	144
教育学	108	83	191				104	145	249	5	12	17	217	240	457
		8	8				6	28	34	3	9	12	9	45	54
法学政治学	30	10	40	370	165	535	57	27	84	4	6	10	461	208	669
	16	8	24	1		1	16	13	29	4	6	10	37	27	64
経済学	174	55	229				87	19	106	1	3	4	262	77	339
	48	38	86				4	3	7	1	1	2	53	42	95
総合文化	336	205	541				430	318	748	35	40	75	801	563	1,364
	34	50	84				47	85	132	28	30	58	109	165	274
理学系	592	121	713				537	100	637	14	9	23	1,143	230	1,373
	28	13	41				32	13	45	9	7	16	69	33	102
工学系	1,807	304	2,111	13		13	868	195	1,063	76	30	106	2,764	529	3,293
	292	107	399				309	125	434	66	30	96	667	262	929
農学生命科学	393	202	595				267	153	420	19	21	40	679	376	1,055
	28	32	60				64	62	126	12	14	26	104	108	212
医学系	52	96	148	22	29	51	640	339	979	23	15	38	737	479	1,216
	10	19	29	1	2	3	27	28	55	10	9	19	48	58	106
薬学系	152	43	195				148	33	181	5	5	10	305	81	386
	7	9	16				11	5	16	3	4	7	21	18	39
数理科学	94	5	99				98	3	101	2		2	194	8	202
	9	1	10				8		8				17	1	18
新領域創成科学	682	206	888				359	139	498	36	11	47	1,077	356	1,433
	68	45	113				76	55	131	27	8	35	171	108	279
情報理工学系	438	25	463				165	15	180	30	6	36	633	46	679
	36	6	42				38	8	46	19	4	23	93	18	111
学際情報	125	70	195				87	81	168	8	14	22	220	165	385
	19	23	42				20	29	49	7	14	21	46	66	112
公共政策学				147	122	269							147	122	269
				48	48	96							48	48	96
合計	5,181	1,541	6,722	552	316	868	4,077	1,750	5,827	272	198	470	10,082	3,805	13,887
	602	388	990	50	50	100	684	499	1,183	202	160	362	1,538	1,097	2,635

〈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27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	56	33	89

〈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27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		2	2
生産技術研究所	10		10
医科学研究所	3	1	4
物性研究所	1		1
大気海洋研究所	1		1
合計	15	3	18
	5	2	7

〈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27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	
	21,169	6,208	27,377	379	260	639	23	5	28	21,571	6,473	
1,449	1,077	2,526	212	163	375	1		1	1,662	1,240	2,902	

〈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27年5月1日現在)
 2. 本表には特別聴講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。

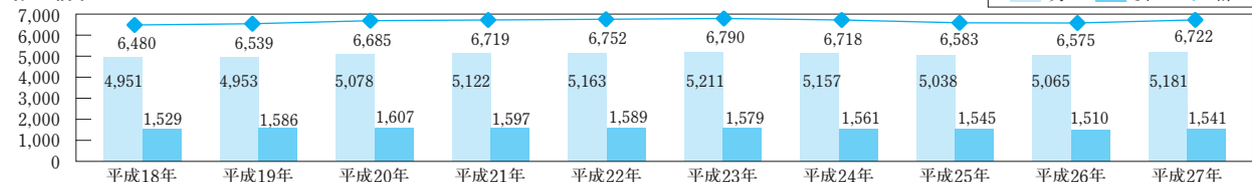
学部・大学院学生数の推移

学部学生数



大学院学生数

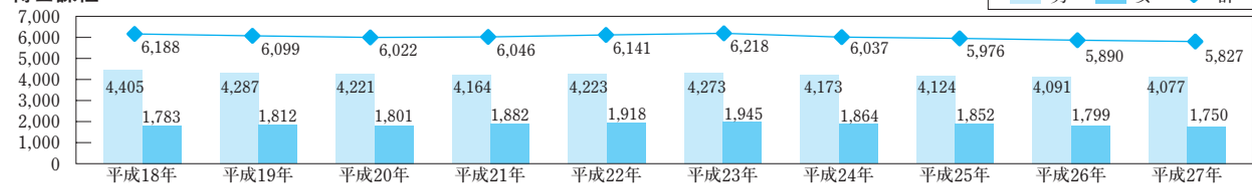
修士課程



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学部留学生(在米)	日韓共同理工学部留学生			
文科一類	401	1,309	1,188	401	401	17	1	6			2					427
文科二類	353	1,097	1,055	353	353	4	4	2			2					365
文科三類	469	1,408	1,398	479	479	1	3	2	11		7		1			504
理科一類	1,108	3,049	2,772	1,128	1,124	63	2	1			7				2	1,201
理科二類	532	2,100	1,862	547	538	15	5		9							567
理科三類	100	481	391	100	100	—										100
全科類 (理科三類を除く)	100	2,940	417	100	—	—										
合 計	3,063	12,384	9,083	3,108	2,995	100	15	11	20	18	2	1	2			3,164

(平成27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26年10月1日入学者)

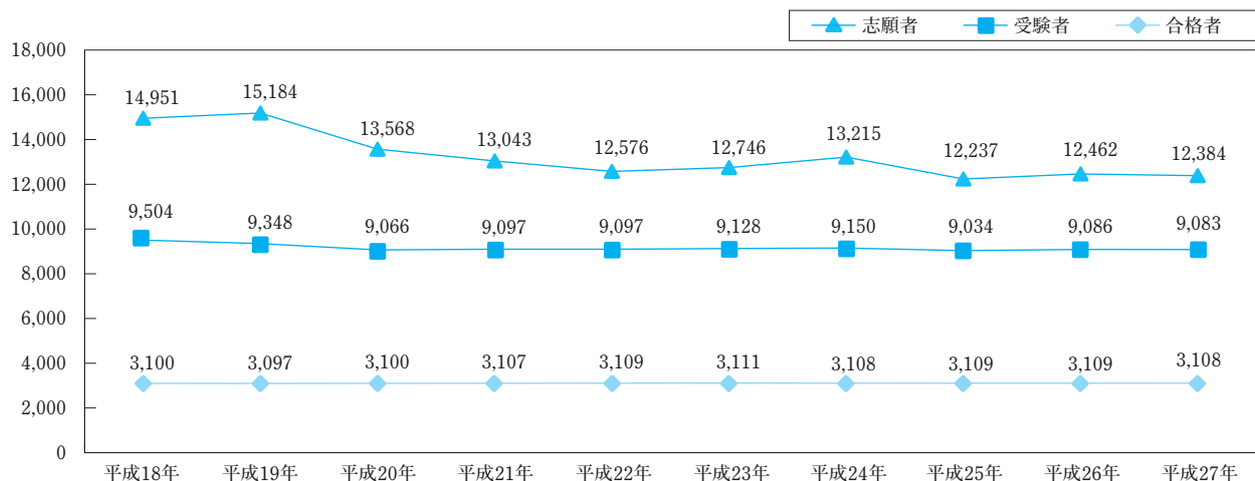
修士課程・専門職学位課程

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》	94	276	370	61	54	115	
教育学	88	50	256	306	29	61	90	
法学政治学	総合法政	20	76	94	11	14	25	
	法曹養成	240 《若干名》	448	621	90	132	222	
経済学	110	38	236	274	28	88	116	
総合文化	269 《若干名》	130	467	597	101	127	228	
理学系	408	207	386	593	187	150	337	
工学系		619	736	800	1,536	600	258	858
	原子力	15	14	14		13	13	
農学生命科学	農学	293	192	216	408	156	126	282
		《若干名》			《3》	13	《2》	7
医学系	保健学	46	8	99	107	6	36	42
	医科学	20	5	59	64	3	21	24
	公共健康医学	30	13	78	91	5	24	29
薬学系	100 《若干名》	78	47	125	68	19	87	
数理科学	53	47	82	129	30	13	43	
新領域創成科学	366	183	593	776	99	283	382	
情報理工学系	158	200	149	349	160	50	210	
学際情報		100	38	133	171	22	52	74
		《若干名》			《20》	27	《6》	7
公共政策学		110	61	200	261	28	62	90
		《若干名》			《14》	14	《5》	5
合 計		3,238	2,271	4,615	6,886	1,684	1,583	3,267
					《161》	620	《42》	166

(平成27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	76	44	120	61	6	67	
	《約3》			《3》 37			《1》 11	
教育学	49	53	38	91	38	6	44	
				31			9	
法学政治学	40	21	24	45	13	3	16	
				2			1	
経済学	35	24	22	46	21	4	25	
				9				
総合文化	171	131	99	230	109	28	137	
	《若干名》			《24》 78			《5》 26	
理学系	215	178	22	200	169	12	181	
	《若干名》			9			5	
工学系	312	162	62	224	142	46	188	
				27			21	
農学生命科学	農学	143	72	33	105	63	25	88
	《若干名》			《10》 9			《6》 8	
	獣医学	13	5	12	4	9	13	
	《若干名》							
医学系	医学	210	105	165	270	96	122	218
	《若干名》			220			184	
	保健学	34	22	9	31	20	3	23
	《若干名》			1			1	
薬学系	薬科学	50	41	12	53	38	5	43
	《若干名》			《4》 1			《2》	
	薬学	10	2	6	8	2	3	5
	《若干名》							
数理科学	32	28	1	29	27	1	28	
新領域創成科学	163	79	33	(1) 112	65	14	79	
	《若干名》			《4》 13			《3》 7	
情報理工学系	62	35	12	47	30	6	36	
	《若干名》			《4》 4			《3》 4	
学際情報	44	30	18	(1) 48	22	6	(1) 28	
				16			6	
合計	1,691	1,064	612	(2) 1,676	920	299	(1) 1,219	
				《49》 457			《20》 283	

(平成27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28年度選抜方式・実施期日

本学は「推薦入試」及び個別学力検査等「分離分割方式」(前期日程)により、選抜を行う。試験実施期日は次のとおりである。

- (1) 推薦入試 平成27年12月19日(土)・20日(日)ただし、受験学部により両日又はいずれか1日となる。
- (2) 前期日程 平成28年2月25日(木)・26日(金)

2. 募集人員

平成28年度において、入学を許可する学生の募集人員は、次のとおりである。

(1) 推薦入試

入学を許可する募集人員は、100人程度である。推薦入試による合格者が募集人員に満たない場合には、原則として、残余の募集人員は前期日程の募集人員に繰り入れる。

各学部の募集人員は、次のとおりである。

法学部	10人程度	経済学部	10人程度	文学部	10人程度
教育学部	5人程度	教養学部	5人程度	工学部	30人程度
理学部	10人程度	農学部	10人程度	薬学部	5人程度
医学部	5人程度	(うち、医学科3人程度、健康総合科学科2人程度)			

(2) 前期日程

	募集人員(人)	前期日程(人)
文科一類	2,960	401
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		97
計	2,960	2,960

3. 出願期間

- (1) 推薦入試 平成27年11月2日(月)～平成27年11月6日(金)
- (2) 前期日程 平成28年1月25日(月)～平成28年2月3日(水)

4. 入学者選抜方法

(1) 推薦入試

可否判定は、提出書類・資料、面接、及び大学入試センター試験の成績を総合的に評価して行う。

(2) 前期日程

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料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
文科一類	約3.0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. 後期課程への進学

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後期課程の学部等に進学する。

前期課程の各料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・理科の各料類から進学することができる。

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	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	7月上旬	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月中旬	○	○	—	—
	専門職	7月上旬	8月中旬	○	○	—	—
	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27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25年度までの累計	平成26年度	累計
法学	37,035	399	37,434
医学	5,924	103	6,027
保健学	1,834	23	1,857
工学	48,738	974	49,712
文学	18,528	372	18,900
理学	14,635	301	14,936
農学	13,416	243	13,659
獣医学	744	32	776
経済学	21,175	365	21,540
教養	8,374	175	8,549
教育学	4,691	90	4,781
薬科学	238	72	310
薬学	3,822	10	3,832
計	179,154	3,159	182,313

(平成27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26年度	累計
文学	90	6,162
心理学	4	95
社会学	5	665
社会心理学	2	97
社会情報学 ¹		51
教育学	83	2,534
法学	14	1,783
経済学	61	1,906
学術	217	4,956
国際貢献	15	154
欧州研究	5	41
グローバル研究	10	13
理学 ¹		32
理学 ²	336	14,749
工学	913	31,332
農学	251	9,254
保健学	36	1,517
医科学	17	293
薬科学	93	365
薬学		2,984
数理科学	41	945
科学	116	1,879
生命科学	96	1,244
環境学	123	2,138
国際協力学	21	359
サステナビリティ学	12	91
情報理工学	203	2,377
学際情報学	70	811
社会情報学 ²	15	127
計	2,849	88,954

博士（新制・昭和32年度～）		
専攻分野	平成26年度	累計
文学	47	867
心理学	4	52
社会学	3	93
社会心理学	3	32
社会情報学 ¹		18
教育学	14	249
法学	11	335
経済学	17	349
学術 ¹	90	1,373
国際貢献	4	11
理学 ¹		18
理学 ²	156	6,599
工学	266	8,706
学術 ²	3	107
農学	87	3,932
獣医学	10	430
医学	171	4,228
保健学	30	627
薬科学	32	32
薬学	7	1,644
数理科学	18	448
科学	34	415
生命科学	41	387
環境学	32	308
国際協力学	7	47
サステナビリティ学	2	6
情報理工学	32	538
学際情報学	11	83
社会情報学 ²	4	8
計	1,136	31,942

(平成27年3月31日現在)

専門職（平成17年度～）		
専攻分野	平成26年度	累計
法務博士	180	2,416
原子力修士	16	159
公衆衛生学修士	29	215
公共政策学修士	112	984
計	337	3,774

(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

論文提出による博士学位取得者数

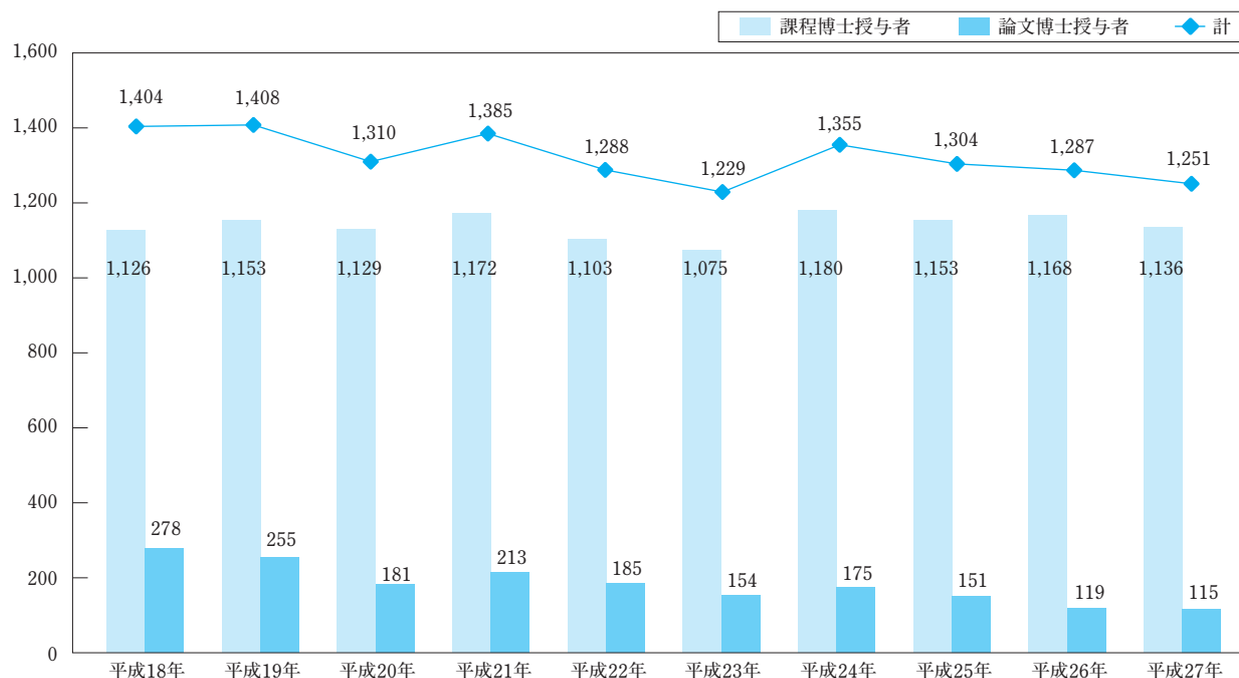
旧 制（大正10年～昭和37年）	
文学博士	289
法学博士	157
経済学博士	63
理学博士	1,402
工学博士	1,916
農学博士	1,112
薬学博士	571
医学博士	5,672
計	11,182

新 制（昭和34年度～）		
専攻分野	平成26年度	累 計
文学	1	456
心理学		7
社会学		49
社会心理学		3
社会情報学 ¹		2
教育学	4	135
法学	2	88
経済学	1	209
学術 ¹	14	254
理学	4	1,935
工学	35	5,904
学術 ²	1	11
農学	19	3,300
獣医学	2	200
医学	6	3,577
保健学	5	198
薬学	14	1,509
数理科学		55
科学	1	30
生命科学	1	14
環境学		31
国際協力学		5
情報理工学	3	74
学際情報学	1	4
社会情報学 ²	1	3
計	115	18,053

(平成27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26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	399 (92)	118 (32)	6 (2)	124 (34)			5 (1)	19 (7)		17 (4)	9 (2)	13 (1)	54 (13)	4 (2)	18 (3)		1	1			4	76 (19)	2	223 (52)	52 (6)	399 (92)	
医学部 (医学科)	103 (18)	2 (1)		2 (1)									1						20 (3)					21 (3)	68 (12)	12 (2)	103 (18)
医(健康総合科学科)	23 (11)	7 (3)	3 (1)	10 (4)						1		1	3 (2)				1 (1)	4 (4)		1				11 (7)	2	23 (11)	
工学部	974 (116)	788 (82)	4 (2)	792 (84)		1	2	20 (6)	2 (1)	19 (5)	6 (1)	8 (4)	14 (2)	7 (2)	4	2		2	1	2	6	10 (2)	7	113 (23)	69 (9)	974 (116)	
文学部	372 (101)	78 (20)	6 (1)	84 (21)		1	7 (3)	33 (1)	6 (1)	31 (9)	8 (5)	18 (6)	35 (6)	7 (3)	8 (1)	1	12 (3)	13 (4)		6 (2)	10 (2)	25 (8)	11 (3)	232 (57)	56 (23)	372 (101)	
理学部	301 (28)	273 (26)	6 (1)	279 (27)		1		1		5	1		3 (1)				1	3				1	1	17 (1)	5	301 (28)	
農学部	243 (58)	165 (38)	2 (1)	167 (38)	1 (1)	1		4	1 (1)	5 (3)	1	6 (1)	13	1	1 (1)		1 (1)			2	5 (1)	17 (7)	6 (2)	65 (18)	11 (2)	243 (58)	
農・獣医学	32 (13)	3 (2)	1 (1)	4 (2)				5 (1)				1	1	1	7 (5)		1					6 (3)	2 (1)	24 (10)	4 (1)	32 (13)	
経済学部	365 (73)	32 (5)	2 (1)	34 (5)		1		25 (5)	4	27 (3)	9 (2)	40 (8)	107 (20)	7 (2)	19 (6)	1 (1)	1	2 (1)		1 (1)		31 (7)	6 (1)	281 (57)	50 (11)	365 (73)	
教養学部	175 (50)	92 (14)	3 (1)	95 (15)			1	6 (3)		5 (3)	2	4 (2)	12 (5)	2	4 (3)		2 (1)	3 (1)		3 (1)	1 (1)	13 (5)	4 (2)	62 (27)	18 (8)	175 (50)	
教育学部	90 (32)	26 (11)	1 (1)	27 (12)				4	1	4 (2)	3 (1)	2 (1)	9 (4)	1	4 (1)			16 (5)		3	2	10 (5)	2 (1)	61 (20)	2	90 (32)	
薬学部	72 (15)	70 (15)	1 (1)	71 (15)																					1	72 (15)	
薬・6年制	10 (8)	2 (1)	1 (1)	3 (2)				3 (3)							1				2 (2)			1 (1)		7 (6)		10 (8)	
(学部)合計	3,159 (615)	1,656 (250)	36 (10)	1,692 (260)	1 (1)	1	4 (4)	15 (26)	14 (3)	114 (29)	39 (11)	93 (23)	252 (53)	30 (9)	66 (20)	4 (1)	20 (6)	40 (11)	27 (9)	17 (4)	29 (4)	190 (57)	41 (10)	1,117 (281)	68 (12)	282 (62)	3,159 (615)

(平成27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)	学位	平成26年度修了者	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、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
人文社会系	修	101 (44)	60 (23)			60 (23)			1	4 (3)	7 (2)				2 (1)	1 (1)			6 (3)					6 (4)	27 (14)	14 (7)	101 (44)	
	博	117 (47)	60 (25)	1	8 (3)	9 (3)					3					15 (6)	1		30 (12)				2	3 (1)	54 (19)	54 (25)	117 (47)	
教育学	修	83 (43)	35 (20)	1 (1)	36 (21)					2 (1)	2 (1)			1	6 (2)			17 (9)				1 (1)	7 (2)	1 (1)	37 (17)	10 (5)	83 (43)	
	博	44 (21)	30 (15)																2						2	42 (21)	44 (21)	
法学政治学	修	14	8		8											6										6		14
	博	18 (7)	7 (2)													10 (5)			1					2	1	14 (5)	4 (2)	18 (7)
経済学	修	180 (39)	2		2											4							1	3	1	9	169 (39)	180 (39)
	博	61 (12)	21	2 (2)	23 (2)				3 (3)	2	1 (1)	12 (2)	7 (2)			3 (1)			11 (2)	1	1			5		32 (8)	6 (2)	61 (12)
総合文化	修	247 (108)	98 (34)	2	101 (35)			2 (1)	28 (12)	1 (1)	24 (8)	3 (1)	1 (1)	8 (3)	2 (1)	11 (7)		4 (1)	7 (5)	2 (2)	3 (1)	7 (3)	10 (6)	115 (54)	31 (19)	247 (108)		
	博	186 (72)	92 (41)					4	1		1			38 (10)				11 (3)	2 (1)			1	5 (3)	62 (17)	124 (55)	186 (72)		
理学系	修	336 (82)	175 (30)	4 (2)	179 (32)	2 (1)	3 (1)	3 (3)	46 (12)	1 (1)	31 (8)	3	2	10 (1)	2	21 (15)		1	4 (1)			1	9 (3)	3	142 (47)	15 (3)	336 (82)	
	博	202 (28)	50 (7)	4 (2)	4 (2)		1 (1)		30 (1)	7	1	4	115 (15)					10 (1)	1 (1)				6 (1)	1 (1)	176 (21)	22 (5)	202 (28)	
工学系	修	913 (116)	143 (20)	9 (2)	152 (22)		14	69 (15)	302 (24)	28 (4)	61 (8)	30 (7)	16 (1)	37 (3)	5	28 (4)		3 (1)	1 (1)	8 (1)	10	32 (6)	10 (3)	654 (78)	107 (16)	913 (116)		
	博	327 (64)	58 (10)	3 (2)	10 (3)	1	7 (2)	51 (1)	13 (1)	3	1	2	69 (16)						15 (3)	1	1	1	4 (3)	8 (3)	163 (25)	154 (36)	327 (64)	
農学生命科学	修	251 (82)	66 (21)	1	67 (21)	3 (1)		5 (1)	71 (23)	1	19 (6)	1	10 (4)	9 (2)	9 (6)		2	5 (2)	3 (2)	3	1	17 (6)	14 (6)	173 (59)	11 (2)	251 (82)		
	博	109 (42)	22 (1)		2 (1)			6 (1)	3					1	27 (12)				5 (3)			1	1 (1)		44 (17)	63 (24)	109 (42)	
医学系	修	53 (33)	26 (13)	1 (1)	27 (14)		1	1 (1)	3 (2)	1					5 (3)				4 (4)			1	1 (1)	17 (11)	9 (8)	53 (33)		
	博	40 (31)	10 (9)	1 (1)	1 (1)										5 (4)				6 (4)	1 (1)	1 (1)	1	1 (1)	15 (11)	24 (19)	40 (31)		
薬学系	修	184 (67)	13 (7)	2 (2)	2 (2)				6 (1)						36 (14)			7 (2)	78 (24)				1		128 (42)	1	184 (67)	
	博	29 (11)	6 (2)	1	7 (2)				1					1	3 (2)			2	8 (2)				1 (1)		16 (5)	6 (4)	29 (11)	
数理科学	修	93 (24)	40 (7)	2	42 (7)				23 (8)	2	1 (1)	1 (1)	2	7 (3)				1 (1)	3			4 (1)	6 (3)	50 (17)	1	93 (24)		
	博	44 (5)	5 (1)						23 (1)						4 (1)				11 (1)				1		39 (3)	5 (2)	44 (5)	
新領域創成科学	修	41 (3)	27 (1)		27 (1)					3 (1)				3					2					8 (1)	6 (1)	41 (3)		
	博	17 (1)		1	1									1	11									12	4 (1)	17 (1)		
情報理工学系	修	368 (98)	78 (13)	1 (1)	79 (14)	1 (1)	1 (1)	3	103 (23)	9	39 (15)	6 (1)	9 (3)	17 (4)	3 (2)	30 (11)		3	4	1	1	10 (4)	6 (2)	5 (1)	261 (72)	28 (12)	368 (98)	
	博	152 (40)	36 (9)	2 (1)	2 (1)				23 (3)	5 (1)		1			57 (16)				7 (1)	1 (1)		1	4 (1)	2 (2)	101 (25)	49 (14)	152 (40)	
学際情報	修	203 (13)	36 (1)		36 (1)			1	38 (4)	1	76 (3)	1	1	17 (2)	9 (1)		3	1 (1)	2			2	6 (1)	1	159 (12)	8	203 (13)	
	博	36 (4)	5 (2)						3	7				1	8 (1)				4					1	24 (1)	12 (3)	36 (4)	
公共政策	修	85 (30)	27 (15)		27 (15)				10 (5)		19 (4)			3	1		3	2 (1)	4 (1)			3	1	1	47 (11)	11 (4)	85 (30)	
	博	45 (15)	30 (12)	1	1				1	2 (1)					5 (2)			5 (2)	1 (1)					2	16 (6)	28 (9)	45 (15)	
(大学院)合計	修	2,849 (688)	840 (198)	9 (3)	15 (7)	864 (208)	6 (3)	1	21 (25)	633 (120)	41 (56)	45 (9)	41 (11)	121 (18)	12 (3)	141 (55)		19 (2)	50 (23)	15 (8)	20 (4)	35 (7)	103 (28)	46 (21)	1,728 (401)	257 (79)	2,849 (688)	
	博	1,560 (457)	430 (155)	18 (6)	14 (7)	32 (13)		1	7 (2)	150 (9)	31 (4)	1	2	10	406 (104)	1		125 (34)	83 (27)	3 (3)	5	23 (4)	22 (11)	871 (197)	1	1,560 (457)		
専	修	337 (90)	13 (2)	3 (1)	2 (3)			2	1	5 (1)	4 (2)		1	17 (7)	2	24 (7)		1	3	8 (1)	1	2	33 (9)	2	119 (30)	200 (57)	337 (90)	

(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27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					3	3	1	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					1	1	3	1
経済学研究科	一橋大学大学院 経済学研究科						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								
	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					
	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	2							
	総合研究大学院大学 物理科学研究科	15	16	2	3			3	1
	高エネルギー加速器科学研究科	1		2					
	複合科学研究科								
	電気通信大学大学院 情報理工学研究科					1	7		
	理工学研究科								
工学系研究科	慶應義塾大学大学院 理工学研究科					9	5		
	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	3				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				3	4	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								
	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				8	9		
	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			
	イノベーションマネジメント研究科					14	1		
	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								
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					1	1		
	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								
	高エネルギー加速器科学研究科								
	複合科学研究科		1	1		1			
	生命科学研究科								
	先端科学研究科								
	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	17	7	6	44	32	7	3

〈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26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																
	修	専	博		修	専	博	修	専	博	修	専	博	修	専	博	修	専	博									
人文社会系研究科									13										2					1	3	1	5	
教育学研究科																									1		1	
法学政治学研究科									1																			
経済学研究科									1																			
総合文化研究科								2	14										1					3	13	3	14	
理学系研究科		2		1	2			1	3										2	4			1	5	2	8	6	
工学系研究科	1	5			2	1		1	9	3	16	8	7												1	8	8	
農学生命科学研究科	1	4			1			2	1	5	2	12	1	3										2	6	5	7	10
医学系研究科		14			6	2		14	4	2	38	2	15			2							1	1	2	19		
薬学系研究科		8		1	1	5		3		6	12	1	1								1	1		2		3	1	
数理科学研究科		3									3																	
新領域創成科学研究科	1	2			9	6				10	8	1	3											5	2	6	5	
情報理工学系研究科	3	4				12		7	1	15	12	2												9	3	11	3	
学際情報学府									2		2																	
公共政策学教育部																												
計	6	42		1	10	18	20	29	2	53	38	143	17	36		2	1	3	31	31	49	72						

(平成26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ゲプール校	○					国際本部	H20.4.28
		インド工科大学カンパール校	○					国際本部	H20.4.28
		インド工科大学カンパール校				○		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
	デリー大学ラジャニカレッジ			○			大気海洋研究所	H26.12.9	
インドネシア		インドネシア大学	○					社会科学研究所	H17.3.31
		インドネシア大学公衆衛生学部				○		工学系研究科	H26.9.23
		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
		ガジャマダ大学農学部				○		農学生命科学研究科	H22.11.23
		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
		バンドン工科大学					○	工学系研究科	H26.12.19
		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	
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 (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		○				国際本部	H26.12.2
		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
		順天郷大学				○		医科学研究所	H25.9.26
		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		○				国際本部	H26.3.14
		ソウル大学校		○				国際本部 (オフィス相互設置)	H26.4.14
		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
		ソウル大学校国際大学院					○	公共政策学連携研究部・教育部	H24.8.2
		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
		ソウル大学校農学生命科学研究科					○	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
		ソウル大学校 Advanced Institutes of Convergence Technology				○		先端科学技術研究センター	H26.11.28
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 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	H21.11.11	
		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	

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		コンケン大学農学部			○	○		農学生命科学研究科	H21.2.3		
		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		
		チュラロンコン大学 工学部				○		工学系研究科	H26.9.11		
		チュラロンコン大学 公衆衛生学部				○		医学系研究科	H27.2.12		
		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		
国立台湾大学社会科学学院						○		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		
台北医学大学看護学部					○			医学系研究科	H26.3.24		
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			
		山東大学文史哲研究院・韓国研究中心			○	○	人文社会系研究科	H15.9.9			
		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		○			国際本部	H20.5.19			
		清華大学		○			生産技術研究所	H21.7.3			
		清華大学科技管理学院			○		工学系研究科	H26.9.11			
		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		
		浙江大學	○	○			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	H17.5.17		
		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・水利部成都山地災害環境研究所				○		工学系研究科	H26.9.2		
		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		
		中国科学院大学 資源環境学院				○	○	農学生命科学研究科	H26.5.30		
		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		
		中国人民大学文学院			○			総合文化研究科・教養学部	H26.5.26		
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				
天津大学建築学院			○			空間情報科学研究センター	H26.10.30				
天津農学院			○	○		農学生命科学研究科	H22.8.9				
同済大学大学院				○	○	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				
東北師範大学 地理科学学院			○	○		農学生命科学研究科	H27.3.31				
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				

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
アジア	中国	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
		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中心				○		総合文化研究科	H14.3.27
		北京大学	○					人文社会系研究科	H15.12.17
		北京大学			○			国際本部	H24.12.14
		北京大学			○★			国際本部	H27.3.2
		北京大学					○	公共政策学連携研究部・教育部	H23.11.18
		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					○	法学政治学研究科	H27.2.3
		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術学院					○	情報理工学系研究科	H17.12.23
	北京大学物理学系研究科					○	理学系研究科	H20.12.8	
	北京大学法学院					○	法学政治学研究科	H17.3.5	
	北京化工大学					○	工学系研究科	H26.11.17	
	北京航空航天大学電子情報工程学院					○	新領域創成科学研究科	H26.6.11	
	航空科学与工程学院					○	工学系研究科	H13.7.11	
	北京林業大学					○	農学生命科学研究科	H13.7.11	
	中国（香港）	香港大学	○	○				工学系研究科	H25.6.7
		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
		香港理工大学建設・環境学部				○	○	工学系研究科	H26.4.23
	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	フィリピン大学	○					経済学研究科	H2.1.18
		フィリピン国立博物館					○	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					○	総合研究博物館	H25.11.4	
	東洋文化研究所					○	東洋文化研究所	H17.8.31	
ベトナム	カンター大学					○	農学生命科学研究科	H22.7.19	
	ダナン大学					○	人工物工学研究センター	H26.8.29	
	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	
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	
	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	
モンゴル	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	20	114	96	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
	エチオピア	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
アフリカ小計			1	1	3	2			
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
		オーストラリア国立大学				○★		国際本部	H27.3.4
		オーストラリア原子力科学技術機構				○	○※	物性研究所	H26.10.1
		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	○	○				国際本部	H25.8.14
		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	○	○				国際本部	H26.8.15
		メルボルン大学工学部					○	情報理工学系研究科	H19.5.7
		モナシュ大学	○	○				国際本部	H26.10.8
		ロイヤルメルボルン工科大学					○	工学系研究科	H19.3.26
ロイヤルメルボルン工科大学					○	新領域創成科学研究科	H19.3.26		
ロイヤルメルボルン工科大学					○	工学系研究科	H19.5.30		
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			8	7	7	6	3			
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	
		カリファ科学技術研究大学			○			工学系研究科	H26.9.23	
		高等技術大学			○			工学系研究科	H26.9.23	
		マスタートル科学技術大学	○				○		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	
	カタール	カタール大学総合文化学部			○			総合文化研究科・教養学部	H26.6.15	
	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	イスタンブール工科大学	○				○		工学系研究科	H24.6.12
		イスタンブール工科大学			○				東洋文化研究所	H23.7.21
		イスタンブー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
エーゲ大学医学部				○				農学生命科学研究科	H26.7.24	
中東工科大学工学部			○		○		工学系研究科	H10.6.17		
バーレーン王国	アラビア湾岸諸国立大学			○			医科学研究科	H25.7.14		
中近東小計			3	1	13	3				
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						工学系研究科	H19.5.9	
		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・ボリバリアナ大学/アンティオキア大学工学部								
	チリ	国際熱帯農業センター			○				農学生命科学研究科	H22.2.19
		チリ・カトリック大学	○						総合文化研究科	H25.10.30
		チリ・カトリック大学		○					国際本部	H25.10.30
	ブラジル	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
		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	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	
ジェトゥリオ・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	
メキシコ	ベルナンブコ大学	○						工学系研究科	H25.8.26	
	エル・コレヒオ・デ・メヒコ	○						社会科学研究所	H10.5.6	
CONACYT	○	○					国際本部	H26.7.22		
中南米小計			6	4	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	H19.3.29
		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バークレー校	○						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	H19.10.31
		カリフォルニア大学ロスアンゼルス校看護学部					○		医学系研究科	H26.6.10
		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)				○			医学系研究科	H23.3.23
		大学院医学系研究科・医学部				○			社会科学研究所	H19.12.17
	コーネル大学東アジアプログラム				○			公共政策学連携研究部・教育部	H18.3.13	
	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	
	シカゴ大学医学部				○			医学系研究科	H26.6.4	
	シカゴ大学医学部				○			医科学研究科	H26.6.4	
	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	○	○					国際本部	H26.11.10	
	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	H21.3.10	
	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	H20.3.25	
	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	H21.2.13	
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		
ハワイ大学ヒロ校物理天文専攻					○		宇宙線研究所	H22.6.10		
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		

地域	国名等	相手機関	全学認定	全学覽書	部局認定	部局覽書	AIKOM	締結部局	締結年月日
北 米	アメリカ合衆国	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	
		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	
		ブリティッシュ・コロンビア大学	○	○			国際本部	H22.5.22	
ブリティッシュ・コロンビア大学		○				理学系研究科	S53.4.20		
マギル大学		○	○			国際本部	H26.6.15		
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			22	8	26	18	5		
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	ユニバーシティ・カレッジ・ダブリン	○	○				国際本部	H26.11.17	
	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	
ヨ ー ロ ッ パ	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	S47.11.9	
	エセックス大学						経済学研究科		
	エセックス大学						法政治学研究科		
	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	
	ケンブリッジ大学	○★					国際本部	H27.3.4	
	サウサンプトン国立海洋研究所				○		大気海洋研究所	H21.8.11	
	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	
	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	
	セインズベリー日本藝術研究所				○	○	人文社会系研究科	H27.1.6	
	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	
ダラム大学				○		国際本部	H27.2.12		
ダラム大学	○					新領域創成科学研究科	H18.3.24		
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	イタリア学術会議化学物理過程研究所 (CNR-IPCF)								
	化学物理研究所 (IPCF)					○	理学系研究科	H21.2.10	
	イタリア学術会議物質物理学研究所 (CNR-INFN)								
	物質物理学研究所 (INFN)								
	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	
	聖アンナ大学院大学バイオロボティクス研究所				○	○	工学系研究科	H27.4.9	
	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 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	デルフト工科大学	○					工学系研究科	H10.8.5	
	デルフト工科大学機械・海洋・マテリアル工学部				○	○	工学系研究科	H24.7.23	
	トエンテ大学				○	○	工学系研究科	H22.2.16	
	フローニンゲン大学	○	○				国際本部	H11.8.3	
ライデン大学	○	○				薬学系研究科	H21.8.17		
ジョージア	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	ジュネーヴ大学	○	○				人文社会系研究科	H9.7.2	
	ジュネーヴ大学					○	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	H20.12.4	

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	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	
		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	
		ストックホルム大学教育学部					○	教育学研究科	H26.8.9	
		チャルマーズ工科大学					○	工学系研究科	H13.5.16	
		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	○	○				国際本部	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・水係保護研究院				○	○	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	
		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系研究科					○	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	H14.8.26		
	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		
	デュースブルク・エッセン大学 東アジア研究所・社会学部						情報学環・学際情報学府	H25.3.28		
	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	H24.8.17
	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	
	フランクフルト大学経済・経営学部					○	○	経済学研究科	H27.3.6	
	フリードリヒ＝シラー大学イェーナ (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
	ボッフム・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	ノルウェー工科大学自然科学大学	○				○	○	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	
	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	

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・スーペリエール (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・スーペリエール物理学科					○	生産技術研究所	H25.4.2			
		エコール・ノルマル・スーペリエール物理学科						理学系研究科	H25.7.10			
		エコール・ノルマル・スーペリエール・リヨン数学科						数理科学研究科	H21.3.19			
		エコール・ノルマル・スーペリエール・リヨン		○				数理科学研究科	H21.3.19			
		エコール・ノルマル・スーペリエール・リヨン						○	新領域創成科学研究科	H22.10.25		
		エコール・ポリテクニーク		○					工学系研究科	H6.1.27		
		エコール・ポリテクニーク			○				国際本部	H23.10.24		
		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	
		クロード・ベルナル・リヨン第一大学								新領域創成科学研究科	H27.1.30	
		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		
		コンフレュエンス博物館						○	総合研究博物館	H26.12.9		
		社会科学高等研究院		○					社会科学研究所	H18.5.18		
		社会科学高等研究院			○				国際本部	H18.5.18		
		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		
		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)						○	○	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・デイドロ大学		○	○					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	
		フランス国立応用科学院リヨン校						○	○	情報理工学系研究科	H26.10.21	
		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	
		ヨーロッパ	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	
				クラクフ農科大学				○	○	農学生命科学研究科	H24.12.5	
ワルシャワ大学						○	○	農学生命科学研究科	H24.12.6			
ワルシャワ大学				○					人文社会系研究科	S53.5.10		
ヨーロッパ	ルーマニア	アレクサンドル・イオアン・クーザ物理学部					○	理学系研究科	H26.3.10			
		ロシア					○	○	数理科学研究科	H27.1.27		
ヨーロッパ	ロシア	国立研究大学高等経済学院数学部				○	○	国際本部	H23.10.20			
		サンクトペテルブルグ国立大学		○	○				地震研究所	H21.7.31		
		ロシア科学アカデミー極東支部V・I・イリチエフ太平洋海洋研究所					○		宇宙線研究所	H13.4.10		
		ロシア科学アカデミー・原子核研究所					○		理学系研究科	H21.7.17		
		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	H16.3.19		
		ロシア原子核合同研究所					○		理学系研究科	H10.3.23		
		ロシア国立人文大学		○	○				総合文化研究科	H26.11.7		
		ロシア水文気象環境監視局 高層気象観測センター						○	大気海洋研究所	H26.11.7		
		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		58	31	99	90	5				
		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	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
				国際研究型大学連合 (IARU:International Alliance of Research Universities)		○					国際本部	H21.1.13
				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		
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ビレット校/WENK/シ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	H21.9.7	
WENK/シントルーカス大学建築及び都市計画学部/フランス国立パリ建築大学ラビレット校/リスボン工科大学建築学部/ミュンヘン工科大学建築学部 Building Realization & Informatics 講座/ソフィア建築・土木・測地学大学/ソウル大学校工科大学建築学科、建築工学科/成均館大学 (工学部) 建築工学科・u-City デザイン工学科/メルボルン大学建築・建設・計画学部/オークランド大学創造芸術産業研究所建築・都市計画学部								○	○	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		5	2					
合計 (延べ58カ国・地域) 協定434件				139件	72件	272件	219件	23件				

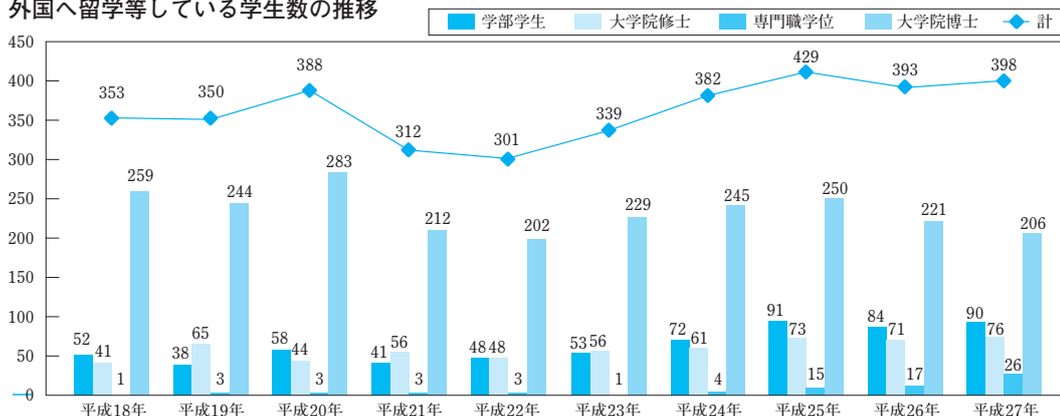
全学協定：本学と相手大学等の間における大学間の交流協定
 部局協定：本学の特定部局と相手大学等の間における部局間の交流協定
 全学覚書：本学と相手大学等の間における大学間の学生交流 (交換留学) 覚書
 部局覚書：本学の特定部局と相手大学等の間における部局間の学生交流 (交換留学) 覚書
 AIKOM：教養学部が実施する短期交換留学協定 (AIKOM:Abroad In Komaba Program)
 ※：研究交流等を目的とした覚書
 ★：戦略的パートナーシップ
 (平成27年5月1日現在)

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
	カンボジア				1	1
	シンガポール	5		1		6
	タイ		3			3
	フィリピン		1		1	2
	ベトナム	2	3		1	6
	マレーシア		1		1	2
	ミャンマー				1	1
	韓国			6	7	13
	香港 (中国)	1				1
	台湾				2	2
	中国	10		6	6	22
アジア 集計		18	9	13	22	62
オセアニア	オーストラリア	13			1	14
	ニュージーランド	1				1
	パプアニューギニア				1	1
オセアニア 集計		14			2	16
ヨーロッパ	アイルランド	1	1		2	4
	イギリス	7	10	3	23	43
	イタリア	1			3	4
	オーストリア		2		2	4
	オランダ		2		1	3
	スイス	3	7		15	25
	スウェーデン	4	5		2	11
	スペイン		3		1	4
	セルビア				1	1
	チェコ		2			2
	デンマーク		1		1	2
	ドイツ	4	4	3	13	24
	フィンランド	1	1			2
	フランス	3	6	1	35	45
	ベルギー		2			2
	ポーランド				1	1
	ポルトガル				1	1
	ロシア	1	1		2	4
ヨーロッパ 集計		25	47	7	103	182
北米	アメリカ合衆国	28	18	6	69	121
	カナダ				1	1
北米 集計		28	18	6	70	122
アフリカ	ウガンダ	1				1
	ケニア		1			1
	モロッコ				1	1
	ルワンダ				1	1
アフリカ 集計		1	1		2	4
中近東	アラブ首長国連邦		1			1
	イラン				1	1
	クウェート	1				1
	トルコ				1	1
中近東 集計		1	1		2	4
中南米	コロンビア				1	1
	チリ	2				2
	パナマ				1	1
	ボリビア				2	2
	メキシコ	1			1	2
中南米 集計		3			5	8
合計 (48 カ国・地域)		90	76	26	206	398

(平成27年5月1日現在)

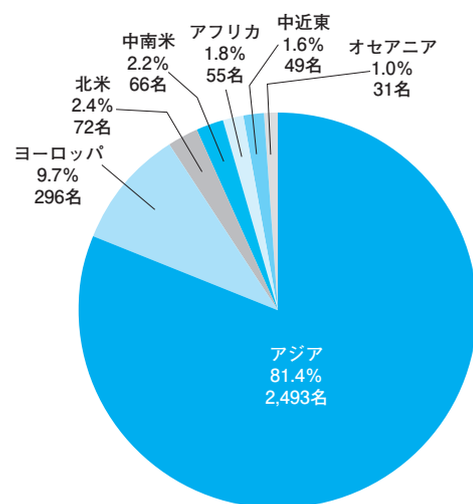
外国へ留学等している学生数の推移



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	1		32	1	24	10		68
	インドネシア	1	4	26	4	21	4	1	61
	韓国	81	4	110	11	239	38	3	486
	カンボジア			4	1	3			8
	シンガポール	16	3	6	3	9	1		38
	スリランカ			10	1	14	2		27
	タイ	18	1	29	5	44	15	1	113
	台湾	6	3	41	2	76	21		149
	タジキスタン			1					1
	中国	90	28	510	28	451	159	2	1,268
	ネパール	3		11	3	9	5		31
	パキスタン			12		6	1		19
	バングラデシュ	2		9	2	10	5		28
	フィリピン		2	8	13	21	4		48
	ブルネイ			1					1
	ベトナム	9	1	17	4	21	6		58
	マレーシア	3	2	12		24	7		48
	ミャンマー			9		7	2		18
	モンゴル	4		7		8	3		22
	ラオス						1		1
	小計		234	48	855	78	987	284	7
アフリカ	アルジェリア			2		1	1		4
	ウガンダ			2		1			3
	エジプト					5	3		8
	エチオピア			1	1	3			5
	ガーナ					2			2
	カメルーン			1					1
	ケニア			2		2	1		5
	ジンバブエ					1	1		2
	スーダン			1		2	1		4
	タンザニア					2			2
	チュニジア			2		1			3
	ナイジェリア			1		1			2
	ボツワナ						1		1
	マダガスカル			1					1
	馬拉ウイ					1	1		2
	南アフリカ			1			1		2
	モロッコ					3	2		5
	リビア			1					1
	リベリア					1			1
	ルワンダ						1		1
	小計			15	2	25	13		55
オセアニア	オーストラリア	6	4	5		2	5		22
	ニュージーランド	2		1		2			5
	バブアニューギニア			1					1
	フィジー					1	2		3
	小計	8	4	7	1	6	5		31
中東	アフガニスタン			1		1			2
	イエメン			1					1
	イスラエル					4	2		6
	イラク					1	1		2
	イラン			3		15	2		20
	サウジアラビア		1			3			4
	シリア						1		1
	トルコ			1		4	1		6
	バーレーン					1			1
	パレスチナ					1			1
	ヨルダン			1		2			3
レバノン					2			2	
小計			1	7	34	7		49	
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		2
	キューバ					1			1
	グアテマラ			3			1		4
	コスタリカ			1					1
	コロンビア			4	1	1	1		7
	チリ			2	2	3	1		8
	パラグアイ					1			1
	ブラジル	1	3	7	2	8	4		25
	ベネズエラ					2			2
	ペルー			3		3			6
	ボリビア			1		1			2
	ホンジュラス			1					1
メキシコ			2		1	1		4	
小計	1	5	25	4	22	9		66	

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			
北米	アメリカ			1	29	3	15	8	56
	カナダ			4	3	1	5	3	16
	小計			5	32	4	20	11	72
	アイルランド			1					1
	アルバニア					1			1
	イギリス	1		5	6	1	2	3	18
	イタリア			3	2	2	9	4	18
	ウクライナ				3		4		7
	ウズベキスタン				1	1		2	4
	エストニア						1		1
	オーストリア				1		3	1	5
オランダ				2		1	1	4	
カザフスタン					1	1		2	
キルギス					1			1	
クロアチア						1		1	
コンボ				1				1	
スイス				3		4	2	9	
スウェーデン			5			2	11	18	
スペイン			2			10	10	24	
セルビア				1				1	
チェコ				2			3	5	
デンマーク				1		1	2	4	
ドイツ			6	1	3	14	17	41	
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	
フィンランド	1	1	2				2	6	
フランス	2	2	14	1	13	27		59	
ブルガリア				1		1	3	5	
ベラルーシ	1							1	
ベルギー						2	4	6	
ポーランド	1		1			6	1	9	
ボスニア・ヘルツェゴビナ				1				1	
ポルトガル				1	1	2	6	10	
マケドニア						1		1	
モルドバ				1				1	
ラトビア						1		1	
リトアニア						2		2	
ルーマニア	1					2		3	
ルクセンブルク						1	1	2	
ロシア	3	1	2			5	4	15	
小計		10	27	49	11	89	110	296	
合計 (111ヶ国・地域)		253	90	990	100	1,183	439	7	3,062

〈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27年5月1日現在)



外国人留学生数

部局別外国人留学生数

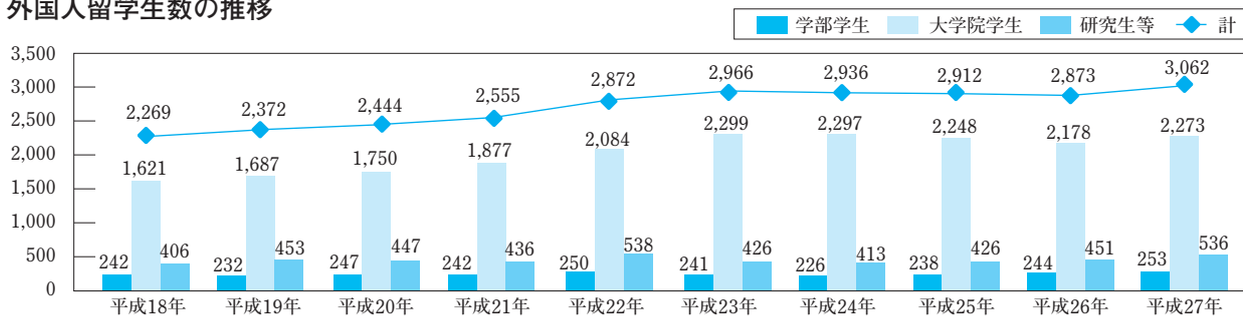
地域	国又は地域名	学部学生・研究生等											大学院学生・研究生等											研究所研究生		合計					
		法	医	工	文	理	農	経	教養(前期)	教養(後期)	教	薬	国際本部	人文社会系	教育学	法学政治学	経済学	総合文化	理学系	工学系	農学生命科学	医学系	薬学系	数理学	新領域創成科学		情報理工学系	学際情報	公共政策学	地震研	生産技術研
アジア	インド							1									1	2	44	6			9	4			1			68	
	インドネシア		1						3		1						1	3	21	8	2	1		9	3	3	4	1		61	
	カンボジア													1			1							4			1			8	
	韓国	3	1	15	10	3		7	37	8		1	51	16	15	14	77	12	136	14	5	2	1	17	10	18	10	1	2	486	
	シンガポール				1			1	6	9		2		1		1	2	2	3	1	2			2		2	3		38		
	スリランカ																			12	9		1	4			1		27		
	タイ	2		5	1	1			10						2	1	1	2	48	9	2	2		9	8	4	5	1	113		
	台湾				1	1			4	2		1	10	6	15	1	19	4	35	17	6	2	1	9	1	14			149		
	タジキスタン																1													1	
	中国	1		22	3	10	2	9	44	13	3	3	8	69	28	25	73	110	44	372	96	33	26	9	132	52	47	32	2	1,268	
	ネパール			2					1										9	3	9			2	2	1	2			31	
	パキスタン																	1	16	1				1						19	
	バングラデシュ			1					1								1	1	7	3	4	1		7			2		28		
	フィリピン									2							1	1	10	10	1	1		6		3	13			48	
	ブルネイ																							1						1	
	ベトナム			3				1	4	2					1	3	1	14	9	2				8	6		4			58	
	マレーシア			1					2	2						3	5	19	7	2				6		1				48	
	ミャンマー												1	2			1	2	3	10				2						18	
	モンゴル			1				1	2				1	2			1	1	6	2	1		1	2	1					22	
ラオス																		1												1	
小計		6	2	51	16	14	2	19	112	41	3	4	12	131	54	57	91	223	79	756	198	79	36	12	230	87	93	78	2	5	2,493
アフリカ	アルジェリア																1	1						1	1					4	
	ウガンダ																		2					1						3	
	エジプト																	2	1	1				2	2					8	
	エチオピア																	1						3			1			5	
	ガーナ																							2						2	
	カメルーン																									1				1	
	ケニア																	1		1				3						5	
	ジンバブエ																			2		1								2	
	スーダン																		4											4	
	タンザニア																					2								2	
	チュニジア																		2					1						3	
	ナイジェリア																						1	1						2	
	ボツワナ																				1									1	
	マダガスカル																			1										1	
	マラウイ																					1			1					2	
	南アフリカ																			1					1					2	
	モロッコ																		3							2				5	
	リビア																		1											1	
	リベリア																											1		1	
ルワンダ																					1								1		
小計																	1	18	5	6	1		15	5	2	2			55		
オセアニア	オーストラリア			1				4	2			3			1	3	1	3	1	2				1					22		
	ニュージーランド							2								1		2											5		
	パプアニューギニア																					1							1		
	フィジー																						1			1			3		
	小計			1				6	2			3			1	4	1	5	1	4				2		1			31		
中近東	アフガニスタン																	1	1										2		
	イエメン																		1										1		
	イスラエル																		1						4				6		
	イラク																				1			1					2		
	イラン										1					1	2	11		1		1		2	2				20		
	サウジアラビア			1															1		1			1					4		
	シリア																				1								1		
	トルコ																1		5										6		
	バーレーン																		1										1		
	パレスチナ																							1					1		
	ヨルダン																			1				2					3		
レバノン																			1				1					2			
小計			1									1				2	2	23	1	4			9	2	4			49			
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										2		
	キューバ																							1					1		
	グアテマラ																		4										4		
	コスタリカ																							1					1		
	コロンビア															1	1	2	1		1			1		1			7		
	チリ										2					1	1	2					1		1		1		8		
	パラグアイ											1																	1		
	ブラジル	1		1					1			1			2		3		9		1		2	1	1		2		25		
	ベネズエラ																		2						1				2		
	ペルー																2	1	2						1				6		
ボリビア																		2										2			
ホンジュラス																		1										1			
メキシコ																1		2				1						4			
小計		1	1					1			3	1	2		8	3	26	3	2	1	2	6	1	1	4			66			

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	教養(前期)	教養(後期)	教育	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		
北米	アメリカ								1			2		1	2	9	2	16		5			5	1	7	5			56			
	カナダ			1							3				1	2	1	2						3	2	1			16			
	小計			1					1		3	2		1	3	11	3	18		5			5	4	9	6			72			
ヨーロッパ	アイルランド								1																				1			
	アルバニア																										1		1			
	イギリス				2				1	2		1				4	2	4		1						1			18			
	イタリア									3		1		2			1	10					1						18			
	ウクライナ															3		3					1						7			
	ウズベキスタン															1	1						1				1		4			
	エストニア																									1			1			
	オーストリア															1		4											5			
	オランダ															1		2							1				4			
	カザフスタン											1															1		2			
	キルギス																										1		1			
	クロアチア																		1										1			
	コソボ																		1										1			
	スイス														1		2	1	4						1				9			
	スウェーデン			2								2						10			1		1	1	1				18			
	スペイン			1	1												1	11	1	1		1	2	4	1				24			
	セルビア																	1											1			
	チェコ														1	1			2						1				5			
	デンマーク																1	3											4			
	ロシア	ドイツ			1						2		3	1			6	2	14	1	1				4	3	3			41		
		トルクメニスタン																	1											1		
	パ	ノルウェー			1														2						3				6			
		ハンガリー																										1		1		
		フィンランド				1						1	2						1					1					6			
		フランス									2	1		1	1		8	5	25		1		1	7	5	1	1			59		
		ブルガリア																	3	1				1						5		
		ベラルーシ																												1		
		ベルギー															1		3					2						6		
		ポーランド												2			2	1	2					1						9		
		ボスニア・ヘルツェゴビナ																				1								1		
ポルトガル																1		6	1	1						1			10			
マケドニア																		1											1			
モルドバ																		1											1			
ラトビア																		1											1			
リトアニア																		2											2			
ルーマニア																		1						1					3			
ルクセンブルク																	1								1			2				
ロシア					1						1	2				2		5					1		1			15				
小計				5	5				7	11		9	10		4	2	35	13	124	4	6	1	4	18	20	7	11		296			
合計 (111ヶ国・地域)			7	2	60	21	14	2	19	126	55	3	4	30	145	54	64	97	283	102	970	212	106	39	18	283	121	116	102	2	5	3,062

〈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27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			留学生	研究者	計
単身用	34	24	328	63	97	18	67		459	172	631
夫婦用	13	28			3	11			16	39	55
家族用	9	11			2	11		10	11	32	43
計	56	63	328	63	102	40	67	10	486	243	729

〈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27年4月1日現在・建物定員)

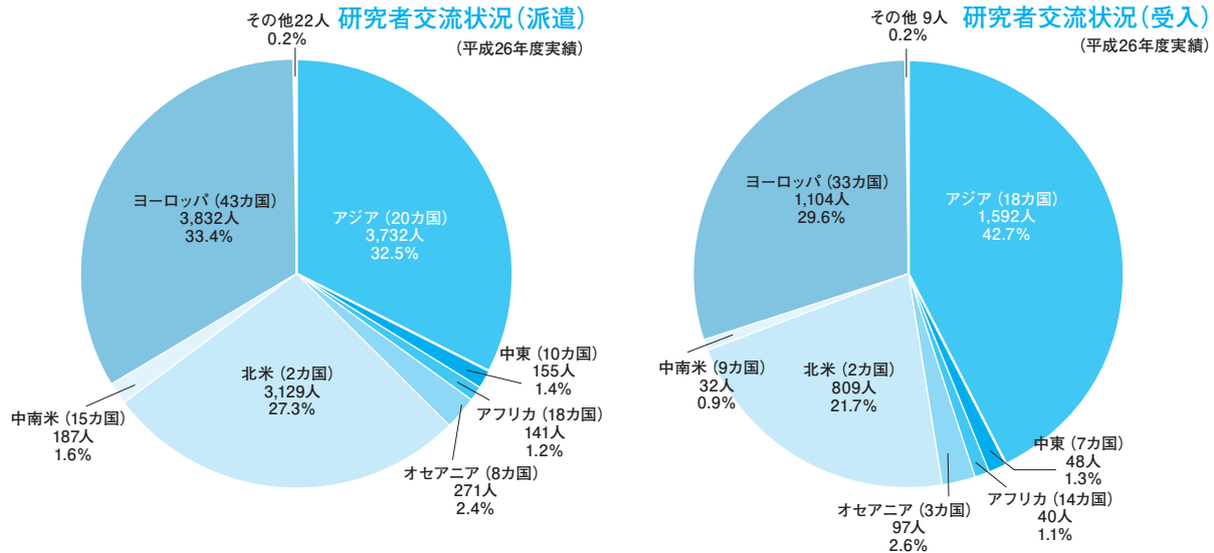
研究者交流状況

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	181	96	277	
	インドネシア	178	79	257	
	韓国	754	383	1137	
	カンボジア	41		41	
	シンガポール	200	37	237	
	スリランカ	13	13	26	
	タイ	322	98	420	
	台湾	440	98	538	
	中国	1,011	590	1,601	
	ネパール	43	17	60	
	パキスタン	7	5	12	
	バングラデシュ	41	21	62	
	フィリピン	86	24	110	
	ブータン	2	1	3	
	ベトナム	179	67	246	
	マレーシア	91	49	140	
	ミャンマー	90	9	99	
	モルジブ	1		1	
	モンゴル	29	4	33	
ラオス	23	1	24		
小計		3,732	1,592	5,324	
アフリカ	ウガンダ		1	1	
	エジプト	12	10	22	
	エチオピア	9	4	13	
	ガーナ	18	5	23	
	ケニア	20	4	24	
	ザンビア	3	4	7	
	シエラレオネ	6		6	
	ジンバブエ	2		2	
	スーダン		1	1	
	セネガル		1	1	
	スワジランド	1		1	
	タンザニア	8	1	9	
	チュニジア	1		1	
	ナイジェリア	1	2	3	
	ブルキナファソ	3		3	
	ベナン		1	1	
	ボツワナ	1		1	
	マダガスカル	1		1	
	モーリシャス		1	1	
	モザンビーク	8	3	11	
	モロッコ	9		9	
	ルワンダ	4		4	
	南アフリカ共和国	34	2	36	
	小計		141	40	181
	オセアニア	オーストラリア	213	81	294
		サモア	1		1
トンガ		1		1	
ニュージーランド		41	15	56	
パプア・ニューギニア		1		1	
パラオ		9		9	
フィジー			1	1	
マーシャル		3		3	
ミクロネシア		2		2	
小計			271	97	368
中東	アラブ首長国連邦	29	7	36	
	イスラエル	6	18	24	
	イラン	5	5	10	
	オマーン	2		2	
	カタール	5		5	
	サウジアラビア	10	2	12	
	シリア		2	2	
	トルコ	93	13	106	
	バハレーン	2		2	
	ヨルダン	1		1	
	レバノン	2	1	3	
	小計		155	48	203

地域	国名等	派遣	受入	合計	
中南米	アルゼンチン	18	1	19	
	ウルグアイ	3		3	
	キューバ	2		2	
	グアテマラ	1		1	
	コスタリカ	12	2	14	
	コロンビア	13	5	18	
	チリ	35	8	43	
	ドミニカ共和国	1	1	2	
	パナマ	1		1	
	バハマ	2		2	
	パラグアイ	1		1	
	ブラジル	42	6	48	
	ベネズエラ		1	1	
	ペルー	5		5	
	ボリビア	2	1	3	
	メキシコ	49	7	56	
	小計		187	32	219
	北米	カナダ	261	72	333
		アメリカ合衆国	2,868	737	3,605
小計			3,129	809	3,938
ヨーロッパ	アイスランド	9		9	
	アイルランド	21	5	26	
	アゼルバイジャン	2		2	
	アルバニア		1	1	
	アルメニア		1	1	
	イギリス	463	180	643	
	イタリア	309	123	432	
	ウクライナ	3	2	5	
	ウズベキスタン	2	2	4	
	エストニア	7		7	
	オーストリア	140	13	153	
	オランダ	187	33	220	
	カザフスタン	3	1	4	
	ギリシア	52	7	59	
	キルギス	1		1	
	クロアチア	18	3	21	
	サイプラス (キプロス)	3		3	
	スイス	356	56	412	
	スウェーデン	105	38	143	
	スペイン	208	34	242	
	スロバキア	2	4	6	
	スロベニア	17	2	19	
	セルビア (ユーゴスラビア)	7	1	8	
	タジキスタン	1		1	
	チェコ	54	15	69	
	デンマーク	65	17	82	
	ドイツ	646	179	825	
	トルクメニスタン	3		3	
	ノルウェー	29	8	37	
	バチカン	4	11	15	
ハンガリー	37	13	50		
フィンランド	60	270	330		
フランス	678	3	681		
ブルガリア	12	11	23		
ベルギー	49	16	65		
ポーランド	54		54		
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1		1		
ポルトガル	75	3	78		
マルタ	1		1		
モルドバ		2	2		
モンテネグロ	3		3		
ラトビア	4		4		
リトアニア	5		5		
ルーマニア	5	3	8		
ルクセンブルグ	4	2	6		
ロシア	127	45	172		
小計		3,832	1,104	4,936	
その他		22	9	31	
合計		11,469	3,731	15,200	

(平成26年度実績)

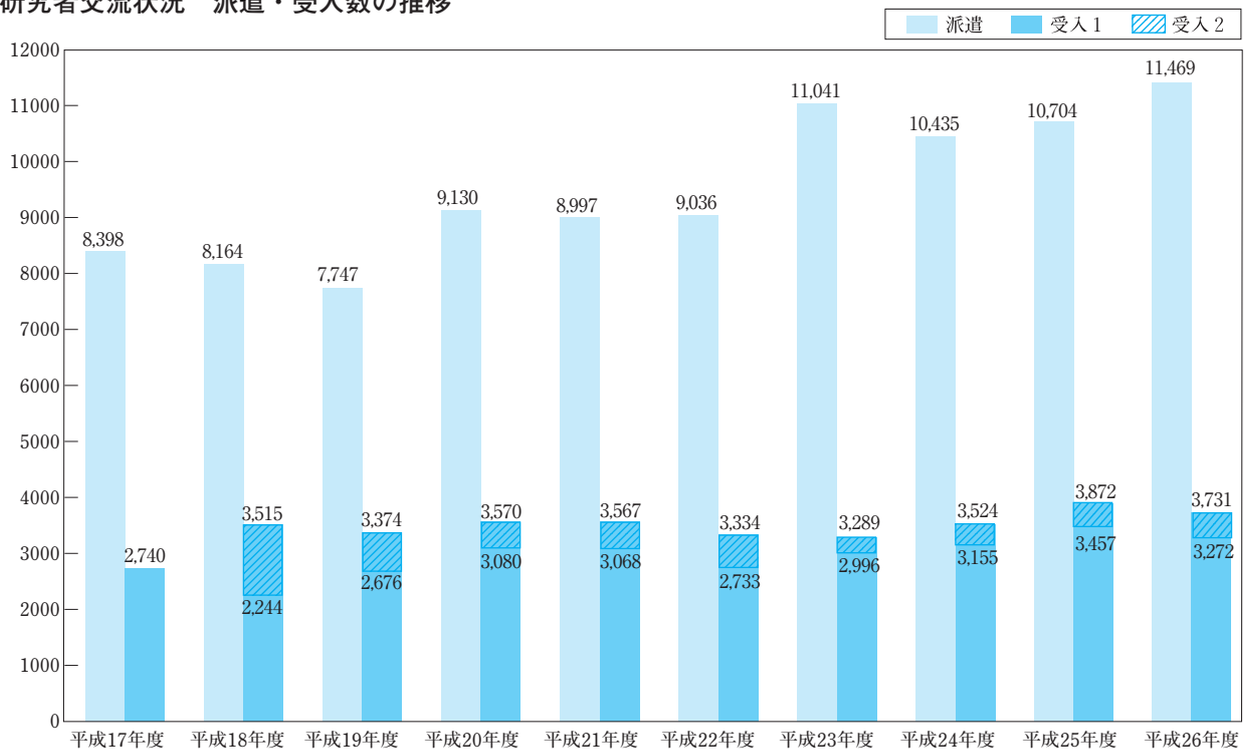


研究者交流状況 (事業別派遣・受入数)

経費区分	派遣	受入	計
大学運営費	1,296	655	1,951
文部科学省事業	1,013	437	1,450
文部科学省以外の官庁	237	68	305
日本学術振興会	606	489	1,095
科学技術振興機構	699	198	897
その他政府関係機関等	543	153	696
科学研究費補助金	3,966	580	4,546
地方自治体	1	2	3
民間 (寄附金含む)	1,630	288	1,918
外国政府・研究機関及び国際機関	179	106	285
その他外部資金	140	35	175
その他 (私費等)	1,159	720	1,879
計	11,469	3,731	15,200

(平成26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・バンガロール	東京大学インド事務所	全学
	韓国・ソウル	東京大学ソウル国立大学事務所	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・パトゥンタニ	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	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・パークレー	IPMU パークレー サテライト	カブリ数物連携宇宙研究機構
	アメリカ・ニューヨーク州・ニューヨーク	東京大学ニューヨークオフィス	生産技術研究所 / 医科学研究所
	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・イストラランシング	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・ロンドン	東京大学ロンドン拠点	全学
	イタリア・カンバーニア州ナポリ県・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
	スペイン・カナリ諸島・ラパルマ	東京大学宇宙線研究所 CTA 北ロケ・ムチャチョス宇宙ガンマ線観測拠点	宇宙線研究所
	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27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27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	
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	平成24年
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	
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27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 研修員	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	7	1	13	13
医学系研究科	4		4			1	17	2	38	31	5	94	98
工学系研究科	8	2	10				19		66	95	22	202	212
人文社会系研究科				1	1		20	6	30	45	5	106	108
理学系研究科	1		1				35	1	72	118	23	249	250
農学生命科学研究科	11		11				21	2	25	38	9	95	106
経済学研究科							5	1	8	14		28	28
総合文化研究科				2	1	1	38	2	55	62	6	164	167
教育学研究科				1			5		18	14		37	38
薬学系研究科						1	6		25	55	4	91	91
数理科学研究科						1	11		14	26	1	53	53
新領域創成科学研究科	3		3			1	13	2	32	38	4	90	93
情報理工学系研究科	1		1				5		17	20		42	43
情報学環							4		7	32		43	43
医科学研究所							7	2			2	11	11
地震研究所							3	1			2	6	6
東洋文化研究所							9	2			2	13	13
社会科学研究所							5				2	7	7
生産技術研究所	6		6				3				18	21	27
史料編纂所					2		5	1				6	8
分子細胞生物学研究所						1	5				1	7	7
宇宙線研究所							2				1	3	3
物性研究所							2				5	7	7
大気海洋研究所							9				1	10	10
先端科学技術研究センター							5				1	6	6
総合研究博物館							3					3	3
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
カブリ数物連携宇宙研究機構							6				2	8	8
医学部附属病院											1	1	1
生物生産工学研究センター	1		1				2				1	3	4
サステ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	36	2	38	4	4	6	268	23	410	595	124	1,426	1,472

(平成27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（74 講座）

（平成27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～H28.3	480	BNPパリバ証券株式会社	
医学系研究科	骨・軟骨再生医療講座	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)	
		H26.11～H29.10 (H23.11～H26.10)	90 (90)	富士ソフト株式会社 (更新)	
	軟骨・骨再生医療（富士ソフト）	(H20.11～H23.10)	(90)	(更新)	
		(H17.11～H20.10)	(90)	(更新)	
		(H14.11～H17.10)	(90)	(更新)	
		H26.6～H31.5 (H21.6～H26.5)	225 (170)	株式会社メディネット (更新)	
	免疫細胞治療学	(H16.6～H21.5)	(150)	(更新)	
		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)	
	腎疾患総合医療学	(H16.6～H19.5)	(75)	(更新)	
		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)	
	先端臨床医学開発	(H16.10～H19.9)	(120)	(更新)	
		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	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	H27.5～H32.4 (H22.5～H27.4)	615 (464)	株式会社ハイメディック シーメンズ・ジャパン株式会社 (更新)		
	(H17.5～H22.4)	(250)	(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	142.5	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
				(H19.8～H22.7)
	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)
	健康と人間の安全保障 (AXA)	H24.11～H29.10	125万ユーロ	AXA
	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)
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)
ゲノム医学講座	H26.9～H31.8	150	エーザイ株式会社	
			(H21.9～H26.8)	(150)

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	分子精神医学	H25.2～H28.1 (H22.2～H25.1)	75 (90)	大日本住友製薬株式会社 吉富薬品株式会社 (更新)	
	コンチネンス医学	H25.7～H28.6 (H22.7～H25.6)	98 (90)	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 (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～H29.4 (H23.5～H26.4)	90 (90)	大塚製薬株式会社 (更新)	
	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) 病態生理学講座	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～H29.3	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	
	分子糖尿病科学講座	H26.4～H29.3	90	M S D 株式会社 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、PARAMOUNT BED)	H23.7～H28.6 (H18.7～H23.6)	85 (230)	株式会社ベリサーブ パラマウントベッド株式会社 (更新)
		都市持続再生学	H24.10～H29.9 (H19.10～H24.9)	113 (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	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)
パワーフロンティア寄付講座		H25.6～H30.5 (H20.6～H25.5)	150 (200)	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 (更新)	
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)	
次世代風力発電システムの創成寄付講座		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	

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	グローバル消費インテリジェンス寄付講座	H26.4～H31.3	228	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KPI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 株式会社インテジホールディングス			
	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)	199.5 (150)	公益財団法人 上廣倫理財団 (更新)			
	集英社 高度教養寄付講座	H27.4～H30.3	90	株式会社集英社			
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	203	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 ユーロフィンジェノミクス株式会社 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)	(90)	イオン株式会社・イオン1%クラブ	
				(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（JKHD）	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
	食と生体機能モデル学	H27.5～H32.4	125				フォーデイズ株式会社
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～H28.3	125	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				
流通を科学する（ニトリ）	H27.4～H32.3	100	株式会社ニトリ				
総合文化研究科	スルタン・カプース・グローバル中東研究	H23.4～	毎年24～25	オマーン国			
薬学系研究科	育薬学寄付講座	H27.4～H32.3	222.5	日医工株式会社 株式会社池田模範堂 東邦薬品株式会社 ワタミの介護株式会社 株式会社わかば 株式会社アインファーマシーズ 有限会社輔仁薬局 株式会社リクルートメディカル キャリア 株式会社 Medisere 株式会社ユヤマ			
				(H21.10～H27.3)	(195)	(更新)	
				(H16.10～H21.9)	(199)	(更新)	
				医薬政策学	H23.4～H27.9 (H18.4～H23.3)	150 (150)	東和薬品株式会社 (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
薬学系研究科	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メディカルカンパニー テルモ株式会社 株式会社日立製作所
		(H19.9 ~ H24.8)	(215)	(更新)
	疾患細胞生物学講座	H24.10 ~ H29.9	100	フナコシ株式会社
新領域創成科学研究科	次世代医薬分子解析学 (富士フイルム)	H23.8 ~ H27.7	235	富士フイルム株式会社
	海洋開発利用システム実現学	H25.7 ~ H30.6	172	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 国際石油開発帝石株式会社
	メタゲノム情報科学	H27.4 ~ H30.3	94	カルピス株式会社 株式会社 A O B 慧央グループ 江崎グリコ株式会社 株式会社 エスアールエル カゴメ株式会社 兼松ケミカル株式会社 京葉プラントエンジニアリング株式会社 株式会社 サーマス 株式会社 D N A チップ研究所 東亜新薬株式会社 日環科学株式会社 ビオフェルミン製薬株式会社 株式会社 日立ハイテクノロジーズ 富士レビオ株式会社 三菱化学フーズ株式会社 ミヤリサン製薬株式会社 ライオン株式会社
情報理工学系研究科	次世代個人認証技術講座 (三菱 UFJ ニコス)	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 研究寄付講座	H25.11 ~ H28.10	105	一般社団法人角川文化振興財団
	総合癌研究国際戦略推進寄付講座	H27.4 ~ H30.3	90	日本化薬株式会社 株式会社ヤクルト本社 小野薬品工業株式会社 日本ビーシージー製造株式会社
	セキュア情報化社会研究寄付講座	H27.4 ~ H32.3	300	三吉野 健滋
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 (H19.4 ~ H24.3)	90 (100)	みずほ証券株式会社 (更新)
	不動産証券化の明日を拓く (三井不動産)	H24.4 ~ H29.3 (H21.4 ~ H24.3)	100 (90)	三井不動産株式会社 (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 (H22.4 ~ H25.3)	90 (90)	国際石油開発帝石株式会社 (更新)
	医療技術評価・政策学	H24.4 ~ H29.3	250	MSD 株式会社
	経済成長とリスクマネジメント	H26.10 ~ H30.3	90	エフィッシモ キャピタル マネジメント

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	H26.8 ~ H29.7 (H21.8 ~ H26.7)	102 (170)	三菱重工業株式会社 (更新)
	「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	212.5	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	190	日本電気株式会社
	「革新分子技術」総括寄付講座	H27.4 ~ H34.3	311.5	東和薬品株式会社 日本電子株式会社 三菱化学株式会社 株式会社地球快適化インスティテュート
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	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 VICX セラピューティクス株式会社
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寄付研究部門	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	臨床エピジェネティクス	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
総合研究博物館	ミュージアム・テクノロジー	H26.10 ~ H29.9	90	株式会社丹青社
		(H23.10 ~ H26.9)	(90)	(更新)
		(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寄付研究部門	H25.4 ~ H28.3 (H21.4 ~ H25.3)	270 (300)	日本郵便株式会社 (更新)
	太陽系博物学寄付研究部門	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	五洋建設株式会社 関戸 秀 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	95.4	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 アジア航測株式会社 中央測量コンサルタント株式会社
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 寄付研究部門	H25.10 ~ H28.9	90	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)
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) 寄付研究部門	H26.4 ~ H31.3	100	浜松ホトニクス株式会社

社会連携講座 (22 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 NTT ドコモ (更新)
	リビドミクス	H26.4 ~ H28.3 (H23.4 ~ H26.3)	60 (180)	小野薬品工業株式会社 株式会社島津製作所 (更新)
	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
	音声病態分析学	H26.9 ~ H29.8	117	マツダ株式会社 三井情報株式会社
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)
	次世代自動車の創成	H24.1 ~ H27.6	100	株式会社 UACJ
	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
	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講座	H26.4 ~ H29.3	90	復建調査設計株式会社 アジア航測株式会社
	次世代社会システムのための社会技術の創成	H26.4 ~ H29.3	60	株式会社 日本総合研究所
	ガラスの先端技術の創出	H27.4 ~ H30.3	105	旭硝子株式会社
	革新的ナノ無機材料の創製	H27.4 ~ H30.3	80	株式会社日本触媒
理学系研究科	光電変換化学講座	H21.4 ~ H28.3	196.035	三菱化学株式会社
	グリーン・サステイナブル・ケミストリー社会連携講座	H27.4 ~ H30.3 (H24.4 ~ H27.3)	90 (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 東洋合成工業株式会社 東京化成工業株式会社 (更新)
	「情報技術によるインフラ高度化」社会連携講座	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
情報学環	反転学習社会連携講座	H25.10 ~ H28.9	90	株式会社 NTT ドコモ

(平成27年5月1日現在)

社会連携研究部門 (9 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社会連携研究部門	H26.10 ~ H29.9 (H23.10 ~ H26.9) (H20.10 ~ H23.9)	195 (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ア 株式会社ダイチク 株式会社ホールセールスターズ 株式会社メディウェル 株式会社エム・サーバー 株式会社日本薬局 有限会社エスポワール (更新) (更新)
	「RNA 医科学」社会連携研究部門	H27.4 ~ H32.3 (H24.4 ~ H27.3)	274.3 (133)	株式会社リボミック (更新)
	「細菌感染生物学」社会連携研究部門	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
	システム免疫学	H26.9 ~ H31.3	200	株式会社医学生物学研究所
	先端的再生医療社会連携研究部門	H26.10 ~ H29.9	126.48	ロート製薬株式会社
	国際先端医療社会連携研究部門	H26.11 ~ H29.10	120	東急不動産株式会社
	「A L A 先端医療学」社会連携研究部門	H27.4 ~ H32.3	250	SBI ホールディングス株式会社 SBI ファーマ株式会社
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・包括制御技術社会連携研究部門	H24.4 ~ H29.3	100	株式会社エービル 朝日機器株式会社 一般財団法人沖繩観光コンベンションビューロー
	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27年5月1日現在)

(平成27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	111	514	15	34	12	79,439	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	4,612	1,099	3,779	875	2,633	1,109	2,092,313	
	小計	4,931	1,210	4,293	890	2,667	1,121	2,171,752	
個人特許	東京大学TLOの扱った個人特許	601	75	503	171	229	215	2,954,156	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	30	101	11	40	246	104	285,713	収入は生研奨励会における収入。
	小計	631	176	514	211	475	319	3,239,869	
合計		5,562	1,386	4,807	1,101	3,142	1,440	5,411,621	

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	194	156	212	134,932

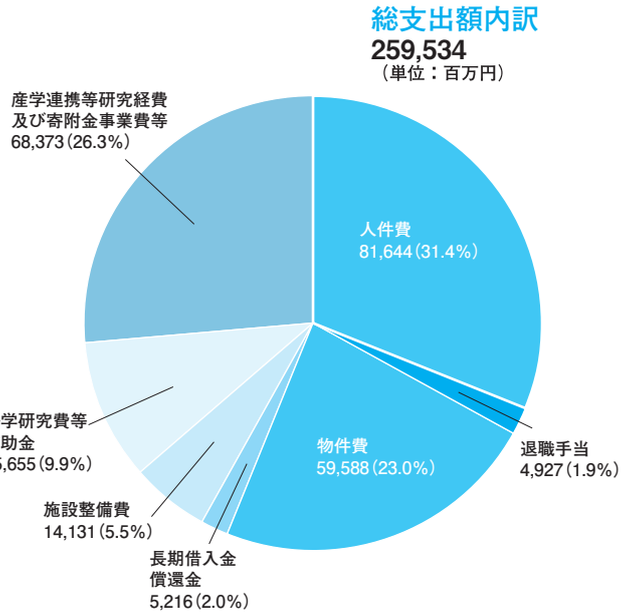
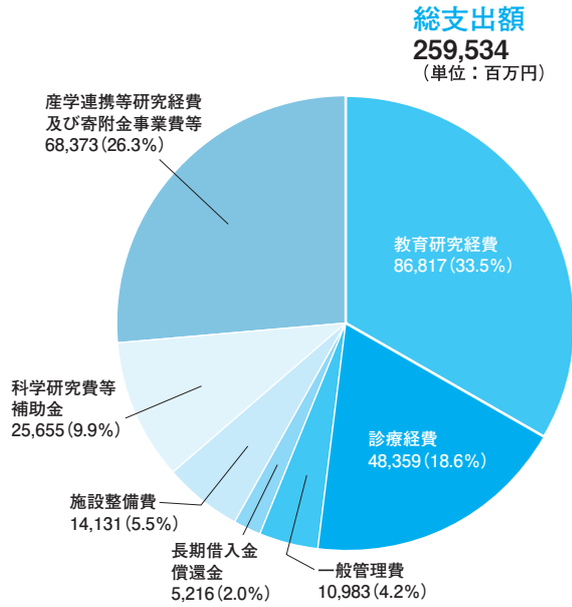
商標

	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	38	35	1	1	54,276
部局の商標	61	50	2	2	179
計	99	85	3	3	54,455

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	18	13	6	6	775
回路配置利用権					
育成者権	2	1			

平成26年度支出総額

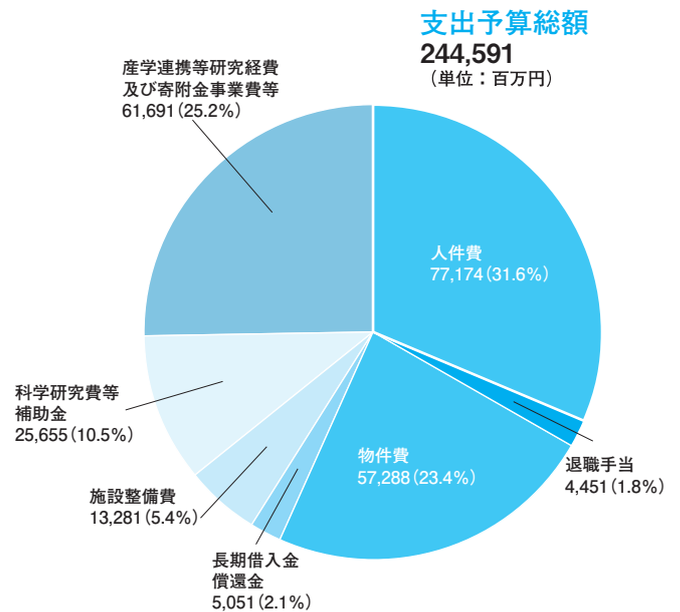
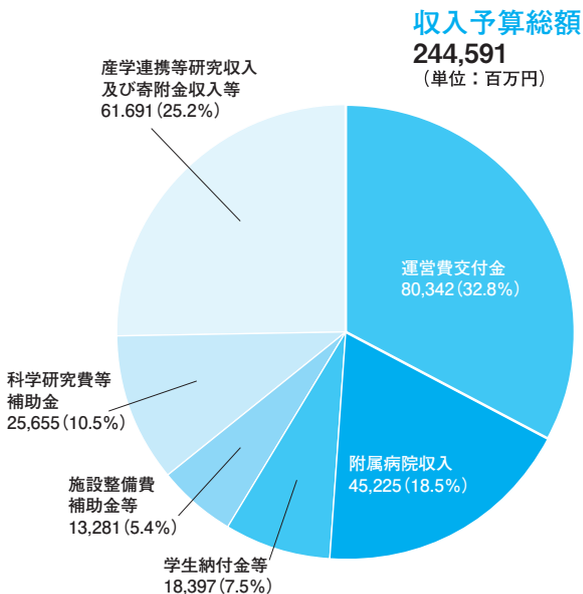


(単位：百万円)

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	55,485	3,613	27,719					86,817
診療経費	18,893	578	28,888					48,359
一般管理費	7,266	736	2,981					10,983
長期借入金償還金				5,216				5,216
施設整備費					14,131			14,131
科学研究費等補助金						25,655		25,655
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等							68,373	68,373

〈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（14,784百万円）、附属病院収入（46,279百万円）、寄附金収入（8,942百万円）、産学連携等研究収入（59,363百万円）、科学研究費等補助金（25,655百万円）、その他（7,879百万円）、計162,902百万円の収入がある。

平成27年度収入・支出予算



科学研究費助成事業

研究種目等	件数	受入額（百万円）
※特別推進研究	27	2,728
※新学術領域研究	351	5,157
※基盤研究（S）	88	3,401
※基盤研究（A）	329	3,569
※基盤研究（B）	45	180
※基盤研究（B）（一部基金分）	528	2,529
※基盤研究（C）	9	9
※基盤研究（C）（基金分）	713	1,132
※挑戦的萌芽研究（基金分）	529	887
※若手研究（A）	10	71
※若手研究（A）（一部基金分）	147	1,118
※若手研究（B）	2	1
※若手研究（B）（基金分）	678	1,005
※研究活動スタート支援	135	178
奨励研究	37	19
特別研究促進費	1	10
研究成果公開促進費	31	76
※特別研究員奨励費	1,420	1,474
計	5,080	23,544

（平成26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が期待される1人又は比較的少人数の研究者で行う研究
- 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……………1人又は複数の研究者で組織する研究計画であって、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……………（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（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	1,624	6,929	
受託研究			
国・競争的資金	637	16,670	
国・競争的資金以外	512	15,666	
国以外からの受託	262	780	
小計	1,411	33,116	
寄附金	16,647	9,093	
合計	19,682	49,138	

（平成26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附

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

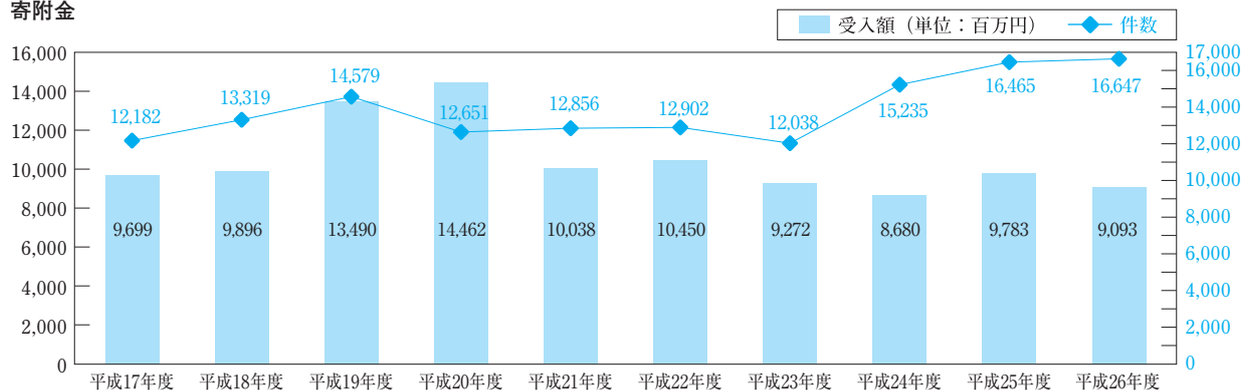


受託研究



〈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	388,826人	29,238人
外来延患者数	735,839人	29,469人
手術件数	11,150件	591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	1,065人	80人
1日平均外来患者数	3,016人	120人

(平成26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	60	61	121
5年	3	40	120	59	59	118
6年	3	40	120	59	58	117
計	18	240	720	356	358	714

(平成27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)	844,853	510,563	13,754	3,736	15,953	10,519	1,944	1,033
医学系研究科・医学部 (医学図書館)	274,724	165,651	4,403	2,002	2,334	285	884	236
工学系研究科・工学部 (工学・情報理工学図書館)	400,711	239,931	7,817	3,519	3,976	1,989	1,617	621
人文社会系研究科・文学部	1,111,220	573,140	13,789	4,541	11,919	4,159	1,472	969
理学系研究科・理学部	232,831	190,656	4,681	3,241	2,190	1,455	732	377
農学生命科学研究科・農学部 (農学生命科学図書館)	417,539	169,530	12,404	5,358	7,625	1,079	2,547	1,112
経済学研究科・経済学部 (経済学部図書館)	831,245	327,941	15,930	4,693	9,324	1,699	1,117	455
総合文化研究科・教養学部 (駒場図書館等)	1,170,560	590,513	8,023	5,334	17,092	5,489	1,871	1,108
教育学研究科・教育学部	155,529	66,658	4,132	1,087	4,923	1,747	815	224
薬学系研究科・薬学部 (薬学図書館)	44,640	32,982	843	464	914	603	151	50
数理科学研究科	147,941	131,807	1,725	1,593	2,667	2,002	575	549
情報学環・学際情報学府	144,074	59,798	2,754	1,364	1,622	360	267	88
医科学研究所	42,092	37,763	1,201	876	187	147	44	25
地震研究所	56,360	35,199	2,449	1,250	1,960	996	388	143
東洋文化研究所	684,562	186,866	9,879	7,179	4,103	1,828	1,161	732
社会科学研究所	346,269	140,374	7,308	2,216	3,412	1,264	1,183	358
生産技術研究所	153,540	94,658	2,514	1,536	199	99	498	151
史料編纂所	532,565	15,736	3,042	290	3,457	157	1,386	38
宇宙線研究所	24,257	23,282	235	214	61	58	74	62
物性研究所	65,085	58,332	729	635	1,056	801	69	34
大気海洋研究所	58,147	36,221	2,831	1,198	879	531	689	267
総合研究博物館	9,107	2,217	980	275	354	18	331	70
先端科学技術研究センター	47,313	30,437	494	414	205	21	24	8
小計	7,795,164	3,720,255	121,917	53,015	96,412	37,306	19,839	8,710
総合図書館	1,250,686	432,347	21,520	9,685	16,846	6,452	3,126	527
柏図書館	404,959	289,532	22,961	15,861	11,881	6,533	29	19
小計	1,655,645	721,879	44,481	25,546	28,727	12,985	3,155	546
総計	9,450,809	4,442,134	166,398	78,561	125,139	50,291	22,994	9,256

(平成27年3月31日現在)

講堂等施設

名称	設備等
安田講堂	講堂 1,136席 (3階席 728、4階席 408) 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

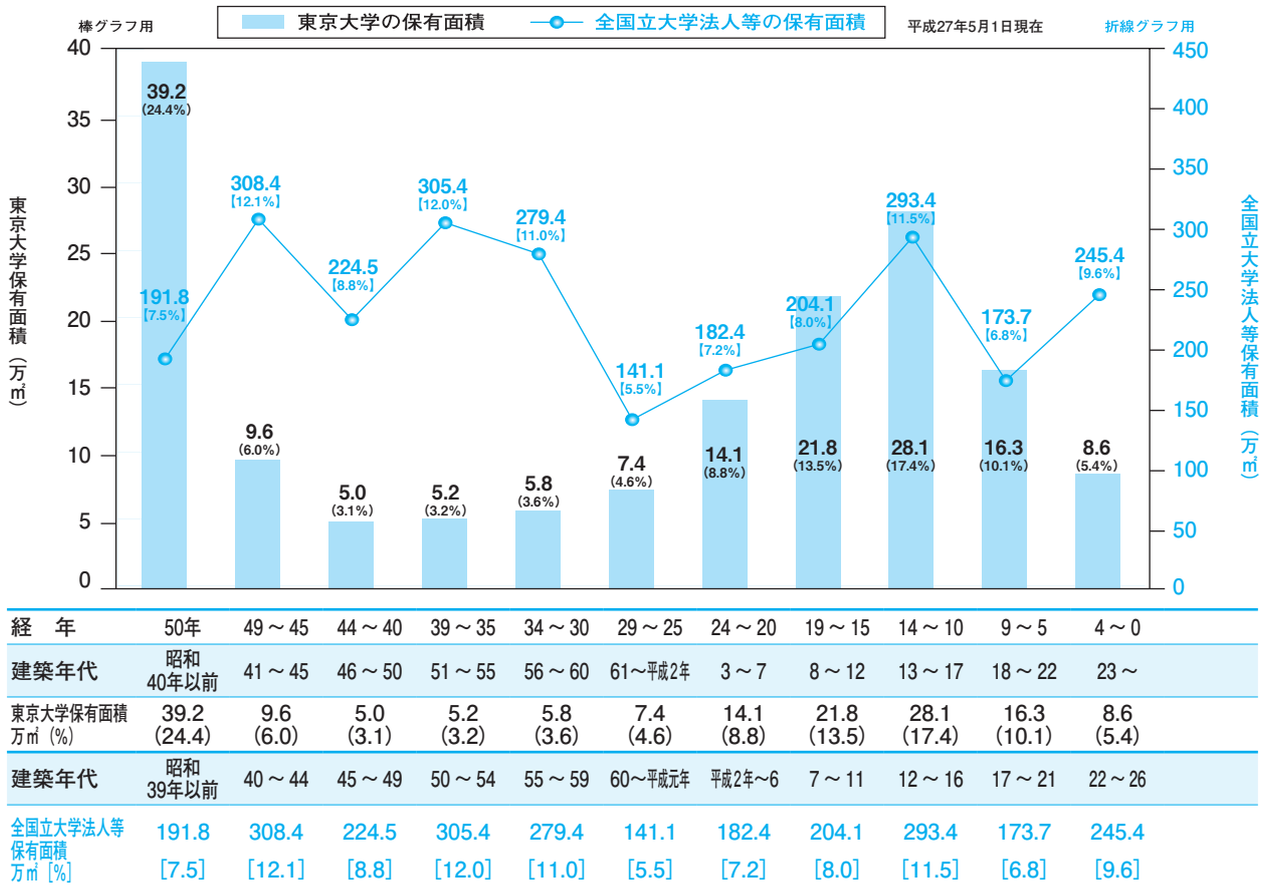
(留学生を含む)

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、ピアサポートルーム、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〉・職員宿舎の面積を除く

・国立大学法人等の保有面積は平成26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	774,077
	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		
国際センター USTEPオフィス	〒113-0033 03 (5841) 3053			
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	58,913
	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	文京区弥生1-1-1	112,834	116,820
	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)	文京区白山3-7-1	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	目黒区駒場3-8-1	254,470	152,732
	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	目黒区駒場4-6-1	97,710	123,453
	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) 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	
中野キャンパス	教育学部附属中等教育学校	〒164-8654 03 (5351) 9050	中野区南台1-15-1	37,114	14,614
白金台キャンパス	医科学研究所 同 附属病院	〒108-8639 03 (3443) 8111	港区白金台4-6-1	68,906	83,285
	インターナショナルロッジ(白金台ロッジ)	〒108-0071 03 (3473) 5336	港区白金台4-6-41		
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	西東京市緑町1-1-1	215,830	5,515
	農学生命科学研究科附属演習林田無演習林	〒188-0002 042 (461) 1528	西東京市緑町1-1-8	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	三鷹市大沢2-21-1	32,380	2,353
	三鷹国際学生宿舎	〒181-0004 0422 (43) 4961	三鷹市新川6-22-20	29,438	12,919
	三鷹馬場	〒181-0015 0422 (31) 0838	三鷹市大沢2-20-2	5,444	288
その他(都内)	豊島国際学生宿舎	〒170-0001 03 (3915) 3652	豊島区西巣鴨2-31-7	7,802	4,995
	追分インターナショナルハウス	〒113-0023 03 (3830) 8961	文京区向丘1-12-8	1,576	6,697
	その他			(借入13,195) 45,273	(借入6,376) 17,097

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4,637) 1,035	(借入343) 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5-1-5 320,313	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		
		柏地区共回事務センター	〒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	
		〒390-1513 0263 (93) 2211	長野県松本市安曇4306-6			
	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3,194) 2,487	(借入262) 2,537	
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19,795)	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	12,941,071	1,935	
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	554	
その他	(その他保健体育寮、地震研究所観測所等)			(借入149,478) (借地権7,165) 101,200	(借入3,796) 43,732	
総計		建物 土地 借入 借地権		326,025,771 766,376 15,480	1,682,939 11,763	
船舶				47隻		

(平成27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。

3 柏地区キャンパス

千葉県

東京都

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

● 検見川キャンパス