

3 施設・設備の整備状況、経費

区 分		内 容				備 考		
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計	(例) 校舎敷地と別地 (徒歩〇分)		
	校舎敷地	165,280.28㎡ (165,280.28㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	165,280.28㎡ (165,280.28㎡)			
	運動場用地	33,537.80㎡ (33,537.80㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	33,537.80㎡ (33,537.80㎡)			
	小 計	198,818.08㎡ (198,818.08㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	198,818.08㎡ (198,818.08㎡)			
	そ の 他	24,602.96㎡ (24,602.96㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	24,602.96㎡ (24,602.96㎡)			
	合 計	223,421.04㎡ (223,421.04㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	223,421.04㎡ (223,421.04㎡)			
(2) 校 舎		専 用	共 用	共用する他の	計	(例) 〇〇短期大学と共用 校舎面積回収と再計算 に伴い数値変更(25)		
		94992.31㎡ 101,820.64㎡ 94992.31㎡ -(101,820.64㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	94992.31㎡ 101,820.64㎡ 94992.31㎡ -(101,820.64㎡)			
(3) 教 室 等		講 義 室 106室	演 習 室 66室	実験実習室 199室	情報処理学習施設 20室 (補助職員 7人)	語学学習施設 5室 (補助職員 2人)	大学全体	
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称				室 数	(例) 平成27年4月 専任教員1名を新規		
	環境学部 環境創生学科				11			
	環境学部 環境マネジメント学科				12			
	メディア情報学部 社会メディア学科				11			
メディア情報学部 情報システム学科				11	室			
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等の 名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標 本 点	平成27年5月1日現在の 数値に変更修正(27) 学術雑誌の欄は、一般雑 誌を除いた数値に変更修 正(25) 視聴覚資料欄の〔 〕 内、内数は不要の為に削 除(25) 機械・器具欄の点数は、 機械器具の除却が20点発 生の為、変更修正(25) 電子ジャーナルはパッケージ のものの収録雑誌が急増 した為、増加した(26) 機械・器具欄の点数は、 機械器具の取得20点発生 の為、変更修正(26) 電子ジャーナルは購入中 止したパッケージがあるため 減少(27)
	環境学部 メディア情報学 部	101,040 〔18,278〕 (103,279 [18,034]) (100,600 [17,925]) (97,519 [17,709]) (93,440 [17,478])	446 996 207 -[254] (456 [212]) (453 [211]) (446 [207]) (406 [254])	8,613 〔8,501〕 (15,118 [13,655]) (27,690 [26,226]) (8,613 [8,501])	5,300 5,194 5,118 4,969 [480] (4,797 [419])	2,923 2,565 2,523 2,503 (2,523)	(-)	
	計	101,040 〔18,278〕 (103,279 [18,034]) (100,600 [17,925]) (97,519 [17,709]) (93,440 [17,478])	446 996 207 -[254] (456 [212]) (453 [211]) (446 [207]) (406 [254])	8,613 〔8,501〕 (15,118 [13,655]) (27,690 [26,226]) (8,613 [8,501])	5,300 5,194 5,118 4,969 [480] (4,797 [419])	2,923 2,565 2,523 2,503 (2,523)	(-)	
(6) 図 書 館	面 積	閱 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体		
	8,835.55㎡	1,052席997席		560,000冊564,000冊				
(7) 体 育 館	面 積	体育館以外のスポーツ施設の概要				大学全体		
	5,194.94㎡	テニスコート12面、バスケットコート2面、フットサルコート1面						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
	積り及び維持方法の概要	教員1人当り研究費等	650千円	650千円	図書購入費	10,987千円	15,000千円	13,000千円
		共同研究費等	6,300千円	6,300千円	設備購入費	49,055千円	32,600千円	10,000千円
		学生1人当り納付金	第1年次 1,490千円	第2年次 1,220千円	第3年次 1,220千円	第4年次 1,220千円	第5年次 千円	第6年次 千円
学生納付金以外の維持方法の概要		私立大学経常費補助金、資産運用収入、雑収入、等						

- (注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)
- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
 - ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成27年5月1日現在の数値を記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(27)」を「備考」に赤字で記入してください。
 - ・ なお、昨年度の報告において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。

4 既設大学等の状況

大学の名称	東京都市大学								備考	
既設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開設 年度	所在地		
	年	人	年次 人	人		倍				
工学部									平成 26 年度 医用工学科入学定 員変更 45 名→55 名 エネルギー化学科入学 定員変更 65 名→ 70 名 都市工学科入学定 員変更 80 名→85 名	
機械工学科	4	105	—	420	学士(工学)	1.19	S24	東京都 世田谷区玉堤 一丁目 28 番 1 号		
機械システム工学科	4	90	—	360		1.23	H09			
原子力安全工学科	4	30	—	120		1.26	H20			
医用工学科	4	55	—	200		1.20	H19			
電気電子工学科	4	95	—	380		1.26	S24			
エネルギー化学科	4	70	—	270		1.17	H09			
建築学科	4	100	—	400		1.24	S24			
都市工学科	4	85	—	330		1.23	S32			
計		630	—	2,480		1.22				
知識工学部										
情報科学科	4	95	—	370	1.17	H19				
情報通信工学科	4	60	—	230	1.20	H19				
経営システム工学科	4	75	—	280	1.18	H19				
自然科学科	4	25	—	100	1.35	H21				
計		255	—	980	1.20					
環境情報学部									平成 25 年度より 学生募集停止	
環境情報学科	4	—	—	—	学士	—	H09			
情報メディア学科	4	—	—	—	(環境情報学)	—	H14			
計		—	—	—		—				
環境学部									平成 26 年度 環境マネジメント学科 入学定員変更 100 名→70 名	
環境創生学科	4	90	—	270	学士	1.16	H25	神奈川県横浜市 都筑区牛久保西 三丁目 3 番 1 号		
環境マネジメント学科	4	70	—	240	(環境学)	1.21	H25			
計		160	—	510		1.18				
メディア情報学部										
社会メディア学科	4	90	—	270	学士(社会情報学)	1.14	H25			
情報システム学科	4	90	—	270	学士(情報学)	1.26	H25			
計		180	—	540		1.20				
都市生活学部										
都市生活学科	4	150	—	600	学士	1.18	H21	東京都 世田谷区等々力 八丁目 9 番 18 号		
計		150	—	600	(都市生活学)	1.18				
人間科学部										
児童学科	4	100	—	400	学士	1.07	H21			
計		100	—	400	(児童学)	1.07				

大学の名称	東京都市大学								備考
既設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開設 年度	所在地	
	年	人	年次	人		倍			
大学院工学研究科 修士課程									
機械工学専攻	2	36	—	72		0.66	S41	東京都 世田谷区玉堤 一丁目28番1号	※共同原子力専攻を修了した者には「修士(理学)」の学位を授与する場合がある
機械システム工学専攻	2	24	—	48		1.16	S41		
電気電子工学専攻	2	30	—	60		0.91	H21		
生体医工学専攻	2	20	—	40		1.07	H21		
情報工学専攻	2	38	—	76	修士(工学)	1.03	H21		
建築学専攻	2	30	—	60		1.06	S41		
都市工学専攻	2	24	—	48		0.70	S41		
システム情報工学専攻	2	28	—	56		0.65	H18		
エネルギー化学専攻	2	16	—	32		1.31	S56		
共同原子力専攻	2	15	—	30	※修士(理学)	1.33	H22		
計		261	—	522		0.95			
大学院工学研究科 博士後期課程									
機械工学専攻	3	5	—	15		0.06	S43	東京都 世田谷区玉堤 一丁目28番1号	※共同原子力専攻を修了した者には「博士(理学)」の学位を授与する場合がある
機械システム工学専攻	3	6	—	18		0.10	S43		
電気電子工学専攻	3	2	—	6		0.33	H21		
生体医工学専攻	3	1	—	3		0.00	H21		
情報工学専攻	3	2	—	6	博士(工学)	0.33	H21		
建築学専攻	3	5	—	15		0.20	S43		
都市工学専攻	3	6	—	18		0.05	S43		
システム情報工学専攻	3	2	—	6		0.16	H18		
エネルギー化学専攻	3	3	—	9		0.00	H22		
共同原子力専攻	3	4	—	12	※博士(理学)	0.00	H22		
計		36	—	108		0.10			
大学院環境情報学研究科 修士課程									
環境情報学専攻	2	20	—	40	修士 (環境情報学)	0.50	H13	神奈川県横浜市 都筑区牛久保西 三丁目3番1号 東京都 世田谷区等々力 八丁目9番18号	
都市生活学専攻	2	6	—	12	修士 (都市生活学)	0.74	H25		
大学院環境情報学研究科 博士後期課程									
環境情報学専攻	3	2	—	6	博士 (環境情報学)	0.66	H17	神奈川県横浜市 都筑区牛久保西 三丁目3番1号	

(注)・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部、学科)、大学院(専攻)及び短期大学(学科)(AC対象学部等含む)について、それぞれの学校種ごとに、平成27年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。

・学部の学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。

※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。

※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。

・専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。

・AC対象学部等についても必ず記入してください。

・「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。

・学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「—」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。