

# 基本計画書

基本計画								
事項	記入欄						備考	
計画の区分	研究科の専攻の設置							
フリガナ設置者	ガッコウホウジン ゴトウイクエイカイ 学校法人 五島育英会							
フリガナ大学の名称	トウキョウトシダイガクダイガクイン 東京都市大学大学院 (Tokyo City University Graduate Division)							
大学本部の位置	東京都世田谷区玉堤1丁目28番1号							
大学の目的	工学並びに環境情報学に関する学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥をきわめて文化の進展に寄与することを目的とする。							
新設学部等の目的	環境と情報に関わる科学や人と技術の関係を研究し、都市化の進む我が国の課題と対策を探求するとともに、社会における実践・研究・教育に携われる人材を養成することを目的とする。							
新設学部等の概要	新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設時期及び開設年次	所在地
	環境情報学研究科 [Graduate school of Environmental and Information studies] 都市生活学専攻 [Master of Urban Life Studies Course]	年	人	年次人	人	修士 (都市生活学)	年 月 第 年次	東京都世田谷区等々力8-9-18
	計	2	6	-	12			【基礎となる学部】 都市生活学部 都市生活学科
同一設置者内における変更状況 (定員の移行, 名称の変更等)	<p>○東京都市大学</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・工学部の学科名称変更 生体医工学科 → 医用工学科 (平成24年4月届出済)</li> <li>・知識工学部の一部学科の入学定員変更と名称変更 情報科学科 85名 → 95名 (10名) 情報ネットワーク工学科 55名 → 情報通信工学科 55名 経営システム工学科 60名 → 70名 (10名) (平成24年5月届出済)</li> <li>・環境情報学部 環境情報学科 (廃止) (△190名) ※平成25年4月学生募集停止</li> <li>・環境情報学部 情報メディア学科 (廃止) (△200名) ※平成25年4月学生募集停止</li> <li>・環境学部 環境創生学科 (新設) (90名) (平成24年5月届出済)</li> <li>・環境学部 環境マネジメント学科 (新設) (100名) (平成24年5月届出済)</li> <li>・メディア情報学部 社会メディア学科 (新設) (90名) (平成24年5月届出済)</li> <li>・メディア情報学部 情報システム学科 (新設) (90名) (平成24年5月届出済)</li> </ul> <p>○東京都市大学大学院</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・工学研究科の一部専攻博士前期課程の入学定員変更 電気電子工学専攻 20名 → 30名 (10名) 生体医工学専攻 10名 → 20名 (10名) 情報工学専攻 30名 → 38名 (8名) 建築学専攻 24名 → 30名 (6名) システム情報工学専攻 24名 → 28名 (4名) エネルギー化学専攻 10名 → 16名 (6名) (平成24年4月届出済)</li> </ul>							

教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数				
		講義	演習	実習	計					
	環境情報学研究科 都市生活学専攻	16科目	7科目	0科目	23科目	30単位				
教員	学部等の名称		専任教員等					兼任 教員		
			教授	准教授	講師	助教	計		助手	
新設分	環境情報学研究科 博士前期課程 都市生活学専攻		10 (10)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	3 (3)	
	計		10 (10)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	3 (3)	
既組	工学研究科 博士前期課程 機械工学専攻		5 (5)	6 (6)	2 (2)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	0 (0)	
	機械システム工学専攻		8 (8)	2 (2)	2 (2)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	1 (1)	
	電気電子工学専攻		8 (8)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	4 (4)	
	生体医工学専攻		6 (6)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	2 (2)	
	情報工学専攻		8 (8)	5 (5)	5 (5)	0 (0)	18 (18)	0 (0)	0 (0)	
	建築学専攻		13 (13)	2 (2)	2 (2)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	12 (12)	
	都市工学専攻		9 (9)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	1 (1)	
	システム情報工学専攻		5 (5)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	4 (4)	
	エネルギー化学専攻		7 (7)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	5 (5)	
	共同原子力専攻		8 (8)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	6 (6)	
	各専攻共通		7 (7)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	6 (6)	
	設	工学研究科 博士後期課程 機械工学専攻		5 (5)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	0 (0)
機械システム工学専攻		8 (8)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	0 (0)		
電気電子工学専攻		8 (8)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	0 (0)		
生体医工学専攻		6 (6)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	0 (0)		
情報工学専攻		8 (8)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	0 (0)		
建築学専攻		12 (12)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	0 (0)		
都市工学専攻		9 (9)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	0 (0)		
システム情報工学専攻		5 (5)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	0 (0)		
エネルギー化学専攻		7 (7)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	0 (0)		
共同原子力専攻		6 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (6)	0 (0)	0 (0)		
概分		工学研究科 博士前期課程 計		84 (84)	39 (39)	13 (13)	0 (0)	136 (136)	0 (0)	41 (41)
		工学研究科 博士後期課程 計		74 (74)	23 (23)	0 (0)	0 (0)	97 (97)	0 (0)	0 (0)
	環境情報学研究科 博士前期課程 環境情報学専攻		24 (26)	15 (15)	0 (0)	0 (0)	39 (41)	0 (0)	2 (0)	
	環境情報学研究科 博士後期課程 環境情報学専攻		7 (9)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	8 (10)	0 (0)	0 (0)	
	博士前期課程 合計		108 (110)	54 (54)	13 (13)	0 (0)	175 (177)	0 (0)	43 (41)	
	博士後期課程 合計		81 (83)	24 (24)	0 (0)	0 (0)	105 (107)	0 (0)	0 (0)	

早稲田大学との共同専攻。  
早稲田大学では  
[教授4(4)][准教授0(0)]  
[講師0(0)][助教0(0)]

早稲田大学との共同専攻。  
早稲田大学では  
[教授4(4)][准教授0(0)]  
[講師0(0)][助教0(0)]

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計					
	事 務 職 員		136 (136)	43 (43)	179 (179)					
	技 術 職 員		38 (38)	0 (0)	38 (38)					
	図 書 館 専 門 職 員		12 (12)	7 (7)	19 (19)					
	そ の 他 の 職 員		0 (0)	0 (0)	0 (0)					
	計		186 (186)	50 (50)	236 (236)					
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計					
	校 舎 敷 地	165,280.28 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	165,280.28 m <sup>2</sup>	大学全体				
	運 動 場 用 地	33,537.80 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	33,537.80 m <sup>2</sup>					
	小 計	198,818.08 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	198,818.08 m <sup>2</sup>					
	そ の 他	24,602.96 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	24,602.96 m <sup>2</sup>					
	合 計	223,421.04 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	0.00 m <sup>2</sup>	223,421.04 m <sup>2</sup>					
校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計					
		101,820.64 m <sup>2</sup> (101,820.64 m <sup>2</sup> )	0.00 m <sup>2</sup> (0.00 m <sup>2</sup> )	0.00 m <sup>2</sup> (0.00 m <sup>2</sup> )	101,820.64 m <sup>2</sup> (101,820.64 m <sup>2</sup> )	大学全体				
教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体				
	106室	66室	199室	20室 (補助職員7人)	5室 (補助職員2人)					
専任教員研究室		新設学部等の名称		室 数						
		環境情報学研究科 都市生活学専攻		20 室						
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			
	環境情報学研究科 都市生活学専攻	141,700 [15,680] (140,232 [15,557])	160 [30] (151 [24])	20,458 [20,396] (20,458 [20,396])	480 (457)	1,530 (1,530)	0 (0)			
	計	141,700 [15,680] (140,232 [15,557])	160 [30] (151 [24])	20,458 [20,396] (20,458 [20,396])	480 (457)	1,530 (1,530)	0 (0)			
図書館	面積		閲覧座席数		収 納 可 能 冊 数		大学全体			
	8,835.55 m <sup>2</sup>		997席		564,000冊					
体育館	面積		体育館以外のスポーツ施設の概要				大学全体			
	4,773.11 m <sup>2</sup>		世田谷C：テニスコート6面、総合グラウンド 横浜C：テニスコート3面、バスケットコート2面 フットサルコート 等々力C：テニスコート3面							
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	経 費 の 見 積 り	区 分	開設前年度	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	図書費には電子ジャーナル・データベースの整備費（運用コスト含む）を含む。
		教員1人当り研究費等		400千円	400千円	—	—	—	—	
		共同研究費等		6,000千円	6,000千円	—	—	—	—	
		図書購入費	11,400千円	11,000千円	11,000千円	—	—	—	—	
		設備購入費	3,000千円	3,000千円	3,000千円	—	—	—	—	
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次			
	1,370千円	1,100千円	—	—	—	—				
学生納付金以外の維持方法の概要			手数料、寄付金、補助金、資産運用収入及びその他の収入							

大学等の名称	東京都市大学								所在地	
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度			
既設大学等の状況	工学部	年	人	年次人	人		倍		東京都世田谷区 玉堤一丁目28番1号	
	機械工学科	4	105	—	420		1.25	S24		
	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		1.50	H20		
	生体医工学科	4	45	—	165		1.24	H19		
	電気電子工学科	4	95	—	350		1.25	S24		
	エネルギー化学科	4	65	—	260		1.27	H09		
	建築学科	4	100	—	400	学士（工学）	1.26	S24		
	都市工学科	4	80	—	305		1.27	S32		
	計		610	—	2,380		1.26			
	知識工学部									
	情報科学科	4	85	—	340		1.22	H19		
	情報ネットワーク工学科	4	55	—	220		1.24	H19		
	応用情報工学科	4	60	—	240		1.29	H19		
	自然科学科	4	25	—	100		1.31	H21		
	計		225	—	900		1.25			
	大学院工学研究科									
	機械工学専攻(博士前期課程)	2	36	—	72		0.77	S41		
	機械システム工学専攻(Ⅱ)	2	24	—	48		1.14	S41		
	電気電子工学専攻(Ⅱ)	2	20	—	40		2.22	H21		
	生体医工学専攻(Ⅱ)	2	10	—	20		2.70	H21		
	情報工学専攻(Ⅱ)	2	30	—	60	修士（工学）	1.48	H21		
	建築学専攻(Ⅱ)	2	24	—	48		1.91	S41		
	都市工学専攻(Ⅱ)	2	24	—	48		0.76	S41		
	システム情報工学専攻(Ⅱ)	2	24	—	48		1.49	H18		
	エネルギー化学専攻(Ⅱ)	2	10	—	20		1.85	S56		
	共同原子力専攻(Ⅱ)	2	15	—	30		1.13	H22		
計		217	—	434		1.41				
機械工学専攻(博士後期課程)	3	5	—	15		0.00	S43			
機械システム工学専攻(Ⅱ)	3	6	—	18		0.22	S43			
電気電子工学専攻(Ⅱ)	3	2	—	6		0.00	H21			
生体医工学専攻(Ⅱ)	3	1	—	3		0.66	H21			
情報工学専攻(Ⅱ)	3	2	—	6		0.16	H21			
建築学専攻(Ⅱ)	3	5	—	15	博士（工学）	0.06	S43			
都市工学専攻(Ⅱ)	3	6	—	18		0.00	S43			
システム情報工学専攻(Ⅱ)	3	2	—	6		0.83	H18			
エネルギー化学専攻(Ⅱ)	3	3	—	9		0.55	H22			
共同原子力専攻(Ⅱ)	3	4	—	12		0.00	H22			
計		36	—	108		0.16				
環境情報学部										
環境情報学科	4	190	—	784	学士（環境情報学）	1.21	H09			
情報メディア学科	4	200	—	830		1.20	H14			
計		390	—	1,614		1.21				
大学院環境情報学研究科										
環境情報学専攻(博士前期課程)	2	20	—	40	修士（環境情報学）	1.42	H13			
環境情報学専攻(博士後期課程)	3	2	—	6	博士（環境情報学）	0.50	H17			
都市生活学部										
都市生活学科	4	150	—	600	学士（都市生活学）	1.21	H21			
計		150	—	600		1.21				
人間科学部										
児童学科	4	100	—	400	学士（児童学）	1.07	H21			
計		100	—	400		1.07				
附属施設の概要	総合研究所 東京都世田谷区等々力8-15-1 設置 平成16年4月 情報基盤センター 東京都世田谷区玉堤1-28-1 設置 昭和54年10月 原子力研究所 神奈川県川崎市麻生区王禅寺971 設置 昭和35年4月									