

海外の協定校一覧

2020年5月1日現在

部局間協定 (128協定)

【凡例】 F…教員・研究者交流 S…学生交流 S'…ダブルディグリー I…学術情報交換

国と地域	機関名	関係する部局									締結	内容
		理学院	工学院	物質理工学院	情報理工学院	生命理工学院	環境・社会理工学院	リベラルアーツ研究教育院	科学技術創成研究院	センター等		
スウェーデン	ヨンショーペン大学工学部材料製造専攻			○							2016	F・S・I
	カールスタッド大学健康科学技術学部		○	○			○				2018	F・S・I
	カールスタッド大学健康科学技術学部		○	○			○				2018	S
ヨーロッパ イギリス	ケンブリッジ大学工学部		○	○			○				2005	S
	ケンブリッジ大学化学部		○	○			○				2008	S
	オックスフォード大学エンジニアリング科学部		○	○			○				2006	S
	オックスフォード大学化学部		○	○			○				2008	S
	オックスフォード大学材料学部		○	○			○				2008	S
	ウォーリック大学工学部		○	○			○				2007	S
	マンチェスター大学光子科学研究所・化学科							○			2011	F・S・I
	マンチェスター大学理工学部		○	○			○				2018	F・S・I
	サウサンプトン大学		○	○			○				2011	S
	グラスゴー大学理工学部		○	○			○				2018	F・S・I
複数地域	ロンドン芸術大学セントラル・セント・マーティンズ校		○	○			○				2019	F・S・I
	ブリストル大学サウスウエストニュークリアハブ、京都大学複合原子力科学研究施設							○			2020	F・S・I
コンソーシアム	テネシー大学パテル研究所有限責任会社、スイス連邦工科大学チューリッヒ校 (ETH)								GSIC	2016	F・I	
	アジア・オセアニア地域工学系大学連盟 (AOTULE)		○	○			○			2007	F・S・I	
	Erasmus MundusによるMaMaSELF+プログラムコンソーシアム	○		○				○		2017	S	
	第4世代原子力システムに関する国際フォーラム 鉛冷却高速炉に関する共同研究覚書：欧州委員会共同研究センター、ロスアトム、ソウル国立大学、米国内務省							○		2010	F・I	
	IPRESCA会議							○		2018	F・S・I	

海外拠点

2020年5月1日現在

Tokyo Tech ANNEX

名称	所在地	設置
Tokyo Tech ANNEX Bangkok	タイ王国パトゥムターニー県	2018 (タイオフィスとして2002設置)
Tokyo Tech ANNEX Aachen	ドイツ連邦共和国ノルトライン・ヴェストファーレン州アーヘン市	2019

海外オフィス

名称	所在地	設置
フィリピンオフィス	Tokyo Tech Philippines Office フィリピン共和国マニラ市	2005
中国オフィス	Tokyo Tech China Office 中華人民共和国北京市	2006
エジプトE-JUSTオフィス	Tokyo Tech Egypt E-JUST Office エジプト・アラブ共和国アレクサンドリア県	2014

2020年度 収入と支出 (見込)

収入額内訳

(単位：百万円)

項目	金額	%	項目	金額	%
全学共通分	28,801	57.2	運営費交付金収入 (全学分)	19,292	38.3
			自己収入	7,420	14.7
			間接経費等 (全学共通分) 収入	2,089	4.2
部局分	1,163	2.3	間接経費等 (部局分) 収入	1,163	2.3
使途特定分	20,415	40.5	受託事業等収入	14,976	29.7
			施設整備事業収入	1,935	3.8
			運営費交付金収入 (使途特定分)	2,154	4.3
			長期借入金	1,350	2.7
合計				50,379	100.0

受託事業等収入

- 奨学寄附金収入 797
- 受託研究・受託事業収入 5,977
- 共同研究費収入 1,859
- 補助金等収入 6,343

○機能強化経費等 1,193

○特殊要因経費 (退職手当等) 961

支出額内訳

(単位：百万円)

項目	金額	%	項目	金額	%
全学共通分	28,801	57.2	人件費	16,807	33.4
			各部局の基盤的な教育・研究経費	9,076	18.0
			学長裁量経費	1,512	3.0
			光熱水料	1,406	2.8
部局分	1,163	2.3	間接経費等 (部局分) 支出	1,163	2.3
使途特定分	20,415	40.5	受託事業等支出	14,976	29.7
			施設整備事業支出	1,935	3.8
			運営費交付金支出 (使途特定分)	2,154	4.3
			長期借入金を充当する先行移転事業	1,350	2.7
合計				50,379	100.0

受託事業等支出

- 奨学寄附金支出 797
- 受託研究・受託事業支出 5,977
- 共同研究費支出 1,859
- 補助金等支出 6,343

○機能強化経費等 1,193

○特殊要因経費 (退職手当等) 961

貸借対照表・損益計算書・外部資金詳細

貸借対照表

2020年3月31日(単位:百万円)

資産の部	金額	負債の部	金額
固定資産	204,043	固定負債	24,799
有形固定資産	199,335	資産見返負債	23,262
土地	138,965	その他の固定負債	1,536
減損損失累計額	△ 5	流動負債	21,289
建物	96,799	運営費交付金債務	2,584
減価償却累計額等	△ 55,902	寄附金債務	10,688
構築物	6,697	前受受託研究費	616
減価償却累計額	△ 4,623	前受共同研究費	1,068
工具器具備品	61,572	前受受託事業費等	113
減価償却累計額	△ 53,512	未払金	3,611
建設仮勘定	1,459	その他の流動負債	2,607
その他の有形固定資産	7,885	負債合計	46,089
無形固定資産	552	純資産の部	金額
投資その他の資産	4,155	資本金	179,444
投資有価証券	3,307	政府出資金	179,444
長期性預金	835	資本剰余金	△ 6,614
その他の投資その他の資産	12	資本剰余金	49,257
		損益外減価償却累計額等(-)	△ 55,871
流動資産	16,532	利益剰余金	1,656
現金及び預金	12,492	前中期目標期間繰越積立金	341
有価証券	2,807	目的積立金	1,060
その他の流動資産	1,231	積立金	16
		当期未処分利益	237
資産合計	220,575	純資産合計	174,486
		負債・純資産合計	220,575

(注)記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

損益計算書

2019年4月1日～2020年3月31日(単位:百万円)

区分	金額
経常費用(A)	46,409
業務費	43,490
教育経費	3,239
研究経費	5,368
教育研究支援経費	3,733
受託研究費	6,615
共同研究費	2,324
受託事業費	412
役員人件費	112
教員人件費	14,148
職員人件費	7,534
一般管理費	2,767
財務費用	48
雑損	103
経常収益(B)	46,638
運営費交付金収益	20,476
学生納付金収益	5,697
受託研究収益	8,069
共同研究収益	3,104
受託事業等収益	472
寄附金収益	1,173
補助金等収益	1,888
施設費収益	21
その他の収益	5,733
臨時損益(C)	8
目的積立金取崩額(D)	0
当期総利益(当期総損失)(B-A+C+D)	237

(注)記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

2019年度外部資金データ

(単位:千円)

名称	件数	総額
奨学寄附金	582	1,191,368 (71,530)
受託研究費	444	7,695,827 (1,371,778)
受託事業費	57	300,877 (14,764)
共同研究費	742	3,115,829 (710,789)
科学研究費助成事業	1,038	4,734,154 (1,048,208)
その他補助金	62	2,970,146 (182,218)
合計	2,925	20,008,201 (3,399,287)

(注) ()内は、間接経費で内数。

2019年度東工大基金

(単位:千円)

件数	寄附金受入額
3,003	307,841

2019年度科学研究費助成事業

(単位:千円)

研究種目	件数	交付金額
特別推進研究	2	258,310 (59,610)
新学術領域研究(研究領域提案型)	80	1,008,579 (226,089)
基盤研究(S)	13	486,000 (110,040)
基盤研究(A)	73	805,951 (183,531)
基盤研究(B)	220	1,145,650 (261,390)
基盤研究(C)	212	275,340 (63,540)
挑戦的萌芽研究		
挑戦的研究(開拓)	8	72,800 (16,800)
挑戦的研究(萌芽)	68	166,400 (38,400)
若手研究	115	188,370 (43,470)
若手研究(A)	14	66,100 (15,030)
若手研究(B)	32	33,605 (7,755)
研究活動スタート支援	31	40,009 (9,233)
奨励研究		
研究成果公開促進費(ひらめき☆ときめきサイエンス)	2	720 (0)
特別研究員奨励費	163	153,950 (5,850)
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A))	1	15,210 (3,510)
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	4	17,160 (3,960)
国際共同研究加速基金(国際活動支援班)		
合計	1,038	4,734,154 (1,048,208)

(注1) ()内は、間接経費で内数。(注2)翌年度への繰越額を含む。

キャンパス

アクセス

アクセスマップ

●大岡山キャンパス

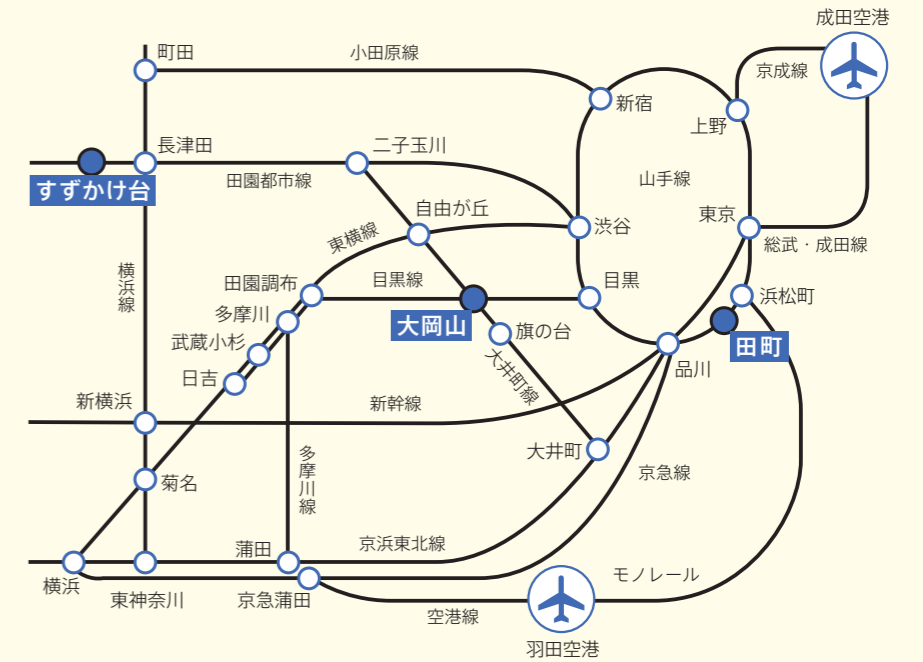
東急大井町線・目黒線大岡山駅下車徒歩1分
羽田空港から約55分、東京駅から約30分

●すずかけ台キャンパス

東急田園都市線すずかけ台駅下車徒歩5分
羽田空港から約70分、東京駅から約70分

●田町キャンパス

JR山手線・京浜東北線田町駅下車徒歩2分
羽田空港から約35分、東京駅から約10分



キャンパス所在地

団地名	学院等名	所在地	交通	備考
大岡山	理学院、工学院、物質理工学院、情報理工学院、生命理工学院、環境・社会理工学院、リベラルアーツ研究教育院、科学技術創成研究院(先端原子力研究所)、事務局、その他	〒152-8550 東京都目黒区大岡山2-12-1	東急大井町線・目黒線 大岡山駅下車 徒歩1分	
	国際交流会館	〒145-0061 東京都大田区石川町1-1-18	東急大井町線・目黒線 大岡山駅下車 徒歩13分 東急池上線 石川台駅下車 徒歩6分	
すずかけ台	科学技術創成研究院(未来産業技術研究所、フロンティア材料研究所、化学生命科学研究所)、その他	〒226-8503 神奈川県横浜市緑区長津田町4259	東急田園都市線 すずかけ台駅下車 徒歩5分	
田町	附属科学技術高等学校、その他	〒108-0023 東京都港区芝浦3-3-6	JR山手線・京浜東北線 田町駅下車 徒歩2分	
松風台	松風学舎、松風留学生会館	〒227-0067 神奈川県横浜市青葉区松風台21-13	東急田園都市線 青葉台駅下車 徒歩10分	
梅が丘	梅が丘留学生会館	〒227-0052 神奈川県横浜市青葉区梅が丘17-2	東急田園都市線 藤が丘駅下車 徒歩15分	
戸田	「福利厚生関係施設」(艇庫)	〒355-0024 埼玉県戸田市戸田公園1-55	JR埼京線戸田公園駅下車 徒歩15分	収容人員 30名
塩山	「福利厚生関係施設」(山小屋)	〒402-0211 山梨県甲州市塩山大学小屋数字滑沢2319-1	JR中央本線塩山駅下車 徒歩約20Km	収容人員 40名
草津	火山流体研究センター(草津白根火山観測所)	〒377-1711 群馬県吾妻郡草津町草津641-36	JR吾妻線長野原草津口駅から JRバス草津温泉下車 徒歩30分	