

海外の協定校一覧

2022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			
ヨーロッパ イギリス	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科学部		○	○							2008	S	
	ウォーリック大学工学部		○	○							2007	S	
	マンチェスター大学理工学部		○	○							2018	F・S・I	
	マンチェスター大学化学科					○					2021	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	
	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	
複数地域	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所									○	2020	F・S・I	
	テネシー大学バテル研究所有限責任会社(オークリッジ国立研究所情報・計算科学領域)、スイス連邦工科大学チューリッヒ校スイス国立スーパーコンピューティングセンター、ローレンス・リバモア国立研究所計算領域、アルゴンヌ国立研究所情報・環境・生命科学領域、CSC - 科学情報センター研究情報支援部門、ユーリッヒ研究所ユーリッヒスーパーコンピューティングセンター、産業技術総合研究所情報・人間工学領域、東京大学情報基盤センタースーパーコンピューティング研究部門、理化学研究所計算科学研究センター、オーストラリア国立大学国立情報基盤センター											2016	F・I
コンソーシアム	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、米国エネルギー省										○	2010	F・I
	IPRESCA会議									○	2018	F・S・I	

海外拠点

2022年5月1日現在

Tokyo Tech ANNEX

名称	所在地	設置
Tokyo Tech ANNEX Bangkok	タイ王国バトゥムターニー県	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
Tokyo Tech ANNEX Berkeley	米国カリフォルニア州バークレー市	2021

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

2022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	29,594	53.7	運営費交付金収入 (全学分)	19,587	35.5
			自己収入	7,622	13.9
			間接経費等 (全学共通分) 収入	2,385	4.3
部局分	1,494	2.7	間接経費等 (部局分) 収入	1,494	2.7
使途特定分	24,020	43.6	受託事業等収入	16,682	30.3
			施設整備事業収入	1,091	2.0
			運営費交付金収入 (使途特定分)	2,533	4.6
			長期借入金	3,714	6.7
合計				55,108	100.0

**受託事業等収入**

- 奨学寄附金収入 688
- 受託研究・受託事業収入 7,473
- 共同研究費収入 2,510
- 補助金等収入 6,011

- ミッション実現加速化経費 1,026
- 特殊要因経費 (退職手当等) 1,507

支出額内訳

(単位：百万円)

項目	金額	%	項目	金額	%
全学共通分	29,594	53.7	人件費	17,126	31.1
			各部局の基盤的な教育・研究経費	8,755	15.9
			学長裁量経費	1,703	3.1
			光熱水料	2,010	3.6
部局分	1,494	2.7	間接経費等 (部局分) 支出	1,494	2.7
使途特定分	24,020	43.6	受託事業等支出	16,682	30.3
			施設整備事業支出	1,091	2.0
			運営費交付金支出 (使途特定分)	2,533	4.6
			長期借入金を充当する先行移転事業	3,714	6.7
合計				55,108	100.0

**受託事業等支出**

- 奨学寄附金支出 688
- 受託研究・受託事業支出 7,473
- 共同研究費支出 2,510
- 補助金等支出 6,011

- ミッション実現加速化経費 1,026
- 特殊要因経費 (退職手当等) 1,507

貸借対照表・損益計算書・外部資金詳細

貸借対照表

2022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	207,668	固定負債	34,134
有形固定資産	200,882	資産見返負債	25,165
土地	138,965	長期借入金	3,964
減損損失累計額	△ 5	長期預り金	4,660
建物	104,019	その他の固定負債	345
減価償却累計額等	△ 63,016	流動負債	19,733
構築物	7,225	運営費交付金債務	—
減価償却累計額	△ 5,190	寄附金債務	9,583
工具器具備品	67,791	前受受託研究費	2,020
減価償却累計額	△ 59,125	前受共同研究費	1,231
建設仮勘定	2,749	前受受託事業費等	333
その他の有形固定資産	7,469	未払金	3,600
無形固定資産	493	その他の流動負債	2,964
投資その他の資産	6,292	負債合計	53,868
投資有価証券	5,522	<b>純資産の部</b>	<b>金額</b>
長期性預金	712	資本金	179,444
その他の投資その他の資産	58	政府出資金	179,444
流動資産	23,294	資本剰余金	△ 9,749
現金及び預金	18,715	資本剰余金	51,480
有価証券	3,250	損益外減価償却累計額等(一)	△ 61,230
その他の流動資産	1,329	利益剰余金	7,399
		前中期目標期間繰越積立金	322
		目的積立金	2,814
		積立金	79
		当期末処分利益	4,182
資産合計	230,963	純資産合計	177,094
		負債・純資産合計	230,963

(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

2021年4月1日～2022年3月31日(単位:百万円)

区分	金額
経常費用(A)	47,729
業務費	45,161
教育経費	3,904
研究経費	5,230
教育研究支援経費	4,687
受託研究費	6,559
共同研究費	2,325
受託事業費等	534
役員人件費	116
教員人件費	13,894
職員人件費	7,910
一般管理費	2,461
財務費用	30
雑損	76
経常収益(B)	50,443
運営費交付金収益	21,960
学生納付金収益	6,469
受託研究収益	8,219
共同研究収益	3,133
受託事業等収益	623
寄附金収益	1,051
補助金等収益	2,377
施設費収益	163
その他の収益	6,444
臨時損益(C)	1,315
目的積立金取崩額(D)	153
当期総利益(当期総損失)(B-A+C+D)	4,182

(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。

2021年度外部資金データ

(単位:千円)

名称	件数	総額	うち間接経費
奨学寄附金	468	713,469	(47,953)
受託研究費	467	9,055,187	(1,715,164)
受託事業費	62	585,590	(44,579)
共同研究費	754	3,150,780	(722,260)
科学研究費助成事業	1,135	4,809,598	(1,054,548)
その他補助金	77	2,839,950	(201,144)
合計	2,963	21,164,574	(3,740,551)

(注) ( )内は、間接経費で内数。  
共同研究費は民間から受け入れた共同研究の件数及び金額。  
受託事業費は国等からの受け入れた受託事業や協賛金の件数及び金額。

2021年度東工大基金

(単位:千円)

件数	寄附金受入額
3,090	397,885

2021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	うち間接経費
特別推進研究	1	88,010	(20,310)
新学術領域研究(研究領域提案型)	58	767,750	(166,470)
学術変革領域研究(A)	20	266,050	(59,460)
学術変革領域研究(B)	6	63,440	(14,640)
基盤研究(S)	13	538,490	(122,400)
基盤研究(A)	68	785,820	(180,030)
基盤研究(B)	248	1,193,755	(271,185)
基盤研究(C)	206	255,515	(58,965)
挑戦的研究(開拓)	12	87,490	(20,190)
挑戦的研究(萌芽)	77	211,510	(48,810)
若手研究	174	249,548	(57,588)
研究活動スタート支援	32	45,760	(10,560)
研究成果公開促進費(ひらめき☆ときめきサイエンス)	2	670	(0)
特別研究員奨励費	206	195,990	(10,140)
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A))	1	13,910	(3,210)
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	11	45,890	(10,590)
合計	1,135	4,809,598	(1,054,548)

(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

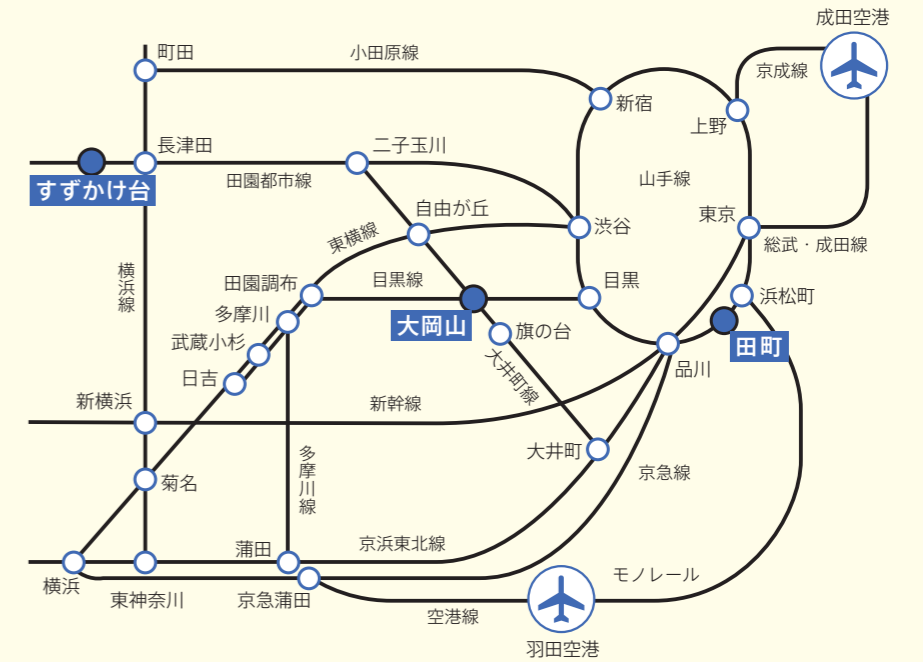
東急大井町線・目黒線大岡山駅下車徒歩1分  
羽田空港から約55分、東京駅から約30分

●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



教育・研究施設所在地

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(ゼロカーボンエネルギー研究所)、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	
駒場	国際交流会館	〒153-0041 東京都目黒区駒場4-5-29	京王井の頭線 駒場東大前駅 徒歩約3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字小屋敷字滑沢2319-1	JR中央本線塩山駅下車 約12km(徒歩約3時間)	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	