



東京大学 の 概要

THE UNIVERSITY OF TOKYO
DATABOOK

資料編

2018

目 次

組 織	教職員数	1
入学・在籍・卒業後の状況等	学生・研究生・聴講生数	2
	学部学生・大学院学生の入学状況	4
	入学者選抜方法等の概要	6
	大学院入学者選抜方法の概要	7
	学部卒業生数／大学院修了者数	8
	論文提出による博士学位取得者数	9
	学部卒業生の卒業後の状況	10
	大学院修了者の修了後の状況	11
	大学院における学生の交流状況	12
	国際交流	国際交流協定締結状況
外国へ留学等している学生数		21
外国人留学生数		22
インターナショナル・ロッジ		24
研究者交流状況		25
海外拠点		27
研究体制		世界トップレベル研究拠点プログラム／博士課程教育リーディングプログラム
	研究員等の受入状況	29
	寄付講座設置状況	30
	寄付研究部門設置状況	34
	社会連携講座設置状況	35
	社会連携研究部門設置状況・国立研究開発法人連携講座設置状況	37
	知的財産の保有・活用状況	37
財 政	平成29年度支出総額	38
	平成30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	7	(うち1名は部長兼務)	
合 計	17		

教職員	男	女	計
教 授	1,176	100	1,276
准 教 授	815	107	922
講 師	236	50	286
助 教	1,090	243	1,333
助 手	16	19	35
教諭・養護教諭	24	17	41
教務職員		1	1
事務系職員	838	686	1,524
技術系職員	416	127	543
医療系職員	256	1,722	1,978
その他職員	3	3	6
合 計	4,870	3,075	7,945

特定有期雇用教職員	男	女	計
特任教授	70	13	83
特任准教授	151	32	183
特任講師	106	41	147
特任助教	376	138	514
特任研究員	746	294	1,040
学術支援専門職員	68	193	261
学術支援職員	30	271	301
特任専門員	49	21	70
特任専門職員	28	98	126
看護師(有期雇用)		7	7
医療技術職員(有期雇用)	17	38	55
薬剤師(有期雇用)	2	5	7
診療放射線技師(有期雇用)		1	1
臨床検査技師(有期雇用)	1	1	2
理学療法士(有期雇用)		1	1
合 計	1,644	1,154	2,798

職域限定職員	男	女	計
事務員		16	16

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30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		計
アジア	インドネシア		1	1	1		3	1	1	2	33		37					40
	韓国	4	6	1	10	8	29		5	3	12	30	2	52				61
	シンガポール	1					1				1	1		2				3
	スリランカ		1				1				2			2				3
	タイ				1		1			1	2	5	1	9				10
	台湾				4		4	1	1	5	13			21				25
	中国	5	4	2	23	9	43	1	4	8	16	117	5	151				194
	朝鮮											1		1				1
	ネパール				1		1		2		1	1		4				5
	パキスタン											1		1				1
	バングラデシュ				1		1				1	1		1				2
	フィリピン				2		2				1	1	1	3				5
	ベトナム			1	2		3				1	6		7				10
	マレーシア		1		1		2				1	1	1	3				5
	ミャンマー										1	2		3				3
モンゴル											1		1				1	
計	10	13	5	46	17	91	3	14	16	45	219	8	305				396	
アフリカ	エジプト										2		2					2
	ガーナ										1		1					1
	スーダン										1		1					1
	チュニジア										1		1					1
	ベナン										1		1					1
計										1	5		6				6	
オセアニア	オーストラリア		1				1	1		1	2	5		9				10
	ニュージーランド										1		1					1
計		1				1	1			1	2	7		11				12
中近東	イスラエル										3		3					3
	イラン									3	1	2	6					6
	トルコ							1				3	4					4
	パレスチナ										1		1					1
	計									1	3	1	9		14			
中南米	アルゼンチン		1				1											1
	コロンビア										1		1					1
	チリ										1		1					1
	ドミニカ共和国				1		1											1
	ブラジル				1		1			1	1	1		3				4
メキシコ				1		1				1	1		1				2	
計		1		3		4			1	1	4		6					10
北 米	アメリカ合衆国	9	4	3	1		17	2	3	12	2	6	3	28				45
	カナダ		3		1		4		1	2	1	2	1	7				11
	計	9	7	3	2		21	2	4	14	3	8	4	35				56
ヨーロッパ	アイルランド		2				2			1	1		3					5
	アルバニア		1				1					1	1	3				1
	イギリス	5	4				9	1	4	4	2	8	4	23	1		1	33
	イタリア		3				3			1		5	1	7				10
	ウクライナ										1	4		5				5
	エストニア	1					1							5				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		1				2
	スイス								1		1			2				2
	スウェーデン				1		1		1		1	1		2				3
	スペイン		2				2			1	1	3	1	6				8
	チェコ			1			1							1				1
	デンマーク											1		1				1
	ドイツ	1	4	1	1		7	2	2	1	2	3	1	11				18
	ハンガリー											2		2				2
	フィンランド				1		1											1
	フランス		5		1		6	1	3	2	4	17		27				33
	ブルガリア		1				1			1		1		2				3
	ベルギー	2					2					1		1				3
	ポーランド			1			1				1			2				3
ルーマニア											1		2				2	
ロシア								1		2	1	4	2	9		1	10	
計	9	23	3	5		40	4	13	12	13	56	11	109	1	1	2	151	
合 計	28	45	11	56	17	157	10	32	47	66	308	23	486	1	1	2	645	

(平成30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	5,356	1,309	6,665							5,356	1,309	6,665
		63	75	138							63	75	138
後期課程	法	710	191	901				14	1	15	724	192	916
		4	3	7							4	3	7
	医	408	103	511	3	3	6				411	106	517
		1	1	2		1	1				1	2	3
	工	1,931	231	2,162	3	1	4	3	2	5	1,937	234	2,171
		28	11	39	1		1				29	11	40
	文	606	223	829		3	3				606	226	832
		3	9	12							3	9	12
	理	552	85	637	1		1	1		1	554	85	639
		8	5	13							8	5	13
	農	484	171	655	3		3				487	171	658
			4	4	1		1				1	4	5
	経済	615	135	750				2		2	617	135	752
		4	9	13							4	9	13
教養	350	149	499	3	1	4				353	150	503	
	15	28	43							15	28	43	
教育	146	83	229	1		1				147	83	230	
		1	1								1	1	
薬	132	54	186				2		2	134	54	188	
		3	3								3	3	
合計		11,290	2,734	14,024	14	8	22	22	3	25	11,326	2,745	14,071
		126	149	275	2	1	3				128	150	278

〈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30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	188	112	300				240	165	405	13	22	35	441	299	740	
	13	21	34				18	45	63	12	21	33	43	87	130	
教育学	96	99	195				108	141	249	3	25	28	207	265	472	
	2	21	23				2	19	21	2	18	20	6	58	64	
法学政治学	22	14	36	345	158	503	66	26	92	4	19	23	437	217	654	
	10	11	21	1	1	2	21	12	33	4	19	23	36	43	79	
経済学	132	98	230				83	18	101	1	1	2	216	117	333	
	43	82	125				11	7	18				54	89	143	
総合文化	319	210	529				396	292	688	32	47	79	747	549	1,296	
	33	66	99				60	80	140	27	40	67	120	186	306	
理学系	616	169	785				509	87	596	34	14	48	1,159	270	1,429	
	56	25	81				54	17	71	19	4	23	129	46	175	
工学系	1,878	351	2,229	15	1	16	872	199	1,071	79	52	131	2,844	603	3,447	
	381	168	549				367	116	483	72	49	121	820	333	1,153	
農学生命科学	403	224	627				242	168	410	24	26	50	669	418	1,087	
	45	60	105				81	85	166	15	21	36	141	166	307	
医学系	49	81	130	32	27	59	628	402	1,030	13	13	26	722	523	1,245	
	18	22	40	2		2	40	55	95	6	11	17	66	88	154	
薬学系	145	48	193				129	49	178	7	9	16	281	106	387	
	7	17	24				7	9	16		7	7	14	33	47	
数理科学	92	2	94				88	4	92	2		2	182	6	188	
	9		9				11	2	13	1		1	21	2	23	
新領域創成科学	725	235	960				331	123	454	49	30	79	1,105	388	1,493	
	115	75	190				82	55	137	34	27	61	231	157	388	
情報理工学系	480	27	507				186	12	198	46	19	65	712	58	770	
	84	12	96				43	4	47	41	19	60	168	35	203	
学際情報	146	98	244				84	73	157	8	16	24	238	187	425	
	33	48	81				14	31	45	8	16	24	55	95	150	
公共政策学				132	124	256	13	3	16	1		1	146	127	273	
				47	72	119	7	2	9	1		1	55	74	129	
合計		5,291	1,768	7,059	524	310	834	3,975	1,762	5,737	316	293	609	10,106	4,133	14,239
		849	628	1,477	50	73	123	818	539	1,357	242	252	494	1,959	1,492	3,451

〈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30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	58	30	88

〈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30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	1	2
地震研究所	2	1	3
生産技術研究所	1	1	2
大気海洋研究所	1	1	2
先端科学技術研究センター	2	1	3
合計	7	4	11
	3	3	6

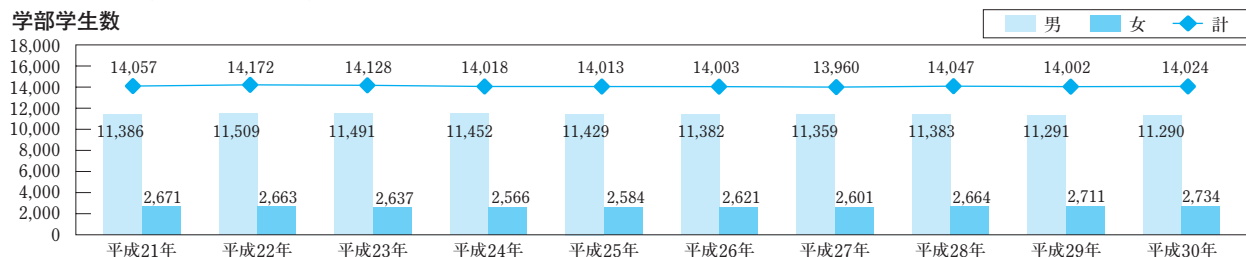
*当該日時点で、1人以上研究生のいる研究所のみを抜粋して掲載。 (平成30年5月1日現在)
 〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。
 2. 研究所研究生とは、研究所において特定の事項を研究している者。

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	
	21,080	6,574	27,654	395	335	730	22	3	25	21,497	6,912	
1,843	1,389	3,232	247	256	503				2,090	1,645	3,735	

〈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30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。

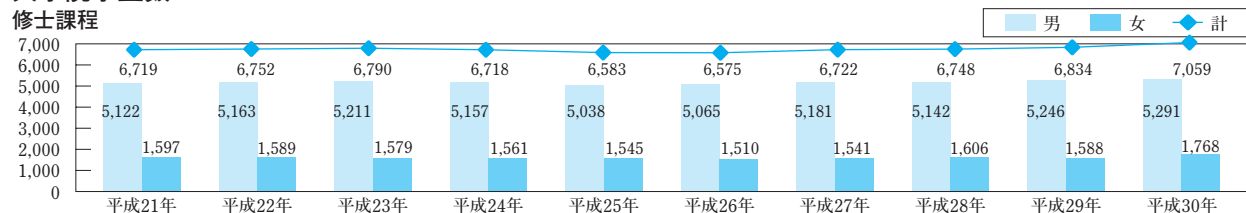
学部・大学院学生数の推移

学部学生数

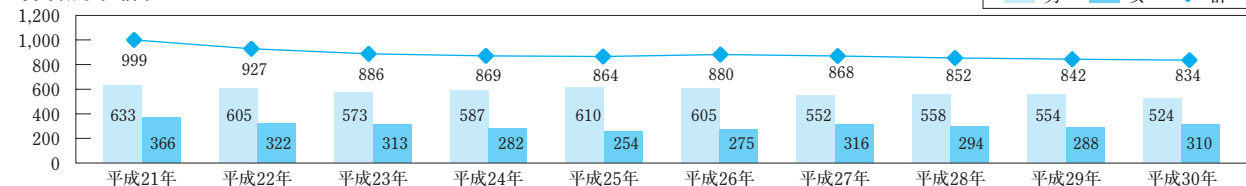


大学院学生数

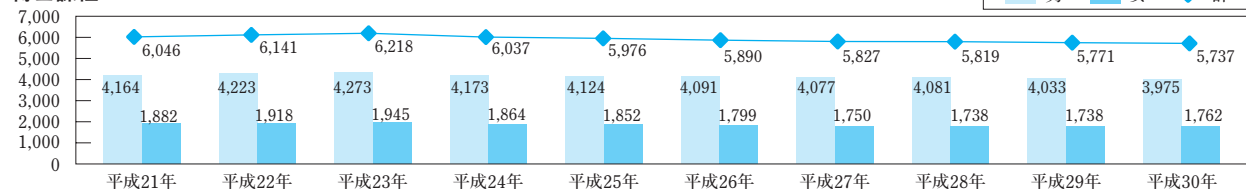
修士課程



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)	推 薦	第1種	第2種	学部英語コース	国際外国人留学生	外国政府 派遣留学生	公益財団法人文部科学省 学部留学生(長期)		日韓共同理工系 学部留学生
文科一類	401	1,323	1,175	404	403	11	3	5		1				423
文科二類	353	1,201	1,058	361	361	4	5	4		2				376
文科三類	469	1,535	1,394	472	472	13	5	1	12	5				508
理科一類	1,108	2,992	2,750	1,130	1,125	27	6	5		8		1	4	1,176
理科二類	532	2,174	1,846	549	543	12	6		11					572
理科三類	97	450	378	98	98	2								100
推薦入試	100	179	135	69	—	—								
合 計	3,060	9,854	8,736	3,083	3,002	69	25	15	23	16		1	4	3,155

(平成30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. 推薦入試の「募集人員」は、「100人程度」である。
 3. 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
 4. 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29年9月1日入学者)

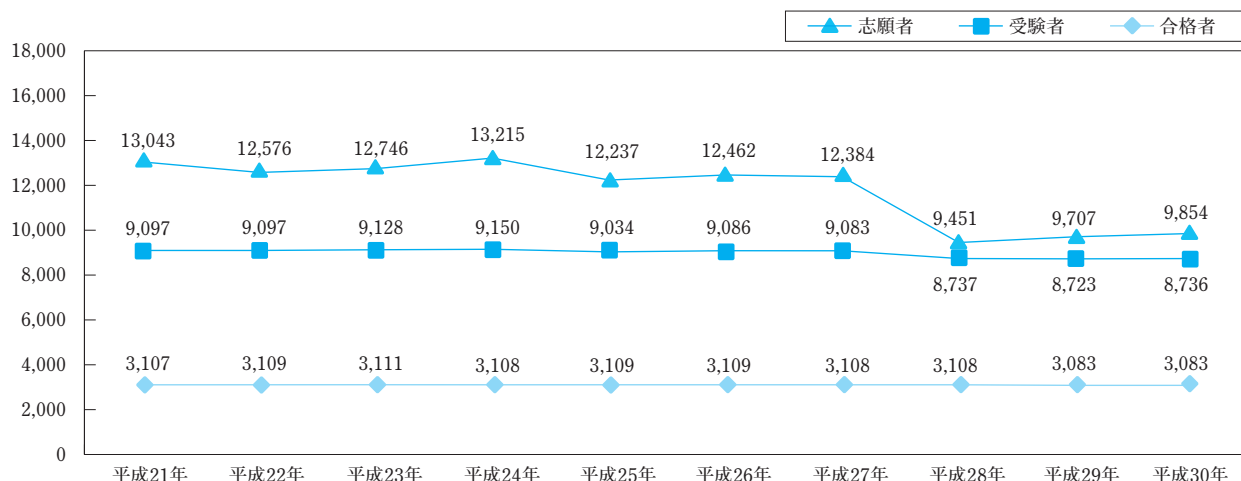
修士課程・専門職学位課程

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
人文社会学系	193 《約6》	89	316	405 《33》	55	58	113 《5》
教育学	88	41	274	315 95	25	60	85 17
法学政治学	綜合法政 《約5》	20	74	89 《4》	4	18	22 《1》
	法曹養成 《若干名》	230	335	475 《30》	80	133	213 《16》
経済学	110 《若干名》	35	348	383 《7》	26	71	97 《3》
総合文化	269 《若干名》	121	492	613 《29》	72	137	209 《5》
理学系	408	223	435	658	181	171	352
工学系	619 《12》	747	791	1,538 16	590	251	841 3
	原子力 15	1	19	20 17		15	15 15
農学生命科学	農学 293 《若干名》	169	260	429 《3》	142	154	296 《1》
医学系	保健学	46	101	104 50	2	35	37 17
	医科学	20	48	52 3	1	24	25 2
	公共健康医学	30	91	104 79	8	23	31 22
薬学系	100 《若干名》	77	35	112	66	22	88
数理科学	53	46	67	113 8	27	7	34
新領域創成科学	366	189	707	896 29	118	299	417 6
情報理工学系	158	216	290	506 9	173	61	234 2
学際情報学府	100 《若干名》	50	227	277 《24》	35	74	109 《6》
公共政策学	110 《若干名》	32	260	292 《9》	10	61	71 《2》
合 計	3,228	2,211	5,170	7,381 《139》	1,615	1,674	3,289 《39》

(平成30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	39	115	62	6	68
	《約3》			《3》 44			15
教育学	49	61	55	116	33	17	50
				42			7
法学政治学	40	9	26	35	6	8	14
	《約5》			《1》 7			1
経済学	35	22	20	42	20	2	22
				7			
総合文化	171	99	90	189	86	22	108
	《若干名》			《26》 70		《7》	23
理学系	215	156	17	173	150	6	156
	《若干名》			《1》 1		《1》	1
工学系	312	133	62	195	118	34	152
				27			18
農学生命科学	143	46	51	97	39	36	75
	《若干名》			《13》 12		《8》	8
獣医学	13	6	7	13	5	5	10
	《若干名》						
医学系	210	94	169	263	88	140	228
				209			183
保健学	34	28	7	35	24	3	27
	《若干名》			5			3
薬学系	50	44	2	46	39	2	41
	《若干名》			《4》 4		《4》	4
薬学	10	1	2	3	1	1	2
	《若干名》						
数理科学	32	27	2	29	21	1	22
				2			
新領域創成科学	163	68	(2) 50	(2) 118	55	(2) 24	(2) 79
	《若干名》			《4》 21		《3》	12
情報理工学系	62	(2) 43	24	(2) 67	(2) 38	9	(2) 47
	《若干名》			《6》 12		《4》	6
学際情報学府	44	25	16	41	16	4	20
				18			7
公共政策学	6	4	4	8	3	2	5
				3			3
合計	1,697	(2) 942	(2) 643	(4) 1,585	(2) 804	(2) 322	(4) 1,126
				《58》 484		《27》	291

(平成30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31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30年12月15日(土)・16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31年2月25日(月)・26日(火)・27日(水)(27日(水)は理科三類のみ)

2. 募集人員

平成31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

3. 出願期間

- (1) 推薦入試 平成30年11月1日(木)～平成30年11月6日(火)
- (2) 前期日程 平成31年1月28日(月)～平成31年2月6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、面接等、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。

また、理科三類の最終合格者の決定は、上記に加え、面接試験の結果を総合的に評価して行う。

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3.5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等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。

前期課程の各料類から主として進学でき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	6月下旬及び 10月中旬～下旬	8月下旬及び9月上旬 1月下旬及び2月上旬	○	○	○	—
	博士	12月上旬	1月下旬及び2月上旬	○	○	○	—
教育学	修士	6月下旬	9月中旬	○	○	—	—
	博士	6月下旬	9月中旬及び2月上旬	○	○	—	—
法学政治学	修士	6月中旬及び11月上旬	8月中旬、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月下旬	○	○	○	—
経済学	修士	7月下旬～8月上旬	9月上旬及び中旬	○	○	○	○
	博士	1月上旬	2月下旬	—	○	—	○
総合文化	修士	11月上旬～中旬 (6月中旬) <6月下旬及び11月上旬> [11月中旬]	1月下旬及び2月中旬 (7月中旬及び8月上旬) <7月下旬、1月下旬及び2月中旬> [2月中旬]	○ (一部書類選考)	○	○	○
	博士	12月上旬～中旬 (6月中旬及び12月上旬)	1月下旬～2月上旬 (8月上旬及び1月下旬～2月上旬)	○ (一部書類選考)	○	○	—
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～中旬 (5月中旬)	8月下旬～9月上旬 (6月下旬)	○ ○	○ ○	— ○	○ ○
	専門職	11月下旬	1月下旬	○	○	—	—
	博士	7月上旬及び 11月下旬	8月下旬～9月上旬及び 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月上旬)	8月下旬及び2月上旬～中旬 (8月中旬)	○	○	○	○
医学系	修士	6月下旬～7月上旬	8月下旬	○	○	—	—
	専門職	6月下旬～7月上旬	8月下旬	○	○	—	—
	博士	7月下旬 (7月上旬及び1月上旬)	10月中旬 (8月下旬及び1月下旬～2月上旬)	○	○	○	—
薬学系	修士	6月下旬	8月中旬	○	○	○	○
	博士	6月下旬	8月中旬	○	○	○	○
数理学	修士	7月中旬～下旬	8月下旬及び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月下旬及び11月下旬	7月上旬、8月及び1月～2月中旬	○	○	—	○
	博士	6月下旬及び11月下旬	8月及び1月～2月中旬	○	○	○	○
情報理工学系	修士	6月下旬及び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月中旬	○	○	○	—
	博士	7月中旬及び12月中旬	8月、1月中旬及び2月上旬	○	○	—	—
公共政策学	専門職	7月中旬～下旬	9月上旬及び下旬	○	○	○	—
	博士	4月中旬～下旬及び12月～1月上旬	2月上旬及び6月中旬	—	○	—	—

(平成30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、[]書きは、多文化共生・統合人間学プログラム及びグローバル共生プログラムを示す。
 2. 理学系研究科博士課程の()書きは、化学専攻を示す。
 3. 工学系研究科の()書きは、都市工学専攻(都市持続再生学コース)を示す。
 4. 農学生命科学研究科の()書きは、獣医学専攻を示す。
 5. 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。
 6. 数理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。
 7. 社会人特別選抜欄及び外国人特別選抜欄の○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28年度までの累計	平成29年度	累計
法学	38,221	404	38,625
医学	6,249	106	6,355
保健学	1,902	13	1,915
工学	51,664	994	52,658
文学	19,549	279	19,828
理学	15,542	301	15,843
農学	14,121	237	14,358
獣医学	838	31	869
経済学	22,217	331	22,548
教養	8,904	217	9,121
教育学	4,970	101	5,071
薬科学	467	73	540
薬学	3,846	5	3,851
計	188,490	3,092	191,582

(平成30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29年度	累計
文学	89	6,456
心理学	1	101
社会学	7	690
社会心理学	6	114
社会情報学 ¹	—	51
教育学	85	2,784
法学	12	1,832
経済学	64	2,121
経営学	51	92
学術	185	5,526
国際貢献	11	196
欧州研究	3	49
グローバル研究	8	36
環境科学	1	5
理学 ¹	—	32
理学 ²	325	15,723
工学	971	34,225
農学	266	10,054
保健学	43	1,648
医科学 ¹	23	360
薬科学	90	635
薬学	—	2,984
数理科学	37	1,066
科学	152	2,306
生命科学	46	1,368
医科学 ²	39	119
環境学	143	2,567
国際協力学	27	435
サステイナビリティ学	15	135
情報理工学	212	2,992
学際情報学	64	1,003
社会情報学 ²	14	170
計	2,990	97,875

博士（新制・昭和32年度～）		
専攻分野	平成29年度	累計
文学	52	996
心理学	—	58
社会学	4	106
社会心理学	—	35
社会情報学 ¹	—	19
教育学	24	315
法学	9	366
経済学	8	384
経営学	1	1
学術 ¹	70	1,577
国際貢献	8	21
グローバル研究	1	1
環境科学	—	1
理学 ¹	—	18
理学 ²	143	7,036
工学	261	9,440
学術 ²	8	126
農学	90	4,174
獣医学	11	467
医学	184	4,756
保健学	14	685
薬科学	34	167
薬学 ¹	—	1,649
薬学 ²	2	11
数理科学	24	530
科学	40	538
生命科学	7	426
医科学 ²	17	49
環境学	23	389
国際協力学	6	68
サステイナビリティ学	6	26
情報理工学	40	653
学際情報学	14	113
社会情報学 ²	3	16
計	1,104	35,217

(平成30年3月31日現在)

専門職（平成17年度～）		
専攻分野	平成29年度	累計
法務博士	168	2,929
原子力修士	13	197
公衆衛生学修士	29	301
公共政策学修士	116	1,350
計	326	4,777

〈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、「医科学¹」は医学系研究科、「医科学²」は新領域創成科学研究科における授与である。
 また、「薬学¹」は博士後期課程、「薬学²」は薬学を履修する博士課程における授与である。

論文提出による博士学位取得者数

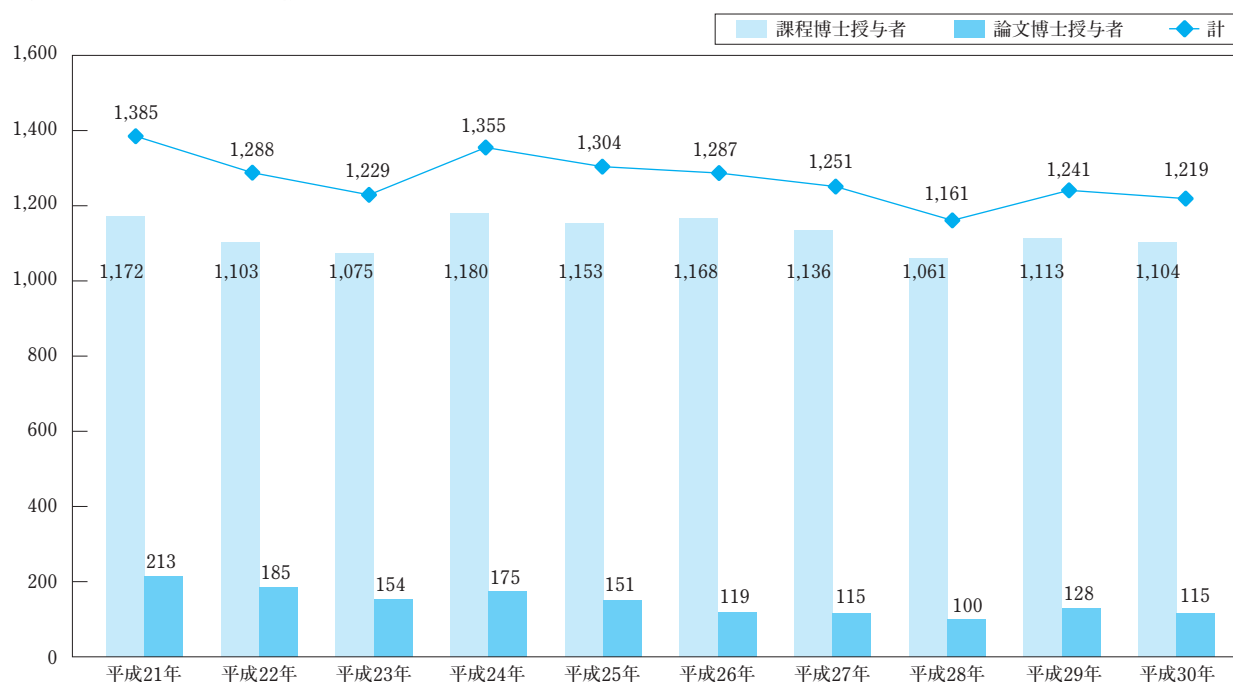
旧 制（大正10年～昭和37年）	
文学博士	289
法学博士	157
経済学博士	63
理学博士	1,402
工学博士	1,916
農学博士	1,112
薬学博士	571
医学博士	5,672
計	11,182

新 制（昭和34年度～）		
専攻分野	平成29年度	累計
文学	2	466
心理学		7
社会学	1	53
社会心理学		3
社会情報学 ¹		2
教育学	3	142
法学	3	93
経済学	4	218
学術 ¹	7	281
理学	3	1,942
工学	36	5,999
学術 ²	2	13
農学	19	3,351
獣医学	1	211
医学	14	3,627
保健学	2	207
薬科学	8	33
薬学		1,511
数理科学	1	58
科学		32
生命科学	1	17
医科学	3	3
環境学	2	36
国際協力学	2	8
情報理工学		74
学際情報学		4
社会情報学 ²	1	4
計	115	18,395

（平成30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



（備考） 各年の3月31日現在の博士学位授与者数を示す。

学 部	平成29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	404 (87)	82 (27)	5 (1)	87 (28)			2	16 (3)	3	20 (2)	7 (1)	13 (1)	36 (7)	4 (1)	11 (3)		1	4		4 (1)	21 (3)	85 (18)	9 (4)	236 (44)	81 (15)	404 (87)	
医学部 (医学科)	106 (15)	2		2																			1 (1)	1 (1)	89 (14)	14	106 (15)
医 (健康総合科学科)	13 (7)	7 (3)		7 (3)								1 (1)	1						3 (2)				1 (1)	6 (4)			13 (7)
工学部	994 (115)	778 (80)	3 (2)	781 (82)			3	14	3	25 (6)	4	3	17 (4)	6 (2)		1	2 (1)		1	6 (2)	3	12 (3)	9 (2)	109 (20)	104 (13)	994 (115)	
文学部	279 (92)	65 (19)	1	66 (19)			3 (3)	14 (6)	2	31 (6)	3 (1)	9 (3)	32 (14)	2	6 (4)	1 (1)	11 (4)	15 (4)	3 (1)	5 (1)	9 (1)	11 (4)	26 (10)	183 (63)	30 (10)	279 (92)	
理学部	301 (34)	258 (31)	4	262 (31)				2			4		2										2	10	29 (3)	301 (34)	
農学部	237 (47)	150 (37)	2 (1)	152 (38)			4	5	1	12		5	20 (1)	4 (1)	1		1		1	2 (2)	5 (1)	7 (1)	9 (1)	77 (7)	8 (2)	237 (47)	
農・獣医学	31 (12)	6 (2)		6 (2)	1			2 (1)					2 (1)		1		1 (1)	2 (1)	2				5 (2)	2 (1)	18 (7)	7 (3)	31 (12)
経済学部	331 (53)	24 (3)	2 (1)	26 (4)		1	2	22 (2)	1	17 (3)	7 (1)	17 (5)	91 (15)	4 (1)	32 (4)		2 (1)	3	1	1	2	21 (4)	7	231 (36)	74 (13)	331 (53)	
教養学部	217 (88)	79 (22)	11 (7)	90 (29)		1	3 (2)	6		16 (5)	2 (1)	7 (3)	11 (5)	2	18 (8)	1 (1)	1	7 (4)			6 (5)	13 (5)	2 (1)	96 (40)	31 (19)	217 (88)	
教育学部	101 (34)	16 (5)		16 (5)			1	8 (2)		5 (2)	4 (1)	3 (1)	6	3	3 (2)		2 (1)	8 (3)		4 (2)	8 (3)	9 (4)	4 (2)	68 (23)	17 (6)	101 (34)	
薬学部	73 (13)	66 (10)	3 (3)	69 (13)				1					1										1	3	1	73 (13)	
薬・6年制	5 (2)	1 (1)	1 (1)	2 (1)				1											1		1 (1)			3 (1)		5 (2)	
(学部)合計	3,092 (599)	1,534 (240)	32 (15)	1,566 (255)	1	2	18 (5)	91 (14)	10	126 (24)	31 (5)	58 (14)	219 (47)	25 (5)	72 (21)	3 (2)	21 (8)	39 (12)	12 (3)	22 (8)	55 (14)	164 (41)	72 (23)	1,041 (246)	89 (14)	396 (84)	3,092 (599)

(平成30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29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 学校等入学者	小計	A 農業、 林業	B 漁業	C 採掘業、 採石業、 砂	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	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
人文社会 系	修	103 (41)	61 (21)		61 (21)				4 (3)	5 (4)	1 (1)	2	2 (1)		5 (3)			5 (1)		1	3 (1)	3 (1)	2 (2)	33 (17)		9 (3)	103 (41)	
	博	119 (59)	63 (30)		1 (1)	1 (1)									4			39 (19)			1	4 (1)	3 (2)	51 (22)		67 (36)	119 (59)	
教育学	修	85 (43)	28 (15)		28 (15)					3 (3)	1 (1)		1	1	3 (2)			17 (5)		2 (2)	2	6 (2)	2 (2)	38 (17)		19 (11)	85 (43)	
	博	52 (29)	28 (16)							1					2 (1)			2 (1)					1	6 (2)		46 (27)	52 (29)	
法学政治 学	修	12 (4)	10 (3)		10 (3)													1						1		1 (1)	12 (4)	
	博 専	16 (7) 168 (47)	7 (3)						1 (1)		1							1 (1)					2	7 (4)	9 (4)	157 (47)	168 (47)	
経済学	修	115 (52)	18 (5)		18 (5)				5 (2)	15 (7)				23 (10)	1 (1)	11 (4)		1 (1)	1	2	1 (1)	2	6 (4)	69 (32)		28 (15)	115 (52)	
	博	18 (3)	9 (2)											6 (1)				4						10 (1)		8 (2)	18 (3)	
総合文化	修	208 (66)	83 (28)	1 (1)	1 (1)	85 (30)		1	24 (4)	21 (5)		3 (2)	9 (3)	7 (4)	1 (1)	3 (1)	5 (2)		2	5 (3)	7 (3)	17 (4)	105 (32)		18 (4)	208 (66)		
	博	151 (65)	72 (33)						3 (1)	3 (1)			3 (2)	26 (9)				12 (6)	1		1	2 (1)	51 (20)		100 (45)	151 (65)		
理学系	修	325 (50)	161 (16)	1	4	166 (16)		1 (1)	40 (6)	2 (1)	28 (2)	4 (1)	13 (2)	1	7 (2)			1 (1)	1		5 (1)	14 (4)	12 (3)	129 (25)		30 (9)	325 (50)	
	博 専	179 (34) 971 (133)	1 (1)			1			18 (3)	6			4	61 (9)				4 (2)	1		1	5	3	103 (14)		75 (20)	179 (34)	
工学系	修	325 (59)	56 (19)			112 (16)		2	43 (7)	19 (1)	69 (8)	24 (5)	7	53 (6)	9 (1)	21 (4)		7	1	2	15 (4)	22 (3)	28 (4)	65 (9)	664 (69)	195 (48)	971 (133)	
	博 専	13							2 (2)	43 (5)	1	8		2 (1)	55 (6)				5	1	1		3	8 (1)	129 (15)		196 (44)	325 (59)
農学生命 科学	修	266 (92)	35 (8)	1		36 (8)	7 (3)	1 (1)	3 (3)	80 (24)	23 (7)	3 (1)	5 (2)	15 (6)	15 (6)	1 (1)		6 (3)	1	8	6 (4)	23 (11)	8 (3)	205 (75)		25 (9)	266 (92)	
	博 獣	107 (34) 12 (5)	17 (4)				2 (1)		1 (1)	10 (2)					16 (5)			6 (2)	2			2 (1)	3 (1)	42 (12)		65 (22)	107 (34)	
医学系	修	66 (37)	33 (19)			33 (19)			5 (2)	2 (2)	1		1	3 (2)				2 (2)	3 (2)		2	2 (2)		21 (12)		12 (6)	66 (37)	
	博 医 専	16 (10) 207 (53) 29 (18)	3 (3) 23 (6) 7 (5)	1 (1)		1 (1)				1				4 (2)				4 (2)	1 (1)					10 (4)		5 (5)	16 (10)	
薬学系	修	90 (19)	38 (9)			38 (9)			27 (6)	1 (2)	7 (2)	1	3	1				1 (1)		2 (1)	2	2	2	47 (10)		5 (2)	90 (19)	
	博 薬	34 (4) 2	2						14 (2)						6			2	2		2 (1)	1		27 (3)		7 (1)	34 (4)	
数理科学	修	37 (2)	22			22			3 (1)	1	2 (1)			7										13 (2)		2	37 (2)	
	博	25	1	2		2				1					1	9								11		12	25	
新領域創 成科学	修	422 (103)	74 (12)	1	3 (2)	78 (14)		1	10 (4)	5 (2)	142 (23)	8	57 (9)	4 (2)	8 (2)	13 (3)	2 (1)	16 (9)		5	7 (2)	8 (2)	2 (1)	11 (8)	309 (70)		35 (19)	422 (103)
	博	127 (34)	30 (7)						1 (1)	18 (3)	1	7	2		3	41 (11)			1	6 (3)	4	3 (2)	2 (1)	90 (19)		37 (15)	127 (34)	
情報理工 学系	修	212 (10)	29	1		30			2	40 (3)	1	85 (3)	2	1	12	2				3 (1)	1	3	7	162 (7)		20 (3)	212 (10)	
	博	56 (2)	16						2	5			1			11			1					20		36 (2)	56 (2)	
学際情報	修	78 (22)	13 (4)	1 (1)		14 (5)			6		26 (8)											3		18 (5)		53 (13)	78 (22)	
	博	45 (21)	28 (15)			2				1	2 (1)					6 (4)			6 (3)			1 (1)	3 (2)	19 (11)		24 (10)	45 (21)	
公共政策	修	116 (42)	8 (3)		1 (1)	9 (4)			1	5 (1)	2 (1)	10 (3)	1	1	24 (11)	1 (1)	5 (2)		1	2 (2)	3 (1)	22 (6)	13 (5)	91 (34)		16 (4)	116 (42)	
	博	2,990 (674)	716 (156)	5 (2)	10 (3)	731 (161)	7 (3)	2 (1)	12 (4)	55 (13)	653 (91)	32 (2)	343 (61)	40 (11)	27 (6)	152 (31)	14 (3)	91 (36)	2 (2)	14 (2)	44 (15)	16 (6)	41 (10)	54 (16)	100 (40)	1,849 (381)	410 (132)	2,990 (674)
(大学院) 合計	博	1,491 (419)	355 (138)	5 (1)	3 (1)	8 (2)	2 (1)		4 (2)	113 (18)	4 (1)	35 (3)	2	1	12 (3)	1	280 (59)		1	106 (41)	106 (23)	1 (4)	8 (2)	18 (8)	28 (15)	722 (165)	761 (252)	1,491 (419)
	専	326 (107)	17 (8)	1 (1)	1 (1)	19 (10)			1	8 (3)	2 (1)	11 (3)	1	1	26 (12)	1 (1)	6 (2)			5 (3)	8 (5)	2 (2)	3 (1)	25 (8)	16 (7)	116 (48)	191 (49)	326 (107)

(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. 薬学系研究科のうち、「博」は博士後期課程を、「薬」は薬学博士課程を示す。
 6. 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30年5月1日現在)

単位互換制度に基づく交流学生数

協定締結大学院		交流学生数							
本学研究科	他大学大学院	派遣				受入			
		修士		博士		修士		博士	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
人文社会系研究科	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科							1	2
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					3	1		4
経済学研究科	一橋大学大学院 経済学研究科								1
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								2
	東京工業大学大学院 理学院 工学院 物質理工学院 情報理工学院 生命理工学院 環境・社会理工学院								
理学系研究科	東京工業大学大学院 理学院 工学院 物質理工学院 情報理工学院 生命理工学院 環境・社会理工学院	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	22	14	2	2		1	4	1
	電気通信大学大学院 情報理工学研究科 理工学研究科								
	慶應義塾大学大学院 理工学研究科					5	2		
工学系研究科	東京工業大学大学院 理学院 工学院 物質理工学院 情報理工学院 生命理工学院 環境・社会理工学院 イノベーションマネジメント研究科 大学院共通科目			1	1	3	2		
	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 複合科学研究科								
	埼玉大学大学院 理工学研究科					1			
	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 理学院 工学院 物質理工学院 情報理工学院 生命理工学院 環境・社会理工学院		1				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 理学院 工学院 物質理工学院 情報理工学院 生命理工学院 環境・社会理工学院	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 生命科学研究所 先端科学研究科		1		1				
	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	5	4				1		
合計		29	23	4	4	15	6	5	10

〈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29年度)
学生数は延べ数であり、前期は4月～8月、後期は9月～3月を示す。

大学院における学生の交流状況

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			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	修	専	博	修	専	博		
人文社会系研究科										9													5		6	
教育学研究科																								2		2
法学政治学研究科											3															3
経済学研究科											1															1
総合文化研究科	2	1				1		2		16	2		20	2	3			1	1	7	16	10			20	
理学系研究科			6			1	2	5		8	2	20	7	13			1	1	14	17	22				31	
工学系研究科	8	5			3	3		6	4	2	15	16	1							6	10	7			10	
農学生命科学研究科	1	3			2	4	1	6		2	4	15	1	9					8	10	9				19	
医学系研究科	3	8				17	2	3	25		6	5	3	56	1	10		1	1	4		2	2		17	
薬学系研究科			1			1	2	1	1			2	4		2		1		1	1	1	1	1	1	5	
数理科学研究科						5								5			1								1	
新領域創成科学研究科			1			1	1				1	2	3	1			2	3	12	2	17				6	
情報理工学系研究科	4	5						1		1	4	7	6	1					34	6	40				7	
学際情報学府																										
公共政策学教育部																										
計	18	30			6	34	7	3	46	4	48	35	3	158	21	41		2	5	10	82	71	108		124	

(平成29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	担当部局	締結年月日
インド		インド経営大学院バンガロール校			○	○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H27.9.14
		インド工科大学カラグプール校	○				グローバルキャンパス推進本部	H20.4.28
		インド工科大学カラグプール校				○	工学系研究科	H27.10.26
		インド工科大学カラグプール校				○	工学系研究科	H27.10.26
		インド工科大学カンプール校	○				グローバルキャンパス推進本部	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
		インド工科大学カンプール校				○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H27.10.25
		インド工科大学デリー校	○				グローバルキャンパス推進本部	H20.4.28
		インド工科大学デリー校				○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H28.3.22
		インド工科大学デリー校				○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H28.3.22
		インド工科大学ハイデラバード校	○				グローバルキャンパス推進本部	H25.7.16
		インド工科大学ハイデラバード校				○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H27.8.26
		インド工科大学マドラス校	○				グローバルキャンパス推進本部	H20.4.28
		インド工科大学マドラス校				○	工学系研究科・情報理工学系研究科	H27.6.14
		インド国立海洋研究所				○	大気海洋研究所	H18.10.5
		タミルナドゥ農業大学				○	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
		デリー大学文学部、社会科学部				○	人文社会系研究科・情報学環・国際情報学府	H28.5.17
		インドネシア		インドネシア大学	○			
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
パジャジャラン大学	○			○			農学生命科学研究科	H14.3.4
バンドン工科大学	○						地震研究所	H19.3.20
バンドン工科大学						○	工学系研究科	H26.12.19
ポゴール農科大学						○	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
		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
韓国		延世大学校	○	○			工学系研究科	H10.6.25
		延世大学校					総合文化研究科	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・生命科学技術大学				○	工学系研究科	H21.3.11
		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(KAIST)自然科学部				○	理学系研究科	H11.5.18
		韓国極地研究所				○	理学系研究科	H21.12.24
		韓国高等科学院数学部				○	数理学系研究科	H17.1.7
		韓国国土研究院				○	空間情報科学研究センター	H28.2.1
		基礎科学研究院 相関電子系研究センター				○	物性研究所	H29.2.13
		高麗大学校	○				人文社会系研究科	H17.10.28
		高麗大学校				○	グローバルキャンパス推進本部	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
		壇国大学自然科学学院				○	物性研究所	H27.5.1
		順天順大学				○	医科学研究科	H25.9.26
		私立建国大学校獣医学部				○	農学生命科学研究科	H27.4.28
		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
		成均館大学校自然科学大学 宇宙線研究センター				○	宇宙線研究所	H29.10.24
		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				○	グローバルキャンパス推進本部	H26.3.14
		ソウル大学校				○	グローバルキャンパス推進本部(オフィス相互設置)	H26.4.14
		ソウル大学校				○★	グローバルキャンパス推進本部	H28.7.22
		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
		ソウル大学校社会科学大学言論情報学科				○	情報学環・国際情報学府	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	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				○	人文社会系研究科	H17.8.10		
ソウル大学校農学生命科学大学				○	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		
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		
ソウル大学校獣医科大学				○	農学生命科学研究科	H28.5.20		
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)	○	○			グローバルキャンパス推進本部	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				○	グローバルキャンパス推進本部	H24.5.8
		シンガポール国立大学理学部、人文社会科学部				○	教養学部	H29.3.17
		シンガポール国立大学				○	公共政策学連携研究部・教育部	H18.9.7
		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				○	医学系研究科	H28.12.27
		シンガポール国立大学医学部				○	医学系研究科	H29.4.13
スリランカ		ナンヤン工科大学				○	工学系研究科	H15.7.8
		ナンヤン工科大学工学部				○	工学系研究科	H19.6.25
		ナンヤン工科大学国立教育大学院				○	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・林学部				○	農学生命科学研究科	H21.6.8
		カセサート大学 理学部				○	新領域創成科学研究科	H26.12.16
		国連教育科学文化機関 (ユネスコ) バンコク事務所・アジア太平洋地域教育局				○	教育学研究科	H26.4.8
		コンケン大学農学部				○	農学生命科学研究科	H21.2.3
		コンケン大学医学部				○	医科学研究科	H28.12.20
		タマサート大学国際工学部				○	工学系研究科	H12.11.28
		タマサート大学シリントーン国際工学研究所				○	空間情報科学研究センター	H27.3.25
		チェンマイ大学				○	農学生命科学研究科	H28.6.8
		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

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	担当部局	締結年月日		
タイ		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		
		マヒドン大学医学部ラマティパバイ病院看護学校				○	医学系研究科	H28.9.23		
		モンクット王トンプリー工科大学				○	人工物工学研究センター	H27.5.21		
		台湾		工業技術研究院				○	工学系研究科	H19.11.27
国立交通大学	○						グローバルキャンパス推進本部	H20.5.5		
国立交通大学				○			グローバルキャンパス推進本部	H20.9.30		
国立交通大学社会文化研究所						○	総合文化研究科	H27.3.31		
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		
国立清華大学科技管理學院						○	工学系研究科	H26.11.9		
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所						○	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		
国立台湾大学工学部						○	工学系研究科	H27.12.9		
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	○			○			グローバルキャンパス推進本部	H20.10.3		
国立台湾大学医学部						○	医学系研究科	H24.10.29		
国立台湾大学医学部看護学科						○	医学系研究科	H29.11.24		
国立台湾大学公共衛生学院						○	医学系研究科	H29.7.18		
国立台湾大学生物資源農学院						○	農学生命科学研究科	H28.6.7		
国立中山大学 理学院・工学院						○	物性研究所	H27.1.5		
国立中興大学獣医学院						○	農学生命科学研究科	H20.3.26		
国家理論科学研究センター数学部門						○	情報基盤センター	H30.1.15		
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	H29.11.3		
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		
台北医学大学公共衛生栄養学部						○	医学系研究科	H28.1.25		
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		
国立中央大学理学院						○	情報基盤センター	H27.8.13		
国立屏東科技大学獣医学院						○	農学生命科学研究科	H27.6.12		
台湾放射線研究センター						○	物性研究所	H28.7.1		
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		
中央研究院物理研究所						○	宇宙線研究所	H29.2.28		
中興大学獣医学院						○	農学生命科学研究科	H20.3.26		
タジキスタン共和国アカデミー地質地震研究所						○	人工物工学研究センター	H28.2.1		
中国				海南大学熱帯農林学院				○	農学生命科学研究科	H29.11.6
				華東師範大学	○				教育学研究科	H27.9.12
				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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H23.12.9
				上海交通大学海洋研究院				○	生産技術研究所	H27.5.14
				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		○			グローバルキャンパス推進本部	H20.5.19		
		清華大学		○			生産技術研究所	H21.7.3		
		清華大学数学科学中心				○	数理学研究科	H25.11.25		
		浙江大学	○	○			工学系研究科	H14.3.18		
		浙江農林大学				○	アジア生物資源環境研究センター	H28.12.14		
		浙江農林大学				○	農学生命科学研究科	H28.12.14		
		浙江工業大学生物工程学院				○	農学生命科学研究科	H29.11.17		
		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	H5.3.2		
		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		
		同済大学大学院				○	新領域創成科学研究科	H24.3.1		
		同済大学大学院				○	工学系研究科	H24.3.1		
		同済大学大学院				○	生産技術研究所	H24.3.1		
		同済大学大学院				○	新領域創成科学研究科	H24.3.1		
		東北師範大学 地理科学学院				○	工学系研究科	H27.3.31		
		東北林業大学				○	農学生命科学研究科	H19.2.9		
		東南大学				○	工学系研究科	H25.9.10		
西南大学				○	農学生命科学研究科	H26.1.8				
南開大学	○	○			農学生命科学研究科	H22.12.6				
南京大学	○				総合文化研究科	H21.1.12				
南京大学					グローバルキャンパス推進本部	H28.8.28				
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				

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	担当部局	締結年月日		
中国	中国	南京林業大学					農学生命科学研究科・アジア生物資源環境研究センター	H14.3.9		
		南方科技大学			○		生産技術研究所	H30.3.28		
		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				○	数理学研究科	H11.10.8		
		武漢国立強磁場センター				○	物性研究所	H29.1.17		
		福州大学化学学部				○	工学系研究科	H27.11.24		
		福建農林大学					○	アジア生物資源環境研究センター	H30.4.18	
		福建農林大学					○	農学生命科学研究科	H30.4.18	
		復旦大学		○				東洋文化研究所	H3.10.29	
		北京外国語大学日本語研究センター					○	総合文化研究科	H14.3.27	
		北京交通大学					○	工学系研究科	H27.9.25	
		北京大学		○				人文社会系研究科	H15.12.17	
		北京大学						総合文化研究科	H15.12.17	
		北京大学			○			グローバルキャンパス推進本部	H24.12.14	
		北京大学			○★			グローバルキャンパス推進本部	H27.3.2	
		北京大学国際関係学院					○	公共政策大学院	H25.3.29	
		北京大学国際関係学院					○	法政治学研究所	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	
		北京大学信息科学技术学院					○	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					○	法政治学研究所	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	H26.6.11	
		北京林業大学					○	農学生命科学研究科	H13.7.11	
		中国 (香港)	中国 (香港)	香港大学	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H25.6.7
				香港大学看護学校				○	医学系研究科	H29.12.18
				香港科技大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H29.1.11
香港中文大学文學院						○	人文社会系研究科	H23.2.1		
香港理工大学看護学部						○	医学系研究科	H28.1.4		
ネパール	ネパール	ネパール科学技術院				○	地震研究所	H27.7.26		
		トリブヴァン大学トリチャンドラ校				○	地震研究所	H.23.9.29		
バングラデシュ	バングラデシュ	国際下痢疾患研究所	○	○			医学系研究科	H21.9.1		
		フィリピン大学	○				経済学研究科	H2.1.18		
フィリピン	フィリピン	フィリピン大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H28.4.6		
		フィリピン国立博物館				○	総合研究博物館	H25.11.4		
ブルネイ	ブルネイ	ブルネイ・ダルサラーム大学人文・社会科学部					東洋文化研究所	H17.8.31		
		カントー大学				○	農学生命科学研究科	H22.7.19		
ベトナム	ベトナム	カントー大学				○	農学生命科学研究科	H27.10.23		
		ダナン大学				○	人工物工学研究センター	H26.8.29		
		ベトナム国立農業大学				○	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附属日越大学				○	総合文化研究科	H29.7.31		
		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		
		ベトナム国家大学ホーチミン市校医学部				○	医学系研究科	H27.3.23		
		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		
		マレーシア	マレーシア	プトラマレーシア大学				○	大気海洋研究所	H21.5.25
		ペトロナス工科大学					○	工学系研究科	H25.6.12	
		マレーシアサバ大学					○	農学生命科学研究科	H29.6.12	
		イェン農薬大学					○	農学生命科学研究科	H29.7.21	
ヤンゴン工科大学					○	工学系研究科	H30.2.26			
マラヤ大学	○	○				グローバルキャンパス推進本部	H27.6.12			
モンゴル	モンゴル	モンゴル国立大学				○	農学生命科学研究科	H30.1.23		
		モンゴル国立農業大学				○	農学生命科学研究科	H15.10.13		
アジア小計			38	25	144	120				
アフリカ	アフリカ	エジプト	○				人文社会系研究科	H29.4.4		
		エチオピア				○	総合研究博物館	H17.9.29		
		ケニア共和国				○	新領域創成科学研究科	H27.8.27		
		ナイロビ大学				○	総合文化研究科	H30.4.6		
		ナイジェリア				○	新領域創成科学研究科	H24.3.9		
		ベナン共和国				○	人工物工学研究センター	H27.9.18		
		南アフリカ共和国				○	新領域創成科学研究科	H24.3.9		
アフリカ小計			1		6	4				
オセアニア	オセアニア	アデレード大学		○			グローバルキャンパス推進本部	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				○	グローバルキャンパス推進本部	H25.7.13		
		オーストラリア国立大学				○★	グローバルキャンパス推進本部	H27.3.4		
		オーストラリア国立大学				○	グローバルキャンパス推進本部	H29.2.21		
		オーストラリア原子力科学技術機構				○	公共政策学連携研究部・教育部	H29.2.21		
		クイーンズランド大学	○	○			物性研究所	H26.10.1		
		クイーンズランド大学				○	グローバルキャンパス推進本部	H25.10.29		
		クイーンズランド工科大学				○	先端科学技術研究センター	H30.2.18		
		クイーンズランド工科大学理工学部				○	工学系研究科	H27.2.6		
		シドニー大学	○				総合文化研究科	H6.1.17		
		シドニー大学				○	グローバルキャンパス推進本部	H27.10.21		
		シドニー大学医学部				○	医学系研究科	H27.6.26		
		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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	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	ニュージーランド	オークランド大学	○				グローバルキャンパス推進本部	H27.8.4		
		オタゴ大学	○				総合文化研究科	H8.11.22		
		オタゴ大学				○	グローバルキャンパス推進本部	H27.12.4		
		カンタベリー大学工学部				○	工学系研究科	H7.3.22		
ユニテック工科大学計算工学部				○	情報基盤センター	H28.3.3				
オセアニア小計			8	9	9	8				
中近東	アラブ首長国連邦	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				○	工学系研究科	H29.12.26		
		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		
		マスター科学技術大学	○				新領域創成科学研究科	H26.1.21		
		マスター科学技術大学				○	新領域創成科学研究科	H27.3.6		
		マスター科学技術大学				○	工学系研究科	H27.4.12		

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	担当部局	締結年月日	
中近東	イスラエル	テレアビブ大学モシェ・ダヤン中東アフリカ研究センター					先端科学技術研究センター	H30.2.28	
	イラン	テヘラン大学	○				人文社会系研究科	H9.4.23	
		テヘラン大学		○			人文社会系研究科	H21.2.16	
	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	
	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理工学研究科				○	工学系研究科		
		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	
	中東工科大学工学部					○	工学系研究科	H21.2.13	
ボスフォラス大学 土木都市工学部				○	情報学環・学際情報学府	H27.2.13			
アラビヤ湾岸諸国立大学				○	医科学研究所	H25.7.14			
	中近東小計		3	1	11	4			
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/ピトト大学建築学部/ロスマンデス大学建築学部/ラサル大学建築学部/ボンチフィチア・ポリバリアナ大学/アンデリオキア大学工学部				○	工学系研究科	H19.5.9	
		国際熱帯農業センター				○	農学生命科学研究科	H22.2.19	
		チリ	チリ・カトリック大学	○				総合文化研究科	H25.10.30
	チリ	チリ・カトリック大学			○		グローバルキャンパス推進本部	H25.10.30	
		チリ大学		○			理学系研究科	H15.1.16	
	ブラジル	チリ大学			○		グローバルキャンパス推進本部	H25.1.9	
		フェデリコサンタマリア工科大学電子工学科				○	空間情報科学研究センター	H29.1.12	
		カンピナス大学				○	○	新領域創成科学研究科	H28.6.17
		サンタカタリーナ連邦大学				○	○	新領域創成科学研究科	H28.12.13
		サンパウロ大学				○	工学系研究科	H12.2.11	
	メキシコ	サンパウロ大学				○	グローバルキャンパス推進本部	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				○	○	公共政策大学院	H25.12.9
		ベルナンポ連邦大学		○			工学系研究科	H25.8.26	
		ベルナンポ連邦大学 技術・地球科学研究科				○	○	新領域創成科学研究科	H29.3.16
		リオデジャネイロ連邦大学				○	○	新領域創成科学研究科	H27.7.13
	アメリカ合衆国	エル・コレヒオ・デ・メヒコ		○				社会科学研究所	H10.5.6
		エル・コレヒオ・デ・メヒコ			○			グローバルキャンパス推進本部	H27.12.17
		CONACYT			○			グローバルキャンパス推進本部	H26.7.22
		メキシコ国立自治大学			○			総合文化研究科	H28.12.21
メキシコ国立自治大学					○		グローバルキャンパス推進本部	H28.12.20	
	中南米小計		7	7	8	4			
北米	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	
	イエール大学		○				グローバルキャンパス推進本部	H19.11.2	
	イエール大学			○			グローバルキャンパス推進本部	H19.3.29	
	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	
	イリノイ大学アーバナ・シャンペーン校			○			グローバルキャンパス推進本部	H13.7.3	
	ウースター工科大学資源回収サイクルセンター				○		人工物工学研究センター	H28.2.4	
	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		○				公共政策大学院	H12.4.5	
	カリフォルニア大学					○	公共政策大学院	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					○	工学系研究科	H29.7.19	
	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サン・ディエゴ校						○※	大気海洋研究所	
	スクリップス海洋研究所								
	カリフォルニア大学パークレイ校		○					グローバルキャンパス推進本部	H21.12.17
	カリフォルニア大学ロスアンゼルス校		○					グローバルキャンパス推進本部	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
	カリフォルニア大学ロスアンゼルス校ラスキン公共政策大学院公共政策学科					○		公共政策大学院	H30.3.1
	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
	コロンビア大学国際・公共政策大学院					○		公共政策大学院	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		○					医学系研究科	H29.7.12
	ジェネラル・ホスピタル・コーポレーション (営業名: マサチューセッツ総合病院)					○		工学系研究科	H.30.4.25
	ジョージア工科大学					○		情報基盤センター	H29.7.19
	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
	スワースモア大学		○	○				グローバルキャンパス推進本部	H26.11.10
	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
	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
	ニューヨーク幹細胞財団					○		生産技術研究所	H29.4.11
	ノースイースタン大学				○			グローバルキャンパス推進本部	H29.5.15
	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
	パシフィック・ノースウエスト国立研究所					○		地震研究所	H29.5.23
	ハーバード大学大学院経営学研究科		○					経済学研究科	S53.6.8
	ハーバード大学歯学部					○		工学系研究科	H30.2.5
	ハーバード・ロースクール					○		法学政治学研究科	H19.6.21
	ハーバード大学公衆衛生大学院					○		医学系研究科	H28.3.3
	ハーバード大学図書館					○		附属図書館	H27.3.16
	ハワイ大学医学部					○		医学系研究科	H28.1.27
	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
	ハワイ大学マノア校公衆衛生プログラム					○		医学系研究科	H27.12.14
	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		○					グローバルキャンパス推進本部	H22.12.21
プリンストン大学			○★				グローバルキャンパス推進本部	H25.1.15	
プリンストン大学			○				グローバルキャンパス推進本部	H25.1.15	
プリンストン大学							グローバルキャンパス推進本部	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	
マサチューセッツ工科大学					○		工学系研究科	H28.1.7	
ミシガン大学医学部					○		医学系研究科	H17.1.24	
ミネソタ大学バイオテクノロジー研究所					○		生物生産工学研究センター・農学生命科学研究科	H29.4.5	
南カリフォルニア地震センター					○		地震研究所	H18.6.1	
南カリフォルニア大学 エリ・エディス ブロード再生医療・幹細胞研究センター					○		工学系研究科	H29.10.5	
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	
ロチェスター工科大学					○		理学系研究科	H26.12.5	
ワシントン大学 (セントルイス)		○					グローバルキャンパス推進本部	H18.3.23	
ワシントン大学 (シアトル)			○				グローバルキャンパス推進本部	H29.5.28	

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	担当部局	締結年月日
北米	アメリカ合衆国	ワシントン大学医学部 (シアトル)			○		医学系研究科	H17.10.26
		ワシントン大学工学部 (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	ヴィクトリア大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H29.9.6
		トライアンフ			○		宇宙線研究所	H30.3.27
		トロント大学	○				工学系研究科	H22.5.19
		トロント大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H22.5.19
		ブリティッシュ・コロンビア大学	○				理学系研究科	H22.5.22
		ブリティッシュ・コロンビア大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H22.5.22
米	マギル大学		○	○		グローバルキャンパス推進本部	H26.6.15	
	マクマスター大学				○	工学系研究科	H29.9.26	
	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	13	39	16		
	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)		○			グローバルキャンパス推進本部	H28.7.11
		ユニバーシティ・カレッジ・ダブリン	○				グローバルキャンパス推進本部	H26.11.17
		インベリアルカレッジ	○				新領域創成科学研究科	H18.9.28
		インベリアルカレッジロンドン				○	新領域創成科学研究科	H20.7.25
	イギリス	インベリアルカレッジロンドン工学部				○	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			○			グローバルキャンパス推進本部	H29.3.7	
エクセター大学		○	○			グローバルキャンパス推進本部	H27.8.21	
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	
						経済学研究科		
						法学政治学研究科		
オックスフォード大学		○				理学系研究科	S 55.6.4	
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	
グラスゴー大学			○			グローバルキャンパス推進本部	H28.9.1	
グラスゴー大学重力研究所					○	宇宙線研究所	H23.7.9	
ケンブリッジ大学		○★				グローバルキャンパス推進本部	H27.3.4	
ケンブリッジ大学工学部					○	工学系研究科	H27.11.25	
ゴールドスミス・ロンドン大学社会学部					○	情報学環・学際情報学府	H27.5.25	
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			○			グローバルキャンパス推進本部	H26.4.7	
シェフィールド大学		○				グローバルキャンパス推進本部	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	
シェフィールド大学東アジア学部					○	社会科学研究所	H10.2.13	
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		○				グローバルキャンパス推進本部	H27.2.12	
ダラム大学			○			新領域創成科学研究科	H18.3.24	
ニューカッスル大学農村経済研究所			○			農学生命科学研究科	H29.4.3	
ノッティンガム大学医学部・健康科学部					○	医学系研究科	H27.12.9	
マンチェスター大学人文学部					○	人文社会系研究科	H21.9.7	
レスター大学医学部					○	医学系研究科	H27.5.15	
ロイヤル カレッジ オブ アート					○	生産技術研究所	H28.12.23	
ロイヤル カレッジ オブ アート					○	生産技術研究所	H30.1.22	
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					○	経済学研究科	H21.10.2	
ディパートメント オブ エコノミック ヒストリー					○			
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					○	公共政策大学院	H28.8.1	
インスティテュート・オブ・パブリック・アフェアーズ					○			
ロンドン大学東洋アフリカ研究学院		○	○			グローバルキャンパス推進本部	H27.4.22	
ロンドン大学ゴールドスミスカレッジ社会学部					○	情報学環・学際情報学府	H27.5.25	
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	
ロンドン大学ユニバーシティカレッジ					○	グローバルキャンパス推進本部	H29.9.7	
イタリア		イタリア学術会議 (CNR)					理学系研究科	H21.2.10
		化学物理過程研究所 (IPCF)				○		
		イタリア学術会議 (CNR)				○	理学系研究科	H21.2.10
		物質物理学研究所 (INFN)						
		イタリア学術会議 大気科学・気候研究所				○	大気海洋研究所	H29.11.9
		国立原子核物理研究所	○				工学系研究科	H21.7.24
		国立地球物理学火山学研究所	○				地震研究所	H28.5.18
		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	
	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	
	ペルージャ外国人大学				○	総合文化研究科	H28.2.15	
ボローニャ大学	○				総合文化研究科	H11.1.22		
マルケ工科大学				○	農学生命科学研究科	H30.2.6		
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				○※	人文社会系研究科	H21.11.5		
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				○	工学系研究科	H19.3.20	
	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				○	工学系研究科	H10.8.14	
	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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H11.8.3	
ライデン大学	○	○			薬学系研究科	H21.8.17		
クロアチア	ザグレブ大学	○				総合文化研究科	H22.2.22	
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	
スイス	ジュネーヴ大学	○	○			人文社会系研究科	H9.7.2	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)	○★				グローバルキャンパス推進本部	H16.10.28	
	スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)		○			グローバルキャンパス推進本部	H26.2.7	
	スイス連邦工科大学ローザンヌ				○	工学系研究科	H11.4.6	
	スイス・イタリア大学計算科学研究所				○	情報基盤センター	H29.3.30	
	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	
	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				○	医学系研究科	H20.4.21	
	イエテボリ大学サルグレンスカアカデミー				○	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				○	グローバルキャンパス推進本部	H22.3.26	
	ウプサラ大学グスタヴィアヌム博物館				○	総合研究博物館	H26.11.21	
	スウェーデン・イノベーションシステム庁				○	工学系研究科	H22.4.9	

国際交流協定締結状況

地域	国名等	相手機関	全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書	担当部局	締結年月日		
スウェーデン	スウェーデン	スウェーデン王立工科大学	○				グローバルキャンパス推進本部	H11.5.27		
		スウェーデン王立工科大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H24.9.10		
		スウェーデン王立工科大学				○	工学系研究科	H26.10.2		
		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	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H14.10.29		
		ストックホルム大学群 (カロリンスカ研究所、スウェーデン王立工科大学、ストックホルム大学)	○★				グローバルキャンパス推進本部	H29.9.25		
		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		
		リンシェイブン大学理工学部				○	工学系研究科	H22.1.15		
		リンシェイブン大学理工学部				○	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		
		Lund大学	○				グローバルキャンパス推進本部	H14.10.27		
		Lund大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H26.11.12		
		スペイン	スペイン	カナリア宇宙物理学研究所			○		宇宙線研究所	H30.3.7
				セビリア大学哲学部			○	○	総合文化研究科	H28.2.10
				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	○						総合文化研究科	H29.10.26		
セルビア	セルビア	マドリッド自治大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H29.11.22		
		マドリッド自治大学			○		宇宙線研究所	H25.1.8		
		マドリッド自治大学理学部			○		総合文化研究科・教養学部	H20.2.7		
チェコ共和国	チェコ共和国	ベオグラード大学文学部、哲学部			○		物性研究所	H29.1.12		
		チェコ物理学研究所			○		理学系研究科	H25.11.11		
デンマーク	デンマーク	南ボヘミア大学水産・水系保護研究院			○		理学系研究科	H25.11.11		
		コペンハーゲン大学	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H26.2.4		
ドイツ	ドイツ	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		
		アーヘン工科大学			○	○	工学系研究科・理学系研究科	H28.2.10		
		ウルム大学			○	○	工学系研究科、理学系研究科、情報理工学系研究科	H30.2.28		
ヨーロッパ	ヨーロッパ	ヴッパータール大学数学・自然科学学域			○	○	情報基盤センター	H29.7.3		
		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		
		エッセン大学			○		人文社会系研究科	H29.5.5		
		エッセン大学			○		先端科学技術研究センター	H27.9.16		
		カールスルーエ工科大学			○		農学生命科学研究科	H22.12.15		
		カールスルーエ工科大学			○		生物生産工学研究センター	H22.12.15		
		カールスルーエ大学			○		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		
		カールスルーエ大学			○		工学系研究科	H14.8.26		
		ケルン大学	○	○			グローバルキャンパス推進本部	H23.9.8		
		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		
		ドイツ地球科学研究センター			○		地震研究所	H29.11.16		
		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」			○	○	公共政策大学院	H25.11.26		
		ハインリッヒ・ハイネ大学デュッセルドルフ人文学部			○	○	総合文化研究科	H29.2.7		
		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		
		フライブルグ大学生物学部			○	○	工学系研究科	H28.1.26		
		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・ヒンリッヒ大学フランクフルト (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ランゲン・ニュルンベルク工学部			○	○	生産技術研究所	H25.5.8		
		フリードリヒ・アレキサンダー大学エランゲン・ニュルンベルク工学部			○	○	工学系研究科	H25.5.8		
		ブレーメン大学海洋環境科学センター			○	○	大気海洋研究所	H28.12.19		
		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		○			グローバルキャンパス推進本部	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	H25.2.27		
		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			○	○	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		
		ベルリン・フンボルト大学			○		総合文化研究科	H17.1.26		
		ポッフム・ルール大学	○				総合文化研究科	S44.7.14		
		ポッフム・ルール大学			○	○	人文社会系研究科	S44.7.14		
		ボン大学	○				農学生命科学研究科	H28.2.3		
		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		
		マックスプランク協会			○		物性研究所	H12.7.8		
		マックスプランク協会			○		物性研究所	H12.7.8		
		マックスプランク協会			○		物性研究所	H12.7.17		
		マックスプランク協会			○		宇宙線研究所	H29.7.13		
		マルティン・ルートヴィヒ・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		○			グローバルキャンパス推進本部	H9.10.10		
ミュンヘン・ルートヴィヒ・マクシミリアン大学		○※			グローバルキャンパス推進本部	H19.10.23				
ミュンヘン・ルートヴィヒ・マクシミリアン大学医学部				○	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				
ユースタス・リービヒ大学ギーゼン社会科学・文化研究科、メディア論研究センター			○	○	教養学部	H28.9.13				
ノルウェー	ノルウェー	ノルウェー工科大学			○		情報理工学系研究科	H15.2.5		
		ノルウェー工科大学			○	○	工学系研究科	H26.1.23		
		ベルゲン大学 ビヤークネス気候研究センター			○		大気海洋研究所	H27.5.25		
ハンガリー	ハンガリー	ハンガリー科学アカデミーウィグナー物理学研究所			○		地震研究所	H27.6.8		
		フィンランド			○		工学系研究科	H8.10.29		
フィンランド	フィンランド	アールト大学	○				工学系研究科	H9.10.9		
		アールト大学				○	工学系研究科	H9.10.9		
		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		○			グローバルキャンパス推進本部	H23.10.20		
フランス	フランス	ESIEA(Ecole Supérieure d'Informatique Electronique Automatique)			○		情報理工学系研究科	H20.4.8		
		IMT Atlantique (旧エコール・サントラル・パリ)			○	○	工学系研究科	H11.11.2		
		IMT Atlantique (旧エコール・サントラル・パリ)			○	○	情報理工学系研究科	H20.3.31		
		アグロパリテック			○	○	農学生命科学研究科	H8.1.30		
		アッシュ・ウ・セ経営大学院			○	○	経済学研究科	H22.1.7		
		アッシュ・ウ・セ経営大学院			○	○	公共政策大学院	H27.2.9		
		エコール・セントラル・ドゥ・ナンテ			○	○	新領域創成科学研究科	H25.10.24		
		エコール・セントラル・リヨン			○	○	工学系研究科	H25.4.25		
		エコール・デ・ボン・パリテック			○	○	工学系研究科	H21.7.3		
		エコール・ノルマル・スーペリエール			○	○	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部			○	○	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部			○	○	理学系研究科	H25.7.10		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		
		エコール・ノルマル・スーペリエール 理学部			○	○	数理学系研究科	H21.3.19		

地域	国名等	相手機関	協定種別				担当部署	締結年月日	
			全学協定	全学覚書	部局協定	部局覚書			
ヨーロッパ	フランス	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・ポリテクニク	○				工学系研究科	H6.1.27	
		エコール・ポリテクニク		○			グローバルキャンパス推進本部	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	H20.3.28	
		カシャン高等師範学校				○	生産技術研究所	H20.3.28	
		グルノーブルアルプ大学連合		○			情報理工学系研究科	H20.3.28	
		グルノーブルアルプ大学連合					グローバルキャンパス推進本部	H29.1.9	
		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
		航空宇宙高等学院 (ISAE)			○	○	工学系研究科	H23.3.29	
		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
		コンフレエンス博物館				○		総合研究博物館	H26.12.9
		サヴォア モンブラン大学				○		工学系研究科	H30.1.18
		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		○				グローバルキャンパス推進本部	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	○					理学系研究科	H22.10.25
		ストラスブール大学		○				グローバルキャンパス推進本部	H26.9.10
		西プルトニュー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				○		医科学研究科	H18.4.18
		パリ政治学院 (シアンスポ)	○	○				公共政策大学院	H27.5.11
		パリ政治学院 (シアンスポ)					○	公共政策大学院	H20.2.18
		パリ政治学院 (シアンスポ)					○	公共政策大学院	H23.10.18
		パリ第7大学 (ディドロ)	○	○				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
		パリ第8大学 (サン・ドニ)					○	総合文化研究科	H29.3.31
		パリ地球物理研究所				○		地震研究所	H13.4.30
		トゥーロン大学				○		空間情報科学研究センター	H30.3.2
		トロワ工科大学				○	○	工学系研究科	H29.5.18
		ビエール・エ・マリー・キュリー大学 (パリ第6大学)	○	○				理学系研究科	S57.3.8
		ビエール・エ・マリー・キュリー大学 (パリ第6大学)					○	工学系研究科	H19.9.19
		ビエール・エ・マリー・キュリー大学 (パリ第6大学)					○	情報理工学系研究科	H30.1.11
		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	H22.7.12
		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
		フランス原子力・代替エネルギー庁 (CEA) ライフサイエンス局				○		農学生命科学研究科	H26.12.16
		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	H20.9.20
		フランス国立自然史博物館				○		情報基盤センター	H21.5.14
フランス国立パリ建築大学ヴァル・ド・セヌス校				○		新領域創成科学研究科	H30.4.5		
フランス国立パリ建築大学ラビエット校				○		新領域創成科学研究科	H29.7.27		
フランス地質調査所				○		地震研究所	H29.10.2		
リヨン大学	○					生産技術研究所	H24.9.5		
ベルギー	ルーヴァンカトリック大学	○				理学系研究科	H28.10.12		
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		
	ポーランド国立原子核研究センター				○	宇宙線研究所	H30.2.20		
	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				○	農学生命科学研究科	H25.7.2		
	ワルシャワ大学	○				人文社会系研究科	S53.5.10		
	ワルシャワ大学				○	理学系研究科	H26.3.10		
ルーマニア	アレクサンドル・イオン・クーザ大学物理学部				○	工学系研究科	H28.3.10		
トランシルバニア大学				○		工学系研究科	H28.12.19		
ロシア	ピテチ大学 経済学・法学研究科、機械工学研究科、電子工学研究科				○	工学系研究科	H28.12.19		
ロシア	国立研究大学高等経済学院数学部				○	数理学研究科	H27.1.27		
	サンクトペテルブルグ国立大学	○				理学系研究科	H23.10.20		
	サンクトペテルブルグ国立大学		○			グローバルキャンパス推進本部	H23.10.20		
	サンクトペテルブルグ国立大学				○	工学系研究科	H28.1.19		
	サンクトペテルブルグ国立大学				○	理学系研究科	H27.10.30		
	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	○				理学系研究科	H10.4.7		
	ロモノソフ記念モスクワ国立大学				○	理学系研究科	H28.2.1		
	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	65	41	131	106				
	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	
		欧州合同原子核研究機構(CERN)				○	素粒子物理国際研究センター	H29.11.22	
		欧州重力波観測所/ピルゴ共同体				○	宇宙線研究所	H23.2.4	
国際研究型大学連合 (IARU:International Alliance of Research Universities)		○				グローバルキャンパス推進本部	H21.1.13		
国際研究型大学連合 (IARU:International Alliance of Research Universities)			○			グローバルキャンパス推進本部	H26.5.15		
国際連合大学		○				工学系研究科	H11.4.13		
国際連合大学					○	公共政策大学院	H26.3.29		
シンガポール国立大学設計・環境学部/同済大学建築・都市計画学院/清華大学建築学院					○	新領域創成科学研究科	H24.7.11		
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					○	工学系研究科	H25.12.13		
ソウル大学校工科大学/清華大学					○	工学系研究科	H17.11.9		
ソウル大学校国際大学院/北京国際関係学院					○	公共政策大学院	H23.11.18		
北京大学元培学院/ソウル大学校自由専攻学部		○				教養学部	H29.6.1		
フランス国立科学研究センター (CNRS)、レンヌ第一大学、ナント大学、ベルサイユ大学、東京工業大学、東北大学、京都大学					○	理学系研究科	H28.12.12		
マックスプランク協会/ブリティッシュ・コロンビア大学		○				理学系研究科	H29.4.25		
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エット校/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エット校/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/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	2	5	5				
合計 (延べ63カ国・地域) 協定501件		148件	98件	353件	267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
 ※：研究交流等を目的とした覚書
 ★：戦略的パートナーシップ

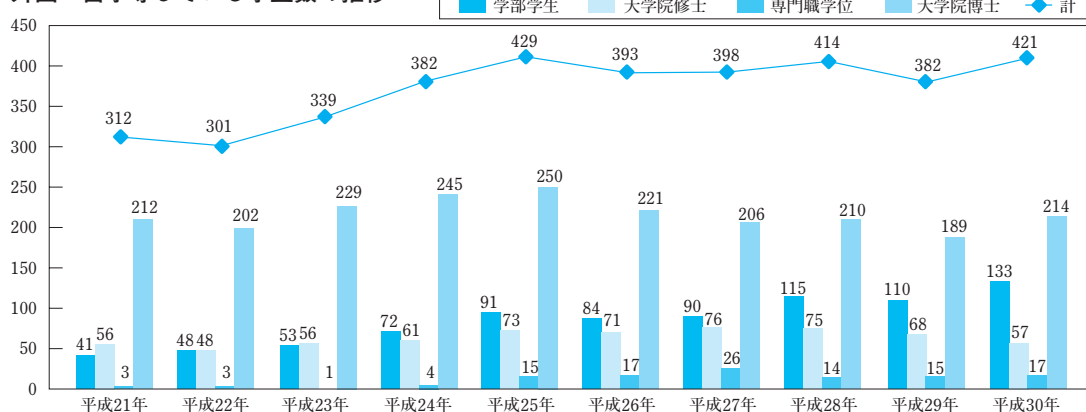
(平成30年5月1日現在)

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				3	3
	インドネシア				4	4
	カンボジア	1				1
	シンガポール	5	2	1		8
	フィリピン	2	1		3	6
	ベトナム				1	1
	ミャンマー		1			1
	ラオス				1	1
	韓国	4		1	3	8
	香港（中国）	1			1	2
	台湾	4			1	5
中国	7	1	5	5	18	
アジア 集計		24	5	7	22	58
オセアニア	オーストラリア	11		1	1	13
	ニュージーランド	4			3	7
オセアニア 集計		15		1	4	20
ヨーロッパ	アイルランド	1				1
	イギリス	20	5	2	23	50
	イタリア		3		3	6
	オーストリア		1		1	2
	オランダ	3	3	1	2	9
	スイス	3	10		17	30
	スウェーデン	3	3		1	7
	スペイン				5	5
	チェコ		1			1
	デンマーク	9			1	10
	ドイツ	3	1	2	12	18
	ノルウェー		1			1
	フィンランド	1	1		1	3
	フランス	7	13	1	37	58
	ベルギー		2			2
	ポーランド				1	1
	ロシア	1			3	4
ヨーロッパ 集計		51	44	6	107	208
北米	アメリカ合衆国	36	7	3	73	119
	カナダ	3			2	5
北米 集計		39	7	3	75	124
アフリカ	エジプト				2	2
	ルワンダ		1			1
アフリカ 集計			1		2	3
中近東	イスラエル	1			1	2
	イラン				1	1
	レバノン				1	1
中近東 集計		1		3	4	
中南米	ペルー				1	1
	メキシコ	3				3
中南米 集計		3			1	4
総 計		133	57	17	214	421

（平成30年5月1日現在）

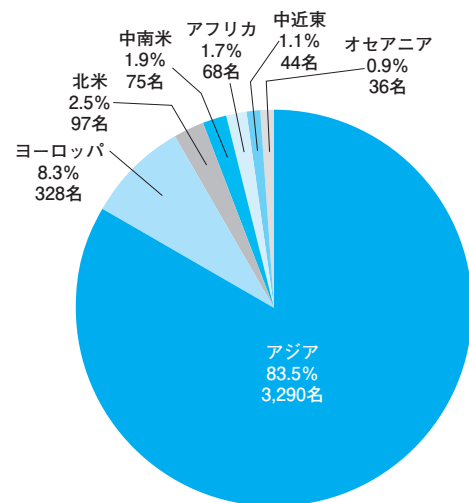
外国へ留学等している学生数の推移



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	合計
				修士	専門職位	博士		
アジア	インド	5		26	2	51	8	92
	インドネシア	3	4	28	5	38	8	86
	韓国	69	8	105	6	191	29	408
	カンボジア			6		3	1	10
	シンガポール	9	5	10	7	4	1	36
	スリランカ			9		14	1	24
	タイ	18		24	4	38	10	94
	ネパール	1		10	5	9	1	26
	バキスタン			9	1	11	1	22
	バングラデシュ			12		19	6	37
	フィリピン	1	5	26	8	11	7	58
	ブルネイ						2	2
	ベトナム	5	1	13	4	21	10	54
	マレーシア	3		19	2	13	2	39
	ミャンマー			7	4	8	2	21
	モンゴル	4		8	3	6	2	23
	ラオス				1	2		3
台湾	10	4	50	3	88	21	176	
中国	115	32	976	50	604	302	2,079	
小計	243	59	1,338	105	1,133	412	3,290	
中近東	アフガニスタン			1				1
	イエメン					1		1
	イスラエル			1		1	1	3
	イラン					17		17
	クウェート					1		1
	サウジアラビア		1	1		1		3
	シリア					2	2	4
	トルコ			4		4	1	9
	ヨルダン			2		1		3
	レバノン					1	1	2
	小計		1	9		29	5	44
	アフリカ	アルジェリア					1	
アンゴラ						1		1
ウガンダ				1		1	1	3
エジプト				5		5	2	12
エチオピア						1		1
ガーナ						1	4	5
カメルーン							2	2
ガンビア				1				1
ケニア				3			5	8
ザンビア				1				1
ジンバブエ				1		1		2
スーダン						2	1	3
タンザニア				1		1		2
チュニジア							4	4
ナイジェリア					1	1		2
ブルキナファソ						2		2
マダガスカル				1		1		2
マラウイ			1			2	3	
モザンビーク					1		1	
モロッコ	2				1	3	6	
ルワンダ	1		1		1		3	
南アフリカ			1		1	2	3	
小計	3		16	2	30	17	68	
オセアニア	オーストラリア	5	7	6		3	3	24
	サモア独立国					1		1
	ニュージーランド	2	2	1	1	2	1	9
	パラオ			1				1
フィジー					1		1	
小計	7	9	8	1	7	4	36	
北米	アメリカ	5	5	24	3	26	9	72
	カナダ	3	5	7		7	3	25
	小計	8	10	31	3	33	12	97
中南米	アルゼンチン			1		1	1	3
	エクアドル			1				1
	コロンビア			1		6		7
	チリ		2	3		2	1	8
	ハイチ			1				1
	パナマ			1		1	1	3
	パラグアイ						1	1
	ブラジル			7	3	11	5	26
	ベネズエラ			1		1		2
	ペルー			4		3	1	8
	ボリビア					3	1	4
メキシコ		6			3	2	11	
小計		8	20	3	31	13	75	

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	合計
				修士	専門職位	博士		
ヨーロッパ	アイルランド		1	2			1	4
	アルバニア						1	1
	イギリス	2	12	7	1	5	4	31
	イタリア		1	2	2	10	11	26
	ウクライナ			2	1	3		6
	ウズベキスタン			3	1	2		6
	エストニア			1		1		2
	オーストリア	1		1		4	5	11
	オランダ					3	3	3
	カザフスタン			1		1	1	3
	ギリシャ			1				1
	キルギス			1				1
	クロアチア					1	1	1
	コソボ					2	2	2
	スイス	1	3	1		7	4	16
	スウェーデン		2	2		1	7	12
	スペイン		1	2		5	1	9
スロベニア	1		1		1	1	3	
セルビア					1	2	3	
タジキスタン			1				1	
チェコ			1		2		3	
デンマーク					1	2	3	
ドイツ	1	3	4	1	11	19	39	
トルクメニスタン			1				1	
ノルウェー		1				3	4	
ハンガリー					2	2	2	
フィンランド	1	2			1	2	6	
フランス	2	6	9	3	15	37	72	
ブルガリア	1		1		1	4	7	
ベラルーシ	1		1			2	4	
ベルギー			1				1	
ポーランド		1	2		5	4	12	
ポルトガル		1			3	2	6	
ラトビア					1	1	1	
リトアニア			2				2	
ルーマニア	1		1		1	1	3	
ルクセンブルク						1	1	
ロシア	2		4		7	6	19	
小計	14	34	55	9	94	122	328	
合計 (108ヶ国・地域)	275	121	1,477	123	1,357	585	3,938	

〈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30年5月1日現在)



外国人留学生数

部局別外国人留学生数

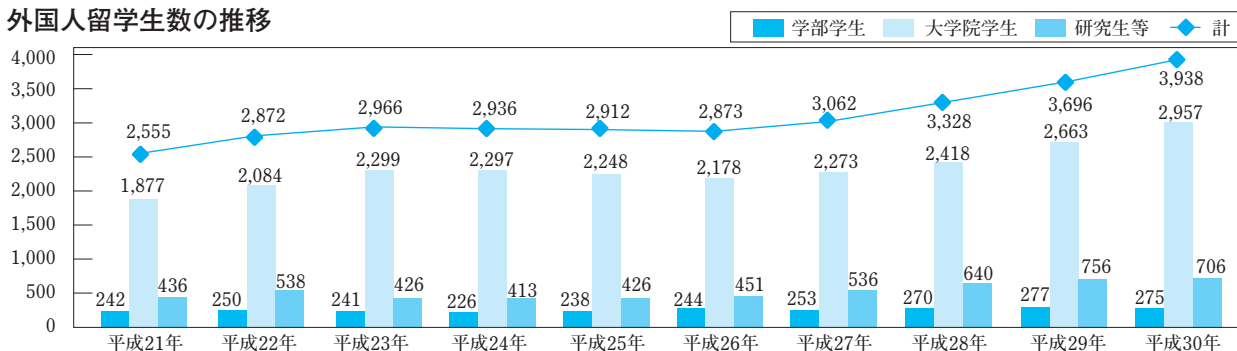
地域	国又は地域名	学部学生・研究生等												大学院学生・研究生等												研究所研究生				合計				
		法	医	工	文	理	農	経	教養(前期)	教養(後期)	教育	薬	GIC推進本部	人文社会学系	教育学	法学政治学	経済学	総合文化	理学系	工学系	農学生命科学	医学系	薬学系	数理学	新領域創成科学	情報理工学系	学際情報	公共政策学	地震研究所		生産技術研	大気海洋研	先端科学技術研	
アジア	インド							4	1								2	4	55	5		1		9	7		3							92
	インドネシア							2	1				4				3	3	32	15	7			9	1	4	5							86
	韓国	4		10	6			4	35	13	1	1	3	41	13	11	4	58	11	119	8	3		3	23	10	20	7					408	
	カンボジア																		5	1					1		1						10	
	シンガポール				1	1			3	5			4				3	4	4		2			1			8						36	
	スリランカ																		14	6				3	1								24	
	タイ				11				7							5	2	2	1	34	10	5			7	6		4					94	
	台湾				2	1	1		5	2			3	6	4	14	5	20	13	40	13	11	4	1	13	7	9	2					176	
	中国	2	3	22	4	7	4	9	62	13		2	19	71	42	40	127	165	93	624	182	55	36	13	221	112	89	56	1	1	2	2	2,079	
	ネパール							1										1		6	4	7			2	2	5						26	
	パキスタン																		16	1					3	1	1						22	
	バングラデシュ												1					2	15	7	5	1		6									37	
	フィリピン							1					5			1	3	3	11	6	4			13	1	2	8						58	
	ブルネイ																		1															2
	ベトナム						2		1	3						1	1	3	12	12	2			3	9	1	4						54	
	マレーシア				1					2							2	4	8	7	4	1		9			1						39	
	ミャンマー														1		3	4	1	6				2			4							21
	モンゴル				1				3					2			1	1	4	1	4			2			4							23
	ラオス																		1		1						1							3
	小計		6	3	45	13	11	5	13	124	40	1	3	38	119	62	74	140	266	139	1,005	279	116	43	17	325	158	125	114	1	1	2	2	3,290
中近東	アフガニスタン																1																1	
	イエメン																		1														1	
	イスラエル																										3						3	
	イラン													1			1		6	1	2			4	2								17	
	クウェート																		1														1	
	サウジアラビア				1														2														3	
	シリア																		1		2			1									4	
	トルコ																	1	6							1	1							9
	ヨルダン																		2					1										3
	レバノン																		1					1										2
小計			1										1			3	20	1	5				6	3	4							44		
アフリカ	アルジェリア																					1											1	
	アンゴラ																		1															1
	ウガンダ																					2		1									3	
	エジプト																	6	1	4				1									12	
	エチオピア																	1															1	
	ガーナ																				1			3			1						5	
	カメルーン																					1		1									2	
	ガンビア																		1														1	
	ケニア																		1	2				5									8	
	ザンビア																	1															1	
	ジンバブエ																			1				1									2	
	スーダン																	3															3	
	タンザニア																		2														2	
	チュニジア																1	1	1						1								4	
	ナイジェリア																						1				1						2	
	ブルキナファソ																			2													2	
	マダガスカル																			2													2	
	マラウイ																		1		1			1									3	
南アフリカ																		2					1									3		
モザンビーク																					1											1		
モロッコ				1				1										4														6		
ルワンダ								1												1	1											3		
小計			1					2								1	22	13	11	1	14	1		14	1	2						68		
オセアニア	オーストラリア				1			1	3			7	1			2	2	3		1				1	2							24		
	サモア独立国																							1									1	
	ニュージーランド							1	1			2						2			1		1			1						9		
	パラオ																		1														1	
	フィジー																					1											1	
小計				1				2	4			9	1		2	2	2	4		3			2	1	2	1						36		
北米	アメリカ			2				2	3			3	1		1	1	7	7	20	3	5	1		4	1	8	3					72		
	カナダ					2		1			5					1	1	10	1		1		2	1								25		
	小計			2		2		3	3		8	1		1	1	8	8	30	4	5	2		6	2	8	3						97		
中南米	アルゼンチン																1		1					1								3		
	エクアドル																		1														1	
	コロンビア																	1	1	3	1			1								7		
	チリ											2					1	1	1					1	1		1					8		
	ハイチ																					1											1	
	パナマ																	2						1									3	
	パラグアイ												1											1									1	
	ブラジル														2		1	8		2		1	4	4		4						26		
	ベネズエラ																				1				1								2	
	ペルー																1	5	1					1									8	
	ボリビア																	1	1	1				1										

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	薬	G C推進本部	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	地震研究所	生産技術研	大気海洋研	先端科学技術研			
ヨ	アイスランド											1							1																4	
	アルバニア																																		1	
	イギリス							2				12					3	4	5		1			2		1	1							31		
	イタリア											1					3	13		1				1	2	1	4							26		
	ウクライナ															1			2				1			1	1							6		
	ウズベキスタン																	1			2			1		1	1							6		
	エストニア																										2								2	
	オーストリア							1									2	7						1											11	
	オランダ																1	1	1																3	
	カザフスタン											1												1	1										3	
	ギリシャ																							1											1	
	キルギス												1											1											1	
	クロアチア																		1																1	
	コソボ																		2																2	
	スイス							1				3			1		3	2	6																16	
	スウェーデン											2				1	1	1	5					1	1										12	
	スペイン																		4		1			2			1								9	
	スロベニア							1				1											1												3	
	セルビア																	1	1								1								3	
ロ	タジキスタン																		1																1	
	チェコ																		2							1									3	
	デンマーク																1								1			1							3	
バ	ドイツ							1				3					2	3	17	2	2		1	2	4	1	1							39		
	トルクメニスタン																	1																	1	
	ノルウェー											1						1								2									4	
	ハンガリー																1	1																	2	
	フィンランド											2					1	2																	6	
	フランス											6	2	2	1	5	3	19	1					9	14	2	6							72		
	ブルガリア																1	4						1											7	
	ベラルーシ				1												1									1									4	
	ベルギー																	1																	1	
	ポーランド											1	3				4	2				1	1												12	
	ポルトガル											1				1	2	1	1																6	
	ラトビア																	1																		1
	リトアニア																	1							1										2	
	ルーマニア																1	1																	3	
	ルクセンブルク																								1											1
	ロシア	1											2				1	3	4								1								19	
	小計	1										33																								328
合計	(108ヶ国・地域)	7	3	49	15	13	5	13	138	53	7	6																								3,938

(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30年5月1日現在)

外国人留学生数の推移



※特別聴講学生及び科目等履修生を含む

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	326	63	97	18	65		457	170	627
夫婦用	13	28			3	11			16	39	55
家族用	9	11			2	11		10	11	32	43
計	56	63	326	63	102	40	65	10	484	241	725

(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150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30年4月1日現在・建物定員)

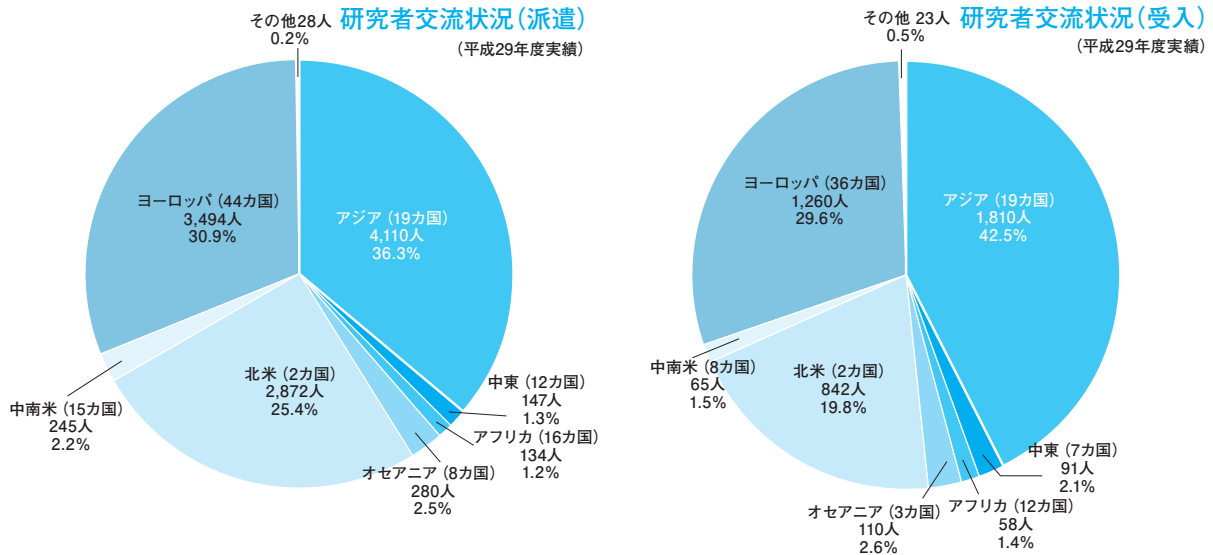
研究者交流状況

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	177	193	370
	インドネシア	182	36	218
	韓国	772	406	1,178
	カンボジア	32	17	49
	シンガポール	279	31	310
	スリランカ	21	5	26
	タイ	298	73	371
	台湾	452	192	644
	中国	1,310	720	2,030
	ネパール	53	16	69
	パキスタン	1	1	2
	バングラデシュ	26	15	41
	フィリピン	73	20	93
	ブータン	4		4
	ブルネイ		1	1
	ベトナム	182	38	220
	マレーシア	76	22	98
	ミャンマー	132	8	140
	モンゴル	20	10	30
	ラオス	20	6	26
小計	4,110	1,810	5,920	
アフリカ	アルジェリア		1	1
	ウガンダ	4		4
	エジプト	16	32	48
	エチオピア	8	4	12
	ガーナ	22	7	29
	ギニア		1	1
	ケニア	20	1	21
	コンゴ共和国	1	2	3
	ザンビア	3		3
	シエラレオネ	3		3
	スーダン		1	1
	タンザニア	3		3
	チュニジア	3	4	7
	ベナン		3	3
	ボツワナ	1		1
	マダガスカル	3	1	4
	モザンビーク	7		7
	モロッコ	2	1	3
	ルワンダ	12		12
	南アフリカ共和国	26		26
小計	134	58	192	
オセアニア	オーストラリア	216	93	309
	ソロモン諸島	1		1
	トンガ	2		2
	ニュージーランド	45	15	60
	バヌアツ	2		2
	パラオ	5		5
	フィジー	6	2	8
	ミクロネシア	3		3
小計	280	110	390	
中東	アラブ首長国連邦	49	17	66
	イラク	31		31
	イスラエル	1	26	27
	イラン	8	15	23
	オマーン	3		3
	クウェート	1		1
	サウジアラビア	4	3	7
	シリア		3	3
	トルコ	41	24	65
	バハレーン	1		1
	パレスチナ	1		1
	レバノン	2	3	5
	ヨルダン	5		5
	小計	147	91	238

地域	国名等	派遣	受入	合計
中南米	アルゼンチン	13	5	18
	ウルグアイ	1		1
	エクアドル	4	2	6
	エルサルバドル	5		5
	キューバ	2		2
	コロンビア	1	9	10
	コスタリカ	26		26
	セントルシア	1		1
	チリ	41	18	59
	ドミニカ共和国		1	1
	パナマ	3		3
	バルバドス	2		2
	ブラジル	48	22	70
	ペルー	11	3	14
ボリビア	6		6	
メキシコ	81	5	86	
小計	245	65	310	
北米	カナダ	231	60	291
	アメリカ合衆国	2,641	782	3,423
小計	2,872	842	3,714	
ヨーロッパ	アイスランド	6		6
	アイルランド	21	5	26
	アゼルバイジャン	4	1	5
	アルバニア		1	1
	アルメニア	1	1	2
	イギリス	510	226	736
	イタリア	252	83	335
	ウクライナ	4	14	18
	ウズベキスタン	5	2	7
	エストニア	6		6
	オーストリア	121	30	151
	オランダ	112	36	148
	カザフスタン	5	1	6
	ギリシア	54	7	61
	キルギス	1		1
	グルジア	7	11	18
	クロアチア	16	2	18
	サイプラス (キプロス)	6	1	7
	スイス	300	62	362
	スウェーデン	150	30	180
	スペイン	185	41	226
	スロバキア	8	2	10
	スロベニア	15		15
	セルビア (ユーゴスラビア)	6	4	10
	チェコ	62	8	70
	デンマーク	52	16	68
	ドイツ	609	184	793
	トルクメニスタン	2		2
	ノルウェー	25	7	32
	ハンガリー	31	5	36
	フィンランド	53	10	63
	フランス	547	345	892
	ブルガリア	5	5	10
	ベラルーシ	3	2	5
ベルギー	69	14	83	
ポーランド	54	39	93	
ポルトガル	59	3	62	
マケドニア	1		1	
マルタ	2		2	
モンテネグロ	1		1	
ラトビア	2	3	5	
リトアニア	6	1	7	
ルーマニア	10	2	12	
ルクセンブルグ	3		3	
ロシア	103	56	159	
小計	3,494	1,260	4,754	
その他		28	23	51
合計		11,310	4,259	15,569

(平成29年度実績)

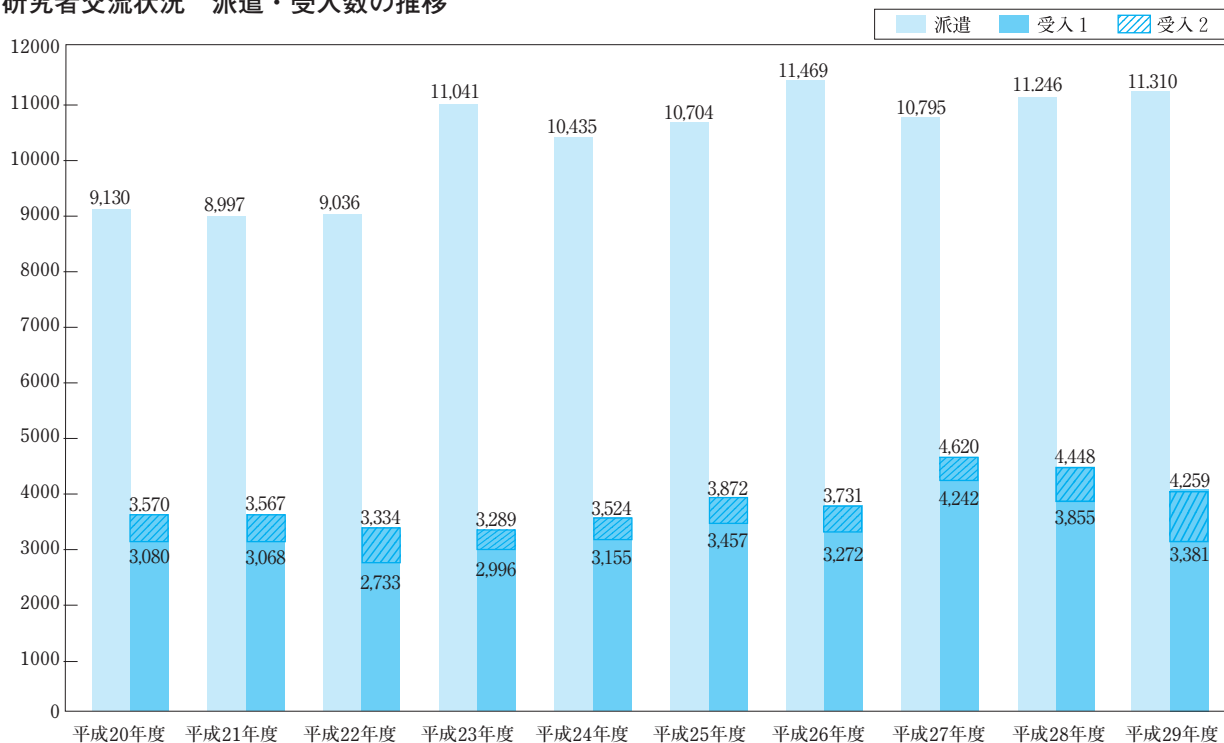


研究者交流状況 (事業別派遣・受入数)

経費区分	派遣	受入	計
大学運営費	1,519	875	2,394
文部科学省事業	598	536	1,134
文部科学省以外の官庁	317	46	363
日本学術振興会	368	316	684
科学技術振興機構	788	255	1,043
その他政府関係機関等	702	165	867
科学研究費補助金	3,954	603	4,557
地方自治体	4	3	7
民間 (寄附金含む)	1,539	235	1,774
外国政府・研究機関及び国際機関	176	161	337
その他外部資金	163	44	207
その他 (私費等)	1,182	1,020	2,202
計	11,310	4,259	15,569

(平成29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 (30 箇所)

地域	所在地	拠点名称	部局名
アジア	インド・ニューデリー	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
	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—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
	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
中南米	チリ・サンチャゴ、サンペドロアタカマ	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・カリフォルニア州パークレイ	IPMU パークレイ 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・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・マサチューセッツ州ボストン	IRCN ボストン連携研究拠点	ニューロインテリジェンス国際研究機構
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	イタリア・カンバーニア州ナポリ県ソルヴェスヴィアーナ	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
	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・リール	東京大学生産技術研究所 SMMIL-E	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 ヨーロッパ連携事務所	生産技術研究所

(平成30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・天文学	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
生命科学・医学・言語学・数理科学・情報科学	ニューロインテリジェンス国際研究機構	ヒトの知性の本質の理解、脳神経回路の障害の克服、新たなAIの開発を通じて、より良い未来社会の創造に貢献する。	平成29年

(平成30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 (補助終了年度)
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	平成23年 (平成29年)
複合領域型（生命健康）	ライフイノベーションを先導するリーダー養成プログラム	医学系研究科	
複合領域型（横断的テーマ）	フォトンサイエンス・リーディング大学院	理学系研究科	平成24年
複合領域型（物質）	統合物質科学リーダー養成プログラム	工学系研究科	
複合領域型（情報）	ソーシャルICT グローバル・クリエイティブリーダー育成プログラム	情報理工学系研究科	平成25年
オンリーワン型	数物フロンティア・リーディング大学院	数理科学研究科	
オールラウンド型	社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成プログラム	公共政策学連携研究部	平成25年
複合領域型（多文化共生社会）	多文化共生・統合人間学プログラム	総合文化研究科	
複合領域型（横断的テーマ）	活力ある超高齢社会を共創するグローバル・リーダー養成プログラム	工学系研究科	

(平成30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			
法学政治学研究所									5	12	1	18	18
医学系研究所	4		4			1	13	2	27	24	1	68	72
工学系研究所	4		4			2	13	1	74	94	28	212	216
人文社会系研究所				1	2			9	40	39	1	89	92
理学系研究所						2	22	1	63	113	17	218	218
農学生命科学研究科	8		8				17	3	22	33	9	84	92
経済学研究所					2		4		10	20	3	37	39
総合文化研究所				3	4	1	24	2	59	57	7	150	157
教育学研究所					1		3	2	13	16	1	35	36
薬学系研究所							3		30	49	1	83	83
数理科学研究科							8		16	17	4	45	45
新領域創成科学研究科	1		1				8	1	28	24	4	65	66
情報理工学系研究所								1	18	28		47	47
情報学環				1			2	1	7	9	1	20	21
公共政策学連携研究部								1	1	1		3	3
医科学研究所	2		2			1					2	3	5
地震研究所							1	1			1	3	3
東洋文化研究所					2		3	1			1	5	7
社会科学研究所				2	3		5				1	6	11
生産技術研究所	3		3			1	2				15	18	21
史料編纂所							2	3			1	6	6
定量生命科学研究所							1					1	1
宇宙線研究所							3					3	3
物性研究所				2			2				3	5	7
大気海洋研究所				1			2	3			2	7	8
先端科学技術研究センター						1	2	1			5	9	9
低温センター											1	1	1
生物生産工学研究センター	2		2				1	1				2	4
情報基盤センター											1	1	1
政策ビジョン研究センター	2		2										2
カブリ数物連携宇宙研究機構							3				3	6	6
サステイナビリティ学連携研究機構											2	2	2
計	26		26	10	14	9	153	25	413	536	116	1,252	1,302

(平成30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、出産又は育児のため、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年以上在学者

DC1 : 博士課程1年在学者

・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 (68 講座)

(平成30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)	H29.4 ~ H32.3	90	株式会社みずほフィナンシャルグループ
		(H24.4 ~ H29.3)	(150)	(更新)
		(H19.4 ~ H24.3)	(150)	(更新)
医学系研究科	骨・軟骨再生医療講座	H27.7 ~ H30.6	76	日本イーライリリー株式会社 医療法人社団アヴェニュー
		(H24.7 ~ H27.6)	(75)	(更新)
		(H21.7 ~ H24.6)	(75)	(更新)
		(H19.7 ~ H21.6)	(50)	(更新)
		(H17.7 ~ H19.6)	(40)	(更新)
	セル&ティッシュ・エンジニアリング (富士ソフト)	H29.11 ~ H32.10	90	富士ソフト株式会社
		(H26.11 ~ H29.10)	(90)	(更新)
		(H23.11 ~ H26.10)	(90)	(更新)
		(H20.11 ~ H23.10)	(90)	(更新)
		(H17.11 ~ H20.10)	(90)	(更新)
	免疫細胞治療学	H26.6 ~ H31.5	225	株式会社メディネット
		(H21.6 ~ H26.5)	(170)	(更新)
		(H16.6 ~ H21.5)	(150)	(更新)
	先端臨床医学開発講座	H28.10 ~ H31.9	153.96	アンジェスMG株式会社
		(H25.10 ~ H28.9)	(120)	(更新)
		(H22.10 ~ H25.9)	(120)	(更新)
		(H19.10 ~ H22.9)	(120)	(更新)
	コンピュータ画像診断学/予防医学	H27.5 ~ H32.4	615	株式会社ハイメディック シーメンス・ジャパン株式会社
		(H22.5 ~ H27.4)	(464)	(更新)
		(H17.5 ~ H22.4)	(250)	(更新)
	医療安全管理学 (東京海上日動)	H27.12 ~ H30.11	90	東京海上日動火災保険株式会社
(H22.12 ~ H27.11)		(125)	(更新)	
(H17.12 ~ H22.11)		(125)	(更新)	
臨床試験データ管理学講座	H28.4 ~ H31.3	78	ACメディカル株式会社 エイツーヘルスケア株式会社 FMD K&L Japan株式会社 小野薬品工業株式会社 株式会社CACエクシケア 日本たばこ産業株式会社 日本メディア株式会社 メディデータ・ソリューションズ株式会社 ルミナリーメディカル株式会社	
	(H25.4 ~ H28.3)	(75)	(更新)	
	(H22.4 ~ H25.3)	(90)	(更新)	
	(H19.4 ~ H22.3)	(120)	(更新)	
ユビキタス予防医学	H27.8 ~ H30.7	90	塩野義製薬株式会社 日本ペーリンガーインゲルハイム株式会社	
	(H22.8 ~ H27.7)	(150)	(更新)	
	(H19.8 ~ H22.7)	(90)	(更新)	
関節機能再建学講座	H28.1 ~ H30.12	75	京セラメディカル株式会社	
	(H25.1 ~ H27.12)	(90)	(更新)	
	(H20.1 ~ H24.12)	(150)	(更新)	
重症心不全治療開発講座	H30.4 ~ H33.3	101.8	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 大塚製薬株式会社 ニプロ株式会社 テルモ株式会社 泉工医科工業株式会社 センチュリーメディカル株式会社 ケーシーアイ株式会社 セント・ジュード・メディカル株式会社	
	(H25.4 ~ H30.3)	(144.5)	(更新)	
	(H20.4 ~ H25.3)	(305)	(更新)	
分子構造・動態・病態学	H26.4 ~ H31.3	132.5	日本電子株式会社 カールツァイスマイクロスコピー株式会社 田辺三菱製薬株式会社	
	(H21.4 ~ H26.3)	(150)	(更新)	
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)	(更新)	
コンチネンス医学講座	H28.7 ~ H31.6	68.6	キッセイ薬品工業株式会社 日本新薬株式会社 ラクオリア創薬株式会社 株式会社リリアム大塚 杏林製薬株式会社 株式会社インテグラル 株式会社メディコン 株式会社塚田メディカル・リサーチ	
	(H25.7 ~ H28.6)	(98)	(更新)	
	(H22.7 ~ H25.6)	(90)	(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	ライフサポート技術開発学（モルテン）	H27.10～H32.9 (H22.10～H27.9)	175 (175)	株式会社モルテン (更新)
	肺高血圧先進医療研究学講座	H30.4～H35.3 (H25.4～H30.3)	250 (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 (更新)
	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&マネジメント講座	H29.4～H32.3	95.5	あゆみ製薬株式会社 日本臓器製薬株式会社 小野薬品工業株式会社 株式会社MTG SOMPOホールディングス株式会社 ニューベシブジャパン株式会社 塩野義製薬株式会社
		(H26.4～H29.3)	(90)	(更新)
	分子糖尿病科学講座	H29.4～H32.3	90	M S D 株式会社 ノボ ノルディスク ファーマ株式会社 日本ペーリンガーインゲルハイム株式会社
		(H26.4～H29.3)	(90)	(更新)
	統合的分子代謝疾患科学講座	H27.11～H30.10	90	武田薬品工業株式会社
	骨免疫学	H28.5～H31.4	90	中外製薬株式会社 あゆみ製薬株式会社 株式会社ノエビア
	免疫療法管理学	H28.6～H31.5	77.5	田辺三菱製薬株式会社 中外製薬株式会社 あゆみ製薬株式会社 大正富山医薬品株式会社 日本化薬株式会社 ユーシービージャパン株式会社 アッヴィ合同会社
	地域医薬システム学	H29.1～H33.12	154	株式会社アスクレップ クオール株式会社 株式会社田無薬品 株式会社アイセイ薬局 薬樹株式会社 ファーマクラスター株式会社 株式会社京都コンステラ・テクノロジーズ ハイブリッジ株式会社 株式会社日本医療データセンター 合同会社早川コミュニティサポート 株式会社サノ・ファーマシー 株式会社サンテ 株式会社スパーテル 有限会社テック 株式会社トラストファーマシー 有限会社ブルークロス 株式会社メディセオ アルフレッサ株式会社 EPSグループ（イービーエス株式会社/株式 社EP総合/株式会社EPファーマライン） 往来技術株式会社
	医療経済政策学	H29.2～H32.1	112.5	中外製薬株式会社 バクスター株式会社 日本メジフィジックス株式会社 株式会社メディブレーション 旭化成メディカル株式会社 ニプロ株式会社 東レ・メディカル株式会社 株式会社 ジェイ・エム・エス テルモ株式会社 株式会社日本政策投資銀行
	ロコモ予防学	H29.3～H32.2	99	中外製薬株式会社 富士フイルム株式会社 味の素株式会社 旭化成ファーマ株式会社 アルケア株式会社 インターリハ株式会社 アニマ株式会社 帝人ファーマ株式会社 サントリーホールディングス株式会社 久光製薬株式会社
	生物統計情報学	H29.3～H33.3	425	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
	分子神経学	H29.4～H34.3	150	村田 泰隆
	新世代創薬開発	H29.4～H32.3	210	株式会社アニヴェルセルHOLDINGS
先進代謝病態学	H29.7～H32.6	84	田辺三菱製薬株式会社 小野薬品工業株式会社 興和株式会社	
在宅医療学講座	H30.4～H35.3	250	野口和輝 株式会社JSH 日本在宅医療株式会社 東和薬品株式会社 沢井製薬株式会社	

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	先進循環器病学	H30.4 ~ H33.3	90	日本メドトロニック株式会社 セント・ジュード・メディカル株式会社 ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社 フクダ電子東京中央販売株式会社
工学系研究科	品質・医療社会システム工学 (TOYOTA, DENSO, SEKISUI CHEMICAL, JAPANESE STANDARDS ASSOCIATION, JUSE, VERISERVE, PARAMOUNT BED, KOBAYASHI CREATE, 日本健康管理協会)	H28.7 ~ H28.6	(86)	(更新)
		H28.7 ~ H33.6	143	トヨタ自動車株式会社 株式会社デンソー 積水化学工業株式会社 一般財団法人日本規格協会 一般財団法人日本科学技術連盟 株式会社ベリサーブ パラマウントベッド株式会社 小林クリエイティブ株式会社 一般財団法人日本健康管理協会
		H18.7 ~ H23.6	(230)	(更新)
	都市持続再生学	H29.10 ~ H34.9	115	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 大成建設株式会社 株式会社竹中工務店 積水ハウス株式会社 東日本旅客鉄道株式会社
		H24.10 ~ H29.9	(113)	(更新)
	ユビキタスパワーネットワーク寄付講座	H25.6 ~ H30.5	112.5	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
		H20.6 ~ H25.5	(130)	(更新)
	パワーフロンティア寄付講座	H25.6 ~ H30.5	150	株式会社日立製作所 三菱電機株式会社 住友電気工業株式会社
		H20.6 ~ H25.5	(200)	(更新)
	建築構成材デザイン工学 (AGC旭硝子)	H28.4 ~ H31.3	99	旭硝子株式会社
H25.4 ~ H28.3		(99)	(更新)	
グローバル消費インテリジェンス寄付講座	H22.4 ~ H25.3	(99)	(更新)	
	H26.4 ~ H31.3	258	株式会社リクルートホールディングス カルチュア・コンビニエンス・クラブ株式会社 パナソニック株式会社 株式会社経営共創基盤 株式会社ウェルネス 株式会社K P I ソリューションズ 株式会社ダウンゴ 株式会社ローソン フィールズ株式会社 株式会社インテージホールディングス トランスコスモス株式会社	
建築生産マネジメント	H29.4 ~ H34.3	250	株式会社大林組 鹿島建設株式会社 清水建設株式会社 大成建設株式会社 株式会社竹中工務店	
次世代IoT 活用の創出	H29.4 ~ H34.3	150万米ドル	William Henry Gates III	
基盤材料マネジメント工学	H29.10 ~ H34.9	195	新日鐵住金株式会社 JFE スチール株式会社 株式会社神戸製鋼所 日新製鋼株式会社	
	H30.4 ~ H33.3	99	東和薬品株式会社 味の素株式会社 三井住友海上火災保険株式会社 三井住友海上あいおい生命保険株式会社 あいおいニッセイ同和損害保険株式会社 MS&ADインシュアランスグループホールディングス株式会社	
人文社会系研究科	上廣死生学・応用倫理講座	H29.4 ~ H34.3	205	公益財団法人 上廣倫理財団
		H24.4 ~ H29.3	(216.5)	(更新)
		H19.4 ~ H24.3	(150)	(更新)
農学生命科学研究科	機能性食品ゲノミクス(ILSI JAPAN)	H25.12 ~ H30.11	199	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)

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
農学生命科学研究科	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
		(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)	H29.4 ~ H34.3	150	日清食品ホールディングス株式会社
		(H24.4 ~ H29.3)	(250)	(更新)
	食と生体機能モデル学	(H19.4 ~ H24.3)	(250)	(更新)
		H27.5 ~ H32.4	125	フォーデイズ株式会社
	バイオマス・ショア (三菱ガス化学)	H28.8 ~ H31.7	60	株式会社 光友ファシリティーズ 三菱瓦斯化学株式会社
醸造微生物学 (キッコーマン)	H28.10 ~ H33.9	200	キッコーマン株式会社	
養生訓を科学する医食農連携 (共生バンク) 寄付講座	H29.2 ~ H34.1	500	共生バンク株式会社 株式会社バイオリモテックス	
微生物潜在酵素 (天野エンザイム) 寄付講座	H29.10 ~ H34.9	150	天野エンザイム株式会社	
経済学研究科	金融機関のリスクマネジメント	H29.4 ~ H32.3	60	株式会社みずほフィナンシャルグループ
		(H26.4 ~ H29.3)	(60)	(更新)
		(H22.4 ~ H26.3)	(80)	(更新)
		(H19.4 ~ H22.3)	(60)	(更新)
		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	237.5	日医工株式会社 株式会社池田模範堂 東邦薬品株式会社 SOMPOケアネクスト株式会社 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 株式会社ユヤマ 阪神調剤ホールディング株式会社 株式会社メディカルー光
		(H21.10 ~ H27.3)	(195)	(更新)
		(H16.10 ~ H21.9)	(199)	(更新)
	医薬政策学	H27.10 ~ H32.9	112.5	株式会社オムニカ ギリアド・サイエンシズ株式会社 CSLベアリング株式会社 医療法人社団至高会 テルモ株式会社 富士フィルム株式会社
		(H23.4 ~ H27.9)	(150)	(更新)
		(H18.4 ~ H23.3)	(150)	(更新)
	ファーマコビジネス・イノベーション	H28.4 ~ H33.3	139.75	株式会社アインホールディングス 富士フィルム株式会社 日本製粉株式会社 サクラグローバルホールディング株式会社 株式会社日立製作所 株式会社インテージホールディングス テルモ株式会社 一般財団法人 松本財団 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 ネオファーマジャパン株式会社 日本チャールス・リバー株式会社 株式会社ケー・エー・シー
		(H24.9 ~ H28.3)	(109)	(更新)
		(H19.9 ~ H24.8)	(215)	(更新)
	ヒト細胞創薬学	H29.4 ~ H34.3	100	横河電機株式会社 セルラー・ダイナミクス・インターナショナル・ ジャパン株式会社 旭硝子株式会社 株式会社 LSI メディエンス
新領域創成科学研究科	海洋開発利用システム実現学	H25.7 ~ H32.6	235	株式会社IHI ジャパンマリンユナイテッド株式会社 三菱造船株式会社 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 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
		H28.4 ~ H33.3	150	株式会社京三製作所

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
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 ~ H31.3	250	三菱UFJニコス株式会社
	先端人工知能学教育	H28.6 ~ H33.5	900	トヨタ自動車株式会社 株式会社ダウンゴ オムロン株式会社 パナソニック株式会社 株式会社野村総合研究所 株式会社ディー・エヌ・エー 株式会社みずほフィナンシャルグループ 三菱重工業株式会社
情報学環	総合癌研究国際戦略推進寄付講座	H27.4 ~ H32.3	120	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 武田薬品工業株式会社
	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
	DNP学術電子コンテンツ研究寄付講座	H27.11 ~ H30.10	81	大日本印刷株式会社
	ヒューマンオーグメンテーション学 (ソニー寄付講座)	H29.4 ~ H32.3	75	ソニー株式会社
公共政策学連携研究部・教育部	資本市場と公共政策	H29.4 ~ H33.3	92	みずほ証券株式会社
		(H24.4 ~ H29.3)	(90)	(更新)
		(H19.4 ~ H24.3)	(100)	(更新)
	都市地域政策と社会資本マネジメント (三井不動産)	H29.4 ~ H32.3	60	三井不動産株式会社
		(H24.4 ~ H29.3)	(100)	(更新)
	(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	H28.4 ~ H31.3	67.5	国際石油開発帝石株式会社	
	(H25.4 ~ H28.3)	(90)	(更新)	
(H22.4 ~ H25.3)	(90)	(更新)		

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
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	「航空イノベーション」総括寄付講座	H29.8 ~ H32.7	102	三菱重工業株式会社
		(H26.8 ~ H29.7)	(102)	(更新)
		(H21.8 ~ H26.7)	(170)	(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	H28.10 ~ H31.9	50.5	住友電気工業株式会社 電源開発株式会社 Aramco Asia Japan K.K. 前田建設工業株式会社
(H22.11 ~ H28.9)	(445)	(更新)		
「プラチナ社会」総括寄付講座	H29.4 ~ H34.3	245	株式会社地球快適化インスティテュート 三井不動産株式会社 信越化学工業株式会社 オリックス株式会社 積水ハウス株式会社 東日本旅客鉄道株式会社	
	(H24.4 ~ H29.3)	(265)	(更新)	
「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 共生のための国際哲学研究センター	上廣共生哲学寄付研究部門	H29.10 ~ H32.9	60	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
	先端ゲノム医療の基盤研究	H27.10 ~ H30.9	60	中外製薬株式会社 株式会社RNAi 味の素株式会社 株式会社ムトウ
生産技術研究所	非鉄金属資源循環工学寄付研究部門	H29.1 ~ H33.12	150	JX金属株式会社
	(H24.1 ~ H28.12)	(150)	(更新)	
ニコンイメージングサイエンス寄付研究部門	H29.4 ~ H32.3	60	株式会社ニコン	
(H24.4 ~ H29.3)	(100)	(更新)		
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 ~ H31.3	438	オムロンヘルスケア株式会社 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 持田製薬株式会社 アサヒグループホールディングス株式会社 EA ファーマ株式会社

寄付研究部門設置状況／社会連携講座設置状況

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
総合研究博物館	ミュージアム・テクノロジー	H29.10～H32.9	90	株式会社丹青社
		(H26.10～H29.9)	(90)	(更新)
		(H23.10～H26.9)	(90)	(更新)
(H20.10～H23.9)		(60)	(更新)	
総合研究博物館	インターメディアテク寄付研究部門	(H17.10～H20.9)	(90)	(更新)
		H28.4～H31.3	240	日本郵便株式会社
		(H25.4～H28.3)	(270)	(更新)
総合研究博物館	太陽系博物学寄付研究部門	(H21.4～H25.3)	(300)	(更新)
		H29.4～H32.3	60	株式会社東京ドーム
		(H26.4～H29.3)	(60)	(更新)
生物生産工学研究センター	微生物機能代謝工学	H28.4～H32.3	80	協和発酵バイオ株式会社
アジア生物資源環境研究センター	木材利用システム学	H28.10～H31.9	135	農林中央金庫
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」	H28.4～H33.3	50	株式会社朝日新聞社
空間情報科学研究センター	グローバルG空間情報寄付研究部門	(H23.8～H28.3)	(50)	(更新)
		H28.4～H33.3	183	一般財団法人日本建設情報総合センター アジア航測株式会社 株式会社パスコ 西尾レントオール株式会社 株式会社ゼンリンデータコム 国際航業株式会社 一般財団法人リモート・センシング技術センター 日建設計総合研究所 株式会社ゼンリン ESRIジャパン株式会社 朝日航洋株式会社
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D2T寄付研究部門	H28.10～H31.9	90	株式会社アドバンテスト
		(H25.10～H28.9)	(90)	(更新)
		(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 (45 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	H28.9～H31.8	90.09	株式会社NTTドコモ
		(H25.9～H28.8)	(90.09)	(更新)
		(H21.9～H25.8)	(140.4)	(更新)
	リピドミクス	H28.4～H31.3	90	株式会社島津製作所
		(H26.4～H28.3)	(60)	(更新)
		(H23.4～H26.3)	(180)	(更新)
	アドバンスト ナーシング テクノロジー	H27.12～H30.11	78	テルモ株式会社 パラマウントベッド株式会社
		(H24.12～H27.11)	(78)	(更新)
	音声病態分析学	H26.9～H31.8	195	マツダ株式会社 三井情報株式会社 PST株式会社
	ヘルスサービスリサーチ講座	H28.4～H33.3	200	株式会社ツムラ
	スキンケアサイエンス	H29.2～H34.1	150	サラヤ株式会社
	医療品質評価学講座	H29.4～H34.3	250.7	一般社団法人 National Clinical Database 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 ニプロ株式会社
	イメージング看護学	H29.4～H34.3	224.25	富士フイルム株式会社
肥満メタボリックケア	H29.4～H32.3	90	社会医療法人蘇西厚生会 社会医療法人河北医療財団 ライザップ株式会社	
認知症先進予防治療学	H29.7～H32.6	127.98	小林製薬株式会社	
糖尿病・生活習慣病予防講座	H30.4～H33.3	105	朝日生命保険相互会社	
免疫疾患機能ゲノム学講座	H30.4～H33.3	240.48	中外製薬株式会社	
工学系研究科	産業機械の創成	H28.4～H31.3	198.961	株式会社小松製作所
		(H25.4～H28.3)	(175.463)	(更新)
		(H22.4～H25.3)	(100.2)	(更新)
		(H19.4～H22.3)	(107.546)	(更新)
	省エネルギー情報処理のための次世代ナノ・マイクロデバイスシステム	H24.4～H32.3	240	日本アイ・ビー・エム株式会社
	将来航空推進システム技術創成	H28.4～H31.3	97.2	株式会社IHI
	(H24.12～H28.3)	(100)	(更新)	
	復興デザイン研究体講座	H26.4～H31.3	150	復建調査設計株式会社 アジア航測株式会社
	ガラスの先端技術の創出	H30.4～H33.3	105	旭硝子株式会社
	(H27.4～H30.3)	(106.301)	(更新)	
次世代の工作機械の探索	H28.4～H31.3	102	三菱重工工作機械株式会社	
センシングヒューマニエーションデザイン	H28.4～H31.3	99	日本たばこ産業株式会社	
次世代分析機器学講座	H28.8～H31.7	150	株式会社日立ハイテクノロジーズ	

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
工学系研究科	インテリジェント施工システム	H28.10 ~ H31.9	75	株式会社フジタ
	フッ素 および有機化学融合材料・生命科学講座	H29.4 ~ H32.3	105	旭硝子株式会社
	インターネット・オブ・エナジー (IoE) 社会連携講座	H29.4 ~ H32.3	88.5	立山科学工業株式会社 株式会社日立アイイーシステム 株式会社エディソン 株式会社インターネットイニシアティブ グリーンリバー株式会社 電気技術開発株式会社 テセラ・テクノロジー株式会社 アナログ・デバイセズ株式会社 アスクル株式会社 みずほ証券株式会社
	先端風力発電技術開発社会連携講座	H29.4 ~ H32.3	90	一般財団法人 日本海事協会 株式会社 日立製作所
	次世代モビリティの要素技術の探索	H29.7 ~ H32.6	150	トヨタ自動車株式会社
	道徳感情数理工学講座	H29.9 ~ H34.8	200	ソフトバンクロボティクスグループ株式会社
	水循環データ統融合の展開学	H29.10 ~ H32.9	90	アジア航測株式会社 株式会社建設技術研究所 株式会社東京建設コンサルタント 日本工営株式会社 株式会社パスコ 八千代エンジニヤリング株式会社
	革新分子構造解析講座	H29.11 ~ H32.10	110	味の素株式会社 エーザイ株式会社 小野薬品工業株式会社 株式会社三井化学分析センター キリン株式会社 大日本住友製薬株式会社 高砂香料工業株式会社 日産化学工業株式会社 日本たばこ産業株式会社 リガク株式会社 Merck KGaA
	次世代の信号・電力伝達技術の創成	H30.2 ~ H33.1	120	古河電気工業株式会社
	次世代医用放射線イメージング	H30.4 ~ H35.3	195	デルタ電子株式会社
	次世代運用テクノロジー	H30.4 ~ H33.3	78	株式会社大和証券グループ本社 大和証券株式会社 大和証券投資信託委託株式会社 株式会社大和総研 株式会社大和総研ビジネス・イノベーション
	リスク俯瞰工学講座	H30.4 ~ H35.3	150	一般財団法人 電力中央研究所
理学系研究科	グリーン・サステイナブル・ケミストリー社会連携講座	H30.4 ~ H33.3	90	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 東和薬品株式会社
		(H27.4 ~ H30.3) (H24.4 ~ H27.3)	(90) (108)	(更新) (更新)
農学生命科学研究科	栄養・生命科学	H28.4 ~ H33.3	202.02	サントリーグローバルイノベーションセンター株式会社
	育種ゲノミクス	H28.11 ~ H33.10	100	株式会社アースノート
	健康栄養機能学	H29.6 ~ H32.5	60	味の素株式会社
総合文化研究科・教養学部	次世代イメージング画像解析学講座	H28.4 ~ H31.3	222	株式会社ニコン
薬学系研究科	脳神経疾患治療学	H29.7 ~ H32.6	190.05	バイオジェン・ジャパン株式会社
数理学系研究科	データサイエンスにおける数学イノベーション	H30.4 ~ H33.3	76.92	新日鐵住金株式会社
新領域創成科学研究科	メディカル情報データサイエンス講座	H30.4 ~ H33.3	69.4	協和発酵キリン株式会社 富士フイルム株式会社 中外製薬株式会社 小野薬品工業株式会社 合同会社みらか中央研究所 アジレントテクノロジー株式会社 フリューダイン株式会社 株式会社ダイナコム アメリエフ株式会社 ビッツ株式会社 Genomedia株式会社 株式会社羊土社
				ソニー株式会社 株式会社DMM.comラボ 富士フイルム株式会社
情報理工学系研究科	高速ビジョンネットワークシステム構築	H28.1 ~ H31.12	129.168	
	時空間解析技術の応用研究	H28.8 ~ H31.7	126.36	
	複雑系情報科学	H29.7 ~ H32.6	120	
情報学環	「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
	反転学習社会連携講座	H25.10 ~ H30.9	90	株式会社NTTドコモ

(平成30年5月1日現在)

社会連携研究部門（16 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	「RNA医科学」社会連携研究部門	H27.4～H32.3 (H24.4～H27.3)	274.3 (132.6)	株式会社リボミック (更新)
	システム免疫学	H26.9～H31.3	200	株式会社医学生物学研究所
	国際先端医療社会連携研究部門	H26.11～H31.10	120	東急不動産株式会社
	「ALA先端医療学」社会連携研究部門	H27.4～H32.3	250	コスモALA株式会社
	先進的バイオ医薬品学	H29.4～H32.3	60	東ソー株式会社
	がん生体分子治療	H30.4～H33.3	251.37216	小野薬品工業株式会社
	炎症・免疫制御学社会連携研究部門	H25.4～H31.3	170	株式会社ボナック 協和発酵キリン株式会社
	未来の複雑社会システムのための数理工学	H28.2～H32.3	100	株式会社構造計画研究所
	未来ロボット基盤技術	H28.4～H33.3	275	日本電産株式会社
	社会課題解決のためのブレインモルフィックAI	H28.7～H31.6	300	日本電気株式会社
	建物における省・創エネルギーのための機械学習・AI制御技術 社会連携研究部門	H29.4～H32.3	105	ゲーテハウス株式会社
生産技術研究所	エネルギーシステムインテグレーション社会連携研究部門	H30.1～H33.3	188	東京電力ホールディングス株式会社 電源開発株式会社 関西電力株式会社 東京ガス株式会社 大阪ガス株式会社 日本電気株式会社 株式会社日立パワーソリューションズ 日立三菱水力株式会社 積水化学工業株式会社 株式会社豊田中央研究所 株式会社Looop 株式会社LIXIL
	未来志向射出成形技術	H30.4～H35.3	140	住友重機械工業株式会社 株式会社デンソー 東芝機械株式会社 東洋機械金属株式会社 日本精工株式会社 ファナック株式会社
定量生命科学研究所	幹細胞創薬研究分野	H30.4～H33.3	150	ルート製薬株式会社
先端科学技術研究センター	群集マネジメント	H29.5～H32.4	72	株式会社東京ドーム 株式会社グッドフェローズ 三菱電機株式会社 東京地下鉄株式会社 成田国際空港株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 鹿島建設株式会社 セコム株式会社
空間情報科学研究センター	宇宙システム・G空間情報連携利用工学	H28.7～H33.6	129.389	株式会社ニコン・トリンプル 日立造船株式会社 株式会社小松製作所 株式会社オリエンタルコンサル タンツグローバル 株式会社IHIエアロスペース 富士通株式会社 丸紅株式会社

(平成30年5月1日現在)

国立研究開発法人連携講座（1 講座）

部 局 名	国立研究開発法人連携講座名称	設置期間	社会連携講座 等経費総額 (百万円)	連携機関名
工学系研究科	創発物性科学	H30.4～H37.3 (H26.4～H30.3) (H22.4～H26.3)	420 (240) (230.4)	国立研究開発法人理化学研究所 (更新) (更新)

(平成30年5月1日現在)

知的財産の保有・活用状況 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	収入件数	収入(千円)	
法人化前の発明に基づく特許	319	91	514	8	37	41	92,662	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	5,987	1,658	5,410	1,575	3,556	1,903	4,034,165	
計	6,306	1,749	5,924	1,583	3,593	1,944	4,126,827	収入件数及び収入は東京大学TL0にて請求した件数、金額を含む。

成果有体物

	有償提供件数	収入(千円)
成果有体物	2,675	616,895

商標

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入件数	収入(千円)
大学商標	24	22	4	4	65,406
部局商標	97	82	2	2	179
計	121	104	6	6	65,585

ソフトウェア著作物

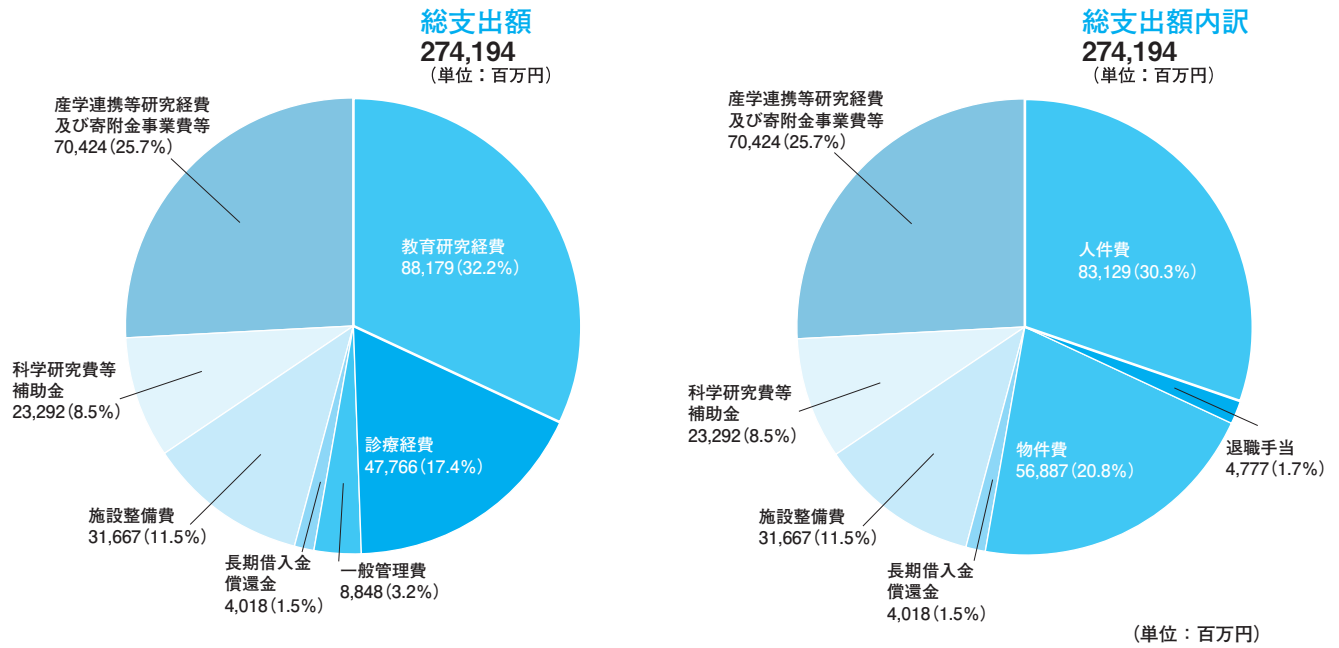
	保有件数	実施許諾件数	収入件数	収入(千円)
大学が承継したソフトウェア著作物等	273	230	316	258,282

その他の知的財産

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入件数	収入(千円)
ノウハウ		2	2	2	3,470
実用新案					
意匠権	22	14	9	11	6,417
回路配置利用権					
育成者権	2	1			

(平成30年3月末までの累計)

平成29年度支出総額

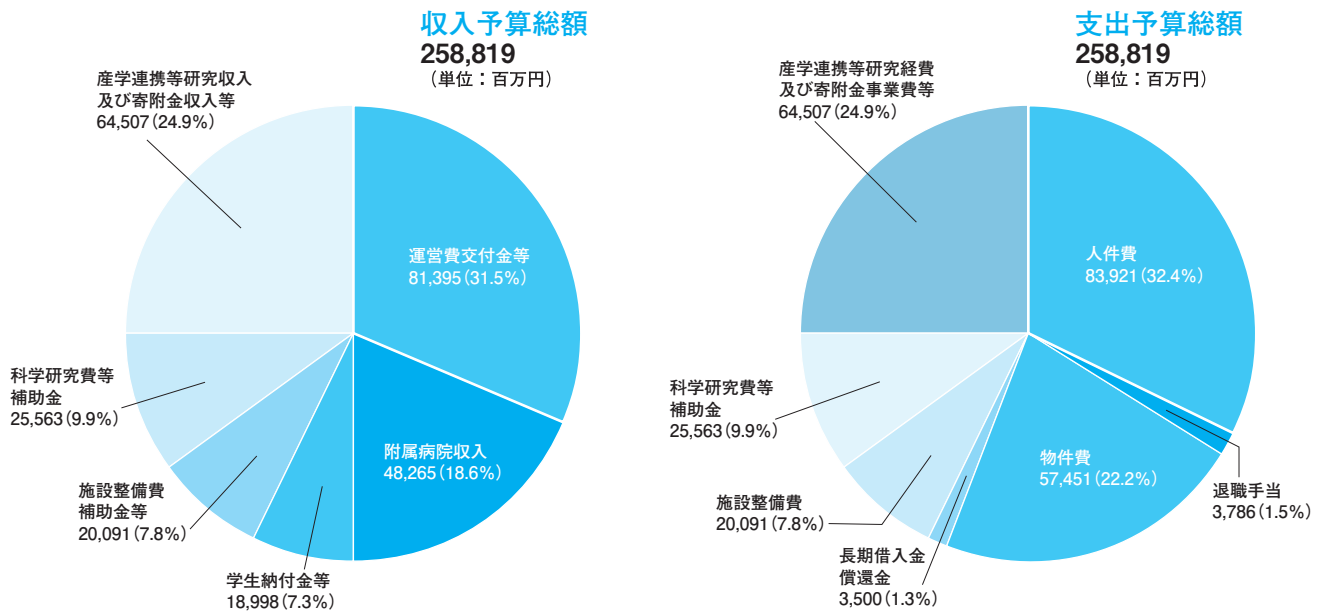


(単位：百万円)

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	55,464	3,912	28,803					88,179
診療経費	20,698	572	26,496					47,766
一般管理費	6,967	293	1,588					8,848
長期借入金償還金				4,018				4,018
施設整備費					31,667			31,667
科学研究費等補助金						23,292		23,292
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等							70,424	70,424

〈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（14,846百万円）、附属病院収入（47,460百万円）、寄附金収入（11,794百万円）、産学連携等研究収入（59,473百万円）、科学研究費等補助金（23,292百万円）、その他（7,398百万円）、計164,263百万円の収入がある。

平成30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	26	2,512
※新学術領域研究	320	4,940
※基盤研究（S）	84	3,198
※基盤研究（A）	284	3,083
※基盤研究（B）	656	2,983
※基盤研究（C）	884	1,229
※挑戦的萌芽研究	336	377
※挑戦的研究（開拓）	15	114
※挑戦的研究（萌芽）	122	387
※若手研究（A）	195	1,246
※若手研究（B）	687	972
※研究活動スタート支援	150	198
奨励研究	35	17
特別研究促進費	1	10
研究成果公開促進費	28	72
※特別研究員奨励費	1,295	1,211
※国際共同研究加速基金（国際共同研究強化）	27	113
※国際共同研究加速基金（国際活動支援班）	21	231
※国際共同研究加速基金（帰国発展研究）	2	55
合計	5,168	22,948

（平成29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）多様な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、設備の共用化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
- 挑戦的研究……………（開拓）（萌芽）1人又は複数の研究者で組織する研究計画であって、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを志向し、飛躍的に発展する潜在性を有する研究 なお、（萌芽）については、探索的性質の強い、あるいは芽生え期の研究も対象とする
- 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
- 研究成果公開促進費……………研究成果の公开发表、重要な学術研究の成果の発信及び、データベースの作成・公開について助成する
- 特別研究員奨励費……………日本学術振興会特別研究員（外国人特別研究員を含む）が行う研究の助成
- 国際共同研究加速基金（国際共同研究強化）……………科研費に採択された研究者が半年から1年程度海外の大学や研究機関で行う国際共同研究
- 国際共同研究加速基金（国際活動支援班）……………新学術領域研究における国際活動への支援
- 国際共同研究加速基金（帰国発展研究）……………海外の日本人研究者の帰国後に予定される研究

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	2,126	9,483	
受託研究			
国・競争的資金	804	18,049	
国・競争的資金以外	675	16,189	
国以外からの受託	263	826	
小計	1,742	35,064	
寄附金	15,515	9,268	
合計	19,383	53,815	

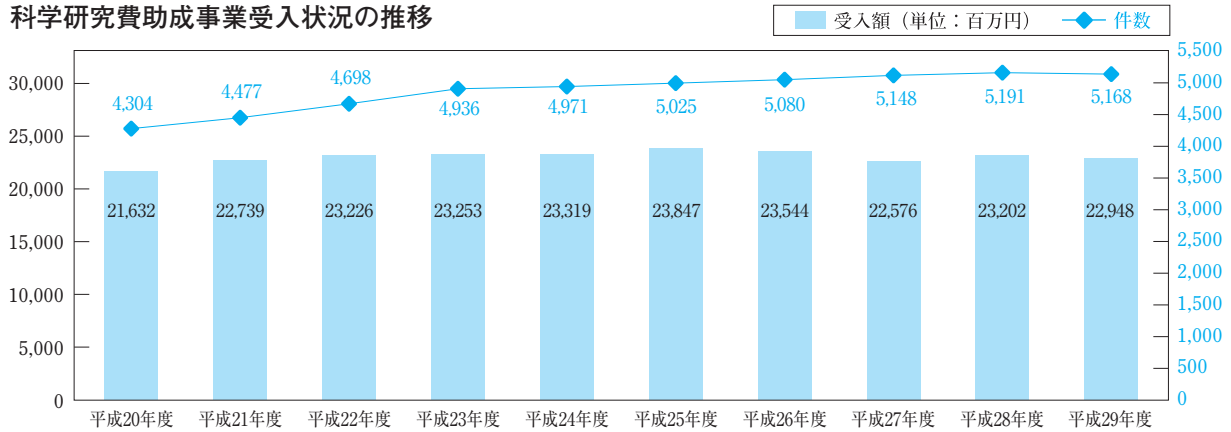
（平成29年度）

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

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

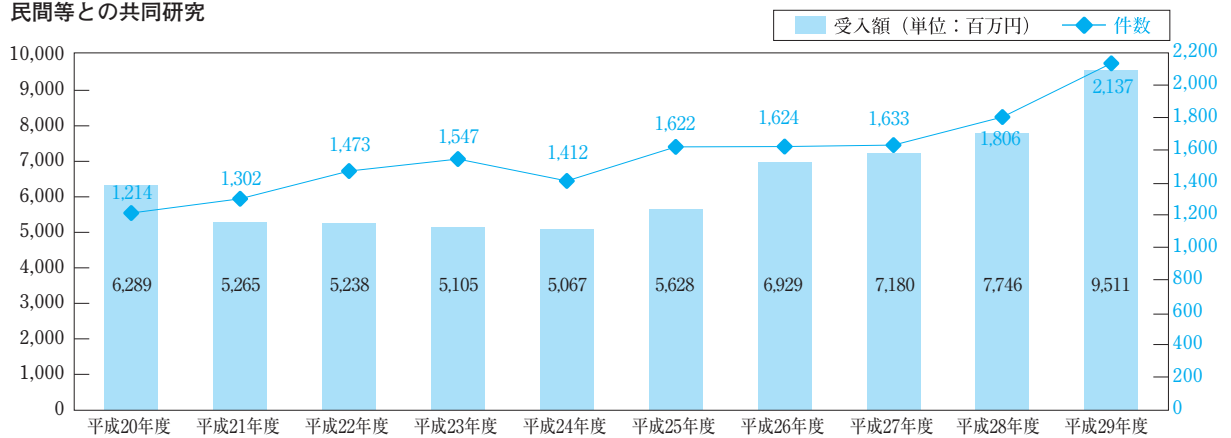
寄附金……………学術研究の経費、教育・研究その他の事業の奨励及び支援又は学生に給付又は貸与する学費等として受け入れる寄付

科学研究費助成事業受入状況の推移

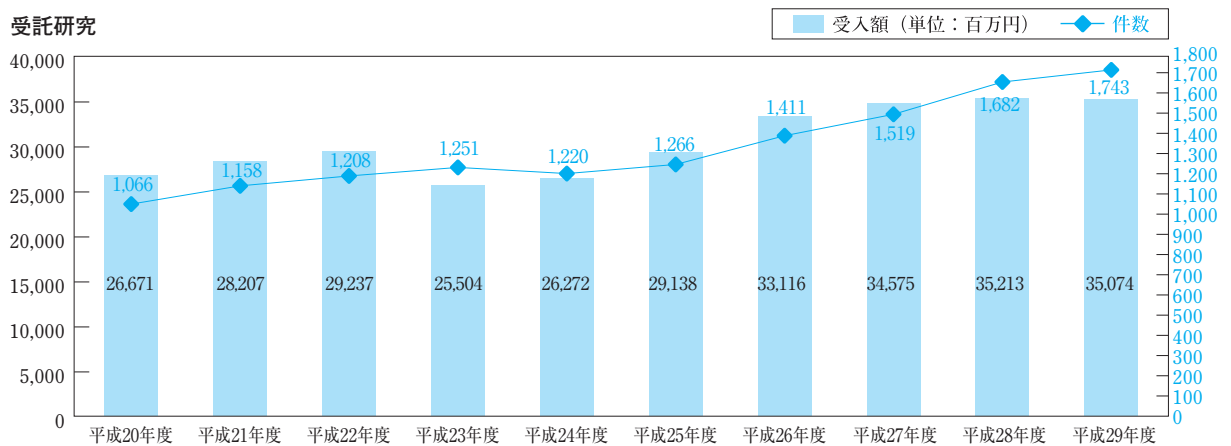


外部資金受入状況の推移

民間等との共同研究

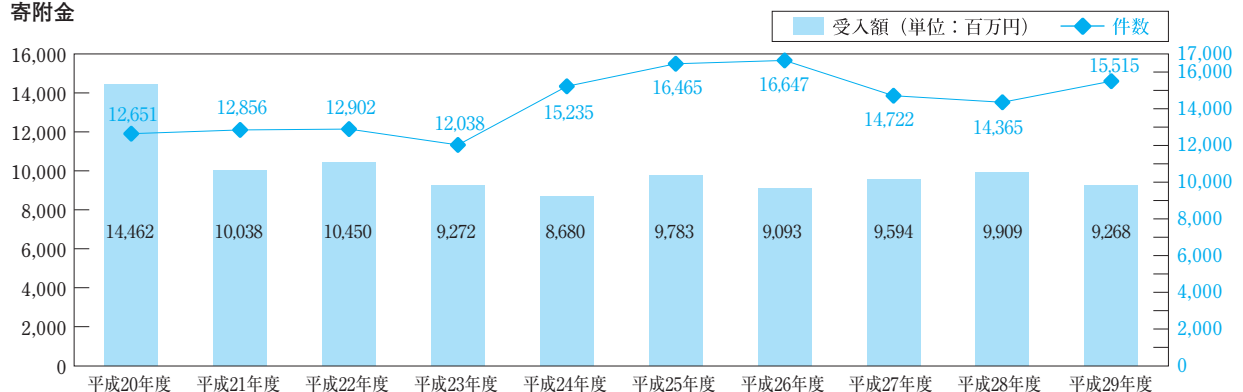


受託研究



〈備考〉医薬品等臨床研究等の受入額、件数は除く。

寄附金



〈備考〉平成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	358,923人	18,973人
外来延患者数	698,780人	24,009人
手術件数	11,014件	580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	983人	52人
1日平均外来患者数	2,864人	98人

(平成29年度)

教育学部附属中等教育学校入学定員・在学者数等

学年別	学級数	1学級 当たり定員	入学定員	在学者数		
				男	女	計
1年	3	40	120	60	60	120
2年	3	40	120	60	60	120
3年	3	40	120	60	60	120
4年	3	40	120	60	62	122
5年	3	40	120	56	59	115
6年	3	40	120	56	57	113
計	18	240	720	352	358	710

(平成30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)	871,495	526,186	14,156	3,829	10,019	5,593	1,534	726
医学系研究科・医学部 (医学図書館)	273,607	163,661	3,997	1,992	2,190	148	634	47
工学系研究科・工学部 (工学・情報理工学図書館)	405,608	240,704	7,517	3,490	3,507	1,213	1,039	150
人文社会系研究科・文学部	1,138,834	585,690	14,025	4,595	10,410	5,305	1,224	619
理学系研究科・理学部 (理学図書館)	223,103	182,369	4,171	3,175	1,192	839	449	175
農学生命科学研究科・農学部 (農学生命科学図書館)	431,444	173,973	13,129	5,425	7,239	2,270	1,965	671
経済学研究科・経済学部 (経済学図書館)	841,731	331,372	16,141	4,759	7,261	1,398	810	232
総合文化研究科・教養学部 (駒場図書館等)	1,218,017	597,673	8,191	5,425	18,011	5,455	1,422	717
教育学研究科・教育学部	164,805	66,982	3,958	1,118	1,523	281	529	94
薬学系研究科・薬学部 (薬学図書館)	48,474	35,898	853	468	1,573	1,244	94	7
数理科学研究科	150,559	135,205	1,743	1,612	2,240	2,042	492	467
情報学環・学際情報学府	146,253	60,246	2,755	1,363	1,483	639	214	46
医科学研究所	18,626	14,418	574	349	0	0	19	6
地震研究所	59,358	37,009	2,520	1,297	396	226	272	77
東洋文化研究所	696,891	192,535	9,901	7,193	4,415	2,368	996	587
社会科学研究所	352,278	140,865	7,517	2,223	3,029	864	837	171
生産技術研究所	157,756	94,528	2,537	1,485	1,433	295	154	5
史料編纂所	540,415	16,189	3,161	286	2,579	108	1,493	35
宇宙線研究所	24,381	23,390	235	214	38	33	69	57
物性研究所	66,402	59,150	730	635	513	267	43	6
大気海洋研究所	59,320	36,308	2,843	1,199	572	171	658	208
総合研究博物館	10,279	2,228	1,079	347	349	3	270	54
先端科学技術研究センター	48,382	30,461	494	414	604	179	17	3
小計	7,948,018	3,747,040	122,227	52,893	80,576	30,941	15,234	5,160
総合図書館	1,285,461	445,081	21,503	9,743	12,315	4,022	2,160	265
柏図書館	432,333	305,943	23,877	16,186	10,581	7,779	45	18
小計	1,717,794	751,024	45,380	25,929	22,896	11,801	2,205	283
総計	9,665,812	4,498,064	167,607	78,822	103,472	42,742	17,439	5,443

(平成30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 (120席 1室、10席 2室、28席 2室) その他 談話ホール、食堂、ロビー、応接室、食堂個室等
山上会館	宿泊室 18室 (ツインルーム 4室、シングルルーム 14室)
龍岡門別館	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 A棟	200名	男・女
豊島国際学生宿舎 B棟	300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

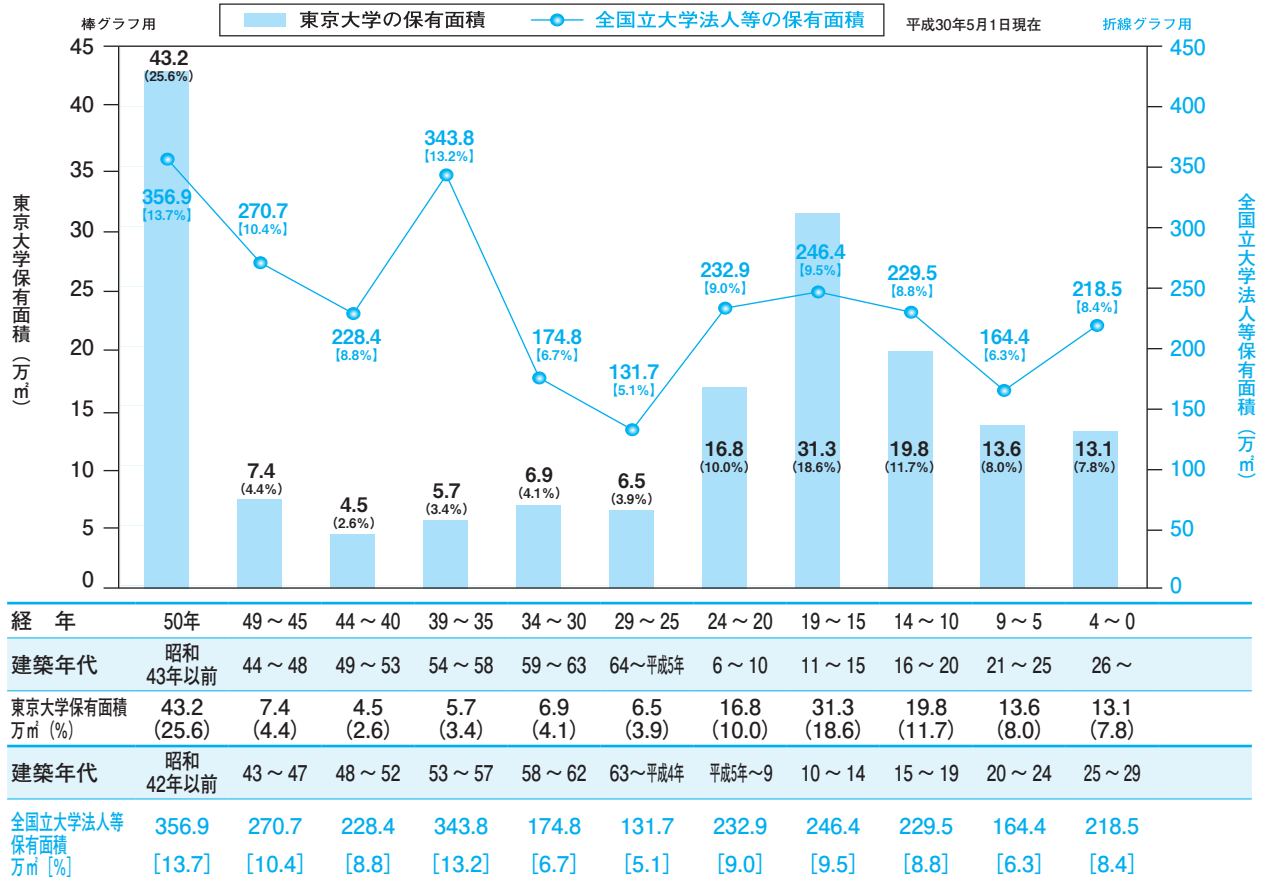
(留学生を含む)

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 生協食堂 (中央・第二・银杏メトロ・農学部)、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)、向ヶ岡ファカルティハウス 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)、バリアフリー支援室
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、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) 学生相談所、バリアフリー支援室
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、ピアサポートルーム、なんでも相談コーナー、バリアフリー支援室
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29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	860,475
	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		
	国際化教育支援室	〒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) 2573			
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			
高大接続研究開発センター	〒113-0033 03 (5841) 2529			
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	〒113-0032 03 (5841) 1162		
	武田先端知ビル	〒113-0032 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	116,721
	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			
	定量生命科学研究所	〒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	3,109
	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)	〒112-0001 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			
	国際化教育支援室 駒場支部	〒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	83,187
	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	5,394
	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	12,759
	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14,061) 42,819	(借入5,690) 15,250

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30,885) 227,146,204	5,163
岩手県	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8,390) 44,698	6,480
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373) 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	7,687
	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 国立研究開発法人農業・食 品産業技術総合研究機構次 世代作物開発研究センター 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
	物性研究所附属中性子科学研究施設 いばらき量子ビーム研究センター C-302	〒319-1106 029 (306) 1820	那珂郡東海村大字白方 白根162 (借入90)	(借入90)
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23,277)	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6,451) 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	新領域創成科学研究科	〒277-8561 04 (7136) 4003	柏市柏の葉5-1-5 340,846	173,194
	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		
	生産技術研究所附属千葉実験所	〒277-8574 04 (7136) 6971		
	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		
	国際化教育支援室 柏支部	〒277-8563 04 (7136) 4556		

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6-2-3	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		5,841	
	柏の葉駅前キャンパス	柏の葉キャンパス駅前サテライト (フューチャーセンター推進機構等)	〒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
	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) 21,689,179	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	278	
	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 〒390-1513 0263 (93) 2211	高山市丹生川町乗鞍岳 長野県松本市安曇鈴蘭 4306-6	(借入59,706)	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2,748) 2,487	(借入261) 2,129	
	カブリ数物連携宇宙研究機構神岡分室	〒506-1205 0578 (85) 9510	飛騨市神岡町東茂住238	(借入940)	(借入464) 408	
	宇宙線研究所附属重力波観測研究施設	〒506-1205 0578 (85) 2343	飛騨市神岡町東茂住238	(借入940)	(借入464) 408	
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	12,940,515	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	552	
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	554	
その他	(その他保健体育寮、地震研究所観測所等)			(借入142,740) (借地権7,165) 187,872	(借入4,050) 54,117	
総計		建物 土地 借入 借地権		326,023,472 759,929 15,480	1,788,174 11,520	
船舶				49隻		

(備考) 1. () 内数字は外数である。 (平成30年4月1日現在)
 2. 「部局等名称」に未掲載の施設については、各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。

