

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

東京都

千葉県

1 本郷地区キャンパス

● 中野キャンパス

2 駒場地区キャンパス

● 白金キャンパス

3 柏地区キャンパス

● 検見川キャンパス

8 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13

東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO
の
DATABOOK

資料編

2009 概要

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	国際学術交流協定締結状況
外国へ留学している学生数		20
外国人留学生数		21
国際交流会館		23
研究者交流状況		24
海外拠点 拠点大学交流		26 27
研究体制	研究拠点プログラム	27
	研究員等の受入状況	28
	寄付講座・寄付研究部門設置状況	29
	知的財産の保有・活用状況	34
財 政	平成20年度支出総額	35
	平成21年度収入・支出予算	35
	科学研究費補助金／外部資金受入	36
附属病院患者数等		38
附属学校在学者数等		38
部局別図書冊数等		38
キャンパス	講堂等施設・学生関係施設等	39
	施設等所在地及び土地・建物面積	40

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)		
千葉県	柏の葉駅前キャンパス		柏市若柴	2,000		
	検見川キャンパス	検見川総合運動場	〒262-0021 043 (273) 8071	千葉市花見川区花園町1035	273,027	4,165
		農学生命科学研究科附属緑地植物実験所	〒262-0018 043 (273) 8326	千葉市花見川区畑町1051	47,139	1,105
		薬学系研究科附属薬用植物園	〒262-0018 043 (273) 7413	千葉市花見川区畑町1479	3,973	518
	生産技術研究所附属千葉実験所		〒263-0022 043 (251) 8311	千葉市稲毛区弥生町1-8	92,610	11,022
	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) 21,684,447	2,755
	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	4,182
山梨県	農学生命科学研究科附属演習林 富士演習林	〒401-0501 0555 (62) 0012	南都留郡山中湖村山中341-2	(借入331,106) 78,645	147	
	宇宙線研究所附属明野観測所	〒407-0201 0551 (25) 2301	北杜市明野町浅尾5259	(借入18,468)	1,622	
	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)	2,315	
長野県	地震研究所附属八ヶ岳地球電磁気観測所	〒384-1103 0267 (92) 2468	南佐久郡小海町 大字豊里20-2	(借入19,751)	267	
	宇宙線研究所附属乗鞍観測所	〒506-2100 090 (7408) 6224 〒390-1513 0263 (93) 2211	高山市丹生川町乗鞍岳 (5月～10月) 長野県松本市安曇4306-6 (11月～4月)	(借入59,714)	1,441	
岐阜県	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1,515)	2,055	
	数物連携宇宙研究機構神岡サテライト	〒506-1205 0578 (85) 9510		2,404	536	
	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) 2,466,226	1,021	
静岡県	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19,815)	2,917	
愛知県	農学生命科学研究科附属演習林 愛知演習林	〒489-0031 0561 (82) 2371	瀬戸市五位塚町11-44	12,940,332	1,656	
鹿児島県	医科学研究科附属奄美病害動物研究施設	〒894-1531 0997 (72) 0373	大島郡瀬戸内町 大字手安字須手802	8,834	809	
その他	(その他保健体育寮、地震研究所観測所等)			(借入125,928) (地上権7,165) 132,211	(借入2,081) 46,592	
総計		建物 土地 借入 地上権		325,991,990 767,078 7,175	1,593,477 8,837	
船 舶				36隻		

(平成21年4月1日現在)

〈備考〉 1. () 内数字は外数である。

2. 「部局等名称」に未掲載の施設については、各部局の本部施設内等に設置されているため、本欄への掲載を省略している。

役員等・教職員数

役員等			
総 長	1		
理 事	7	(うち5名は副学長兼務)	
監 事	2		
副 理 事	4	(うち1名は事務部長兼務)	
合 計	14		

教職員	男	女	計
教授 (うち2名は副学長兼務)	1,225	54	1,279
准 教 授	825	82	907
講 師	213	37	250
助 教	1,142	195	1,337
助 手	47	28	75
教諭・養護教諭	26	15	41
教務職員		1	1
事務系職員	906	586	1,492
技術系職員	511	135	646
医療系職員	199	1,392	1,591
その他職員	12	6	18
合 計	5,106	2,531	7,637

特定有期雇用教職員	男	女	計
特任教授	93	7	100
特任准教授	133	26	159
特任講師	62	14	76
特任助教	441	90	531
特任研究員	577	190	767
外国人研究員	5	1	6
学術支援専門職員	19	61	80
学術支援職員	7	59	66
特任専門員	12	3	15
特任専門職員	6	34	40
看護師 (有期雇用)		7	7
医療技術職員 (有期雇用)	14	22	36
薬剤師 (有期雇用)	1	2	3
合 計	1,370	516	1,886

その他	客員教授			客員准教授			その他			合 計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
外国人教師	1		1		1	1	2	4	6	3	5	8

(平成21年5月1日現在)

外国人教職員数 (上記の内数)

地域	国 籍	教 職 員						特定有期雇用教職員							外国人教師			合計			
		教授	准教授	講師	助教	助手	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	外国人研究員	その他	計	客員教授		客員准教授	その他	計
アジア	インド		1					1				2	11			13				14	
	インドネシア											1	1	1		3				3	
	韓国	4	5	4	8		6	27	4	2	3	10	22	1	1	43				70	
	北朝鮮						1	1												1	
	スリランカ												1			1				1	
	タイ										1	1	2			4				4	
	台湾												5			6				6	
	中国	1	8	1	2			12	1	7	1	10	65		1	85				97	
	朝鮮						1	1												1	
	ネパール			1				1						2		2				3	
	パキスタン				1			1						2		2				3	
	バングラデシュ											1	1			2				2	
	フィリピン				1			1					4			4				5	
	ベトナム												2			2				2	
マレーシア										1					1				1		
モンゴル												1			1				1		
小計		5	14	6	12		8	45	5	11	5	25	119	2	169				214		
アフリカ	エジプト												1		1				1		
小計													1		1				1		
オセアニア	オーストラリア		1				1		1	2	3		4		10				11		
小計			1				1		1	2	3		4		10				11		
中近東	イラン												3		3				3		
トルコ					2		2						1		1				3		
小計					2		2						4		4				6		
中南米	アルゼンチン											1			1				1		
ウルグアイ					1		1								1				1		
ブラジル												1			1				1		
ポリビア													1		1				1		
メキシコ															1				1		
小計			1				1					2	1		3				5		
北米	アメリカ合衆国	8	6	1			15		3	2	1	3	6	1	16			1	1	32	
カナダ			1		1		2					1	1	1	3				5		
小計		8	7	1	1		17		3	2	1	4	7	2	19			1	1	37	
ヨーロッパ	アルバニア				1		1													1	
イギリス		3	1	1			5		1	1	4	1	4		12	1		1	2	19	
イタリア													3		3			1	1	4	
エストニア			1				1													1	
オーストリア			1				1					1			1					2	
オランダ										1			2		3					3	
ギリシャ													1		1					1	
グルジア			1				1													1	
スイス					1		1													1	
スペイン			1		1		2					1	2		3					5	
スロバキア													1		1					1	
チェコ													1		1					1	
ドイツ			2		2		4		1	2		2	5	1	12		1	1	1	17	
ノルウェー													1		1					1	
ハンガリー													1		1					1	
フィンランド													1		1					1	
フランス		1	2	1			4		2	3		1	8		14			2	2	20	
ブルガリア															2					2	
ベルギー			2				2													2	
ポルトガル									1						1					1	
ルーマニア													1		1					1	
ルクセンブルグ													1		1					1	
ロシア									1	1			3		5			1	1	6	
小計		4	11	3	4		22		6	9	4	8	33	2	64	1	1	5	7	93	
合 計		17	34	10	20		8	89	15	24	13	39	169	6	4	270	1	1	6	8	367

(平成21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	5,405	1,219	6,624							5,405	1,219	6,624
		74	49	123							74	49	123
後期課程	法	806	250	1,056				12	2	14	818	252	1,070
		5	6	11							5	6	11
	医	369	99	468	17	13	30				386	112	498
	工	1,919	185	2,104	13	7	20	10	1	11	1,942	193	2,135
		46	11	57	4	2	6				50	13	63
	文	581	284	865	3	2	5				584	286	870
		6	1	7							6	1	7
	理	580	62	642		1	1	2	2	4	582	65	647
		2	1	3							2	1	3
	農	490	165	655	5	3	8				495	168	663
		3	5	8	2	1	3				5	6	11
	経済	689	137	826				2		2	691	137	828
		9	9	18							9	9	18
教養	267	136	403	4	3	7	12	17	29	283	156	439	
	2	4	6				2		2	4	4	8	
教育	149	91	240	2	2	4				151	93	244	
	1	3	4							1	3	4	
薬	131	43	174	3	1	4	1		1	135	44	179	
	4	1	5							4	1	5	
合計		11,386	2,671	14,057	47	32	79	39	22	61	11,472	2,725	14,197
		152	90	242	6	3	9	2		2	160	93	253

〈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。
 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者。
 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	大学院学生									大学院研究生等			計		合計
	修士			専門職学位			博士			男	女	小計	男	女	
	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計						
人文社会系	173	142	315				319	230	549	26	34	60	518	406	924
	14	17	31				26	39	65	23	30	53	63	86	149
教育学	106	85	191				116	129	245	3	15	18	225	229	454
	2	15	17				6	26	32	1	9	10	9	50	59
法学政治学	20	18	38	439	259	698	55	54	109	7	7	14	521	338	859
	11	13	24	4	2	6	12	27	39	7	7	14	34	49	83
経済学	101	23	124				108	28	136	10		10	219	51	270
	9	11	20				3	4	7	3		3	15	15	30
総合文化	331	226	557				472	350	822	37	37	74	840	613	1,453
	28	46	74				48	83	131	22	27	49	98	156	254
理学系	600	130	730				482	124	606	25	9	34	1,107	263	1,370
	15	3	18				17	11	28	4	4	8	36	18	54
工学系	1,778	243	2,021	15	1	16	826	187	1,013	95	34	129	2,714	465	3,179
	180	93	273				275	94	369	74	28	102	529	215	744
農学生命科学	431	195	626				355	178	533	24	30	54	810	403	1,213
	22	30	52				71	68	139	5	14	19	98	112	210
医学系	54	112	166	19	36	55	582	356	938	23	21	44	678	525	1,203
	8	19	27		1	1	54	52	106	6	11	17	68	83	151
薬学系	141	68	209				137	35	172	6	3	9	284	106	390
	3	4	7				9	7	16	1	3	4	13	14	27
数理科学	81	1	82				61	4	65	6		6	148	5	153
	6		6				7	1	8	1		1	14	1	15
新領域創成科学	768	251	1,019				354	127	481	18	21	39	1,140	399	1,539
	45	43	88				52	29	81	15	17	32	112	89	201
情報理工学系	409	30	439				207	18	225	33	4	37	649	52	701
	48	12	60				57	7	64	28	4	32	133	23	156
学際情報	129	73	202				90	62	152	13	22	35	232	157	389
	23	25	48				14	18	32	12	22	34	49	65	114
公共政策				160	70	230							160	70	230
				4	4	8							4	4	8
合計	5,122	1,597	6,719	633	366	999	4,164	1,882	6,046	326	237	563	10,245	4,082	14,327
	414	331	745	8	7	15	651	466	1,117	202	176	378	1,275	980	2,255

〈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. 大学院研究生とは、本学大学院において特定の事項を研究する者。
 3. 本表には特別聴講学生は含まない。

(平成21年5月1日現在)

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	94	48	142

〈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. 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。

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	8	5	13
	2	2	4
地震研究所	2		2
	1		1
生産技術研究所	5	3	8
	5	1	6
分子細胞生物学研究所		2	2
		1	1
物性研究所	3		3
海洋研究所	1		1
	1		1
先端科学技術研究センター	2		2
	1		1
合計	21	10	31
	10	4	14

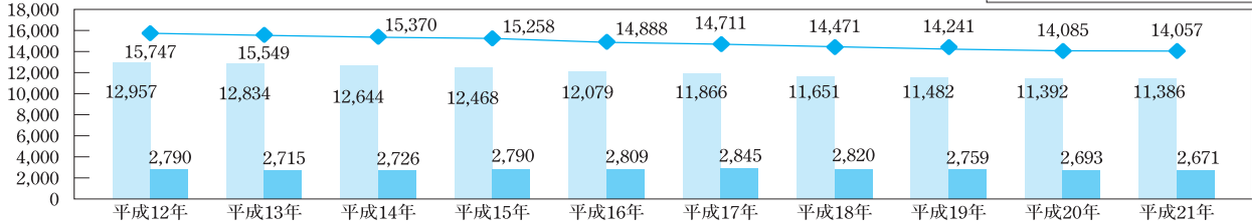
〈備考〉 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。
 2. 研究所研究生とは、研究所において特定の事項を研究している者。

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	
	21,305	6,516	27,821	488	327	815	39	22	61	21,832	6,865	
1,225	894	2,119	218	183	401	2		2	1,445	1,077	2,522	

〈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. 本表には特別聴講学生は含まない。
 (平成21年5月1日現在)

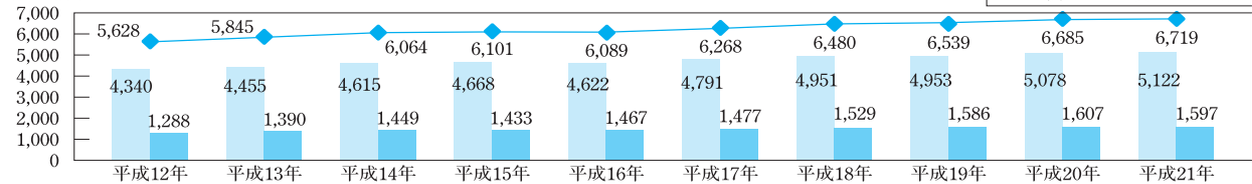
学部・大学院学生数の推移

学部学生数

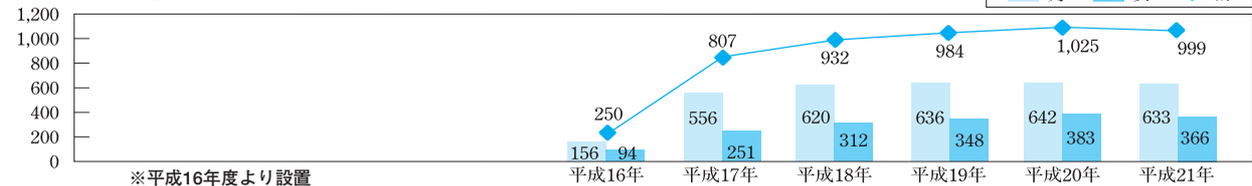


大学院学生数

修士課程



専門職学位課程



博士課程



学 部

科 類	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		特別選考入学者					入学者総数
					(前期日程)	(後期日程)	第1種	第2種	国費外国人留学生	政府派遣留学生	日韓共同理工系学部留学生	
文科一類	401	1,643	1,203	401	401	43		8	3			455
文科二類	353	1,205	1,056	353	353	3	4	4	2			366
文科三類	469	1,501	1,406	479	478		1	4	8			491
理科一類	1,108	2,893	2,763	1,129	1,120	30	4	3	8	2	4	1,171
理科二類	532	2,094	1,848	547	544	21	3	3	2			573
理科三類	98	541	384	98	97	—		1				98
全科類(理科三類を除く)	100	3,166	437	100	—	—						
合 計	3,061	13,043	9,097	3,107	2,993	97	12	23	23	2	4	3,154

〈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。(平成21年4月1日現在)
 2. 特別選考入学者の「第1種」及び「第2種」は、外国の学校を卒業した外国人及び日本人を対象とした選抜により入学した者で、次の分類による。
 第1種 外国人であって日本の永住許可を得ていない者
 第2種 日本人及び第1種以外の外国人

修士課程・専門職学位課程

研究科・教育部	入学定員	志願者数			入学者数		
		本学	他大学	計	本学	他大学	計
人文社会系	193	113	352	465	63	60	123
	〈約6〉			〈25〉 130			〈5〉 11
教育学	88	49	250	299	30	62	92
				57			25
法学政治学	総合法政 20	15	97	112	7	13	20
	法曹養成 300	373	541	914	144	129	273
	〈約5〉			〈78〉 93			〈15〉 24
経済学	81	31	132	163	24	34	58
				6			
総合文化	269	123	533	656	84	153	237
	〈若干名〉			〈50〉 70			〈7〉 19
理学系	418	230	551	781	188	170	358
工学系	592	707	1,369	2,076	538	307	845
				9			2
	原子力 15		17	17		16	16
				13			14
農学生命科学	農学 293	191	268	459	167	136	303
	〈若干名〉			〈15〉 15			〈7〉 7
医学系	保健学 46	12	102	114	9	47	56
				33			18
	医科学 20	13	67	80	7	16	23
				2			
	公共健康医学 30	12	88	100	6	21	27
				43			19
薬学系	86	86	70	156	77	23	100
	〈若干名〉						
数理科学	53	44	110	154	23	16	39
				4			
新領域創成科学	366	164	892	1,056	101	332	433
				1			11
情報理工学系	158	169	168	337	135	66	201
				6			4
学際情報	100	43	172	215	23	57	80
	〈若干名〉			〈13〉 32			〈4〉 12
公共政策学	100	60	192	252	23	76	99
	〈約25〉			〈20〉 30			〈8〉 12
合 計	3,228	2,435	5,971	8,406	1,649	1,734	3,383
				〈201〉 544			〈46〉 178

(平成21年5月1日現在)
 〈備考〉 1. 法学政治学研究科の「法曹養成」、工学系研究科の「原子力」、医学系研究科の「公共健康医学」及び公共政策学教育部は、専門職学位課程である。
 2. 〈 〉は、社会人特別選抜の状況を内数で示す。
 3. 色数字は、社会人受入状況を内数で示す。

学部学生志願者・受験者・合格者数の推移



〈備考〉特別選考の数は含まない。

博士課程

研究科・教育部	入学定員	志願者数			入学者数			
		本学	他大学	計	本学	他大学	計	
人文社会系	108	87	54	141	64	12	76	
	《約3》			《8》 32			《1》 7	
教育学	49	78	69	147	47	12	59	
				47			9	
法学政治学	40	21	24	45	15	6	21	
経済学	56	31	20	51	28	2	30	
				8			2	
総合文化	171	156	134	290	134	35	169	
	《若干名》			《25》 53			《4》 14	
理学系	215	158	40	198	149	24	173	
	《若干名》							
工学系	312	(2) 164	(1) 96	(3) 260	(2) 154	(1) 69	(3) 223	
	《若干名》			《19》 33			《17》 26	
農学生命科学	農学	143	(2) 91	61	(2) 152	(2) 82	54	(2) 136
	《若干名》			《11》 11			《10》 10	
	獣医学	13	8	15	23	7	13	20
	《若干名》							
医学系	医学	210	53	171	224	51	126	177
				144			113	
	保健学	34	41	33	74	34	12	46
				26			11	
薬学系	43	54	11	65	51	7	58	
	《若干名》							
数理科学	32	25	1	26	22		22	
				1				
新領域創成科学	163	88	49	137	67	27	94	
	《若干名》			《9》 17			《6》 11	
情報理工学系	62	41	21	62	33	13	46	
	《若干名》			《4》 8			《3》 6	
学際情報	44	39	14	53	28	5	33	
				9			6	
合計	1,695	(4) 1,135	(1) 813	(5) 1,948	(4) 966	(1) 417	(5) 1,383	
				《76》 389			《41》 215	

〈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。

(平成21年5月1日現在)

研究科・教育部	課程	出願時期	筆記及び口述試験時期	試験方法		社会人特別 選抜の有無	外国人特別 選抜の有無
				筆記	論文又は口述		
人文社会系	修士	10月中旬～下旬	1月下旬及び2月中旬	○	○	○	—
	博士	12月上旬	2月中旬	—	○	○	—
教育学	修士	7月上旬	9月下旬	○	○	—	—
	博士	7月上旬	9月下旬及び2月中旬	○	○	—	—
法学政治学	修士	7月上旬及び11月中旬	8月下旬、9月下旬及び12月上旬	○	○	—	○
	専門職	10月中旬～下旬	11月中旬～下旬	○	—	○	—
	博士	11月下旬及び1月上旬	2月下旬	—	○	—	—
経済学	修士	8月上旬	9月上旬及び下旬	○	○	—	—
	博士	1月上旬	3月上旬	—	○	—	—
総合文化	修士	11月上旬～中旬 (7月中旬) <6月下旬～7月上旬及び1月上旬～中旬>	1月下旬及び2月中旬 (8月下旬及び9月上旬) <8月下旬、1月下旬及び2月下旬>	○ (一部書類選考)	○	○	○
	博士	12月中旬～下旬及び1月上旬 (12月中旬～下旬及び1月上旬) <12月中旬～下旬及び1月上旬>	2月上旬～中旬 (1月下旬～2月上旬) <2月中旬>	○	○	○	○
理学系	修士	7月上旬	8月下旬及び9月上旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬	1月下旬～2月中旬	○	○	○	○
工学系	修士	5月中旬～下旬及び7月上旬～中旬	6月下旬及び9月上旬	○	○	—	○
	専門職	12月上旬～中旬	1月下旬	○	○	—	—
	博士	7月中旬及び12月上旬	9月上旬及び 2月上旬～中旬	○	○	○	○
農学生命科学	修士	7月中旬	8月下旬	○	○	○	○
	博士	7月上旬～中旬及び12月上旬～中旬 (7月中旬)	8月下旬及び2月中旬 (8月下旬)	○	○	○	○
医学系	修士	7月上旬	8月中旬	○	○	—	—
	専門職	7月上旬	8月中旬	○	○	—	—
	博士	8月上旬 (7月上旬及び1月上旬)	10月中旬 (8月中旬～下旬及び2月上旬～中旬)	○	○	—	—
薬学系	修士	7月上旬	8月下旬	○	○	○	○
	博士	7月上旬～中旬	8月下旬、9月中旬及び2月中旬	○	○	○	○
数理科学	修士	7月中旬～下旬	9月上旬	○	○	—	○
	博士	1月上旬～中旬	2月中旬	○	○	—	○
新領域創成科学	修士	6月上旬、6月下旬及び 12月上旬	8月上旬～8月下旬、9月上旬及び 2月上旬～中旬	○	○	—	○
	博士	6月下旬及び12月上旬	8月上旬～9月上旬 及び2月上旬～2月中旬	○	○	○	○
情報理工学系	修士	7月上旬及び1月上旬	8月下旬～9月上旬及び1月下旬～2月下旬	○	○	—	○
	博士	7月上旬及び1月上旬	8月下旬及び1月下旬～2月下旬	○	○	○	○
学際情報	修士	7月中旬	8月上旬及び8月下旬	○	○	○	—
	博士	12月上旬	2月上旬	—	○	—	—
公共政策学	専門職	8月中旬	9月中旬～下旬	○	○	○	○

- 〈備考〉 1. 総合文化研究科の()書きは、広域科学専攻を示し、< >書きは、人間の安全保障プログラムを示す。
 2. 農学生命科学研究科の()書きは、獣医学専攻を示す。
 3. 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。
 4. 数理科学研究科、公共政策学教育部はこの他に「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。
 5. 社会人特別選抜欄の○については、一部の専攻又は専門分野において実施している研究科等も含む。

(平成21年度入学者)

学部卒業生数

学士（旧制・明治9年～昭和30年）	
法学士	29,148
法律学士	58
医学士	7,258
製菓士	34
薬学士	1,290
工学士	18,398
文学士	11,126
理学士	4,626
農学士	7,438
農芸化学士	12
林学士	517
獣医学士	268
水産学士	57
経済学士	11,201
准医学士	6
司法省法学校成業生	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～）		
専攻分野	平成20年度	累計
法学	433	34,923
医学	106	5,421
保健学	27	1,725
工学	907	43,908
文学	336	16,827
理学	305	13,185
農学	249	12,213
獣医学	30	584
経済学	349	19,420
教養	165	7,543
教育学	96	4,171
薬学	90	3,643
計	3,093	163,563

（平成21年3月31日現在）

大学院修了者数

修士		
専攻分野	平成20年度	累計
文学	95	5,561
心理学	2	80
社会学	5	623
社会心理学	1	74
社会情報学*1		51
教育学	89	2,030
法学	23	1,675
経済学	59	1,508
学術	220	3,720
国際貢献	17	60
欧州研究	8	10
理学*1		32
理学*2	324	12,750
工学	915	25,786
農学	301	7,618
保健学	59	1,251
医科学	21	165
薬学	94	2,789
数理科学	43	698
科学	149	1,061
生命科学	97	644
環境学	142	1,235
国際協力学	25	200
情報理工学	173	1,182
学際情報学	53	401
社会情報学*2	18	34
計	2,933	71,238

博士		
専攻分野	平成20年度	累計
文学	52	571
心理学	4	34
社会学	1	80
社会心理学	3	24
社会情報学*1		14
教育学	9	156
法学	13	258
経済学	30	265
学術*1	89	889
国際貢献		1
理学*1		18
理学*2	172	5,738
工学	239	7,215
学術*2	3	85
農学	115	3,294
獣医学	10	328
医学	178	3,205
保健学	21	452
薬学	44	1,387
数理科学	16	343
科学	43	202
生命科学	40	148
環境学	34	133
国際協力学	1	17
情報理工学	42	244
学際情報学	13	28
計	1,172	25,129

（平成21年3月31日現在）

専門職		
専攻分野	平成20年度	累計
法務博士	281	1,017
原子力修士	15	63
公衆衛生学修士	29	38
公共政策学修士	102	359
計	427	1,477

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

論文提出による博士学位取得者数

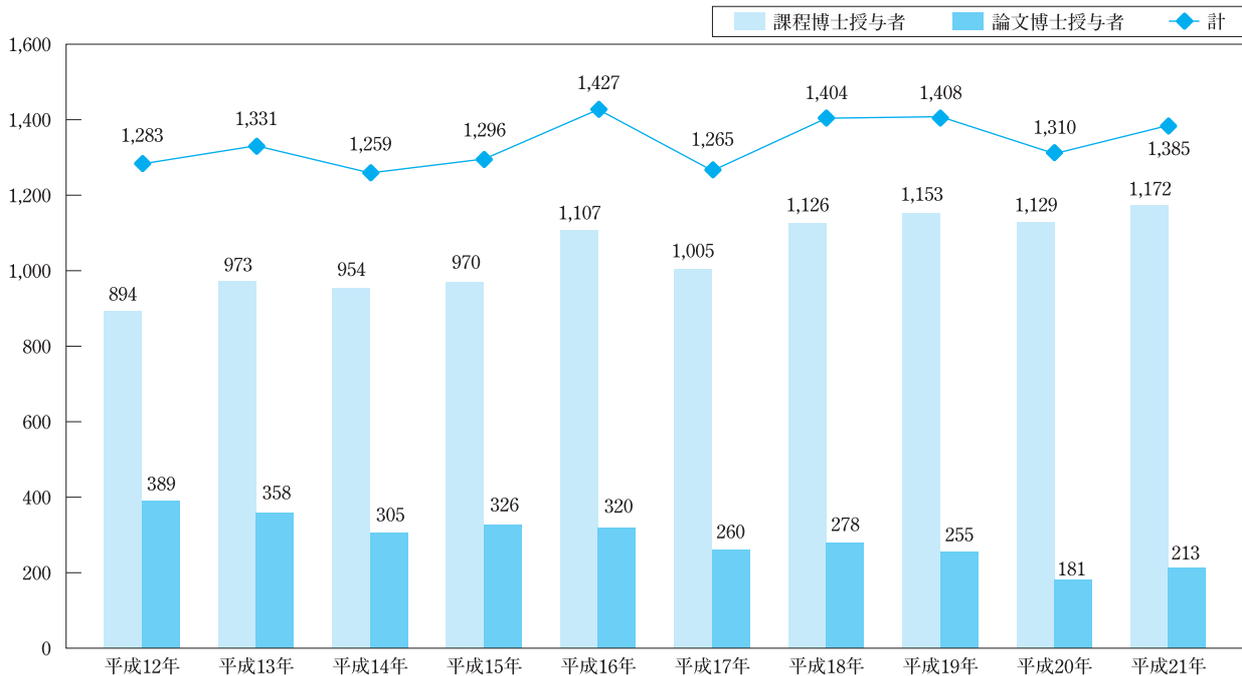
旧 制（大正10年～昭和37年）	
文学博士	289
法学博士	157
経済学博士	63
理学博士	1,402
工学博士	1,916
農学博士	1,112
薬学博士	571
医学博士	5,672
計	11,182

新 制（昭和34年～）		
専攻分野	平成20年度	累 計
文学	15	416
心理学		7
教育学	2	110
法学	2	77
社会学		44
社会心理学		3
社会情報学		2
経済学	7	196
学術*1	14	175
理学	5	1,894
工学	75	5,649
学術*2	2	7
農学	38	3,150
獣医学	7	175
医学	15	3,525
保健学	3	179
薬学	17	1,406
数理科学	1	49
情報理工学	4	50
科学	1	16
生命科学	1	7
環境学	3	13
国際協力学		2
学際情報学	1	2
計	213	17,154

（平成21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」は工学系研究科における授与である。

博士学位授与者数の推移



学部卒業者の卒業後の状況

区分	学部	法			医			工			文			理			農			経済			教養			教育			薬			合計								
		男	女	計	医学		計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計						
					健	看																													農学	獣医				
平成20年度 卒業生		340	93	433	90	16	106	8	19	27	832	75	907	206	130	336	268	37	305	186	63	249	18	12	30	296	53	349	112	53	165	62	34	96	59	31	90	2,477	616	3,093
進 学 者 数	大学院	72	12	84	3	2	5	2	2	2	679	52	731	61	30	91	230	36	266	132	45	177	6	1	7	25	8	33	59	29	88	19	7	26	51	26	77	1,337	250	1,587
	学 部		1	1				2	2	3		3	2		2	7		7		1	2	3				5		5	1		1				2	1	3	21	6	27
	専攻科																																							
	小計	72	13	85	3	2	5	4	4	4	682	52	734	63	30	93	237	36	273	133	47	180	6	1	7	30	8	38	60	29	89	19	7	26	53	27	80	1,358	256	1,614
就 職 者 数	農業、林業																																							
	漁 業																																							
	鉱業、採石業、 砂利採取業																																							
	建設業	3		3							10	10	1	1	2					3	3						1	1												
	製造業	15		15							28	5	33	20	9	29	1	1	7	1	8	4	2	6	32	5	37	9	4	13	5	3	8	1	1	122	29	151		
	電気・ガス・ 熱供給・水道業	6		6							5	5	3	3	6					1	1					4	2	6												
	情報 通信業	7	6	13							7	5	12	34	27	61	3	3	2	2	4	1	1	2	7	1	8	6	7	13	4	3	7							
	運輸業、 郵便業	2		2							9	9	7	1	8					2	2					5	1	6	3	1	4									
	卸売業・ 小売業	9	2	11							11	11	7	7	14					7	7					24	5	29	2	2	4	3	2	5						
	金融業・ 保険業	24	5	29							11	2	13	20	8	28	4	1	5	16	6	22	1	1	2	82	7	89	8	3	11	3	6	9	1	1	2	170	40	210
	不動産業、 物品賃貸業										4	4	1	1	1											6	6													
	学術研究、専門・ 技術サービス業	19	5	24							2	2	9	12	21	2	2	2	4	4	3	3	6	46	6	52	6	2	8											
	宿泊業、飲食 サービス業		1	1										2	2																									
	生活関連サービ ス業、娯楽業														1	1	2	2	2										2	2	5	2	7							
	教育・ 学習支援業	2		2								1	1	11	5	16	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	5	5	1	6							
	医療・ 福祉				2	2																																		
	複合サー ビス事業										1	1	2	2								2	2	1	1	1	1													
	サービス 業										14	14	2	3	5	1	1	1	1	1	1				2	2	2	1	1	6	3	9								
	公 務	27	11	38		1	1				5	4	9	5	6	11	4	4	5	5	5	2	2	18	5	23	8	1	9	6	5	11	1	1	1	1	1	79	35	114
	その他	1	1	2		1	1				7	2	9	3	2	5				1	1																			
小計	115	31	146	2	2	4				114	19	133	127	85	212	22	1	23	48	11	59	11	10	21	228	33	261	49	21	70	38	25	63	4	3	7	758	241	999	
臨床研修医				61	10	71																																		
その他	153	49	202	25	3	28	8	15	23	36	4	40	16	15	31	9	9	9	5	5	10	1	1	2	38	12	50	3	3	6	5	2	7	2	1	3	301	110	411	
合 計	340	93	433	91	17	108	8	19	27	832	75	907	206	130	336	268	37	305	186	63	249	18	12	30	296	53	349	112	53	165	62	34	96	59	31	90	2,478	617	3,095	

〈備考〉 ※は就職したまま卒業した者を含む。

(就職したまま卒業した者のうち進学した者は、「進学者数」と「就職者数」の双方に示す。)

(平成21年5月1日現在)

区分	研究科・教育部																									合計															
	人文社会系		教育学		法学政治学		経済学		総合文化		理学系		工学系		農学生命科学		医学系		薬学系		数理科学		新領域創成科学研究科		情報理工学系		学際情報		公共		合計										
課程	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	修	博	専	計							
平成20年度修了者	103	148	89	32	23	32	281	59	48	245	185	324	204	915	285	15	301	141	11	80	38	210	29	94	47	43	19	413	140	173	48	71	25	102	2,933	1,613	427	4,973			
上記のうち満期退学者		88		23		19			18		96		32		43			26	1		17	32			3		3		22		6		12			441	441				
進学者数	大学院	64	2	48		12			28	1	133		151	9	166			83			42	1	1	9	50	2	22	2	74	8	36		27		2	936	26	11	973		
	学部												3	1																						4	9	13			
	専攻科																																								
	別科								1	1								2																		2	2	4			
	小計	64	2	48		12			29	1	134		154	9	167			83	2		42	1	1	9	50	2	22	2	74	17	36		27		2	942	37	11	990		
就職者数	農業、林業												1				2																		5		5				
	漁業																																								
	鉱業、採石業、砂利採取業										1	3	1																							6		6			
	建設業													35	1		3	1											16						1	54	2	1	57		
	製造業	6	1				2	27	11	65	26	330	38	3	86	11		2		1				23	25	1		125	15	62	9	3	4	2	732	141	5	878			
	電気・ガス・熱供給・水道業	1									2	21	4	6	2	1												11		3				1	40	5	7	52			
	情報通信業	6		1	1				26	9	22	10	42	2		34	2		1								1	1	45	3	22	6	10	14	210	34	14	258			
	運輸業、郵便業	1							3	1	2	22																	9	13			1	1	51	1	1	53			
	卸売業・小売業								1			19	2		11	1													15	1				2	48	3	2	53			
	金融業・保険業	1	1	3				16	8	26	3	52	2		18	1													14	1	13			4	20	171	9	20	200		
	不動産業、物品賃貸業								1	1	3				1	1																				6	1		7		
	学術研究、専門・技術サービス業	4	2	1	1			7	3	12	3	20	8	12	28	3	16	33	6	4	3	26	1	3	3	4	2	20	19			2		8	103	139	12	254			
	宿泊業、飲食サービス業																																								
	生活関連サービス業、娯楽業				1						1					6													1	1							2		12		12
	教育・学習支援業	7	22	23	7	2	7	4	12	8	22	4	14	2	77			38	3	4	4	8	1		12	2	3	6	21		16	4	8	2	62	274	7	343			
	医療・福祉	1								1		1	1			1				7	1	80	7	1				1	3							11	87	7	105		
	複合サービス事業													9															12	2			13	2		34	5		39		
	サービス業	1	3						5			40	1		6	3		3		1			3		1			3	12	2	2				76	10		86			
	公務	2	4	5	1			2	3	12	2	30	2	2	18	3		1	1		2	3						1	12	2	4		1	33	94	15	37	146			
	その他			1	1					1		8	5							1		9							4	5	2	2		1	5	17	23	5	45		
小計	30	33	35	10	3	7	4	28	15	94	48	159	63	627	163	14	204	95	10	23	9	125	11	41	41	20	7	297	71	132	37	40	15	89	1,733	749	118	2,600			
臨床研修医																																				3		3			
その他	9	113	6	22	8	25	277	3	32	20	137	11	132	121	122	1	14	46	1	15	28	81	9	3	6	1	12	42	68	5	11	8	10	11	266	846	298	1,410			
合計	103	148	89	32	23	32	281	60	48	248	185	324	204	915	285	15	301	143	11	80	38	210	29	94	49	43	21	413	156	173	48	75	25	102	2,941	1,635	427	5,003			

<備考> 1. 「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。 (平成21年5月1日現在)
 2. 農学生命科学研究科のうち、「博農」は博士後期課程を、「博獣」は獣医学博士課程を示す。
 3. 医学系研究科のうち、「博保」は博士後期課程を、「博医」は医学博士課程を示す。
 4. 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を含む。
 5. ※は就職したまま修了した者を含む。
 (就職したまま修了した者のうち進学した者は、「進学者数」と「就職者数」の双方に示す。)

大学院における学生の交流状況

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	1			1	1	2	2	
	教育学研究科			1		4	3	2		
経済学研究科	一橋大学大学院 経済学研究科					2				
総合文化研究科	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科		3							
理学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科									
	生命理工学研究科									
	総合理工学研究科									
	情報理工学研究科									
	社会理工学研究科									
	イノベーションマネジメント研究科									
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科		6							
	総合研究大学院大学 物理科学研究科								3	
	高エネルギー加速器科学研究科 複合科学研究科									
	電気通信大学大学院 電気通信学研究科									
	理工学研究科						8			
	慶應義塾大学大学院 理工学研究科									
	工学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科			1		3	4		1
		生命理工学研究科						1		
総合理工学研究科										
情報理工学研究科										
社会理工学研究科		1				2				
イノベーションマネジメント研究科				3	2	3	7			
埼玉大学大学院 理工学研究科										
政策研究大学院大学 政策研究科										
電気通信大学大学院 電気通信学研究科										
慶應義塾大学大学院 理工学研究科										
数理科学研究科		東京工業大学大学院 理工学研究科								
	生命理工学研究科									
	総合理工学研究科									
	情報理工学研究科									
	社会理工学研究科									
	イノベーションマネジメント研究科									
	お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科									
情報理工学系研究科	東京工業大学大学院 理工学研究科					4	3			
	生命理工学研究科									
	総合理工学研究科									
	情報理工学研究科					46	29	1		
	社会理工学研究科									
	イノベーションマネジメント研究科		1			2				
	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	4		3	1			1	1	
	生命科学研究所 先導科学研究科									
計		6	11	8	3	67	56	6	7	

〈備考〉学生数は延べ数であり、前期は4月～9月、後期は10月～3月を示す。

(平成20年度)

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)	
インド		インド工科大学カラグプール校	○				国際連携本部
		インド工科大学カンプール校	○				国際連携本部
		インド工科大学デリー校	○				国際連携本部
		インド工科大学マドラス校	○				国際連携本部
		インド国立海洋研究所				○	海洋研究所
		カルカッタ大学歴史学科				○	東洋文化研究所
		デリー大学		○			人文社会系研究科
インドネシア		インドネシア大学	○				社会科学研究所
		ガジャマダ大学				○	教養学部
		ガジャマダ大学農学部				○	農学生命科学研究科
		パジャジャラン大学	○				農学生命科学研究科
		バンドン工科大学	○				地震研究所
		ボゴール農科大学				○	農学生命科学研究科
		ムラワルマン大学				○	農学生命科学研究科
韓国		韓国外国語大学校東洋語大学				○	総合文化研究科
		韓国科学技術院工科大学・生命科学技術大学				○	工学系研究科
		韓国科学技術院自然科学部				○	理学系研究科
		韓国高等科学院数学部				○	数理科学研究科
		漢陽大學建築大學院				○	工学系研究科
		光州科学技術院環境モニタリング新技術研究センター				○	先端科学技術研究センター
		高麗大学校	○				人文社会系研究科
		国史編纂委員会				○	史料編纂所
		成均館大学校	○				工学系研究科
		ソウル大学校	○				人文社会系研究科
		ソウル大学校人文大学、自然科学大学、社会科学大学				○	教養学部
		大韓住宅公社 住宅都市研究院				○	環境安全研究センター
		農村振興庁畜産科学院				○	農学生命科学研究科
		釜山大学校 機械技術研究所				○	生産技術研究所
		釜山大学校 人文大学				○	人文社会系研究科
		釜慶大学校 海洋科学共同研究所				○	海洋研究所
		釜慶大学校 環境海洋大学				○	農学生命科学研究科
		釜慶大学校 水産科学大学				○	農学生命科学研究科
		延世大学校	○				工学系研究科
		延世大学校工学部				○	工学系研究科
シンガポール		シンガポール国立大学	○				東洋文化研究所
		シンガポール国立大学人文社会科学部				○	東洋文化研究所
		シンガポール国立大学人文社会科学部				○	教養学部
		シンガポール国立大学分子細胞生物学研究所				○	医科学研究所
		ナンヤン工科大学工学部				○	工学系研究科
		ナンヤン工科大学国立教育学院				○	教育学研究科
スリランカ		ペラデニヤ大学獣医学部				○	農学生命科学研究科
		モラツワ大学				○	工学系研究科
タイ		アジア工科大学院	○				工学系研究科
		カセサート大学獣医学部・農学部				○	農学生命科学研究科
		コンケン大学農学部				○	農学生命科学研究科
		タマサート大学	○				人文社会系研究科
		タマサート大学シリントーン国際工学部				○	工学系研究科
		チュラロンコン大学	○				薬学系研究科
		マヒドン大学	○				医学系研究科
		東・東南アジア地球科学計画調整委員会				○	工学系研究科
台湾		国立高速計算センター				○	情報基盤センター
		国立交通大学	○				理学系研究科
		国立交通大学理学院				○	理学系研究科
		国立交通大学理学院・コンピューター科学部・電機コンピューター工学部				○	工学系研究科
		国立清華大学工学院				○	生産技術研究所
		国立成功大学工学部				○	先端科学技術研究センター
		国立成功大学電気情報工学部				○	工学系研究科
		国立政治大学台湾史研究科				○	総合文化研究科
		国立政治大学歴史学系				○	総合文化研究科
		国立台湾海洋大学				○	農学生命科学研究科 海洋研究所

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局	
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)		
台湾		国立台湾科技大学設計学部・工学部			○		工学系研究科	
		国立台湾大学	○				国際連携本部	
		国立中央大学地球科学学院			○		気候システム研究センター	
		国立中央大学地球科学学院			○		理学系研究科	
		台北医学大学医学部			○		医学系研究科	
		台北科学技術大学設計学部・工学部			○		工学系研究科	
		台湾工業技術研究院			○		工学系研究科	
		中興大学獣医学院			○		農学生命科学研究科	
		中興大学農業自然資源学院			○		農学生命科学研究科	
中国		華東師範大学教育科学学院			○		教育学研究科	
		昆明理工大学			○		生産技術研究所	
		江蘇省無錫市			○		工学系研究科	
		山東大学文史哲研究院・韓国研究中心			○		人文社会系研究科	
		四川農業大学			○		農学生命科学研究科	
		上海交通大学研究生院			○		工学系研究科	
		上海交通大学電子情報電気工学院			○		情報理工学系研究科	
		上海交通大学媒体与設計学院			○		情報学環・学際情報学府	
		重慶大学			○		工学系研究科	
		瀋陽薬科大学			○		薬学系研究科	
		西安交通大学			○		工学系研究科	
		清華大学	○				工学系研究科	
		浙江大学	○				工学系研究科	
		大連理工大学			○		生産技術研究所	
		大連理工大学			○		工学系研究科	
		中国科学院	○				医科学研究所	
		中国科学院高能物理研究所			○		宇宙線研究所	
		中国科学院南京地質古生物研究所			○		理学系研究科	
		中国科学技術大学	○				工学系研究科 数理科学研究科	
		中国地震局国際合作司			○		地震研究所	
		中国地震局地質研究所			○		地震研究所	
		中国社会科学院	○				社会科学研究所	
		中国農業大学			○		農学生命科学研究科	
		中南大学			○		工学系研究科	
		東北林業大学			○		農学生命科学研究科 アジア生物資源環境研究センター	
		南京大学	○				総合文化研究科	
		南京大学国際合作交流処(海外教育学院)				○	教養学部	
		南京農業大学			○		農学生命科学研究科 アジア生物資源環境研究センター	
		南京林業大学			○		農学生命科学研究科	
		ハルビン工業大学			○		工学系研究科	
		武漢大学数学科学学院			○		数理科学研究科	
		復旦大学	○				東洋文化研究所	
		復旦大学外事処				○	教養学部	
		北京外国語大学日本学研究センター			○		総合文化研究科	
		北京航空航天大学			○		生産技術研究所	
		北京大学	○				人文社会系研究科 総合文化研究科	
		北京大学国際合作部				○	教養学部	
		北京林業大学			○		農学生命科学研究科	
	中国(香港)		香港大学アジア研究センター			○		東洋文化研究所
	フィリピン		フィリピン大学	○				経済学研究科
			フィリピン大学				○	教養学部
	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
ベトナム		タイグエン大学経済経営学部			○		東洋文化研究所	
		ノンラム大学農学部			○		農学生命科学研究科	
		ハノイ医科大学			○		医科学研究所	
		ハノイ農科大学			○		農学生命科学研究科	
		ベトナム科学技術院物理研究所			○		理学系研究科	
		ベトナム国家大学ハノイ校	○				総合文化研究科	
		ベトナム国家大学ハノイ校附属人文社会科学大学				○	教養学部	

ア
ジ
ア

国際学術交流協定締結状況

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)	
アジア	ベトナム	ベトナム社会科学院	○				総合文化研究科
		ホーチミン市産業大学			○		新領域創成科学研究科
	マレーシア	マラヤ大学				○	教養学部
アジア	モンゴル	モンゴル科学アカデミー生物学研究所			○		総合研究博物館
		モンゴル国立自然史博物館			○		総合研究博物館
		モンゴル国立農業大学			○		農学生命科学研究科
アフリカ	エジプト	カイロ大学	○				人文社会系研究科
	エチオピア	エチオピア国立博物館			○		総合研究博物館
	モロッコ	アブデルマレク・エッサラディー大学文学部			○		人文社会系研究科
オセアニア	オーストラリア	アデレード大学	○				宇宙線研究所
		オーストラリア国立大学	○				海洋研究所
		クイーンズランド大学			○		農学生命科学研究科
		シドニー大学	○				総合文化研究科
		シドニー大学				○	教養学部
		西オーストラリア大学生命・物理科学部			○		宇宙線研究所
		メルボルン大学工学部			○		情報理工系研究科
	モナシュ大学				○	教養学部	
	ニュージーランド	ロイヤルメルボルン工科大学			○		工学系研究科 新領域創成科学研究科
		オークランド大学				○	教養学部
オタゴ大学		○				総合文化研究科	
オタゴ大学					○	教養学部	
中近東	イラン	シスタン・バルチェスタン大学	○				理学系研究科 工学系研究科 農学生命科学研究科 海洋研究所
		テヘラン大学	○				人文社会系研究科
		地球科学研究所	○				理学系研究科
	トルコ	ゲブゼ工科大学			○		工学系研究科
		中東工科大学工学部			○		工学系研究科
	アルゼンチン	ラ・プラタ大学			○		農学生命科学研究科
中南米	コロンビア	コロンビア国立大学建築・都市工学部/ピロト大学建築学部/ ロスアンデス大学建築学部/ラサール大学建築学部/ ボンチフィチア・ポリバリアナ大学/アンティオキア大学工学部			○		工学系研究科
	チリ	チリ・カトリック大学				○	教養学部
		チリ大学	○				理学系研究科
	ブラジル	サンパウロ大学	○				工学系研究科
	メキシコ	リオデジャネイロ州立大学科学技術センター			○		地震研究所
北米	アメリカ合衆国	エル・コレヒオ・デ・メヒコ	○				社会科学研究所 情報学環・学際情報学府 総合文化研究科 人文社会系研究科
		アリゾナ大学	○				理学系研究科
		イェール大学	○				国際連携本部
		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
		イリノイ大学アーバナ・シャンペーン校法科大学院			○		先端科学技術研究センター
		ウッズホール海洋研究所			○		海洋研究所
		ウッズホール海洋研究所			○		地震研究所
		オハイオ州立大学医学公衆衛生学部			○		医学系研究科
		カリフォルニア大学	○				工学系研究科
		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
		カリフォルニア大学サン・ディエゴ校	○				海洋研究所
		カリフォルニア大学ロスアンゼルス校	○				工学系研究科
		クレムソン大学	○				工学系研究科
		コーネル大学東アジアプログラム			○		社会科学研究所
		コロンビア大学国際・公共政策大学院			○		公共政策連携研究部 教育学研究科
コロンビア大学ラモント・ドーティ地球研究所			○		海洋研究所		
ジョージワシントン大学ロースクール			○		先端科学技術研究センター		
ジョンズ・ホプキンス大学	○				数理科学研究科		

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)	
北 米	アメリカ合衆国	スワースモア大学				○	教養学部
		スタンフォード大学		○			全大学院研究科
		テキサスA&M大学	○				工学系研究科
		テキサスM.D.アンダーソンがんセンター	○				薬学系研究科
		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
		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
		ハーバード・イェンチン研究所				○	総合文化研究科
		ハーバード大学大学院経営学研究科		○			経済学研究科
		ハーバード・ロースクール				○	法学政治学研究科
		ハワイ大学	○				理学系研究科
		複雑適応物質研究所				○	物性研究所
		プリンストン大学		○			全大学院研究科
		ペンシルベニア大学医学部				○	医学系研究科
		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
		ペンシルベニア大学大学院教育学研究科				○	教育学研究科
		ボストン大学大学院文理学研究科				○	宇宙線研究所
		マサチューセッツ工科大学	○				工学系研究科
		ミシガン大学医学部				○	医学系研究科
		ミシガン大学教養学部				○	教養学部
		ミシガン大学社会科学総合研究所・総合国際研究所				○	人文社会系研究科 社会科学研究所
	南カリフォルニア地震センター				○	地震研究所	
	南カリフォルニア大学薬学部				○	薬学系研究科	
	メリーランド大学	○				海洋研究所	
	ユタ大学理学部				○	宇宙線研究所	
	ワシントン大学(セントルイス)	○				国際連携本部	
	ワシントン大学医学部(シアトル)				○	医学系研究科	
	ワシントン大学教養学部(シアトル)				○	教養学部	
	ワシントン大学工学部(シアトル)				○	工学系研究科	
	カナダ	トロント大学応用理工学部				○	工学系研究科
		トロント大学文理学部				○	教養学部
		ブリティッシュ・コロンビア大学		○			理学系研究科
		ブリティッシュ・コロンビア大学 大学院商・経営学研究科				○	経済学研究科
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	
イギリス	インペリアルカレッジロンドン	○				新領域創成科学研究科	
	インペリアルカレッジロンドンタナカビジネススクール				○	生産技術研究所	
	ウォリック大学	○				総合文化研究科	
	ウォリック大学				○	教養学部	
	エセックス大学		○			工学系研究科 経済学研究科	
	エジンバラ大学獣医校				○	法学政治学研究科 農学生命科学研究科	
	オックスフォード大学	○				先端科学技術研究センター	
	オックスフォード大学		○			理学系研究科	
	グラスゴー大学	○				生産技術研究所	
	サウザンプトン大学	○				生産技術研究所	
	シェフィールド大学工学部				○	工学系研究科	
	シェフィールド大学東アジア学部				○	社会科学研究所	
	ストラスカイド大学	○				工学系研究科	
	セントアンドリュース大学生物学部				○	海洋研究所	
	ダーラム大学	○				新領域創成科学研究科	
	ブリストル大学理学部				○	新領域創成科学研究科	
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		
ロンドン大学ロンドン経済・政治学大学	○				経済学研究科		
イタリア	イタリア学術会議(CNR) 化学物理研究所(IPCF)・ 物質物理学研究所(INFM)				○	理学系研究科	
	トリノ工科大学				○	工学系研究科	
	パドヴァ大学	○				人文社会系研究科	
	ピサ高等師範学校	○				人文社会系研究科	

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)	
ヨ ー ロ ッ パ	イタリア	フィレンツェ大学	○				人文社会系研究科
		ボローニャ大学	○				数理学研究科
		ミラノ大学	○				社会科学研究所
		ローマ大学トルベルガー塔校			○		先端科学技術研究センター
		ローマ大学サピエンツァ校	○				人文社会系研究科
		ローマ大学サピエンツァ校東洋研究学部				○	教養学部
	オーストリア	ウィーン工科大学			○		工学系研究科
		グラーツ工科大学			○		工学系研究科
	オランダ	グローニンゲン大学	○				理学系研究科
		デルフト工科大学	○				工学系研究科
	ギリシャ	アテネ大学	○				人文社会系研究科
	クロアチア	ザグレブ大学哲学部			○		総合文化研究科
	グルジア	アンドロニカシュヴィリ物理学研究所			○		新領域創成科学研究科
	スイス	ジュネーヴ大学	○				人文社会系研究科
		ジュネーヴ大学				○	教養学部
		スイス連邦工科大学チューリッヒ (ETH Zurich)	○				工学系研究科
		スイス連邦工科大学ローザンヌ	○				工学系研究科
		チューリッヒ大学			○		情報理工学系研究科 工学系研究科
		ポール・シェラー研究所			○		素粒子物理国際研究センター
	スウェーデン	イエテボリ大学	○				医学系研究科
		ウプサラ大学	○				医学系研究科
		スウェーデン農科大学			○		農学生命科学研究科
		ストックホルム王立工科大学	○				工学系研究科
		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
		ストックホルム大学	○				国際連携本部
		チャルマーズ工科大学			○		工学系研究科
		リンシェピン大学	○				医学系研究科
		ルレオー工科大学			○		工学系研究科
	ルレオー工科大学工学系研究科			○		理学系研究科	
	ルンド大学	○				理学系研究科	
	スロベニア	リュブリアーナ大学			○		総合文化研究科
		リュブリアーナ大学生物工学部、建築学部、電気工学部、 コンピュータ情報科学部、土木測地学部、化学技術学部、 海上輸送学部、機械工学部、自然科学部			○		工学系研究科
	セルビア	ベオグラード大学文学部・哲学部			○		総合文化研究科
デンマーク	コペンハーゲン大学理学部			○		情報理工学系研究科	
	デンマーク工科大学			○		工学系研究科	
	デンマーク工科大学			○		情報理工学系研究科	
ドイツ	カールスルーエ大学			○		工学系研究科	
	ケルン大学数学・自然科学部化学科			○		薬学系研究科	
	シュツットガルト大学	○				工学系研究科	
	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	
	フリードリヒ＝シラー大学イエーナ (F S U)			○		理学系研究科	
	ブレーメン大学文化学部			○		人文社会系研究科	
	ベルリン自由大学	○				社会科学研究所	
	ベルリン・フンボルト大学	○				総合文化研究科	
	ポッフム・ルール大学	○				総合文化研究科 人文社会系研究科	
	マックスプランク固体化学物理研究所			○		物性研究所	
	マックスプランク知的財産法・競争法・税法研究所			○		先端科学技術研究センター	
	マックスプランク複雑系物理学研究所			○		物性研究所	
	マルティン・ルター・ハレ・ヴィッテン			○		総合文化研究科	
	ベルク大学歴史学・哲学・社会科学部			○		工学系研究科	
	ミュンヘン工科大学			○		情報理工学系研究科	
	ミュンヘン工科大学			○		社会科学研究所 総合文化研究科 教養学部	
ノルウェー	ノルウェー高等教育連合 (ベルゲン、オスロ、トロンハイム、ノルウェー工科大学)	○				工学系研究科	
ハンガリー	ブダペスト工科大学	○				工学系研究科	

地域	国名等	相手機関	全学協定		部局協定		締結部局
			(学術学生)	(学生交流)	(学術学生)	(AIKOM)	
ヨ ー ロ ッ パ	フィンランド	ヘルシンキ工科大学	○				工学系研究科
		ヘルシンキ大学	○				工学系研究科
	フランス	アグロパリテック (旧：パリーグリニョン国立農学院)			○		農学生命科学研究科
		アッシュ・ウ・セ経営大学院			○		経済学研究科
		エコール・スーペリユール・ダンフォルマティク・ エレクトロニク・オトマティク			○		情報理工学研究科
		エコール・セントラル・パリ			○		工学系研究科
		エコール・ド・ミント・デ・ナント			○		工学系研究科
		エコール・ド・ミント・デ・ナント			○		情報理工学研究科
		エコール・ノルマル・スーペリユール	○				人文社会系研究科
		エコール・ノルマル・スーペリユール (文学・人文科学リヨン校)			○		人文社会系研究科
		エコール・ノルマル・スーペリユールリヨン	○				数理科学研究科
		エコール・ポリテクニーク	○				工学系研究科
		カシャン高等師範学校			○		情報理工学研究科 生産技術研究所
		グルノーブル大学コンソーシアム				○	教養学部
		国立政治科学研究院・パリ政治学院				○	教養学部
		社会科学高等研究院	○				経済学研究科
		ストラスブール大学コンソーシアム (ルイ・パストゥール大学/マルク・ブロック大学/ ロベール・シューマン大学)				○	教養学部
		パストゥール研究所			○		医科学研究所
		パリ第7ディドロ大学	○				総合文化研究科
		パリ第8大学(サン・ドニ)	○				総合文化研究科
		パリ地球物理研究所			○		地震研究所
		ピエール・エ・マリー・キュリー大学(パリ第6大学)	○				理学系研究科
		東アジア研究所(リヨン第2・第3大学、CNRS)			○		社会科学研究所
		フランス極東学院			○		人文社会系研究科
		フランス高等研究院			○		東洋文化研究所
		フランス国立応用科学院リヨン校			○		工学系研究科
		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
		フランス国立科学研究センター(CNRS)	○				生産技術研究所
		フランス文化コミュニケーション省歴史記念局			○		総合研究博物館
		プレスト国立工科大学ソフトウェア工学研究所			○		先端科学技術研究センター
		ルイ・パストゥール大学(ストラスブール第1大学)	○				理学系研究科
		ルネ・デカルト大学(パリ第5大学)	○				教育学部
		ポーランド	ワルシャワ大学	○			人文社会系研究科
	ロシア	モスクワ工学物理大学			○	工学系研究科	
	ロシア国立人文大学	○				総合文化研究科	
	ロシア科学アカデミー原子核研究所			○		宇宙線研究所	
	ロシア原子核合同研究所			○		理学系研究科	
	ロモノーソフ記念モスクワ国立大学	○				人文社会系研究科	
その他	欧州原子核研究機構(CERN)	○				理学系研究科	
	国際連合大学	○				工学系研究科	
	マサチューセッツ工科大学(MIT)/スイス連邦工科大学 チューリッヒ(ETH)/チャルマーズ工科大学	○				環境安全研究センター	
	パリ・ラヴィレット建築大学/サンリュック大学 建築学部/リスボン工科大学建築学部			○		工学系研究科 新領域創成科学研究科	
	デルフト工科大学海洋工学・物性工学部/ デンマーク工科大学管理工学・機械工学部			○		工学系研究科	
	北京大学/ソウル大学校/ベトナム国家大学ハノイ校	○				総合文化研究科	
合 計 (延べ50カ国・地域) 324件			106件	7件	186件	25件	

全学協定：本学と相手大学等の間における全学レベルの交流協定

(平成21年5月1日現在)

部局協定：本学の特定部局と相手大学等の間における交流協定

学術学生：研究者交流、学生交流等を含む包括的交流協定

学生交流：学生交流のみを行う協定

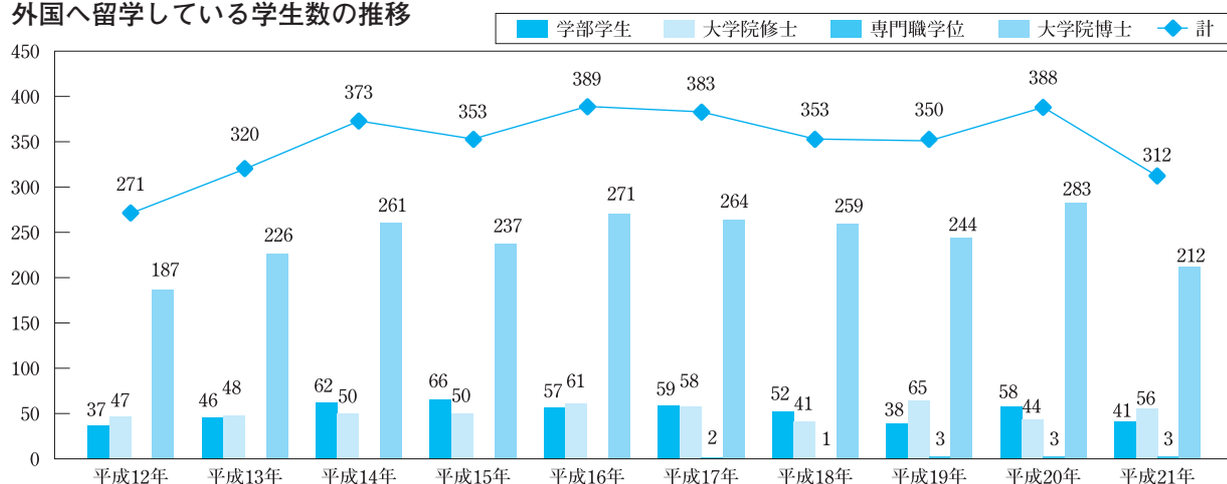
AIKOM：短期交換留学協定

外国へ留学している学生数

地域	国名等	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				6	6	
	韓国		3		4	7	
	カンボジア				1	1	
	シンガポール	1			2	3	
	タイ		1		1	2	
	台湾				2	2	
	中国	3	1		17	21	
	バングラデシュ	1				1	
	フィリピン	1				1	
	ベトナム	1				1	
	ラオス				1	1	
小計	7	5		34	46		
アフリカ	エジプト	1				1	
	ケニア	1				1	
	小計	2				2	
オセアニア	オーストラリア		1			1	
	ソロモン諸島		1		1	2	
	南極				1	1	
小計		2		2	4		
中近東	イラン				2	2	
	オマーン				1	1	
	シリア				1	1	
	トルコ				2	2	
小計				6	6		
中南米	コロンビア		1			1	
	ペルー		1			1	
	メキシコ	2	1		2	5	
	小計	2	3		2	7	
北米	アメリカ合衆国	13	16	2	67	98	
	カナダ	6	2		1	9	
	小計	19	18	2	68	107	
ヨーロッパ	イギリス	4	9		21	34	
	イタリア	1			5	6	
	オーストリア				4	4	
	オランダ		1		2	3	
	クロアチア				1	1	
	スイス	1			7	8	
	スウェーデン				1	1	
	スペイン				3	3	
	セルビア				1	1	
	チェコ		1			1	
	デンマーク				1	1	
	ドイツ	2	5		18	25	
	トルクメニスタン				1	1	
	ハンガリー				1	1	
	フィンランド		2			2	
	フランス	3	4	1	31	39	
	ベルギー		4			4	
	ボスニア・ヘルツェゴビナ				1	1	
	ポルトガル		1			1	
	ロシア				1	1	
	小計	11	27	1	99	138	
	その他	公海		1		1	2
		小計		1		1	2
合計 (46カ国・地域)		41	56	3	212	312	

(平成21年5月1日現在)

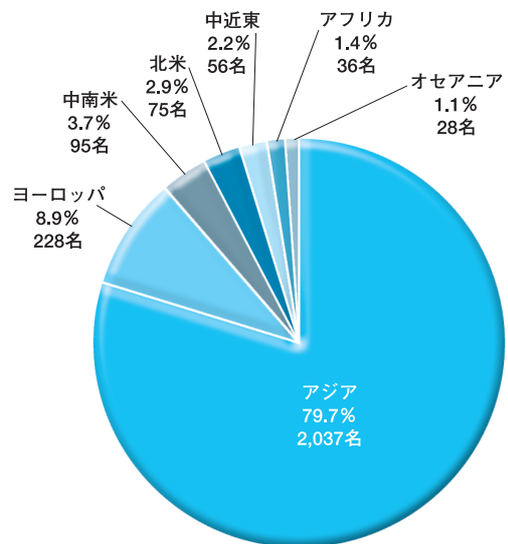
外国へ留学している学生数の推移



地域	国または地域名	学部学生	学部研究生等	大学院学生			大学院研究生等	研究所研究生	合計
				修士	専門職学位	博士			
アジア	インド	1		3		17	3		24
	インドネシア	5		26	1	26	9		67
	韓国	50	4	163	5	289	61	5	577
	カンボジア			2	1	2	1		6
	シンガポール	5	1	1		1	2		10
	スリランカ	1		8		11	2		22
	タイ	19		32		41	11	1	104
	台湾		1	43	1	68	32		145
	中国	81	7	248	5	325	97	6	769
	ネパール			10		11	3		24
	パキスタン			7		14	1		22
	バングラデシュ	5		17		23	3		48
	フィリピン		1	7		17	2		27
	ブータン			1		1	1		2
	ベトナム	24	1	40		35	3		103
	マカオ	3							3
	マレーシア	9		12		16	2		39
ミャンマー			4		4	4		12	
モンゴル	12		9		7	1		29	
ラオス	1		1		2			4	
小計	216	15	634	13	909	238	12	2,037	
アフリカ	アルジェリア			1					1
	エジプト			1		7	4		12
	エチオピア			2					2
	ガーナ			1			1		2
	コンゴ民主共和国					1			1
	スーダン					3	1		4
	タンザニア	2				1	1		4
	チュニジア			2		5			7
	ナイジェリア					1			1
	マダガスカル						1		1
モロッコ						1		1	
小計	2		7		18	9		36	
オセアニア	オーストラリア	1		4	1	5	4		15
	ニュージーランド		2	6		3	1		12
	バブアニューギニア			1					1
	小計	1	2	11	1	8	5		28
中近東	アフガニスタン					1	1		2
	イエメン			1					1
	イスラエル					2	2		4
	イラク					1			1
	イラン			1		14	5		20
	シリア					1	1		2
	トルコ			6		7	8		21
	ヨルダン			2					2
	レバノン			1		2			3
	小計			11		28	17		56
中南米	アルゼンチン			1		1	2		4
	エルサルバドル	1							1
	キューバ						2		2
	コスタリカ			1		1			2
	コロンビア			5		1	1		7
	ジャマイカ			2					2
	セントルシア			2					2
	チリ		1	1		1	1		4
	ドミニカ共和国						1		1
	パナマ			2					2
	パラグアイ			2					2
	ブラジル	6	1	10		21	11		49
	ベネズエラ			3		1			4
ペルー			1		4	1		6	
ボリビア			1					1	
メキシコ			2		2	2		6	
小計	7	2	33		32	21		95	

地域	国または地域名	学部学生	学部研究生等	大学院学生			大学院研究生等	研究所研究生	合計
				修士	専門職学位	博士			
北米	アメリカ合衆国	5	6	12		14	16		53
	カナダ	1	1	8		7	5		22
	小計	6	7	20		21	21		75
	アイスランド						1		1
ヨーロッパ	アゼルバイジャン			1					1
	アルメニア						1		1
	イギリス		2	1		5	2		10
	イタリア		1			6	8		15
	ウクライナ			1		1	2		4
	ウズベキスタン					1			1
	オーストリア					3	4		7
	オランダ					6	2		8
	カザフスタン			1					1
	キルギス					1	1		2
	グルジア						1		1
	クロアチア					1	1		2
	スイス		1			6	1		8
	スウェーデン	1	1			2	5	1	10
	スペイン		1	1		3	3		8
	スロバキア			1		1			2
	スロベニア					1			1
セルビア			2		1	1		4	
タジキスタン					1			1	
チェコ					1	2		3	
デンマーク			1		1	2		4	
ドイツ			1		11	10	1	23	
ノルウェー						1		1	
ハンガリー	1		2		7	1		11	
フィンランド	2					1		3	
フランス		3	8		17	15		43	
ブルガリア	1			1	4	2		8	
ベラルーシ	1				1			2	
ベルギー					2	2		4	
ポーランド			1		4	1		6	
ポニア・ヘルツェゴビナ						1		1	
ポルトガル			3		2			5	
モルドバ					1			1	
ルーマニア			4		3			7	
ロシア	4		1		8	5		18	
小計	10	9	29	1	101	76	2	228	
合計(97カ国・地域)	242	35	745	15	1,117	387	14	2,555	

〈備考〉 本表には特別聴講学生を含む。(平成21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	国または地域名	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	工	文	理	農	経	教	教	薬	人文社会系	教育学	法学政治学	経済学	総合文化	理学系	工学系	農学生命科学	医学系	薬学系	数理科学	新領域創成科学	情報理工学系	学際情報	公共政策学	医科研		地研	生研	分生研	海洋研	先端研			
アジア	インド							1							2	8	3	4			3	2	1									24			
	インドネシア		1	1		1	1	1							2	2	25	10	7	2		7	4	2								67			
	韓国	2	12	2		2	5	30	1		60	12	28	5	98	11	169	48	11	1		30	22	23		1	1	1	1	1	577				
	カンボジア													1								2										6			
	シンガポール							6							1		2							1								10			
	スリランカ		1								1						13					2	2									22			
	タイ	1	5			2	1	10						3	6		35	11	4			2	6	14	3				1			104			
	台湾								1		15	9	9	1	25	2	33	15	6	1	1	7	2	16	2							145			
	中国	2	21	1	1	6	9	42	2	4	37	31	38	13	59	15	207	61	48	15	9	58	45	35	4	2		4				769			
	ネパール																7	3	8	2		4											24		
	パキスタン																17	2	2					1									22		
	バングラデシュ		3					2									17	7	7			7	3	2									48		
	フィリピン							1							1		9	8	2			6											27		
	ブータン																					1	1										2		
	ベトナム		10					15					1		2	5	41	6	5			1	6	11									103		
	マカオ		1						1																									3	
	マレーシア		2	1				6				2				1	8	1	4			9	2	3									39		
	ミャンマー														1		1	6	2	1		1												12	
	モンゴル	3	2				2	5			1	2	1	2	1	2	2	2	6															29	
ラオス	1																	3															4		
小計	9	58	5	1	11	18	121	4	4	116	56	76	25	196	38	595	183	123	22	13	149	108	87	7	2	1	6	1	1	1	2,037				
アフリカ	アルジェリア																				1												1		
	エジプト									1				1		5	2				2	1											12		
	エチオピア																1				1												2		
	ガーナ															1		1															2		
	コンゴ民主共和国																							1										1	
	スーダン																1	1				2											4		
	タンザニア		1							1						1		1															4		
	チュニジア																	5						2										7	
	ナイジェリア																			1														1	
	マダガスカル																					1												1	
モロッコ																						1												1	
小計		1							1	1				1		7	9	4			6	3	3										36		
オセアニア	オーストラリア	1								1			1	2	1		1	1					6	1									15		
	ニュージーランド						2			1			1	2	1	2					1	2											12		
	バブアニューギニア																																	1	
	小計	1					2			2			2	4	2	2	1	2			1	2	6	1									28		
中近東	アフガニスタン																																	2	
	イエメン																					1												1	
	イスラエル									1						3																		4	
	イラク																		1															1	
	イラン									1				2		11	2	1				1	2										20		
	シリア																2																	2	
	トルコ									1				2	1	10		1			1	2	1	2									21		
	ヨルダン																2																	2	
	レバノン																1	1				1												3	
	小計									3				4	1	29	3	5			1	5	3	2										56	
中南米	アルゼンチン															1	1					1	1										4		
	エルサルバドル							1																										1	
	キューバ																						1											2	
	コスタリカ															2																		2	
	コロンビア															3						2	2											7	
	ジャマイカ															1						1												2	
	セントルシア															2																		2	
	チリ							1								1							2											4	
	ドミニカ共和国															1																		1	
	パナマ																					1	1											2	
	パラグアイ										1				1																				2
	ブラジル		1		1			5							3		16	4	5			6	4	4										49	
	ベネズエラ															1		1				1	1											4	
ペルー														2			1	1			1	1											6		
ボリビア																					1													1	
メキシコ																3		1				2												6	
小計		1		1			7			1				6		31	6	9			14	13	6										95		
北米	アメリカ合衆国	2	1	1			7			7		2	7	3	9	1	2			1	4	2	2	2									53		
	カナダ						2					1	3		4	1	3	2			5		1											22	
	小計	2	1	1			9			7		3	10	3	13	2	5	2			9	2	3	2									75		
言	アイルランド															1																		1	
	アゼルバイジャン																					1												1	

地域	国または地域名	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	工	文	理	農	経	教	教	薬	人文社会学	教育学	法学政治学	経済学	総合文化	理学系	工学系	農学生命科学	医学系	薬学系	数理科学	新領域創成科学	情報理工学系		学際情報	公共政策学	医科研	地震研	生研	分生研	海洋研	先端研	
ヨ	アルメニア													1																			1
	イギリス							2			1			1	1	2	1				1		1									10	
	イタリア							1			2	1	1	1		6					3											15	
	ウクライナ										2		1	1																		4	
	ウズベキスタン													1																		1	
	オーストリア										1					2	1				1	2										7	
	オランダ													1		4			1		1	1										8	
	カザフスタン														1																	1	
	キルギス										1			1																		2	
	グルジア													1																		1	
	クロアチア														1									1								2	
	スイス										1				1	1		1				2	1									8	
	スウェーデン		1													2		1				4				1						10	
	スペイン														2	1	1	1					1	1								8	
	スロバキア														1							1										2	
	スロベニア														1																	1	
	セルビア										1					2							1									4	
ロ	タジキスタン																															1	
	チェコ													1	1									1								3	
	デンマーク															2							1									4	
バ	ドイツ										2				3	2	9	1				2	2	1		1						23	
	ノルウェー															1																	1
	ハンガリー														1	7							1									11	
	フィンランド															1																3	
	フランス		1		1																	6	2	1								43	
	ブルガリア															1	2			1		1	1	1								8	
	ベラルーシ																						1									2	
	ベルギー														1	1						1	1									4	
	ポーランド															1	2						2									6	
	ボスニア・ヘルツェゴビナ																1															1	
	ポルトガル															2	1						2										5
	モルドバ															1																	1
	ルーマニア														1	2	1	2						1									7
	ロシア										3	2	1			5	1						1	1									18
	小計		1	1	1						19	3	4	3	36	10	67	6	3	3		17	25	10	1	2						228	
合計(97カ国・地域)			11	63	7	3	11	18	155	4	5	149	59	83	30	257	54	744	210	151	27	15	201	156	117	11	4	1	6	1	1	2,555	

〈備考〉 本表には特別聴講学生を含む。

(平成21年5月1日現在)

外国人留学生数の推移



国際交流会館

	白金台ロッジ				駒場ロッジ		柏の葉ロッジ	合計		
	A棟		B棟		留学生	研究者	研究者	留学生	研究者	計
	留学生	研究者	留学生	研究者						
単身用	10	14	24	10	126	24		160	48	208
夫婦用	7	10	6	18				13	28	41
家族用	6	3	3	8			10	9	21	30
計	23	27	33	36	126	24	10	182	97	279

〈備考〉 単位: (室) この他、三鷹国際学生宿舎の182室、豊島国際学生宿舎の60室が外国人留学生用に充てられている。

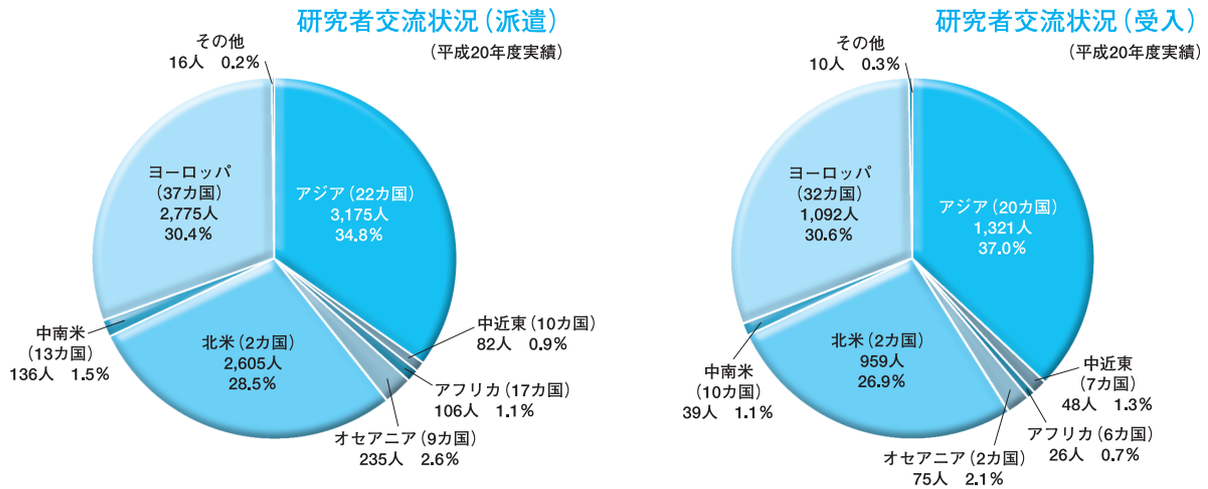
(平成21年4月1日現在)

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	102	78	180
	インドネシア	156	30	186
	韓国	785	337	1,122
	カンボジア	29	4	33
	北朝鮮	2	2	4
	シンガポール	120	50	170
	スリランカ	8	11	19
	タイ	256	68	324
	台湾	286	82	368
	中国	1,080	536	1,616
	ネパール	11	4	15
	パキスタン	7	6	13
	バングラデシュ	18	31	49
	フィリピン	63	21	84
	ブータン	2	2	4
	ブルネイ	3		3
	ベトナム	111	37	148
	マレーシア	71	12	83
	ミャンマー	6	1	7
	モルジブ	1		1
モンゴル	19	7	26	
ラオス	39	2	41	
小計		3,175	1,321	4,496
アフリカ	アルジェリア	2		2
	エジプト	24	5	29
	エチオピア	7	2	9
	ガーナ	3	1	4
	ガボン	1		1
	ケニア	2		2
	コートジボワール	1		1
	ザンビア	7		7
	スワジランド	1		1
	セネガル	4		4
	タンザニア	2		2
	チュニジア	13	3	16
	ナイジェリア		2	2
	マダガスカル	2		2
	南アフリカ	27	13	40
モーリシャス	1		1	
モザンビーク	1		1	
モロッコ	8		8	
小計		106	26	132
オセアニア	オーストラリア	194	65	259
	ソロモン諸島	3		3
	ツバル	2		2
	トンガ	1		1
	ニュージーランド	25	10	35
	バプア・ニューギニア	2		2
	パラオ	6		6
	フィジー	1		1
	マーシャル	1		1
	小計		235	75
中近東	アフガニスタン	4		4
	アラブ首長国連邦	9	2	11
	イスラエル	10	15	25
	イラン	2	6	8
	オマーン	1		1
	クウェート	2		2
	サウジアラビア	3	13	16
	シリア	5	2	7
	トルコ	44	9	53
	パレスチナ		1	1
ヨルダン	2		2	
小計		82	48	130

地域	国名等	派遣	受入	合計
中南米	アルゼンチン	8	1	9
	ウルグアイ	2	1	3
	エクアドル	1		1
	キューバ		1	1
	コスタリカ	1		1
	コロンビア	5	3	8
	チリ	26	5	31
	パナマ	1		1
	バハマ	2		2
	ブラジル	59	19	78
ベネズエラ	3	1	4	
ペルー	5	3	8	
ボリビア		1	1	
ホンジュラス	1		1	
メキシコ	22	4	26	
小計		136	39	175
北米	アメリカ合衆国	2,394	860	3,254
	カナダ	211	99	310
	小計	2,605	959	3,564
ヨーロッパ	アイスランド	12		12
	アイルランド	12	4	16
	アルバニア		1	1
	イギリス	308	158	466
	イタリア	279	100	379
	ウクライナ	7	3	10
	ウズベキスタン	6	4	10
	エストニア	3		3
	オーストリア	113	19	132
	オランダ	122	53	175
	カザフスタン	5	4	9
	ギリシャ	45	2	47
	キルギス	4		4
	クロアチア	13	4	17
	サイプラス（キプロス）	4		4
	スイス	248	46	294
	スウェーデン	75	38	113
	スペイン	110	36	146
	スロバキア	8	4	12
	スロベニア	9	1	10
セルビア（ユーゴスラビア）	4	1	5	
チェコ	37	4	41	
デンマーク	54	11	65	
ドイツ	450	200	650	
ノルウェー	35	9	44	
ハンガリー	26	4	30	
フィンランド	43	19	62	
フランス	546	266	812	
ブルガリア	5	4	9	
ベラルーシ		1	1	
ベルギー	66	19	85	
ポーランド	36	15	51	
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1		1	
ポルトガル	36	3	39	
モナコ	1		1	
モンテネグロ	1		1	
リトアニア	3		3	
ルクセンブルク		2	2	
ルーマニア	6	3	9	
ロシア	42	54	96	
小計		2,775	1,092	3,867
その他		16	10	26
合計		9,130	3,570	12,700

（平成20年度実績）

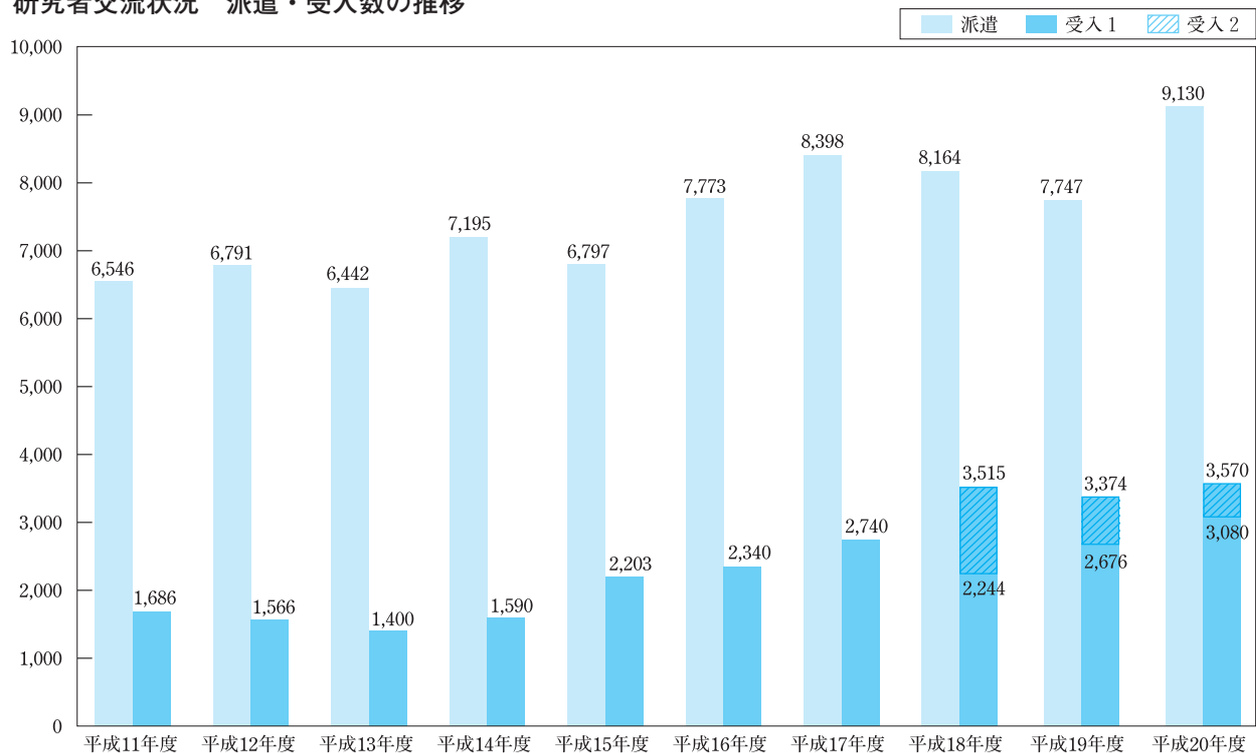


研究者交流状況 (事業別派遣・受入数)

経費区分	派遣	受入	計
大学運営費	979	561	1,540
寄附金	982	211	1,193
文部科学省事業	4,027	1,391	5,418
文部科学省以外の官庁	207	38	245
日本学術振興会	281	293	574
国際協力機構	74	13	87
国際交流基金	9	26	35
科学技術振興機構	346	141	487
日本学術会議	14		14
その他の政府関係機関等	572	75	647
その他の民間助成団体等	883	175	1,058
地方自治体関係	3	1	4
外国政府・研究機関等	585	450	1,035
私費	168	194	362
その他		1	1
計	9,130	3,570	12,700

(平成20年度実績)

研究者交流状況 派遣・受入数の推移



〈備考〉 1. 派遣数・受入数1は、共同研究等又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。
2. 前年度から継続して受入れている者を含む。

海外拠点 (49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IR3Sニューデリー研究拠点	サステイナビリティ学連携研究機構
	インド・ニューデリー	東京大学生産技術研究所海中工学国際研究センターインド事務所 (東大生産研ニューデリー分室)	生産技術研究所
	インド・ナローラ	東京大学生産技術研究所海中工学国際研究センターインド事務所 (東大生産研ナローラ分室)	生産技術研究所
	インドネシア・ジャカルタ	東京大学日本・アジア研究インドネシア拠点	東洋文化研究所、社会科学研究所
	インドネシア・スラバヤ	神戸大学新興・再興感染症国際共同研究拠点	医科学研究所【責任機関：神戸大学】
	韓国・ソウル	東京大学アジア地域研究韓国ソウル大学拠点	東洋文化研究所
	韓国・ソウル	東京大学アジア地域研究韓国成均館大学拠点	東洋文化研究所
	シンガポール・シンガポール	東京大学アジア地域研究シンガポール拠点	東洋文化研究所
	タイ・パトゥンタニ	都市基盤の安全性向上のための連携研究拠点 (東大生産研パトゥンタニ分室)	生産技術研究所
	タイ・バンコク	東南アジア水環境制御研究センター	大学院工学系研究科 附属水環境制御研究センター
	タイ・バンコク	都市基盤の安全性向上のための連携研究拠点 (東大生産研アジア拠点)	生産技術研究所
	中国・昆明	東京大学生産技術研究所昆明理工大学分室 (東大生産研昆明分室)	生産技術研究所
	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 A S ガンマ観測拠点	宇宙線研究所
	中国・南京	東京大学リベラルアーツ南京交流センター	大学院総合文化研究科
	中国・ハルビン	中国農業科学院ハルビン、獣医研究所 ハルビン拠点	医科学研究所
	中国・北京	東京大学北京代表所	全学
	中国・北京	東京大学—中国科学院連携研究室	医科学研究所
	中国・北京	東京大学医科学研究所北京プロジェクトオフィス	医科学研究所
	中国・北京	東京大学地震研究所中国オフィス	地震研究所
	中国・北京	アジア歴史学交流站	東洋文化研究所
	中国・北京	東京大学社会科学研究所北京研究基地	社会科学研究所
	中国・無錫	東京大学無錫代表所	大学院工学系研究科
	中国・榆林	榆林学院生態文化回復センター	東洋文化研究所
	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 (東大生産研ダッカ分室)	生産技術研究所
	ベトナム・ハノイ	新興・再興感染症臨床疫学研究拠点	医科学研究所【責任機関：長崎大学】
	ベトナム・ホーチミン	東京大学生産技術研究所ホーチミン市工科大学分室 (東大生産研ホーチミン分室)	生産技術研究所
	モンゴル・ウランバートル	東京大学生物多様性・生態系再生研究拠点	大学院農学生命科学研究科
	ラオス・ヴィエンチャン	メコン河流域の環境に配慮した公衆衛生活動の実現に向けた海外拠点	大学院医学系研究科
オセアニア	オーストラリア・ウーメラ	東京大学宇宙線研究所国際高エネルギー天体物理学観測拠点	宇宙線研究所
中近東	アフガニスタン・カブール	東京大学医学教育共同研究センター (カブール医科大学)	医学教育国際協力研究センター
中南米	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	アメリカ合衆国・イリノイ州	DR-シカゴ	大学院情報理工学系研究科
	アメリカ合衆国・カリフォルニア州	グローバルCOE原子力 (GoNERI) 交流室	大学院工学系研究科
	アメリカ合衆国・コネチカット州	東大—イェール・イニシアティブ	全学
	アメリカ合衆国・ハワイ州	マグナム観測所	大学院理学系研究科
	アメリカ合衆国・ミシガン州	ミシガン州立大学における東京大学エキゾチックフェムトシステム海外ラボラトリ	大学院理学系研究科
	アメリカ合衆国・ユタ州	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
	アメリカ合衆国・ワシントン州	DR-シアトル	大学院情報理工学系研究科
	カナダ・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 (東大生産研北米拠点)	生産技術研究所
ヨーロッパ	イギリス・ケンブリッジ	ケンブリッジ大学クレアホール	先端科学技術研究センター
	イギリス・ロンドン	東京大学ロンドン拠点	全学
	イタリア・ナポリ県	南イタリア ローマ時代遺跡調査研究拠点	大学院総合文化研究科
	オランダ・アムステルダム	DR-アムステルダム	大学院情報理工学系研究科
	スイス・ジュネーブ	CERN内、東京大学ASACUSA研究グループ (早野研) オフィス及び実験室	大学院理学系研究科
	スイス・ジュネーブ	CERN内、東京大学素粒子物理国際研究センターオフィス	素粒子物理国際研究センター
	スイス・チューリッヒ	ETHチューリッヒオフィス	大学院工学系研究科
	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
	スイス・ローザンヌ	東京大学生産技術研究所先進モビリティ連携研究センターローザンヌオフィス (東大生産研ローザンヌ分室)	生産技術研究所
	フランス・パリ	東京大学マイクロメカトロニクス国際研究センターパリオフィス (東大生産研欧州拠点)	生産技術研究所

※本表に、形成されつつある94箇所の研究拠点を含めると143箇所となる。

(平成21年5月1日現在)

拠点大学交流

東京大学は、日本学術振興会による拠点大学交流事業の日本側拠点大学として、以下のようなアジア諸国の諸大学・研究機関との交流を実施している。

この交流では、主たる研究テーマのもとにいくつかの研究課題を設けて共同研究・セミナー、研究者交流を行っている。

多国間交流によるもの

対象国／対応機関	交流分野	部局名	相手国拠点大学等	開始年度
インドネシア／LIPI	沿岸海洋学	海洋研究所	LIPI海洋学研究開発センター	平成13年
マレーシア／VCC	〃	〃	マレーシア工科大学	〃
フィリピン／DOST	〃	〃	フィリピン大学	〃
タイ／NRCT	〃	〃	チュラロンコン大学	〃
ベトナム／VAST	〃	〃	海洋環境資源研究所 (IMER)	〃

〈備考〉 対応機関：インドネシア…インドネシア科学院 (LIPI) (平成21年5月1日現在)
 マレーシア…マレーシア国立大学長会議 (VCC)
 フィリピン…科学技術省 (DOST)
 タイ…タイ学術研究会議 (NRCT)
 ベトナム…ベトナム科学技術院 (VAST)

研究拠点プログラム

グローバルCOEプログラム 研究拠点形成費等補助金 (研究拠点形成費)

学問分野	拠点のプログラム名称	中核となる専攻等名	開始年度
生命科学	生体シグナルを基盤とする統合生命学	医学系研究科機能生物学専攻	平成19年
化学、材料科学	理工連携による化学イノベーション	理学系研究科化学専攻	
情報、電気、電子	セキュアライフ・エレクトロニクス	工学系研究科電気工学専攻	
人文科学	死生学の展開と組織化 共生のための国際哲学教育研究センター	人文社会系研究科基礎文化研究専攻 総合文化研究科超域文化科学専攻	
学際、複合、新領域	世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ	工学系研究科原子力国際専攻	
医学系	疾患のケミカルバイオロジー教育研究拠点 ゲノム情報に基づく先端医療の教育研究拠点	医学系研究科内科学専攻 医科学研究所ヒトゲノム解析センター	平成20年
数学、物理学、地球科学	未来を拓く物理科学結集教育研究拠点 数学新展開の研究教育拠点	工学系研究科物理学専攻 数理科学研究科数理科学専攻	
機械、土木、建築、その他工学	都市空間の持続再生学の展開 機械システム・イノベーション国際拠点	工学系研究科都市工学専攻 工学系研究科機械工学専攻	
社会科学	国家と市場の相互関係におけるソフトロー ものづくり経営研究センター アジア・ハブ	法学政治学研究科総合法政専攻 経済学研究科経営専攻	
学際、複合、新領域	次世代型生命・医療倫理の教育研究拠点創成 学融合に基づく医療システムイノベーション	医学系研究科健康科学・看護学専攻 工学系研究科バイオエンジニアリング専攻	
学際、複合、新領域	ゲノム情報ビッグバンから読み解く生命圏	新領域創成科学研究科情報生命科学専攻	平成21年

(平成21年6月15日現在)

世界トップレベル研究拠点プログラム

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

(平成21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 等	日本学術振興会特別研究員						日本学術 振興会 外国人 特別研究員	小計	合計	
	一般	官庁	小計			SPD	PD	RPD	DC2	DC1	その他				
法学政治学研究科							7			13	5			25	25
医学系研究科	8		8			1	21			29	35	3	3	92	100
工学系研究科						1	32	1		56	72	5	33	200	200
人文社会系研究科				2	3	1	23	3		42	23	2	5	99	104
理学系研究科	1		1				27	3		89	129	1	13	262	263
農学生命科学研究科	10		10				28	1		46	60		12	147	157
経済学研究科				1	2		4	1		16	16	1		38	41
総合文化研究科					3		57	1		60	72	1	10	201	204
教育学研究科					1		6	1		16	8		2	33	34
薬学系研究科	10		10				7	1		24	63		5	100	110
数理科学研究科							7			9	19	1	2	38	38
新領域創成科学研究科							18			39	35		8	100	100
情報理工学系研究科				1		1	7			22	35		2	67	68
情報学環							2			8	6		3	19	19
医科学研究所						1	8	1				1	3	14	14
地震研究所							3						4	7	7
東洋文化研究所					1		7						1	8	9
社会科学研究所							3						1	4	4
生産技術研究所	4		4			1	8	1					18	28	32
史料編纂所							13	2						15	15
分子細胞生物学研究所	1		1				3							3	4
宇宙線研究所							4						1	5	5
物性研究所	2		2				8						2	10	12
海洋研究所						1	3						5	9	9
先端科学技術研究センター						1	7						5	13	13
総合研究博物館						1								1	1
アイソトープ総合センター							1							1	1
環境安全研究センター	1		1										1	1	2
生物生産工学研究センター						1	3						3	7	7
アジア生物資源環境研究センター	1		1										1	1	2
気候システム研究センター							3							3	3
素粒子物理国際研究センター							1							1	1
放射光連携研究機構							1							1	1
数物連携宇宙研究機構							1						1	2	2
計	38		38	4	10	10	323	16	469	578	15	144	1,555	1,607	

(平成21年5月1日現在)

- 〈備考〉 1. 私学研修員等は、私学研修員、専修学校研修員、公立高等専門学校研修員及び公立大学研修員を示す。
 2. 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年以内に産出又は子の養育のため、概ね3ヶ月以上やむを得ず研究活動を中断した者
 DC2 : 博士課程2年次以上在学者
 DC1 : 博士課程1年次在学者
 その他 : グローバルCOE「グローバルCOEプログラムに参加する者。」
 3. 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（85講座）

部 局 名	寄付講座名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
法学政治学研究科	政治とマスメディア(朝日新聞社)	H21.4～H24.3 (H16.4～H21.3)	24 (100)	株式会社朝日新聞社 (更新)
	国際資本市場法(野村グループ)	H19.4～H22.3	60	野村ホールディングス株式会社
	金融法(みずほフィナンシャルグループ)	H19.4～H24.3	150	株式会社みずほフィナンシャルグループ
	金融商品取引法(東京証券取引所)	H20.4～H23.3	60	株式会社東京証券取引所グループ
	グローバル・リーダーシップ(読売新聞社)	H21.4～H24.3	90	株式会社読売新聞東京本社
医学系研究科	薬剤疫学	H20.4～H23.3	140	あすか製薬株式会社
				アステラス製薬株式会社
				アムジェン株式会社
				大塚製薬株式会社
				小野薬品工業株式会社
	協和発酵キリン株式会社			
	グラクソ・スミスクライン株式会社			
	ゼリア新薬工業株式会社			
	大鵬薬品工業株式会社			
	第一三共株式会社			
	武田薬品工業株式会社			
	中外製薬株式会社			
	萬有製薬株式会社			
	ヤンセンファーマ株式会社			
	RHC USA Corporation			
	アストラゼネカ株式会社			
	大日本住友製薬株式会社			
	(H17.4～H20.3)	(165)	(更新)	
	(H14.4～H17.3)	(207)	(更新)	
	(H11.4～H14.3)	(180)	(更新)	
	(H8.4～H11.3)	(135)	(更新)	
	漢方生体防御機能学(ツムラ)	H20.7～H23.7	165	株式会社ツムラ
(更新)				
(更新)				
(更新)				
H17.7～H20.7		165	(更新)	
			(更新)	
			(更新)	
H14.7～H17.7		165	(更新)	
			(更新)	
			(更新)	
H11.7～H14.7		165	(更新)	
			(更新)	
			(更新)	
H8.7～H11.7		150	(更新)	
			(更新)	
			(更新)	
血管再生医療(第一三共)		H19.7～H24.6 (H14.7～H19.6)	150 (150)	第一三共株式会社
	(更新)			
骨・軟骨再生医療	H19.7～H21.6 (H17.7～H19.6) (H14.7～H17.6)	50 (40) (90)	日本イーライリリー株式会社	
			(更新)	
			(更新)	
軟骨・骨再生医療(富士ソフト)	H20.11～H23.10 (H17.11～H20.10) (H14.11～H17.10)	90 (90) (90)	富士ソフト株式会社	
			(更新)	
			(更新)	
腎臓再生医療	H20.11～H23.10 (H17.11～H20.10) (H14.11～H17.10)	90 (90) (90)	持田製薬株式会社	
			(更新)	
			(更新)	
メタボローム	H20.2～H23.1 (H15.2～H20.1)	120 (300)	小野薬品工業株式会社	
			株式会社島津製作所 (更新)	
臨床分子疫学(田辺製薬)	H16.6～H21.5	200	田辺製薬株式会社	
佐川急便「ホスピタル・ロジスティクス」	H16.6～H21.5	125	佐川急便株式会社	
免疫細胞治療学(メディネット)	H16.6～H21.5	150	株式会社メディネット	
健診情報学(N T T データ)	H16.6～H21.5	125	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	
腎疾患総合医療センター	H19.6～H22.5 (H16.6～H19.5)	82.5 (75)	テルモ株式会社	
			(更新)	
統合的分子代謝疾患科学	H16.10～H21.9	150	武田薬品工業株式会社	
先端臨床医学開発	H19.10～H22.9 (H16.10～H19.9)	120 (120)	アンジェスエムジー株式会社	
			(更新)	

寄付講座・寄付研究部門設置状況

部 局 名	寄付講座名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
医学系研究科	株式会社サトウスポーツブラザ 加圧トレーニング・虚血循環生理学	H16.10～H21.9	125	株式会社サトウスポーツブラザ
	健康医科学創造	H20.1～H22.12 (H17.1～H19.12)	90 (98)	株式会社日立製作所 株式会社セラバリュース (更新)
	関節疾患総合研究	H20.3～H23.2 (H17.3～H20.2)	75 (75)	中外製薬株式会社 (更新)
	医療経営政策学	H20.4～H22.3 (H17.4～H20.3)	60 (90)	ニッセイ情報テクノロジー株式会社 (更新)
	コンピュータ画像診断学/予防医学 (ハイメディック・GE横河メディカルシステム)	H17.5～H22.4	250	株式会社ハイメディック GE横河メディカルシステム株式会社
	医療環境管理学	H17.7～H22.6	125	エア・ウォーター株式会社
	臨床運動器医学	H17.10～H22.9	137.5	エーザイ株式会社
	医療安全管理学(東京海上日動)	H17.12～H22.11	125	東京海上日動火災保険株式会社
	分子循環代謝病学(第一三共株式会社)	H18.4～H23.3	350	第一三共株式会社
	医療品質評価学	H21.4～H24.3 (H18.4～H21.3)	110 (105)	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 ニプロ株式会社 アステラス製薬株式会社 帝人ファーマ株式会社 財団法人化学及血清療法研究所 セント・ジュード・メディカル株式会社 株式会社バイタル (更新)
	抗加齢医学	H18.4～H23.3	150	株式会社コカ・コーラ東京研究開発センター
	統合画像情報学(富士フィルム)	H18.7～H23.6	200	富士フィルム株式会社
	ニュートリプロテオミクス	H19.4～H24.3	150	株式会社エリナ
	臨床疫学研究システム学	H19.4～H24.3	150	萬有製薬株式会社
	臨床試験データ管理学	H19.4～H22.3	120	イーピーエス株式会社 東京CRO株式会社
	薬理動態学	H19.4～H24.3	175	武田薬品工業株式会社 アステラス製薬株式会社 エーザイ株式会社 第一三共株式会社 塩野義製薬株式会社 萬有製薬株式会社 ノバルティスファーマ株式会社
	ユビキタス予防医学	H19.8～H22.7	90	トーアエイヨー株式会社 塩野義製薬株式会社 日本電気株式会社
	関節機能再建学	H20.1～H24.12	150	日本メディカルマテリアル株式会社
	アドバンストスキンケア(ミスパリ)	H20.4～H25.3	175	株式会社ミス・パリ
	分子血管病態学	H20.4～H23.3	90	大日本住友製薬株式会社
	重症心不全治療開発	H20.4～H25.3	290	テルモ株式会社 アロカ株式会社 エーザイ株式会社 CSLベーリング株式会社 株式会社メディックスジャパン 西村器械株式会社 株式会社カルディオ 株式会社サンメディカル技術研究所 エドワーズライフサイエンス株式会社 泉工医科工業株式会社 日本メドトロニック株式会社 第一三共株式会社 センチュリーメディカル株式会社
	分子エネルギー代謝学	H20.4～H23.3	90	サニーヘルスホールディングス株式会社 サニーヘルス株式会社

部 局 名	寄付講座名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
医学系研究科	分子脳病態科学	H20.7～H23.6	90	ヤンセンファーマ株式会社
	慢性腎臓病(CKD)学	H21.1～H25.12	200	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
	分子構造・動態学(日本電子・ツァイス)	H21.4～H26.3	150	日本電子株式会社 カールツァイスマイクロイメージング株式会社
工学系研究科	俯瞰環境工学(トヨタ自動車)	H21.4～H22.3 (H19.4～H21.3)	50	トヨタ自動車株式会社 (更新)
		(H14.4～H19.3)	(200)	(更新)
	消防防災科学技術	H20.2～H25.1 (H18.2～H20.1)	105	財団法人消防科学総合センター (更新)
		(H15.2～H18.1)	(60)	(更新)
		H19.10～H21.10 (H16.10～H19.10)	40	東京電力株式会社 (更新)
	建築環境エネルギー計画学(東京電力)	H20.4～H22.3 (H17.4～H20.3)	44.4	東京ガス株式会社 (更新)
	医療社会システム工学 (BML,TSMED,OKAYA,竹中工務店、VERISERVE)	H18.7～H23.6	230	株式会社ビー・エム・エル 東芝住電医療情報システムズ株式会社 岡谷電機産業株式会社 株式会社竹中工務店 株式会社ベリサーブ
		H18.9～H21.8	90	常石造船株式会社
	マリタイム・イノベーション(常石造船)	H18.10～H21.10	110	富士写真フイルム株式会社
	生体認識分子工学(富士フイルム)	H19.4～H24.3	150	石油資源開発株式会社
	フロンティアエネルギー開発工学 (JAPEx)	H19.4～H22.3	45	前田建設工業株式会社
	国際プロジェクトマネジメント	H19.6～H24.5	190	三菱重工業株式会社 ユニバーサル造船株式会社 株式会社川崎造船 株式会社アイ・エイチ・アイ マリヌナイテッド 三井造船株式会社 日本郵船株式会社
	海運造船新技術戦略			
	環境マネジメント工学	H19.10～H24.9	195	新日本製鐵株式会社 JFEスチール株式会社 住友金属工業株式会社 株式会社神戸製鋼所 日新製鋼株式会社
				住友不動産株式会社 東京建物株式会社 三菱地所株式会社 三井不動産株式会社 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 東日本旅客鉄道株式会社 東京電力株式会社 東京ガス株式会社 積水ハウス株式会社
都市持続再生学	H20.4～H23.3	61	株式会社トプコン 株式会社東京精密 ネオアーク株式会社 株式会社ミットヨ	
トレーサビリティ計測工学	H20.4～H25.3	125	アドバンテッジパートナーズLLP (有限責任事業組合)	
社会戦略投資学アドバンテッジ パートナーズ寄付講座				

寄付講座・寄付研究部門設置状況

部 局 名	寄付講座名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
工学系研究科	ユビキタスパワーネットワーク寄付講座	H20.6～H25.5	150	東京電力株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 株式会社東芝
	パワーフロンティア寄付講座	H20.6～H25.5	40	関西電力株式会社 株式会社日立製作所 三菱電機株式会社 住友電気工業株式会社
	核燃料サイクル社会工学	H20.10～H25.9	150	東京電力株式会社
人文社会系研究科	東京大学上廣倫理財団死生学講座	H19.4～H24.3	150	財団法人上廣倫理財団
農学生命科学研究科	機能的食品ゲノミクス (ILSI JAPAN)	H20.12～H25.11 (H15.12～H20.11)	215 (288)	特定非営利活動法人 国際生命科学 協会研究機構 (ILSI Japan) (更新)
	植物医科学	H18.4～H23.3	180	株式会社池田理化
	共生社会基盤形成を通じた国土の保全管理	H19.1～H21.12	60	前田建設工業株式会社 株式会社熊谷組
	味覚サイエンス (日清食品)	H19.4～H24.3	250	日清食品ホールディングス株式会社
経済学研究科	金融機関のリスクマネジメント	H19.4～H22.3	60	株式会社みずほフィナンシャルグループ
	証券投資：理論と実践 (農林中央金庫)	H20.4～H23.3	90	農林中央金庫
総合文化研究科	中皮腫予防・治療法開発講座 (ニチアス株)	H19.4～H24.3	200	ニチアス株式会社
	細胞・器官制御講座 (和光純薬工業株式会社)	H19.4～H23.3	160	和光純薬工業株式会社
	国際ジャーナリズム (読売新聞社)	H20.4～H23.3	100	株式会社読売新聞東京本社
薬学系研究科	医薬品情報学	H16.10～H21.9	199	湧永製薬株式会社 株式会社オーバス 杏林製薬株式会社 社団法人福岡市薬剤師会 大鵬薬品株式会社 科研製薬株式会社 総合メディカル株式会社 第一製薬株式会社 東邦薬品株式会社
	医薬政策学 (東和薬品)	H18.4～H23.3	150	東和薬品株式会社
	アステラス創薬理論科学	H19.4～H24.3	250	アステラス製薬株式会社
	ファーマコビジネス・イノベーション	H19.9～H24.8	215	アストラゼネカ株式会社 株式会社アインファーマシーズ 協和発酵工業株式会社 株式会社シーエーシー 第一三共株式会社 中外製薬株式会社 日本製粉株式会社 株式会社ニチレイフーズ 日本メドトロニック株式会社 ヤンセンファーマ株式会社
数理科学研究科	ファイナンス数理 (BNPパリバ証券)	H21.4～H24.3	90	BNPパリバ証券東京支店
新領域創成科学研究科	健康スポーツ科学	H16.8～H21.9	250	味の素株式会社
	スポーツ運動生体情報科学 (サトウスポーツプラザ)	H18.4～H23.3	125	株式会社サトウスポーツプラザ
情報学環・学際情報学府	ベネッセ先端教育技術学	H19.4～H22.3 (H16.4～H19.3)	150 (120)	株式会社ベネッセコーポレーション (更新)
	電通コミュニケーション・ダイナミクス	H19.4～H22.3	50	株式会社電通
	OKIユビキタスサービス学	H19.4～H22.3	72	沖電気工業株式会社
	ユビキタス情報社会基盤学	H19.10～H22.9	90	凸版印刷株式会社
公共政策学連携研究部・教育部	リスク・マネジメント	H18.10～H21.9	90	株式会社損害保険ジャパン
	資本市場と公共政策	H19.4～H24.3	100	みずほ証券株式会社
	不動産証券化の明日を拓く (三井不動産)	H21.4～H24.3	90	三井不動産株式会社

(平成21年5月1日現在)

寄付研究部門（16部門）

部 局 名	寄付研究部門名称	設置期間	寄附総額 (百万円)	寄 附 者 名
総括プロジェクト機構	知的資産経営総括寄付講座	H19.10～H22.9	107.5	漆原 茂 ngi group株式会社 笠原 健治 株式会社リクルート
	「水の知」(サントリー)総括寄付講座	H20.4～H25.3	200	サントリー株式会社
法学政治学研究科	富邦文教基金会台湾研究	H17.4～H22.3	60	財団法人富邦文教基金会
総合文化研究科	教養教育社会連携 (ベネッセコーポレーション)	H17.4～H22.3	270.5	株式会社ベネッセコーポレーション
	教養教育への囲碁の活用	H18.10～H21.9	54	財団法人日本棋院 株式会社日能研
医科学研究所	再生基礎医科学 (ロート製薬・SBI・慈照会・トミー精工)	H21.4～H26.3	200	ロート製薬株式会社 SBIバイオテック株式会社 医療法人慈照会 株式会社トミー精工
		(H17.4～H21.3)	(188)	(更新)
社会科学研究所	人材ビジネス研究	H19.4～H22.3	105	株式会社スタッフサービス・ホールディングス
		(H16.4～H19.3)	(100)	(更新)
生産技術研究所	ニコン光工学	H18.11～H22.3	68.4	株式会社ニコン
	カラーサイエンス(ソニー)	H19.7～H22.6	105	ソニー株式会社
	先端エネルギー変換工学	H20.9～H23.8	90	三菱重工株式会社
	モビリティ・フィールドサイエンス(タカラトミー)	H21.4～H23.3	60	株式会社タカラトミー
総合研究博物館	ミュージアム・テクノロジー	H20.10～H23.9	60	株式会社丹青社
	インターネットメディアテック	(H17.10～H20.9)	(90)	(更新)
人工物工学研究センター	価値創成イニシアティブ	H21.4～H22.3	50	住友商事株式会社
		(H17.12～H21.3)	(240)	(更新)
空間情報科学研究センター	空間情報社会研究イニシアティブ	H20.4～H23.3	117	株式会社ゼンリン 株式会社ナビタイムジャパン 株式会社トプコン 株式会社パスコ 国際航業株式会社 アジア航測株式会社 朝日航洋株式会社 日本電気株式会社 株式会社日立製作所 日本工営株式会社 株式会社建設技術研究所 パシフィックコンサルタンツ株式会社 インクリメント・ピー株式会社
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	H19.10～H22.9	90	株式会社アドバンテスト

(平成21年5月1日現在)

(平成21年3月末までの累計)

特許

		国内		外国		実施許諾			備考
		出願件数	保有件数	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)	
機関帰属特許	法人化前の発明に基づく特許	318	118	514	116	34	12	65,375	法人化により承継した国有特許を含む。収入は平成14年4月以降の分。
	法人化後の発明に基づく特許	1,643	21	1,015	15	948	302	398,530	
	小計	1,961	139	1,529	131	982	314	463,905	
個人特許	東京大学TLOの扱った個人特許	598	41	426	58	225	210	2,839,017	収入は東京大学TLOにおける収入。
	生研奨励会の扱った個人特許	200	55	71	47	118	62	88,534	収入は生研奨励会における収入。
	その他								
	小計	798	96	497	105	343	272	2,927,551	
合計		2,759	235	2,026	236	1,325	586	3,391,456	

成果有体物

	有償提供件数	収入(千円)
成果有体物	310	223,075

ソフトウェア著作物

	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
大学が承継したソフトウェア著作物	80	61	50	23,587

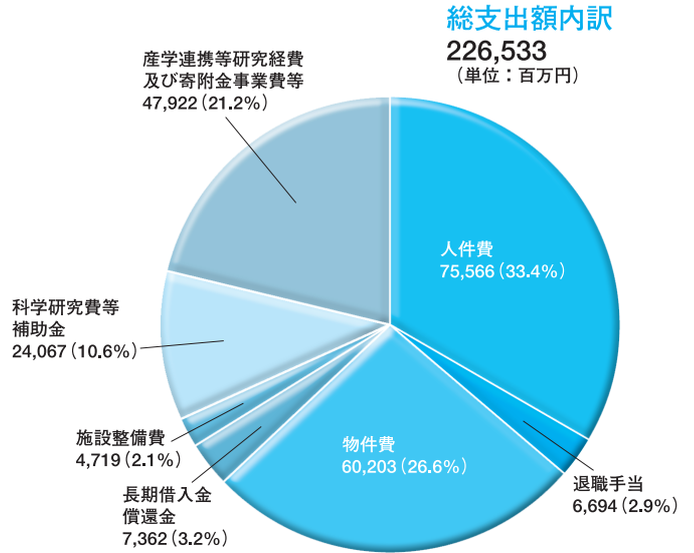
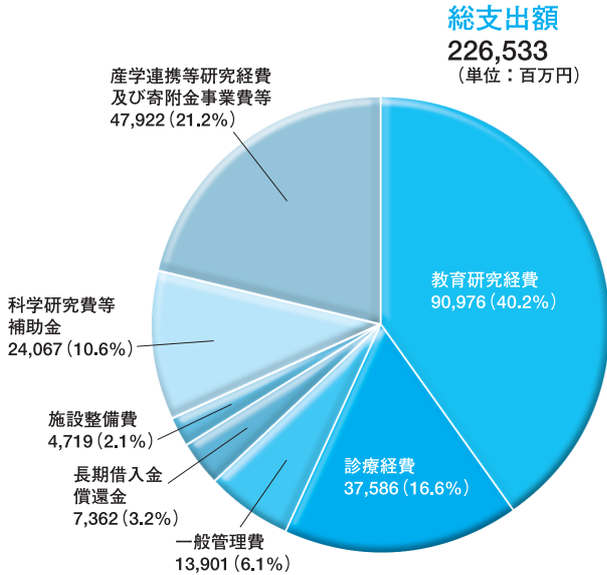
商標

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
大学の商標	32	30	1	1	37,908
部局の商標	26	17			
計	58	47	1	1	37,908

その他の知的財産

	出願件数	保有件数	実施許諾件数	収入のあった件数	収入(千円)
ノウハウ					
実用新案					
意匠権	11	11	2	2	131
回路配置利用権					
育成者権					

平成20年度支出総額

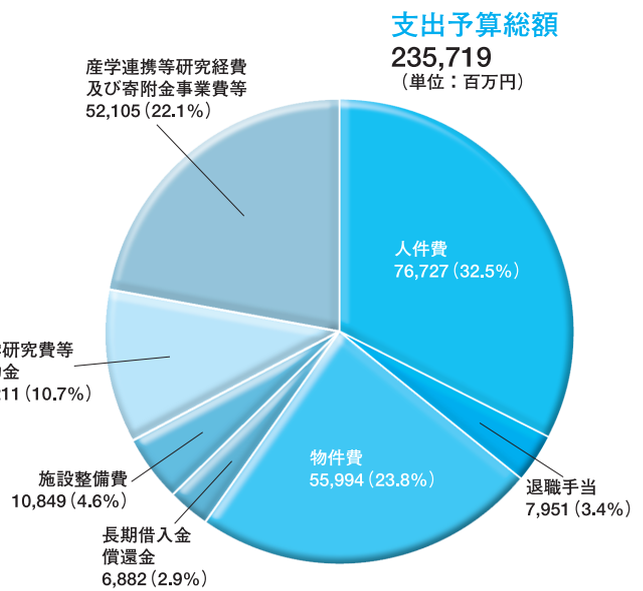
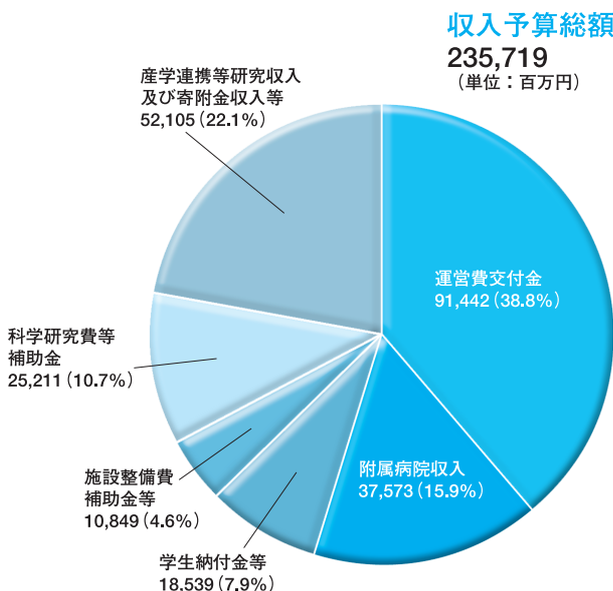


(単位：百万円)

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	55,847	4,909	30,220					90,976
診療経費	12,461	849	24,276					37,586
一般管理費	7,258	936	5,707					13,901
長期借入金償還金				7,362				7,362
施設整備費					4,719			4,719
科学研究費等補助金						24,067		24,067
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等							47,922	47,922

〈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(15,220百万円)、附属病院収入(37,242百万円)、寄附金収入(13,248百万円)、産学連携等研究収入(41,302百万円)、科学研究費等補助金(24,067百万円)、その他(3,442百万円)、計134,521百万円の収入がある。

平成21年度収入・支出予算



科学研究費補助金

科学研究費補助金	件数	交付金額（百万円）
※特別推進研究	18	2,149
※新学術領域研究	30	470
特定領域研究	426	4,933
特別研究促進費	10	29
※学術創成研究費	13	1,056
※若手研究（S）	14	320
※若手研究（A）	114	925
若手研究（B）	517	877
若手研究（スタートアップ）	119	192
萌芽研究	221	333
※基盤研究（S）	88	2,087
※基盤研究（A）	265	3,246
※基盤研究（B）	534	3,066
※基盤研究（C）	464	747
特別研究員奨励費	1,405	1,083
研究成果公開促進費	27	98
奨励研究	39	21
計	4,304	21,632

（平成20年度）

〈備考〉 ※印は間接経費を含めた金額である。

- 特別推進研究…………… 国際的に高い評価を得ている研究であって、格段に優れた研究成果をもたらす可能性のある研究
- 新学術領域研究…………… 新領域形成や挑戦的研究の推進
- 特定領域研究…………… 21世紀の我が国の経済社会文化の発展に資するよう、基礎科学研究分野の水準向上・強化につながる領域や社会的要請の特に強い領域を特定して機動的かつ効果的に研究の推進を図る
- 特別研究促進費…………… 緊急かつ重要な研究課題の助成
- 学術創成研究費…………… 科学研究費補助金等による研究のうち、特に優れた研究分野に着目し、当該研究分野の研究を推進する上で、特に重要な研究課題を選定し、創造性豊かな学術研究の一層の推進を図る
- 若手研究…………… (S) 42歳以下の研究者が一人で行う研究
(A) (B) 39歳以下の研究者が一人で行う研究
(スタートアップ) 研究機関に採用されたばかりの研究者が一人で行う研究
- 萌芽研究…………… 独創的な発想、特に意外性のある着想に基づく芽生え期の研究
- 基盤研究…………… 1人で行う研究または複数の研究者が共同して行う独創的・先駆的な研究
- 特別研究員奨励費…………… 日本学術振興会の特別研究員が行う研究の助成
- 研究成果公開促進費…………… 研究成果の公開発表、重要な学術研究の成果の刊行及びデータベースの作成について助成する
- 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

外部資金受入

区分	件数	受入額（百万円）	備考
民間等との共同研究	1,214	6,289	
受託研究			
国・競争的資金	383	11,472	
国・競争的資金以外	440	13,744	
国以外からの受託	243	1,455	
小計	1,066	26,671	
寄附金	12,651	14,462	
合計	14,931	47,422	

（平成20年度）

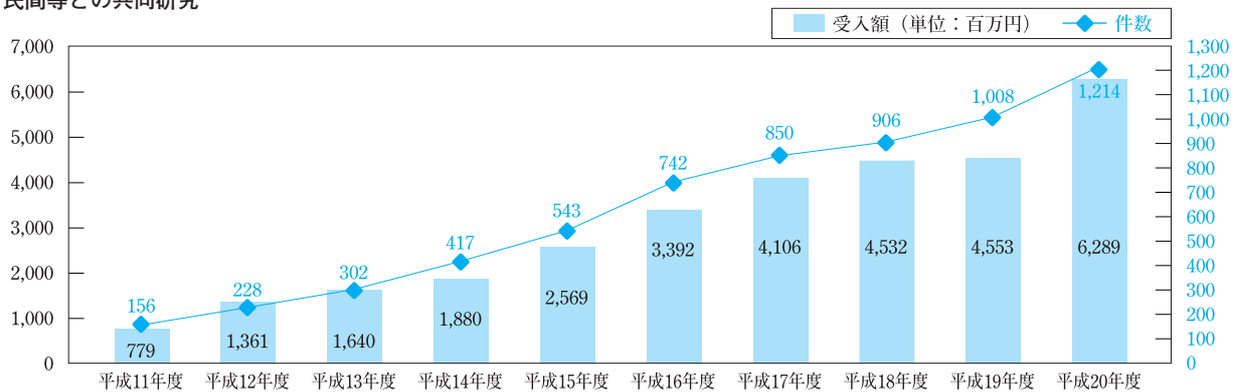
- 〈備考〉 共同研究…………… 民間機関等から研究者及び研究経費等を受け入れて、本学の教員と当該民間機関等の研究者とが共通の課題について共同して行う研究
- 受託研究…………… 外部からの委託を受けて委託者の負担する経費を使用して研究を実施し、その成果を委託者に報告する制度
- 寄附金…………… 学術研究の経費、教育・研究その他の事業の奨励及び支援又は学生に給付又は貸与する学資等として受け入れる寄付

科学研究費補助金交付状況の推移



外部資金受入状況の推移

民間等との共同研究



受託研究



〈備考〉医薬品等臨床研究等の受入額、件数は除く。

寄附金



〈備考〉平成17年度以降については「東京大学留学生支援基金」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	396,436人	25,305人
外来延患者数	800,951人	26,569人
手術件数	9,922件	246件
ベット数(病床数)	1,210床 (一般:1,150床、精神:60床)	135床 (一般:135床、精神:0床)
1日平均入院患者数	1,086人	69.33人
1日平均外来患者数	3,296人	108.9人

(平成20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	59	119
3年	3	40	120	60	60	120
4年	3	40	120	59	62	121
5年	3	40	120	61	53	114
6年	3	40	120	54	57	111
計	18	240	720	354	351	705

(平成21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)	770,559	469,179	11,001	2,054	11,375	5,958	2,232	1,248
医学系研究科・医学部 (医学図書館)	278,405	167,604	5,673	2,342	4,702	2,635	1,407	622
工学系研究科・工学部 (工学・情報理工学図書館)	400,841	247,999	7,054	3,578	4,709	1,921	2,144	844
人文社会系研究科・文学部	1,008,232	526,559	10,318	4,013	16,659	7,404	1,622	1,221
理学系研究科・理学部	230,047	191,672	7,080	4,931	4,002	3,141	2,083	1,246
農学生命科学研究科・農学部 (農学生命科学図書館)	383,279	159,119	11,701	5,380	3,161	968	3,518	1,653
経済学研究科・経済学部 (経済学部図書館)	755,598	313,700	15,632	4,645	9,625	3,042	1,158	468
総合文化研究科・教養学部 (駒場図書館等)	1,062,348	549,388	6,107	4,317	19,284	8,802	2,641	1,681
教育学研究科・教育学部	132,973	56,785	4,239	1,061	7,476	914	1,017	304
薬学系研究科・薬学部 (薬学図書館)	40,865	30,779	543	343	722	586	157	90
数理科学研究科	133,680	120,295	1,672	1,518	2,353	2,161	630	594
情報学環・学際情報学府	139,627	58,068	2,758	1,362	2,837	565	388	150
医科学研究所	45,743	41,364	1,286	964	672	631	129	113
地震研究所	50,961	31,994	2,089	1,032	618	412	664	224
東洋文化研究所	659,408	175,941	6,443	3,862	9,332	3,897	1,310	823
社会科学研究所	332,290	135,155	7,623	2,761	4,382	1,609	1,314	385
生産技術研究所	162,577	100,281	2,644	1,502	819	472	635	199
史料編纂所	508,957	14,760	2,894	212	3,408	138	1,216	37
宇宙線研究所	22,154	21,280	235	214	482	466	76	62
物性研究所	63,602	57,156	734	630	1,569	931	151	107
海洋研究所	53,659	35,986	3,267	1,800	9,249	2,546	731	333
総合研究博物館	6,547	2,127	3,288	698	510	13	549	110
情報基盤センター	9,066	4,169	151	88			21	13
アイソトープ総合センター	298	269	82	40	16	2	26	5
先端科学技術研究センター	46,522	30,477	481	412	47	37	24	3
小計	7,298,238	3,542,106	114,995	49,759	118,009	49,251	25,843	12,535
総合図書館	1,186,221	417,718	19,965	8,858	17,548	5,084	3,963	835
柏図書館	319,248	252,223	17,854	13,574	43,089	15,431	22	6
小計	1,505,469	669,941	37,819	22,432	60,637	20,515	3,985	841
総計	8,803,707	4,212,047	152,814	72,191	178,646	69,766	29,828	13,376

(平成21年3月31日現在)

講堂等施設

名称	設備等
安田講堂	講堂 1,144席（3階席 728 4階席 416） その他 便殿、展示室、控室等
山上会館	会議室 6室（99名 1室、16名 3室、28名 2室） 特別室 1室（18名 1室） 研究室 7室（2名 1室、1名 6室） その他 談話ホール、食堂、ロビー、応接室等
山上会館 龍岡門別館	宿泊室 18室（ツインルーム 4室、シングルルーム 14室） 宿泊者用キッチン（3）、ランドリー（1） その他 ラウンジ等

学生寄宿舍等

施設名	定員	対象
豊島学寮	150名	男
白金学寮	70名	女
豊島国際学生宿舎	200名	男・女
三鷹国際学生宿舎	605名	男・女

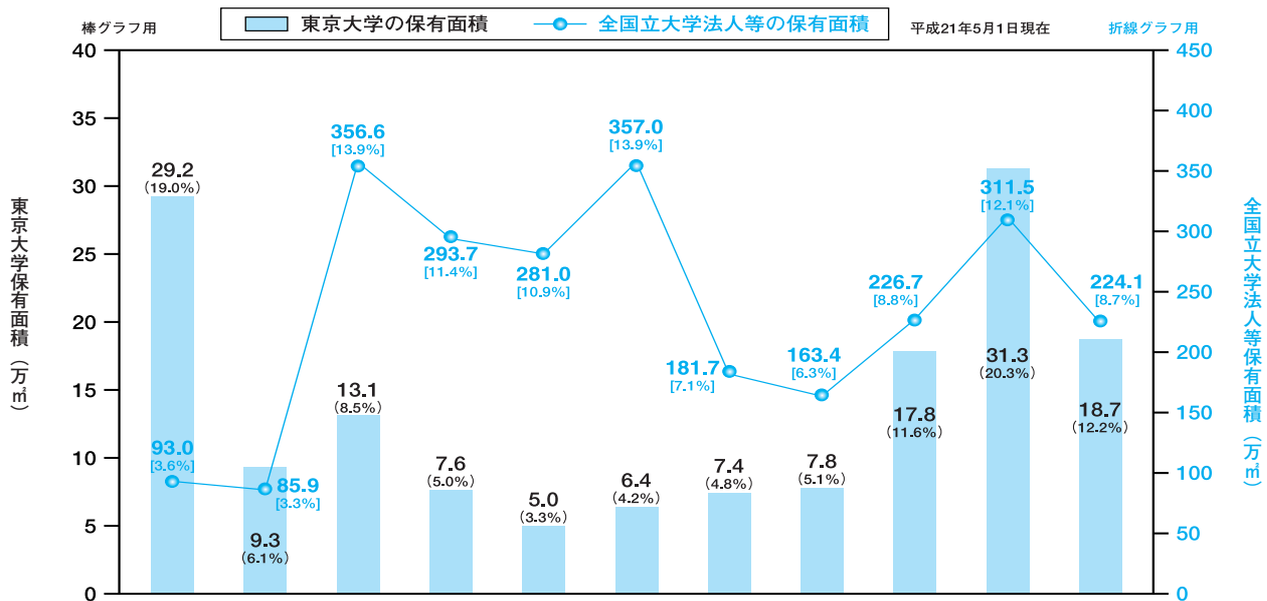
（留学生を含む）

体育施設・福利厚生施設等

本郷地区キャンパス	御殿下記念館（ジムナジウム・トレーニング室・屋内プール）、武道場、弓道場、第二食堂建物地下プール、御殿下グラウンド、農学部グラウンド、テニスコート、野球場 学生食堂（第一・第二・中央・農学部の4か所）、生協（書籍部、購買部、プレイガイド、トラベルセンター他）、専門店（写真関係、製本、文具、美容院）、学生部センター、学生相談ネットワーク本部（学生相談所、精神保健支援室、なんでも相談コーナー）
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12面、バレーコート4面、野球場1面、ボクシング部・相撲部格技場 学生会館、学生相談所、多文化交流施設、文化活動施設、駒場ファカルティハウス、男女共同参画支援施設、駒場コミュニケーション・プラザ（生協食堂、書籍部、購買部）
検見川キャンパス	体育館、サッカー場5面、ラグビー場1面、アメリカンフットボール場1面、ホッケー場1面、クロスカントリコース、テニスコート8面、野球場1面、セミナーハウス（定員175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（2か所）、生協（売店、カフェ、アカデミックショップ）、学生相談所
その他	戸田橋艇庫、三鷹馬場、戸田寮、山中寮、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



経年	50年	49~45	44~40	39~35	34~30	29~25	24~20	19~15	14~10	9~5	4~0
建築年代	昭和34年以前	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~平成元年	平成2年~6	7~11	12~16	17~
東京大学保有面積 万㎡ (%)	29.2 (19.0)	9.3 (6.1)	13.1 (8.5)	7.6 (5.0)	5.0 (3.3)	6.4 (4.2)	7.4 (4.8)	7.8 (5.1)	17.8 (11.6)	31.3 (20.3)	18.7 (12.2)
建築年代	昭和33年以前	34~38	39~43	44~48	49~53	54~58	59~63	平成元年~平成5	6~10	11~15	16~20年
全国立大学法人等保有面積 万㎡ [%]	93.0 [3.6]	85.9 [3.3]	356.6 [13.9]	293.7 [11.4]	281.0 [10.9]	357.0 [13.9]	181.7 [7.1]	163.4 [6.3]	226.7 [8.8]	311.5 [12.1]	224.1 [8.7]

〈備考〉全国立大学法人等の保有面積は平成20年5月1日現在

施設所在地及び土地・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 (3815) 6363	402,682	725,772			
	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	〒113-0033 03 (5841) 7917					
	情報学環・学際情報学府	〒113-0033 03 (5841) 5902					
	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) 2973					
	留学生センター	〒113-0033 03 (5841) 2564					
	大学総合教育研究センター	〒113-0033 03 (5841) 2390					
	医学教育国際協力研究センター	〒113-0033 03 (5841) 3583					
	保健・健康推進本部(本郷保健センター)	〒113-0033 03 (5841) 2572					
	素粒子物理国際研究センター	〒113-0033 03 (5841) 4231					
	浅野キャンパス	工学系研究科附属総合研究機構			〒113-8656 03 (5841) 7650	43,660	59,369
		低温センター			〒113-0032 03 (5841) 2851		
アイソトープ総合センター		〒113-0032 03 (5841) 2881					
情報基盤センター		〒113-8658 03 (5841) 2710					
大規模集積システム設計教育研究センター		〒113-8656 03 (5841) 1162					
武田先端知ビル		〒113-8656 03 (5841) 1162					

地区名	部局等名称	郵便番号・電話番号・住所	土地 (㎡)	建物 (㎡)	
弥生キャンパス	農学生命科学研究科・農学部	〒113-8657 03 (5841) 5005	112,834	106,149	
	農学生命科学研究科附属動物医療センター	〒113-8657 03 (5841) 5421			
	地震研究所	〒113-0032 03 (5841) 5666			
	分子細胞生物学研究所	〒113-0032 03 (5841) 7802			
	生物生産工学研究センター	〒113-8657 03 (5841) 5276			
	アジア生物資源環境研究センター	〒113-8657 03 (5841) 1943			
	インテリジェント・モデリング・ラボラトリー	〒113-8656 03 (5841) 7651			
小石川地区	理学系研究科附属植物園	〒112-0001 03 (3814) 0294 03 (3814) 0138 (音声ガイダンス)	160,787	3,657	
	総合研究博物館小石川分館	〒112-0001 03 (5842) 8328			
	農学生命科学研究科附属小石川樹木園	〒122-0001 03 (3814) 0838			
駒場地区キャンパス	総合文化研究科・教養学部	〒153-8902 03 (5454) 6014	254,503	147,897	
	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			
	生産技術研究所	〒153-8505 03 (5452) 6008	97,710	119,277	
	先端科学技術研究センター	〒153-8904 03 (5452) 5382			
	駒場オープンラボラトリー	〒153-8904 03 (5452) 5382			
	インターナショナルロッジ (駒場ロッジ)	〒153-0041 03 (3485) 1980			
中野キャンパス	教育学部附属中等教育学校	〒164-8654 03 (5351) 9050	47,686	24,400	
	海洋研究所	〒164-8639 03 (5351) 6342			
白金キャンパス	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	82,601
	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		
	白金学寮			2,453	1,734
田無地区	農学生命科学研究科附属農場多摩農場	〒188-0002 042 (463) 1611	西東京市緑町1-1-1	221,823	6,904
	農学生命科学研究科附属演習林田無試験地	〒188-0002 042 (461) 1528	西東京市緑町1-1-8	91,541	834
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	2,735
	三鷹国際学生宿舎	〒181-0004 0422 (43) 4961	三鷹市新川6-22-20	29,438	12,929
	三鷹馬場	〒181-0015 0422 (31) 0838	三鷹市大沢2-21-1	5,444	288
その他(都内)	豊島学寮	〒170-0001 03 (3915) 0019	豊島区西巣鴨2-31-7	(地上権10)	2,248
	豊島国際学生宿舎	〒170-0001 03 (3915) 3652		7,802	5,843
	その他			(借入12,515)	(借入4,896)
			48,744	43,007	

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	〒093-0216	(借入5,590)	(借入660)
	北海文化研究常呂実習施設	0152 (54) 2387	1,035	695
	農学生命科学研究科附属演習林	〒079-1561	(借入38,504)	
	北海道演習林	0167 (42) 2111	227,133,651	4,728
岩手県	海洋研究所附属国際沿岸海洋研究センター	〒028-1102	(借入1,777)	
		0193 (42) 5611	44,698	3,392
茨城県	工学系研究科原子力専攻	〒319-1188	(借入26,621)	(借入737)
		029 (287) 8400	3,303	13,194
	工学系研究科附属柿岡教育研究施設	〒315-0116	471,931	374
		0299 (43) 1221		
	農学生命科学研究科附属牧場	〒319-0206	361,229	6,553
	0299 (45) 2606			
農学生命科学研究科附属	放射線育種場共同利用施設	〒319-2200	(借入379)	(借入39)
		0295 (52) 1286		81
物性研究所附属中性子科学研究施設		〒319-1106		
		029 (287) 8900	2,893	1,457
栃木県	理学系研究科附属植物園日光分園	〒321-1435	(借入11)	
		0288 (54) 0206	106,675	758
群馬県	数理科学研究科玉原国際セミナーハウス	〒378-0071	(借入23,957)	1,397
		0278 (23) 9836		
埼玉県	農学生命科学研究科附属演習林	〒368-0034	(借入11,483)	
	秩父演習林	0494 (22) 0272	58,117,145	1,321
	理学系研究科附属	〒351-0198	(借入471)	(借入210)
	原子核科学研究センター和光分室	048 (464) 4191		1,218
千葉県	柏キャンパス	新領域創成科学研究科	〒277-8561	
			04 (7136) 4003	
		宇宙線研究所	〒277-8582	
			04 (7136) 3103	
		物性研究所	〒277-8581	
			04 (7136) 3207	
		人工物工学研究センター	〒277-8568	
			04 (7136) 4240	
		空間情報科学研究センター	〒277-8568	
			04 (7136) 4291	
		気候システム研究センター	〒277-8568	
			04 (7136) 4371	
	数物連携宇宙研究機構	〒277-8568		
	04 (7136) 4940			
柏図書館	〒277-8584			
	04 (7136) 4220			
環境安全研究センター (柏支所)	〒277-8581			
	04 (7136) 4200			
保健・健康推進本部 (柏保健センター)	〒277-8540			
	04 (7136) 3040			
柏地区事務部				
柏Ⅱキャンパス	〒277-0882			
	04 (7132) 3979			
		柏市柏の葉5-1-5	237,452	(借入214) 125,968
		柏市柏の葉6-2-1	83,000	1,572