

5. 学生数等

(1) 学部学生数 (2023.5.1現在) (単位：人)

学科等	定員	学生数			研究生			進入学者数			
		男	女	計	男	女	計				
社会基盤学科	80	91	16	107				(1)	[1]	52	
建築学科	120	85	37	122	1		1	<1>		56	
都市工学科	100	81	38	119	1		1	(1)		53	
機械系		267	16	283				(1)		134	
機械工学科	170				1	1					
機械情報工学科	80				2	2					
航空宇宙工学科	104	103	10	113						54	
精密工学科	90	85	13	98						46	
電子・情報系		264	13	277				(5)		132	
電子情報工学科	80										
電気電子工学科	150										
物理工学科	100	109	7	116				(2)		54	
計数工学科	110	128	8	136				(2)		63	
マテリアル工学科	150	143	13	156				(1)		77	
応用化学科	110	106	8	114	1	1	2			52	
化学システム工学科	100	88	13	101		1	1			46	
化学生命工学科	100	77	26	103						52	
システム創成学科	232	256	35	291				(6)	<2>	133	
計	1,876	1,883	253	2,136	6	2	8	(19)	<3>	[1]	1,004

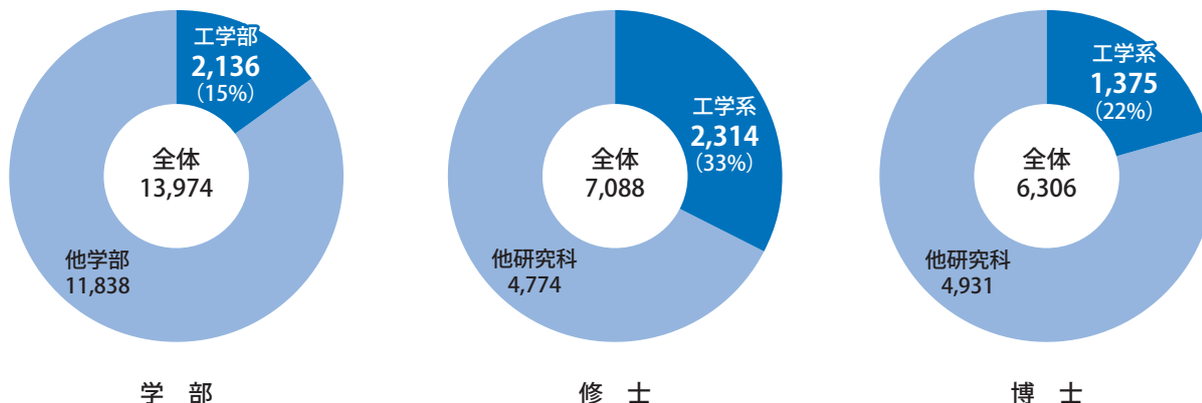
※ 収容定員欄は、学部通則第1条第2項別表の数値のうち、学部後期課程分を示してある（年次進行）

※ 進入学者数について、（ ）は編入学、< >は学士入学及び再入学、[]は転学部及び転学科で内数

(2) 大学院工学系研究科学生数 (2023.5.1現在) (単位：人)

専攻	修士課程				博士課程				専門職学位課程				大学院 外国人研究生			大学院研究生			入学者数		
	収容定員	男	女	計	収容定員	男	女	計	収容定員	男	女	計	男	女	計	男	女	計	修士	博士	専門職
社会基盤学専攻	104	159	39	198	72	82	24	106											69	13	
建築学専攻	74	121	70	191	48	87	33	120					10	7	17				82	16	
都市工学専攻	74	114	62	176	33	41	28	69					2	4	6				39	2	
機械工学専攻	104	214	19	233	75	129	23	152					5	1	6				86	16	
精密工学専攻	54	94	11	105	36	46	8	54					2		2	2	2	2	35	6	
システム創成学専攻	90	166	14	180	57	57	10	67					4	2	6				80	11	
航空宇宙工学専攻	74	116	9	125	54	55	7	62					2	1	3	1	1	1	63	8	
電気系工学専攻	140	252	35	287	96	129	11	140					5	1	6	1	1	1	104	26	
物理工学専攻	84	107	1	108	57	80	3	83					1		1				46	21	
マテリアル工学専攻	90	125	14	139	60	38	11	49					1	2	3				51	5	
応用化学専攻	66	109	20	129	39	40	6	46					1		1				59	16	
化学システム工学専攻	56	87	19	106	39	33	11	44						1	1				44	11	
化学生命工学専攻	64	76	32	108	39	76	21	97											48	31	
先端学際工学専攻					138	85	30	115						1	1					25	
原子力国際専攻	44	55	5	60	33	36	6	42					5		5				20	2	
バイオエンジニアリング専攻	58	51	23	74	36	55	19	74					1	2	3				30	8	
技術経営戦略学専攻	35	72	23	95	24	49	6	55					1	1	2				35	5	
原子力専攻									15	9	1	10									10
計	1,211	1,918	396	2,314	936	1,118	257	1,375	15	9	1	10	40	23	63	4	0	4	891	222	10

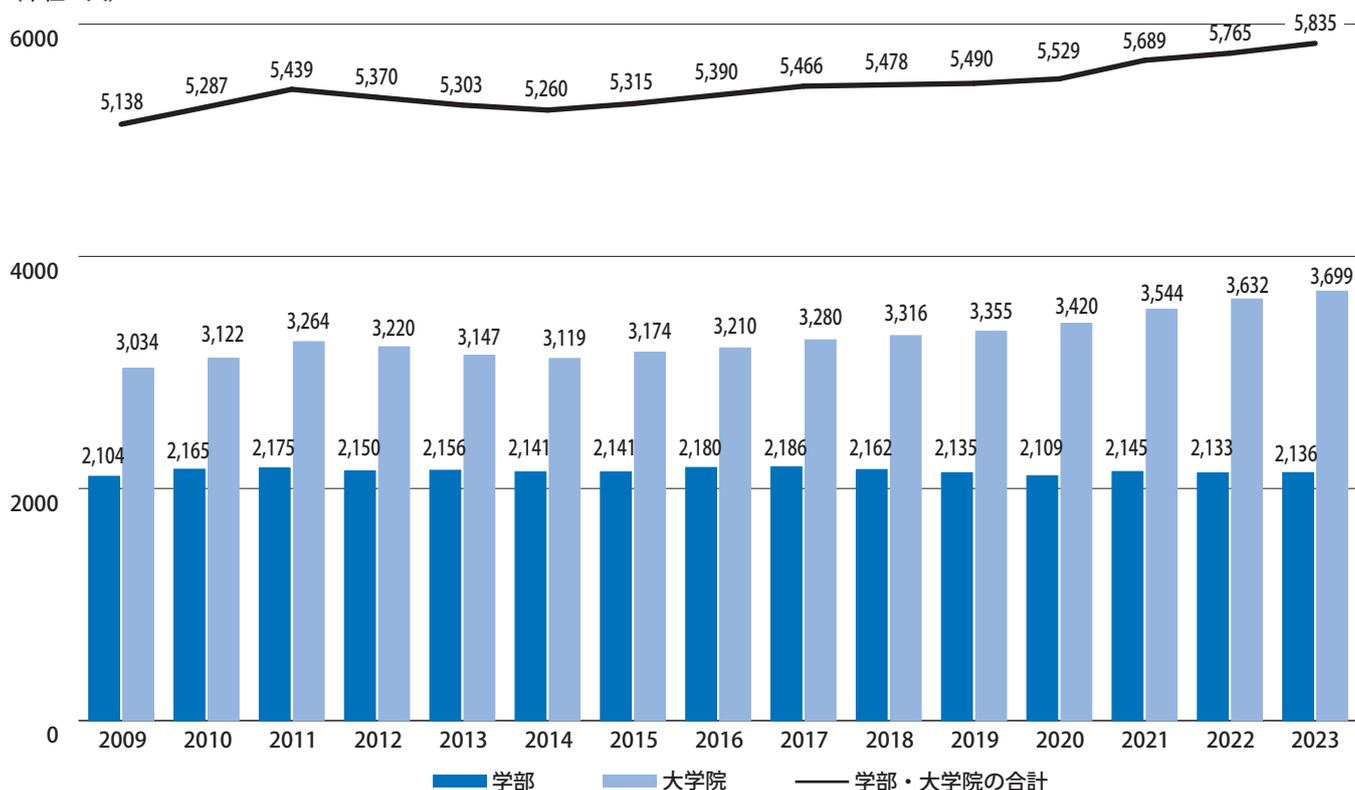
(3) 本学における工学部・工学系研究科の学生数の割合（2023.5.1現在）（単位：人）



(4) 学生数の推移（2023.5.1現在）（単位：人）※専門職学位課程を含む

年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
学部	2,104	2,165	2,175	2,150	2,156	2,141	2,141	2,180	2,186	2,162	2,135	2,109	2,145	2,133	2,136
大学院	3,034	3,122	3,264	3,220	3,147	3,119	3,174	3,210	3,280	3,316	3,355	3,420	3,544	3,632	3,699
学部・大学院の合計	5,138	5,287	5,439	5,370	5,303	5,260	5,315	5,390	5,466	5,478	5,490	5,529	5,689	5,765	5,835

学生数
(単位：人)



(5) 博士学位授与数 (2023.3.31現在) (単位：人)

区分	旧制	新制 (課程博士)		新制 (論文博士)		計	
	累積	2022年度	累積	2022年度	累積	2022年度	累積
工学博士	1,916		2,940		3,202		8,058
博士 (工学)		254	7,823	26	2,931	280	10,754
博士 (学術)		3	138	0	17	3	155

(6) 博士学位授与数の推移 (2023.5.1 現在) (単位：人)

年度	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
課程博士 (工学)	265	269	266	232	241	261	273	252	251	266	254
課程博士 (学術)	5	7	3	7	4	8	2	6	3	3	3
論文博士 (工学)	49	37	35	24	35	35	34	30	21	24	26
論文博士 (学術)	0	0	1	0	0	3	1	1	0	0	0
合計	319	313	305	263	280	307	310	289	275	293	283

(7) 卒業後の進路 (2022.3.31現在) (単位：人)

進路状況		学部	修士	博士	専門職
卒業・修了者		991	1,040	310 (* 41)	12
進学	大学院研究科	655	200	11	
	他学部等への進学	4	1	0	
	専修学校・外国の学校等入学者	5	13	2	
	小計	664	214	13	
就職	農業、林業		2		
	漁業				
	鉱業、採石業、砂利採取業		2	1	
	建設業	4	72	7	
	製造業	8	235	68	2
	電気・ガス・熱供給・水道業	1	12	2	5
	情報通信業	24	108	12	
	運輸業、郵便業	1	17		
	卸売業、小売業	5	17		
	金融業、保険業	18	35	4	
	不動産業、物品賃貸業	4	15		
	学術研究、専門・技術サービス業	4	42	34	
	宿泊業、飲食サービス業				
	生活関連サービス業、娯楽業	2	6	1	
	教育・学習支援業	4		45	
	医療、福祉		1	4	
	複合サービス事業	5	13		
	サービス業	5	28	1	
	公務	8	28	7	
	その他の企業等	20	45	7	
小計	113	678	193	7	
その他		214	148	104	5

* 満期退学者で内数

6. 国際交流

(1) 国際交流協定校（2023.5.1現在）

地域	国名／地域名	大学（機関）名
アジア	インド	* インド工科大学カラグプール（覚書のみ）
		* インド工科大学カンプール校（覚書のみ）
		* インド工科大学デリー校（覚書のみ）
		* インド工科大学ハイデラバード校（覚書のみ）
		* インド工科大学マドラス校（覚書のみ）
		◆*インド工科大学ボンベイ校
		* インド工科大学ルーキー校
		* インド経営大学院バンガロール校
	インドネシア	* バンドン工科大学（覚書のみ）
	カザフスタン	アルファラビ国立大学機械・数学部、生物学部、化学部、物理学部 ナザルバエフ大学工学・デジタルサイエンス学部
	シンガポール	ナンヤン工科大学工学部
	シンガポール・中国	* シンガポール国立大学設計・環境学部／同済大学建築・都市計画学院／清華大学建築学院
	スリランカ	モラツア大学工学部
	タイ	* チュラロンコン大学工学部
		* タマサート大学 国際工学部（SIIT）
		◆*アジア工科大学院 東・東南アジア地球科学計画調整委員会
	ベトナム	* ベトナム国家大学ハノイ校理科大学（覚書のみ）
		フエ大学自然科学部
		ベトナム科学技術院ベトナム国家衛生センター ハノイ工科大学
	マレーシア	ペトロナス工科大学
韓国	韓国科学技術院（KAIST）工科大学・生命科学技術大学	
韓国・中国	◆ 成均館大学 * ソウル国立大学校工科大学・清華大学	
中国	◆ 中国科学技術大学	
	◆ 清華大学	
	◆ 浙江大學	
	中南大学	
	重慶大学	
	* 西安交通大学	
	* 大連理工大学	
	天津大学	
	* 同済大学大学院	
	東南大学	
	北京化工大学	
	* 北京交通大学	
	華北電力大学	
	* 香港理工大学建設・環境学部	
	華南理工大学機械・汽車工程学院	
台湾	台北科学技術大学設計大学・工学部	
	国立成功大学電気情報工学部	
	工業技術研究院	
	国立清華大学科技管理学院	
	* 国立台湾大学工学院（覚書のみ）	
	台湾亜州大学	
	中原大学工学部	
	国家実験研究院	
* 国立中山大學理学院・工学院		
ミャンマー	ヤンゴン工科大学	
オセアニア	オーストラリア	* ロイヤルメルボルン工科大学 ◆ 南オーストラリア大学
	ニュージーランド	* キーランズランド工科大学理工学部 * カンタベリー大学工学部
中近東	アラブ首長国連邦	カリファ科学技術研究大学工学部 高等技術大学 アラブ首長国連邦大学 アブダビ大学工学部
	サウジアラビア	アブドラ国王科学技術大学（KAUST）
	トルコ	* 中東工科大学工学部 ◆*イスタンブール工科大学
中南米	コロンビア	南米コロンビア6大学（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、ラサル大学建築学部、ボンチフィチア・ポリバリアナ大学建築学部、アンティオキア大学工学部）
	ブラジル	◆ サン・パウロ大学 ◆ ペルナンブコ州立大学
北米	アメリカ合衆国	* マサチューセッツ工科大学
		ワシントン大学工学部（シアトル）
		クレムソン大学
		◆ ライス大学 * カリフォルニア大学（覚書のみ）

地域	国名/地域名	大学(機関)名		
北米	アメリカ合衆国	南カリフォルニア大学 エリ・エディス ブロード再生医療・幹細胞研究センター		
		ハーバード大学歯学部 マサチューセッツ総合病院		
	カナダ	◆ トロント大学 * マクマスター大学		
ヨーロッパ	イギリス	◆ エセックス大学 ダーラム大学ビジネススクール・地理学科 カーディフ大学工学部 ケンブリッジ大学工学部 国立海洋センター		
		イタリア	◆*トリノ工科大学 * ミラノ工科大学 * 聖アンナ大学院大学バイオロボティクス研究所 * トレント大学(覚書のみ)	
			オーストリア	* ウイーン工科大学 * グラーツ工科大学
				オランダ
	スイス	◆*スイス連邦工科大学ローザンヌ (EPFL) * チャルマーズ工科大学		
	スウェーデン	◆ ルンド大学 * ルレオー工科大学 * リンシェピン大学理工学部 スウェーデン・イノベーションシステム庁 (VINNOVA) * スウェーデン王立工科大学 (KTH)		
		スペイン	* マドリッド工科大学建築学部 * バレンシア工科大学	
			デンマーク	* デンマーク工科大学 * ミュンヘン工科大学
		ドイツ	◆*シュツットガルト大学 * カールスルーエ大学 フライブルグ大学マイクロシステム工学科 フライブルグ大学生物学部 * ダルムシュタット工科大学 * フリードリッヒ・アレキサンダー大学エアランゲン・ニュルンベルグ工学部 * アーヘン工科大学数学部、コンピューターサイエンス及び自然科学部、建築学部、土木学部、機械工学部、資源及びマテリアル工学部、電気及び情報学部 * ウルム大学 * ワイマール・バウハウス大学土木工学部 * ブランデンブルク工科大学 * ブラウンシュバイク工科大学 機械工具・生産技術研究所 * ブラウンシュバイク工科大学自動車産業・産業生産研究所 ◆ ルール大学ボーフム * ルール大学ボーフム機械工学部	
	ノルウェー		◆*ノルウェー工科大学自然科学大学 (NTNU)	
	フィンランド		* アールト大学化学工学部、電気工学部、工学部、理学部 ◆ オウル大学	
			フランス	◆ エコールポリテクニク * サントラル・スープレック-パリ・サクレー大学 * エコール・アトランティック(旧エコール・デ・ミン・ド・ナント) * フランス国立応用科学院リヨン校 (INSA Lyon) * ソルボンヌ大学(旧パリ第6大学(ピエール・エ・マリー・キュリー)) * エコール・デ・ボン・パリテク (ENPC) * エコール・ミン・パリ * 航空宇宙高等学院 (ISAE) * エコール・セントラル・リヨン * 国立民間航空大学校 (ENAC) 国立パリ建築大学ラピレット校 * トロワ工科大学 * サヴォア・モンブラン大学 * パリ・サクレー高等師範学校 * コンピエーニュ工科大学 * パリ・スッド大学(パリ第11大学) * ボルドー大学 ギュスターヴ・エッフェル大学
	ポーランド			国立原子核研究センター (NCNR)
	ルーマニア			トランシルバニア大学 ピテシュティ大学 経済学・法学研究科、機械工学研究科、電子工学研究科
				ロシア
	EU(フランス・ベルギー・ポルトガル・ドイツ・ブルガリア)			* AUSMIP(国立パリ建築大学ラピレット校、ルーバン大学建築学部、リスボン工科大学建築学部、ミュンヘン工科大学、ソフィア建築・土木・測地学大学)

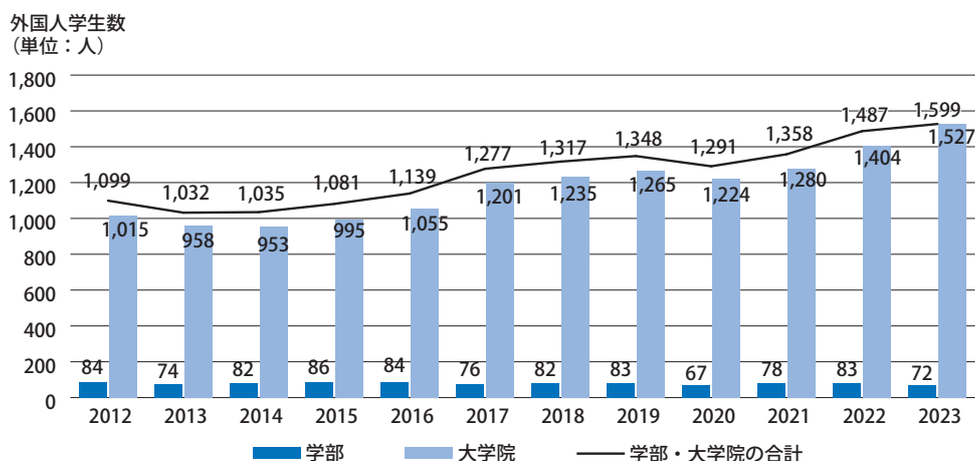
39ヶ国/地域 134件

※ *は単位互換および相互授業料不徴収、◆は全学協定 工学系研究科が担当している全学協定および部局協定を掲載
その他全学的な協定締結状況については下記国際本部HP参照 <http://dir.u-tokyo.ac.jp/SysKyotei/01/?module=User&clear=1>

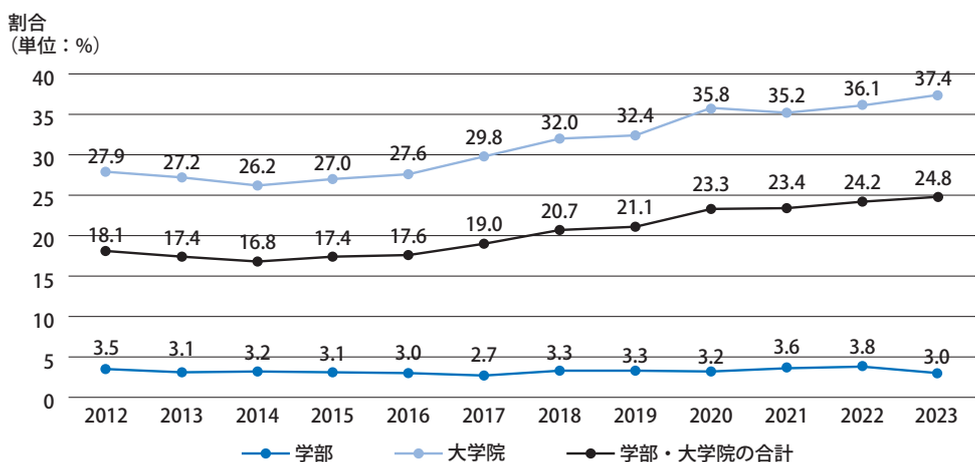
(2) 外国人学生数 (2023.5.1現在) (単位：人)

学科・専攻	学部学生			学部研究生			学部聴講生			学部特別聴講学生			学部計	修士課程			博士課程			大学院外国人研究生			大学院特別研究生			大学院特別聴講学生			大学院研究生			大学院計	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	男	女	計						
社会基盤学	1		1										1	52	18	70	60	21	81				3	2	5	4	1	5			161	162					
建築学	1	2	3										3	19	31	50	45	21	66	10	7	17	1	1	2	5	7	12			147	150					
都市工学		1	1										1	15	17	32	11	19	30	2	4	6			1	1		1	1			70	71				
機械工学	5		5						5		5	10	59	9	68	84	19	103	5	1	6	4	1	5	5		5					187	197				
機械情報工学	2	1	3									3																						3			
精密工学	3		3									3	27	5	32	17	7	24	2		2			1	1				2	2	61	64					
システム創成学	11		11									11	41	11	52	33	8	41	4	2	6	6	2	8		1	1					108	119				
航空宇宙工学	1		1						1		1	2	8	1	9	17	4	21	2	1	3	2		2	3		3					38	40				
電気系												106	21	127	83	9	92	5	1	6	1	1	2	4	1	5						232	232				
電子情報工学	7		7									7																						7			
電気電子工学	5		5									5																						5			
電子・情報系																																					
物理工学	2	1	3									3	16		16	14	2	16	1		1	3		3	3		3						39	42			
計数工学	7	5	12									12																							12		
マテリアル工学	1		1									1	19	7	26	20	11	31	1	2	3					1	1							61	62		
応用化学	4	1	5		1	1						6	23	9	32	15	2	17	1		1													50	56		
化学システム工学	1		1									1	20	5	25	18	7	25		1	1		2	2	2	1	3							56	57		
化学生命工学	1	2	3									3	8	10	18	35	16	51																	69	72	
先端学際工学																27	16	43		1	1	2		2											46	46	
原子力国際													21	3	24	23	6	29	5		5	2		2	2		2								62	62	
バイオエンジニアリング													14	8	22	28	14	42	1	2	3														67	67	
技術経営戦略学													23	19	42	20	5	25	1	1	2	1		1	2	1	3								73	73	
原子力																																					
その他																																					
計	52	13	65		1	1					6	6	72	471	174	645	550	187	737	40	23	63	25	11	36	30	14	44	2		2	1,527	1,599				

(3) 外国人学生数の推移 (2023.5.1現在)



(4) 学生数に占める外国人学生割合の推移 (2023.5.1現在)



※正規生のみ (研究生、聴講学生等を除く)