



目 次

組 織	教職員数	1
入学・在籍・卒業後の状況等	学生・研究生・聴講生数	2
	学部学生・大学院学生の入学状況	4
	入学者選抜方法等の概要	6
	大学院入学者選抜方法の概要	7
	学部卒業生数 / 大学院修了者数	8
	論文提出による博士学位取得者数	9
	学部卒業生の卒業後の状況	10
	大学院修了者の修了後の状況	11
	大学院における学生の交流状況	12
	国際交流	国際交流協定締結状況
外国へ留学等している学生数		21
外国人留学生数		22
インターナショナル・ロッジ		24
研究者交流状況		25
海外拠点		27
研究体制	世界トップレベル研究拠点プログラム / 博士課程教育リーディングプログラム	28
	研究員等の受入状況	29
	寄付講座設置状況	30
	寄付研究部門設置状況	35
	社会連携講座・社会連携研究部門設置状況	36
	知的財産の保有・活用状況	37
財 政	平成27年度支出総額	38
	平成28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

学 部

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	55	37	92

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28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。

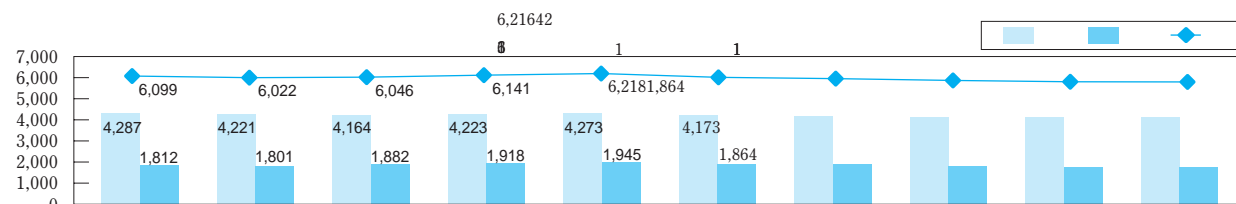
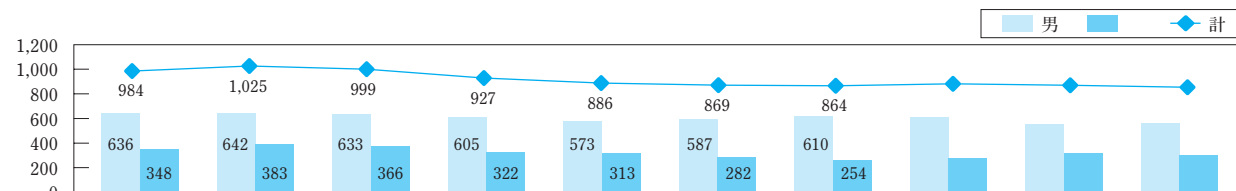
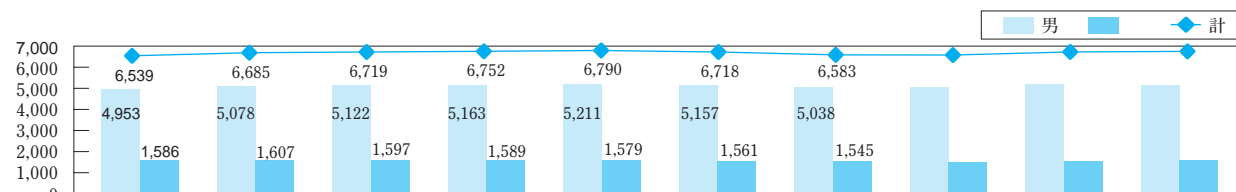
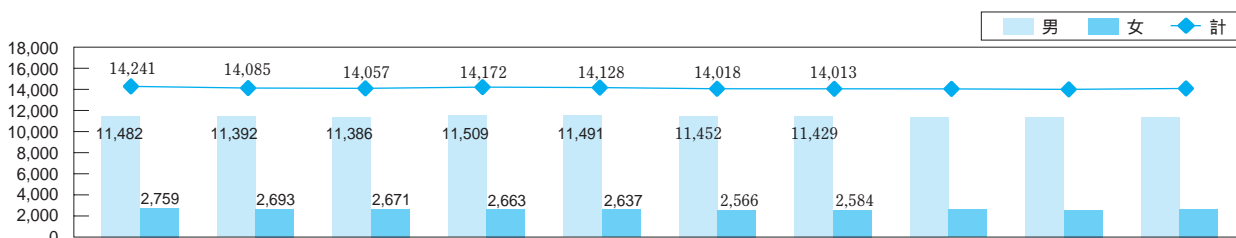
研究所研究生

研究所	研究所研究生		合計
	男	女	
医科学研究所	2	2	4
地震研究所	1		1
生産技術研究所	8	1	9
	6	1	7
物性研究所	1		1
	1		1
大気海洋研究所	2		2
合計	14	3	17
	7	1	8

備考 1. 本表の上段は総数を示し、下段は外国人留学生数を内数で示す。 (平成28年5月1日現在)
 2. 研究所研究生とは、研究所において特定の事項を研究している者。

合計	学生			研究生			聴講生			計		総計
	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	
	21,164	6,302	27,466	399	290	689	22	3	25	21,585	6,595	
1,535	1,153	2,688	253	200	453				1,788	1,353	3,141	

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28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



[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

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	



研究指導の委託・受託学生数

	委託			受託			合計		
	人数	割合	備考	人数	割合	備考	人数	割合	備考





世界トップレベル研究拠点プログラム

国際研究拠点形成促進事業費補助金

学問分野	拠点名称	拠点概要	開始年度
数学・物理学	カプリ数物連携宇宙研究機構		

寄付講座（68 講座）

（平成28年5月1日現在）



[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

額

94

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
新領域創成科学研究科	メタゲノム情報科学	H27.4 ~ H30.3	94	カルピス株式会社 94

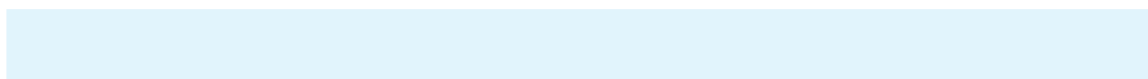
寄付研究部門（23 部門）

社会連携講座（23 講座）

部 局 名	社会連携講座・社会連携研究部門名称	設置期間	社会連携講座 等経費総額 (百万円)	民間企業等名
医学系研究科	健康空間情報学	H25.9 ~ H28.8 (H21.9 ~ H25.8)	90.09 (140.4)	株式会社 NTT ドコモ (更新)
	リビドミクス	H28.4 ~ H31.3 (H26.4 ~ H28.3)	90 (60)	株式会社島津製作所 (更新)
	アドバンスト ナーシング テクノロジー	H27.12 ~ H30.11 (H24.12 ~ H27.11)	78 (78)	テルモ株式会社 パラマウントベッド株式会社 (更新)
	音声病態分析学	H26.9 ~ H29.8	117	マツダ株式会社 三井情報株式会社
	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
工学系研究科	ロケット・宇宙機モデリングラボラトリー	H25.4 ~ H30.3 (H20.1 ~ H25.3)	285 (230.78)	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 (更新)
	先端ナノバイオセンシング工学	H26.4 ~ H29.3 (H22.4 ~ H26.3)	60 (72)	株式会社ニコン (更新)
	産業機械の創成	H28.4 ~ H31.3 (H25.4 ~ H28.3)	99 (99)	株式会社小松製作所 (更新)
	創発物性科学	H26.4 ~ H30.3 (H22.4 ~ H26.3)	240 (230.4)	独立行政法人理化学研究所 (更新)
	省エネルギー情報処理のための次世代ナノ・マイクロデバイスとシステム	H24.4 ~ H32.3	240	日本アイ・ピー・エム株式会社
	将来航空推進システム技術創成	H28.4 ~ H31.3 (H24.12 ~ H28.3)	97.2 (100)	株式会社 IHI (更新)
	復興デザイン研究体講座	H26.4 ~ H29.3	90	復建調査設計株式会社 アジア航測株式会社
	次世代社会システムのための社会技術の創成	H26.4 ~ H29.3	60	株式会社 日本総合研究所
	ガラスの先端技術の創出	H27.4 ~ H30.3	105	旭硝子株式会社
	革新的ナノ無機材料の創製	H27.4 ~ H30.3	80	株式会社日本触媒
	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
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	H27.4 ~ H30.3	90	昭和電工株式会社 東京理化学機株式会社 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 順動H ₂ O貼化学研究所 富士フイルム株式会社
古杭				

(平成28年3月末までの累計)

特許



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	30	2,858
新学術領域研究	298	4,291
基盤研究(S)	92	3,555
基盤研究(A)	308	3,051
基盤研究(B)	564	2,650
基盤研究(C)	781	1,177
挑戦的萌芽研究	549	930
若手研究(A)	174	1,190
若手研究(B)	716	1,048
研究活動スタート支援	139	188
奨励研究	30	15
特別研究促進費	0	12
研究成果公開促進費	22	51
特別研究員奨励費	1,434	1,432
国際活動支援班	11	128
合計	5,148	22,576

(平成27年度)

備考 印は間接経費を含めた金額である。

特別研究促進費は他機関からの分担金受入のみ該当。

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き、挑戦的で高い目標設定を掲げた芽生え期の研究

若手研究.....(A)(B)39歳以下の研究者が1人で行う研究

研究活動スタート支援...研究機関に採用されたばかりの研究者や育児休業等から復帰する研究者等が1人で行う研究

奨励研究.....教育・研究機関の職員、企業の職員又はこれら以外の者で科学研究を行っている者が1人で行う研究

特別研究促進費.....緊急かつ重要な研究課題の助成

研究成果公開促進費.....研究成果の公開発表、重要な学術研究の成果の発信及び、データベースの作成・公開について助成する

特別研究員奨励費.....日本学術振興会特別研究員(外国人特別研究員を含む)が行う研究の助成

国際活動支援班.....新学術領域研究における国際活動への支援

外部資金受入

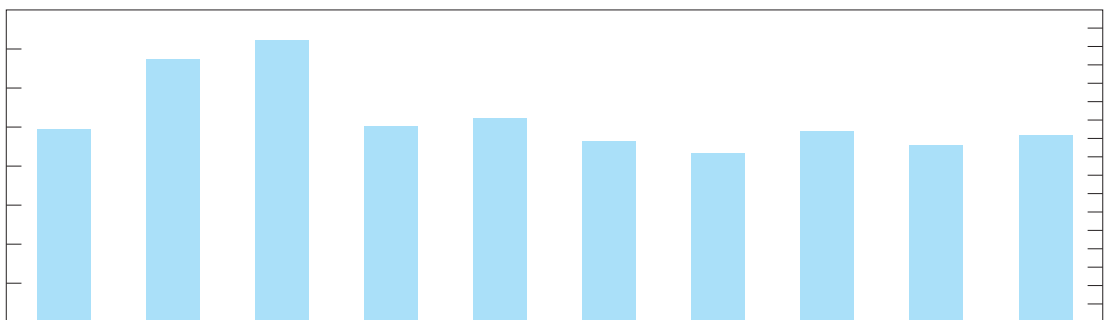
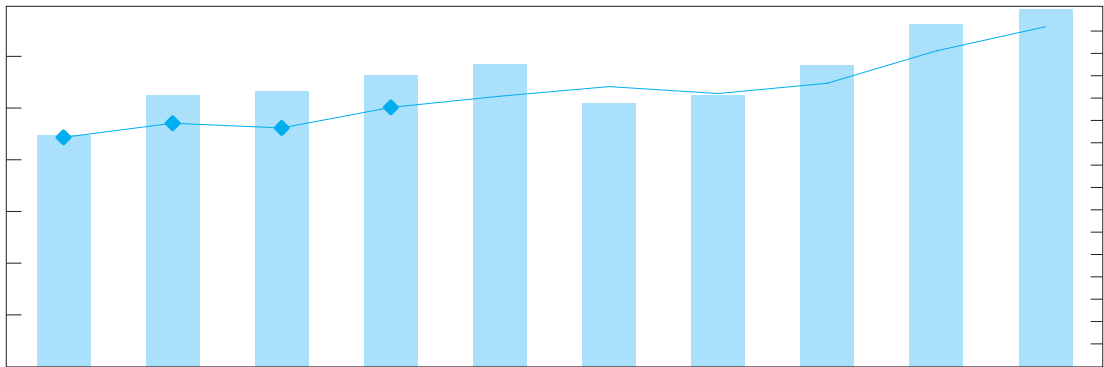
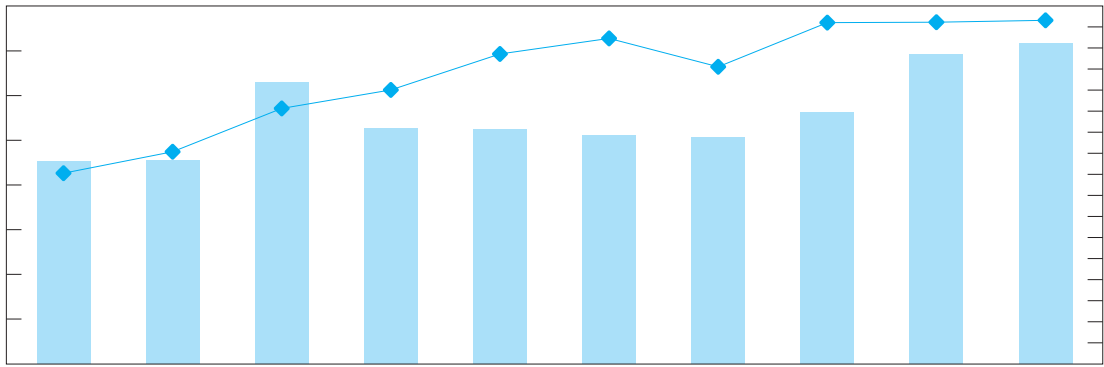
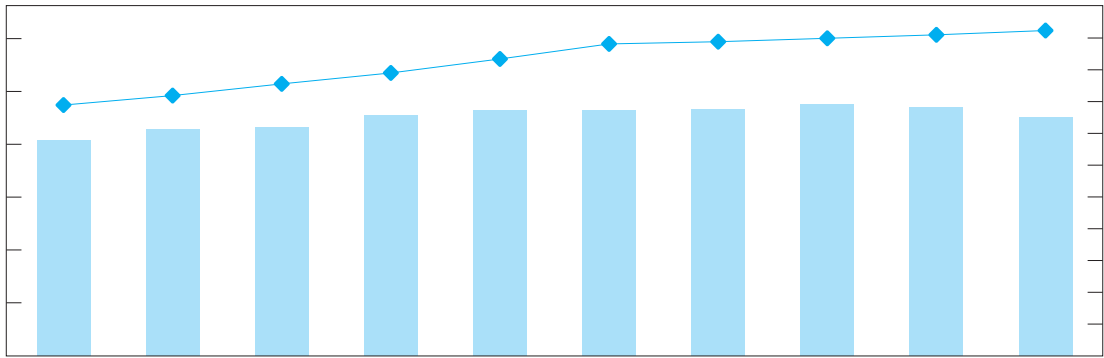
区分	件数	受入額(百万円)	備考
民間等との共同研究	1,633	7,180	
受託研究	国・競争的資金	738	17,953
	国・競争的資金以外	574	15,893
	国以外からの受託	207	729
	小計	1,519	34,575
寄附金	14,722	9,594	
合計	17,874	51,349	

(平成27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



教育学部附属中等教育学校入学定員・在学者数等



202.9 文

空

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 41年以前	40～46	47～51	52～56	57～61	62～平成3年	4～8	9～13	14～18	19～23	24～
東京大学保有面積 万㎡(%)	40.3 (23.9)	8.3 (4.9)	6.6 (3.9)	3.8 (2.2)	5.9 (3.5)	6.6 (3.9)	13.7 (8.1)	27.5 (16.3)	29.6 (17.5)	10.0 (5.9)	16.6 (9.8)
建築年代	昭和 40年以前	41～45	46～50	51～55	56～60	61～平成2年	平成3年～7	8～12	13～17	18～22	23～27
国立大学法人等 保有面積 万㎡[%]	233.6 [9.1]	314.6 [12.2]	202.9 文								

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	793,517
	附属図書館	〒113-0033 03 (5841) 2603		
	法学政治学研究科・法学部	〒113-0033 03 (5841) 3103		
	医学系研究科・医学部	〒113-0033 03 (5841) 3303		
	医学部附属病院	〒113-8655 03 (3815) 5411		
	工学系研究科・工学部	〒113-8656 03 (5841) 6009		
	人文社会系研究科・文学部	〒113-0033 03 (5841) 3705		
	理学系研究科・理学部	〒113-0033 03 (5841) 4005		
	経済学研究科・経済学部	〒113-0033 03 (5841) 5543		
	教育学研究科・教育学部	〒113-0033 03 (5841) 3904		
	薬学系研究科・薬学部	〒113-0033 03 (5841) 4702		
	情報理工学系研究科	〒113-8656 03 (5841) 6009		
	情報学環・学際情報学府	〒113-0033 03 (5841) 5938		
	公共政策学連携研究部・教育部	〒113-0033 03 (5841) 3103		
	東洋文化研究所	〒113-0033 03 (5841) 5833		
	社会科学研究所	〒113-0033 03 (5841) 4904		
	史料編纂所	〒113-0033 03 (5841) 5997		
	総合研究博物館	〒113-0033 03 (5841) 2802		
	環境安全研究センター	〒113-0033 03 (5841) 2972		
	国際センター本郷オフィス	〒113-0033 03 (5841) 2564		
	国際センター USTEPオフィス	〒113-0033 03 (5841) 3053		
	日本語教育センター	〒113-0033 03 (5841) 2564		
	大学総合教育研究センター	〒113-0033 03 (5841) 2390		
保健・健康推進本部(本郷保健センター)	〒113-0033 03 (5841) 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			
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			
	分子細胞生物学研究所	〒113-0032 03 (5841) 7802			
	生物生産工学研究センター	〒113-8657 03 (5841) 5276			
	アジア生物資源環境研究センター	〒113-8657 03 (5841) 1943			
小石川地区	理学系研究科附属植物園	〒112-0001 03 (3814) 0294 03 (3814) 0138(音声ガイダンス)	文京区白山3-7-1	160,787	3,603
	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			
	国際センター駒場オフィス	〒153-8902 03 (5465) 8212			
	生産技術研究所	〒153-8505 03 (5452) 6008	目黒区駒場4-6-1	97,710	123,453
	先端科学技術研究センター	〒153-8904 03 (5452) 5462	目黒区駒場4-6-29		
	インターナショナルロジック 駒場ロジック別館)	〒153-0041 03 (3485) 1980	目黒区駒場4-5-29		
インターナショナルロジック (駒場ロジック本館・A・B・C・D棟)	〒153-0041 03 (3466) 4035				
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
白金キャンパス	医学研究所 同 附属病院	〒108-8639 03 (3443) 8111	港区白金台4-6-1	68,906	83,285
	インターナショナルロジック(白金台ロジック)	〒108-0071 03 (3473) 5336	港区白金台4-6-41		
田無地区	農学生命科学研究科附属生態調和農学機構	〒188-0002 042 (463) 3732	西東京市緑町1-1-1	215,830	5,515
	農学生命科学研究科附属演習林田無演習林	〒188-0002 042 (461) 1528	西東京市緑町1-1-8	90,524	722
三鷹地区	理学系研究科附属天文学教育研究センター	〒181-0015 0422 (34) 5021	三鷹市大沢2-21-1	32,380	2,353
	三鷹国際学生宿舎	〒181-0004 0422 (43) 4961	三鷹市新川6-22-20	29,438	12,919
	三鷹馬場	〒181-0015 0422 (31) 0838	三鷹市大沢2-20-2	5,444	288
その他(都内)	豊島国際学生宿舎	〒170-0001 03 (3915) 3652	豊島区西巣鴨2-31-7	7,802	4,995
	追分インターナショナルハウス	〒113-0023 03 (3830) 8961	文京区向丘1-12-8	1,576	6,697
	その他			(借入14,220) 45,273	(借入1,823) 17,093

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 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 9-61 227,156,188	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 44,698	(借入2,167) 3,213
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 3,303	(借入26,621) 12,971
	工学系研究科附属柿岡教育研究施設	〒315-0116 0299 (43) 1221	石岡市柿岡414 471,931	374
	農学生命科学研究科附属牧場	〒319-0206 0299 (45) 2606	笠間市安居3145 364,882	7,635
	農学生命科学研究科附属 放射線育種場共同利用施設	〒319-2293 0295 (52) 1286	常陸大宮市上村田2425 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91)	
栃木県	理学系研究科附属植物園日光分園	〒321-1435 0288 (54) 0206	日光市花石町1842 (借入11) 106,980	930
群馬県	数理科学研究科玉原国際セミナーハウス	〒378-0071 0278 (23) 9836	沼田市上発知町玉原高原 (借入23,276)	1,397
埼玉県	農学生命科学研究科附属演習林 秩父演習林	〒368-0034 0494 (22) 0272	秩父市日野田町1-1-49 58,117,472	(借入6,221) 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5-1-5 327,291	162,164
	宇宙線研究所	〒277-8582 04 (7136) 3103		
	物性研究所	〒277-8581 04 (7136) 3207		
	大気海洋研究所	〒277-8564 04 (7136) 6006		
	人工物工学研究センター	〒277-8568 04 (7136) 4240		
	空間情報科学研究センター	〒277-8568 04 (7136) 4291		
	情報基盤センター	〒277-8589 04 (7136) 6703		
	カブリ数物連携宇宙研究機構	〒277-8583 04 (7136) 4940		
	柏図書館	〒277-8584 04 (7136) 4220		
	環境安全研究センター (柏支所)	〒277-8581 04 (7136) 4200		

