

2026年度
東京都立大学大学院
人間健康科学研究科
〔博士前期課程〕
〔博士後期課程〕

東京グローバルパートナー奨学金プログラム
外国人留学生特別選抜

学 生 募 集 要 項

2026年4月入学者向け

<東京グローバルパートナー奨学金プログラム外国人留学生特別選抜について>

東京都設立の公立大学法人が運営する東京都立大学の大学院において、東京グローバルパートナー奨学金プログラム外国人留学生特別選抜により、優秀な留学生を募集します。本特別選抜により入学を許可された留学生に対しては、学業・研究に専念できるよう、授業料等不徴収や奨学金給付等の生活支援を実施します。東京都立大学大学院人間健康科学研究科は、看護科学域、理学療法科学域、作業療法科学域、放射線科学域、フロンティアヘルスサイエンス学域、ヘルスプロモーションサイエンス学域の6つの学域から構成されています。今回募集対象となる学域は、「1 募集人員」を確認してください。なお、本事業は2026年度東京都歳入歳出予算が2026年3月31日までに成立することを前提としております。

1 募集人員

8名程度

※募集学域は以下のとおりです。

- ・理学療法科学域（博士前期課程/博士後期課程）
- ・作業療法科学域（博士前期課程/博士後期課程）
- ・フロンティアヘルスサイエンス学域（博士後期課程）

2 出願資格

以下の(1)から(4)の各号のいずれかの要件を満たすとともに、(5)から(13)の各号の要件を全て満たす者としてします。

- (1) 博士後期課程について、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を得た者（見込みの者を含む）
- (2) 博士後期課程について、本研究科において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、入学時において24歳に達している者^(注1)
- (3) 博士前期課程について、学校教育における16年の課程を修了した者又は学士の学位を得た者（見込みの者を含む）
- (4) 博士前期課程について、本研究科において、個別の入学資格審査により、日本の大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、入学時において22歳に達している者^(注1)

(注1)

上記(2)又は(4)によって出願する者は、「3 個別の出願資格審査」による事前の認定を受ける必要があります。

- (5) 次のイからハのいずれかに該当する者

イ 出願時において、アジア諸地域^(注2)又は東京都の姉妹友好都市等^(注3)に、主たるキャンパス、研究所、事務所等が所在する大学等研究機関、政府機関若しくは地方行政機関（以下「機関」という。）若しくは企業等に在籍する者又は機関の教育課程を卒業若しくは修了後1年以内の者

ロ 出願時において、別紙の協定校リスト^(注4)に記載の協定校に在籍する者又は協定校の課程を

卒業若しくは修了後1年以内の者

ハ 出願時において、出入国管理及びおおよび難民認定法（昭和26年政令第319号。以下「入管難民法」という。）別表第一の四に定める留学の在留資格により日本国内大学の修士課程（本学の博士前期課程に相当する課程）に在籍する者

（注2）

アジア諸地域 次の東アジア、東南アジア及び南アジアの国及び地域をいう。

インド、インドネシア共和国、カンボジア王国、シンガポール共和国、スリランカ民主社会主義共和国、タイ王国、大韓民国、中華人民共和国、ネパール連邦民主共和国、パキスタン・イスラム共和国、バングラデシュ人民共和国、東ティモール民主共和国、フィリピン共和国、ブータン王国、ブルネイ・ダルサラーム国、ベトナム社会主義共和国、マレーシア、ミャンマー連邦共和国、モルディブ共和国、モンゴル国、ラオス人民民主共和国、台湾

（注3）

東京都の姉妹友好都市等 次の東京都の姉妹友好都市、アジア大都市ネットワーク21会員都市、その他東京都が都市外交を展開する海外主要都市をいう。

<姉妹友好都市>

ニューヨーク市、北京市、パリ市、ニュー・サウス・ウェールズ州、ソウル特別市、ジャカルタ特別市、サンパウロ州、カイロ県、モスクワ市、ベルリン市、ローマ市、ロンドン市

<アジア大都市ネットワーク21会員都市>

バンコク都、デリー準州、ハノイ市、ジャカルタ特別市（首都特別州）、クアラルンプール、マニラ市、ソウル特別市、シンガポール共和国、台北市、トムスク州、ウランバートル市、ヤンゴン市

（注4）

在籍又は課程を卒業若しくは修了した大学が協定校リストに無い場合、最新の協定校情報について出願書類の提出先に事前に問い合わせること。

(6) 機関、協定校及び日本国内大学の課程に在籍する者にあつては、出願時において在籍する課程の学業成績、それ以外の者にあつては、最終学歴の学業成績が、以下の換算表及び計算式により算出した値が2.30以上かつ奨学金支給期間中に在籍する課程においてもこれを維持する見込みがある者

<換算表>

区分	成績評価				
4段階評価		優	良	可	不可
4段階評価		A	B	C	F
4段階評価		100～80点	79～70点	69～60点	59点～
5段階評価	S	A	B	C	F
5段階評価	A	B	C	D	F
5段階評価	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59点～
評価ポイント	3	3	2	1	0

<計算式>

{(「評価ポイント 3 の単位数」×3) + (「評価ポイント 2 の単位数」×2) + (「評価ポイント 1 の単位数」×1) + (「評価ポイント 0 の単位数」×0)} ÷ (総登録単位数)}

- 履修した授業について単位制をとらない場合は、単位数を科目数に置き換えて算出すること。
- 編入学している場合は、編入学後の単位数を対象とすること。ただし、編入学前の成績評価（現大学の直前に在籍していた学校における成績）についても同様に学業成績係数を算出すること。
- 上表の成績評価にない評価（例えば、「認定」、「合格」など）は対象としないこと。
- 学業成績係数に端数が出る場合は、小数点第3位以下を切り捨てること。

(7) 日本語又は英語の能力を有する者として、次のいずれかの条件を満たす者

- イ 本学の博士前期課程及び後期課程への入学時点で日本語能力試験（JLPT）のレベル N2 以上に合格している者
- ロ 日本の大学院修士課程、博士前期課程若しくは博士後期課程への入学資格を満たす教育課程を、日本語を主要言語として修了した者又は見込みの者
- ハ 本研究科において、イ又はロ相当の日本語能力を有していると認められた者
- ニ 本学の博士前期課程及び博士後期課程への入学時点で、英語におけるヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）の B2 相当以上の資格又は検定試験のスコアを有している者
- ホ 日本の大学院修士課程、博士前期課程若しくは博士後期課程への入学資格を満たす教育課程を英語を主要言語として修了した者又は見込みの者
- ヘ 本研究科において、ニ又はホ相当の英語能力を有していると認められた者

(8) 課程修了までに、基本的な日本語の理解や日常会話の理解が可能な水準まで習得を目指す意欲があること。

(9) 課程修了後、(博士前期課程の修了後に日本又は海外の大学等の博士後期課程への進学を希望する場合はその修了後)、次のイからハのいずれかに就職する意志があること。

- イ 東京に本社又は支社がある企業（勤務地は日本国内外を問わない。）
- ロ 日本又は海外の大学等研究機関
- ハ 日本若しくは海外の政府機関又は地方行政機関（これに準ずる公的機関を含む。）

(10) 課程修了後、留学により習得した知識や技術を活用し、東京ひいては世界の発展に対して貢献するとともに、高度知日派人材ネットワークの形成に協力し、東京と諸外国若しくは地域との相互理解又は友好親善関係の推進に寄与する意志がある者

(11) 渡日前に在外公館等で留学の査証を新規取得し、新規に取得した留学の在留資格で入国すること。ただし、「2 出願資格」(5) イまたはロに該当し合格時に「留学」の在留資格で日本に在留している者及び「2 出願資格」(5) ハに該当する者を除く。なお、本事業に応募した者が、例外的に、合格時に「留学」以外の在留資格で日本に在留していた場合は、奨学金支給開始予定月の前月末日までに在留資格を「留学」に変更する必要がある。

(12) 心身ともに大学における学業に支障がないこと。

(13) 次のイからへのいずれにも該当しない者。ただし、合格後に次のイからニのいずれかに該当することが判明した場合は、入学後、奨学金等の支援を原則として実施しない。また、合格後に次のホ又はへに該当することが判明した場合は、合格を取り消す場合がある。

イ 出願時に日本国籍を有する者、出入国管理に関する特別永住者、入管難民法による永住の許可を受けている者

ロ 現役軍人又は軍属の資格を有する者

ハ 入学時に、他機関から奨学金、研究費等を受給する者

ニ 博士前期課程にあつては、博士前期課程の教育を、博士後期課程にあつては、博士後期課程の教育を過去に日本政府奨学金留学生として、本学又は国内他大学で受けたことがある者

ホ 「2 出願資格」(1)又は(3)で定める学位を2026年3月31日までに授与されなかった者

へ 「2 出願資格」(3)で定める課程を2026年3月31日までに修了しなかった者

3 個別の出願資格審査【「2 出願資格」(2)又は(4)に該当する者のみ】

(1) 出願資格審査の申請手続

「2 出願資格」(2)又は(4)により出願を希望する者については、事前に出願資格審査を行いますので、下記(2)の受付期間内に、次の書類を下記(3)の書類提出先まで提出してください(提出いただいた書類は返却しません)。また、出願資格審査に出願する場合は、あらかじめ指導を希望する教員に連絡してください。

なお、出願資格が認定された場合、出願時に同一の書類を改めて提出する必要はありません。

必要書類等	注意事項
①出願資格審査申請書 (Form 1)	・本研究科所定の様式により、英語又は日本語で作成すること。
②成績証明書	・出身大学の学長や研究科長等が作成したもの。 ・1年次から最終年次のものまで作成すること。 ・英語又は日本語で作成すること。
③パスポートの写し	・氏名と国籍、年齢が分かるページ

(2) 受付期間 2025年8月12日～2025年8月19日 正午(日本時間)(必着)

(3) 送付方法 Eメール

【Eメールアドレス】 a-admission[at]jmj.tmu.ac.jp

※[at]を@にご変更ください。

(4) 出願資格審査結果の通知

出願資格審査の申請者にはEメールで結果を通知します。出願資格審査結果のEメールが、出願受付開始日の前日までに届かない場合には、荒川キャンパス管理部学務課教務係 (a-admission[at]jmj.tmu.ac.jp) (注5) に照会してください。

(注5) [at]を@にご変更ください。

※個別の出願資格審査で出願資格が認定された方も、「4 出願受付」以降の案内に従って出願手続を行ってください。

4 出願受付

(1) 出願する場合は、あらかじめ指導を希望する教員に連絡し、研究内容等について相談してください。

詳細はウェブサイトを参照してください。

人間健康科学研究科 (<https://www.hs.tmu.ac.jp/english/index.html>)

国際課 (<https://www.ic.tmu.ac.jp/english/index.html>)

(2) 出願受付期間 2025年9月10日～2025年9月30日 正午(日本時間)(必着)

※出願書類に不備がある場合には出願期間内に訂正がなければ不受理となります。また、出願期間を過ぎた出願書類は受理しません。

(3) 出願方法 Eメール

【Eメールアドレス】 a-admission[at]jmj.tmu.ac.jp

※[at]を@に変更してください。

(4) 提出書類

	注意事項
A 志願票 (Form 2)	<ul style="list-style-type: none">・本研究科所定の様式に、必要事項を記入すること。・写真(縦4cm×横3cm)は、出願前3か月以内に撮影した正面・無帽、上半身のものを指定欄に貼ること(宗教上又は医学上の理由がない限り)。
B 博士前期課程:最終学校卒業(見込み)証明書 博士後期課程:博士前期(修士)課程修了(見込み)証明書	<ul style="list-style-type: none">・出身(所属先)大学の学長や研究科長等が作成したもの。・英語又は日本語で作成すること。
C 個別の出願資格審査結果通知書の写し	<ul style="list-style-type: none">・本学が発行した通知書の写しを提出すること。※出願資格審査にて出願資格の認定を受けた者のみ。
D 成績証明書	<ul style="list-style-type: none">・出身(所属先)大学の学長や研究科長等が作成したもの。

	<ul style="list-style-type: none"> ・大学学部1年から直近のものまで作成すること。 ・英語又は日本語で作成すること。
E 日本語能力及び英語能力の証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・日本語能力（日本語能力試験等）又は英語能力（IELTS、TOEFL iBT等）を証明するもの。 ・出願時より2年以内に受験したもの。 ・日本語又は英語で作成すること。
F 申請書（Form 3）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式により、英語又は日本語で作成すること。
G 専攻分野及び研究計画（Form 4）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式により、英語又は日本語で作成すること。
H 推薦調書（Form 5）	<ul style="list-style-type: none"> ・出身（所属先）大学の指導教員又は勤務先の所属長等が作成したもの。 ・本研究科所定の様式により、英語又は日本語で作成すること。
I 将来のキャリアプランと東京都立大学及び東京都への貢献について（Form 6）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式により、英語又は日本語で作成すること。
J 誓約書（Form 7）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式によること。
K 研究上の技術情報に関する誓約書（Form 8）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式によること。
L 住宅紹介調書（Form 9）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式によること。
M 健康診断書（Form 10）	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式によること。
N パスポートの写し	<ul style="list-style-type: none"> ・氏名と国籍が分かるページ

※出願手続き等に不正があった場合は、入学後であっても、入学許可を取り消します。

5 入学者選考方法

入学者の選考は、専門分野に係る筆記試験または口述試験のいずれか、もしくはその両方の結果と提出書類の内容を総合して行います。

(1) 選考期日 2025年10月17日から2025年10月31日までの間で本研究科が指定する日

(2) 試験場 東京都立大学荒川キャンパス（東京都荒川区東尾久7-2-10）
又は本研究科が指定する場所

(3) 試験科目 専門分野に係る筆記試験または口述試験のいずれか、もしくはその両方を課します。

※試験時間等は、別途連絡します。

6 合格発表

日時 2025年11月27日 正午（日本時間）

上記の日時に下記の東京都立大学人間健康科学研究科ウェブサイトには合格者受験番号一覧を掲載する予定です。なお、合格者には別途、合格通知書を送付します。

<https://www.hs.tmu.ac.jp/>

7 入学時期

2026年4月1日

8 支援内容

出願者からは入学考査料を不徴収とします。

また、入学手続きが完了した者に対して、以下の支援を行います。

(1) 入学料

不徴収とします。

(2) 授業料

博士前期課程入学者はその標準修業年限（2年間）、博士後期課程入学者はその標準修業年限（3年間）の授業料を不徴収とします。

(3) 奨学金

月額15万円の奨学金を給付します。給付期間は、2026年4月から、博士前期課程入学者はその標準修業年限（2年間）、博士後期課程入学者はその標準修業年限（3年間）の間とします。

(4) 渡航費

留学生の居住地最寄りの国際空港から成田空港又は羽田空港までの片道航空券（エコノミークラス）を支給します。また、留学生が学位を取得し帰国する際には、成田空港又は羽田空港から留学生居住地最寄りの国際空港までの片道航空券（エコノミークラス）を支給します。なお、成田空港又は羽田空港から各キャンパスまでの往復の交通費は学生負担とします。

※標準修業年限を超えて学位を取得した場合、退学（標準修業年限内に課程修了に必要な単位を取得し退学する場合を除く。）した場合及び奨学金支給期間終了後、引き続き日本に滞在し一時帰国する場合等に伴う帰国の運賃は給付しません。

(5) 住宅

希望者に対しては、協力会社が住居紹介・契約手続きの支援を行います。住宅紹介調書は希望の有無に関わらず、全出願者、提出が必要となります。

※賃料、食費等は自己負担です。

※国際学生宿舎は単身者用のみになります。家族用の物件の紹介はできません。また、家族を呼び寄せる場合、呼び寄せのための手続きはご自身で行う必要があります。

※住居紹介は、希望する条件に一致する住居を紹介することをお約束するものではありませんのでご注意ください。

(6) 留意事項

奨学金は入学月から支給が開始されますが、ビザ手続き等で入国が一月以上遅れた場合、奨学金は入国月から支給対象となり、前月分までの奨学金が遡及して支給されることはありません。また、口座登録完了時期等により支給が遅延する場合があります。

次の場合には奨学金等の支援を原則として打ち切ります。

- ・申請書類に虚偽の記載があることが判明したとき。
- ・学長への誓約事項に違反したとき。
- ・本学において、退学等の懲戒処分を受けたとき、又は除籍になったとき。
- ・学業成績等不良や休学等により標準修業年限内での修了が不可能であることが確定したとき。
- ・本学を退学（標準修業年限内に課程修了に必要な単位を取得し、退学する場合を除く。）したとき、又は他の大学院に転学したとき。
- ・入管難民法別表第一の四に定める留学の在留資格を喪失したとき、又は他の在留資格に変更したとき。
- ・他の奨学金等の経済的支援制度に申請したとき。ただし、本事業の支援内容と重複のない研究費等への申請及び、課程修了後に受給を開始する奨学金等への申請についてはこの限りでない。
- ・健康上の理由により、留学を継続し難いと認められるとき。
- ・「2 出願資格」(13) イからニに該当することが判明したとき。

9 帰国後の責務について

留学生は、留学期間終了後、留学により習得した知識や技術を活用し、東京ひいては世界の発展に対して貢献するとともに、高度知日派人材ネットワークの形成に協力し、東京と諸外国・地域との相互理解・友好親善関係の推進に寄与するよう努めなければなりません。

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2025.3.31時点 / As of Mar.31, 2025)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考			
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考
アジア Asia	インド India	インド工科大学カラグプル校	Indian Institute of Technology Kharagpur	全学			
		ヘムベイ・ナンダン・バフグナ・ガーウォール大学	Hemvati Nandan Bahuguna Garhwal University	部局間	物理学研究科	健康福祉	
		インド工科大学ガンディナガル校	Indian Institute of Technology Gandhinagar	部局間		理	
	ネパール Nepal	ミッドウェスタン大学	Mid-Western University	部局間	理工学部	理	
		トリブヴァン大学	Tribhuvan University	部局間	自然史博物館	理	
	バングラデシュ Bangladesh	バングラデシュ健康専門職インスティテュート	Bangladesh Health Professions Institute	部局間		健康福祉	
	スリランカ Sri Lanka	ペラデニヤ大学	University of Peradeniya	部局間		健康福祉	
	ミャンマー Myanma	ミエック大学	Myeik University	部局間		都市環境	
		パテイン大学	Patheingyi University	部局間	動物学部	都市環境	
		ダウェイ大学	Dawei University	部局間		理	
	タイ Thailand	タマサート大学	Thammasat University	全学			
		マヒドゥン大学	Mahidol University	全学			
		チュラロンコン大学	Chulalongkorn University	全学			
		チュラロンコン大学	Chulalongkorn University	部局間	石油・石油化学研究科	理	
		チュラロンコン大学	Chulalongkorn University	部局間	建築学部	都市環境	
		キングモンクット工科大学トンブリー校	King Mongkut's University of Technology Thonburi	全学			
		タイ国立科学博物館	National Science Museum, Thailand	部局間		理	
		チェンマイ大学	Chiang Mai University	部局間	医療科学部	健康福祉	
		シーナカリンウィロート大学	Srinakharinwirot University	部局間	理学療法学部	健康福祉	
	シリパコーン大学	Silpakorn University	部局間	建築学部	都市環境		
	ブラパー大学	Burapha University	部局間	情報学部	システムデザイン		
	マレーシア Malaysia	マレーシア工科大学	Universiti Teknologi Malaysia	全学			
		マラヤ大学	University of Malaya	全学			
		マレーシア国民大学	Universiti Kebangsaan Malaysia	全学			
		マレーシアプトラ大学	Universiti Putra Malaysia	全学			
	シンガポール Singapore	シンガポール国立大学	National University of Singapore	部局間	デザイン環境学部	都市環境	
		シンガポール科学技術研究所	Agency for Science, Technology and Research	全学	バイオ情報研究所		
		シンガポール工科大学	Singapore Institute of Technology	部局間		都市環境	
	インドネシア Indonesia	インドネシア大学	University of Indonesia	全学			
		インドネシア大学	University of Indonesia	部局間	職業教育プログラム	健康福祉	
		ビナス大学	BINUS University	全学			
		アンダラス大学	Andalas University	部局間	理学部	理	
		スラバヤ電子工科大学	Electronics Engineering Polytechnic Institute of Surabaya	部局間		システムデザイン	
		エサウングル大学	University of Esa Unggul	部局間	理学療法学部	健康福祉	
		スカルタタリテクニク	Polytechnic Health Ministry of Surakarta	部局間		健康福祉	
		ガジャマダ大学	Universitas Gadjah Mada	部局間	森林学部	都市環境	
		パダン州立大学	Universitas Negeri Padang	部局間	理学部	理	
		スマラン・ポリテクニク	Semarang State Polytechnic	部局間		システムデザイン	
		スルタン・アグン・ティルタヤサ大学	Sultan Ageng Tirtayasa University	部局間		システムデザイン	
	ハサヌディン大学	Hasanuddin University	部局間	工学部	都市環境		
	フィリピン Philippines	セント・ラサル大学	University of St. La Salle	全学			
		マニラ観測所	Manila Observatory	部局間		都市環境	
		フィリピン大学ロス・バニョス校	University Of The Philippines LOS BAÑOS	全学			
		フィリピン大学ロス・バニョス校	University Of The Philippines LOS BAÑOS	部局間		都市環境	
		フィリピン大学ディリマン校	University of the Philippines Diliman	部局間	科学技術学部	都市環境	
		アンヘルズ大学	Angeles University Foundation	部局間	医療技術学部	健康福祉	
		フィリピン大学マニラ校	University of the Philippines Manila	部局間	全国医療専門職指導者訓練センター及び医療技術学部	健康福祉	
聖トマス大学		University of Santo Tomas	部局間		理		
ミンダナオ州立大学ナアワン校	Mindanao State University at Naawan	部局間		理			
韓国 Korea	ソウル市立大学校	University of Seoul	全学				
	ソウル市立大学校	University of Seoul	部局間	都市行政学科	都市環境		
	釜山工科大学校	Kumoh National Institute of Technology	全学				
	中央大学校	Chung-Ang University	全学				
	仁川大学校	Incheon National University	全学				
韓京国立大学校	Hankyong National University	部局間	デザイン建築融合学部及び一般大学院 建築学科	都市環境			
モンゴル Mongolia	モンゴル国立大学	National University of Mongolia	全学				
	モンゴル国立大学	National University of Mongolia	部局間	工学・応用科学部	システムデザイン		
モンゴル国立大学	National University of Mongolia	部局間	情報工学部	システムデザイン			

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2025.3.31時点 / As of Mar.31, 2025)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考			
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考
ベトナム Vietnam		トゥイロイ大学	Thuyloi University	全学			
		フエ大学	Hue University	全学			
		ベトナム科学技術院	Vietnam Academy of Science and Technology (VAST)	部署間	生態学生物資源研究所	理	
		ホーチミン医科薬科大学	University of Medicine and Pharmacy at Ho Chi Minh city	部署間	看護・医療技術学部	健康福祉	
		ズイタン大学	Duy Tan University	部署間	健康科学・薬学・生物工学研究所	理	
		ベトナム国家大学ホーチミン市校工科大学	Ho Chi Minh City University of Technology, Vietnam National University	部署間	応用科学部	システムデザイン	
		ハノイ科学技術大学	University of Science and Technology of Hanoi	部署間	宇宙科学応用学科	都市環境	
		テイグエン大学	Tay Nguyen University	部署間		理	
	中国 China	上海交通大学	Shanghai Jiaotong University	部署間	岩土力学・工程研究所	都市環境	
		東北大学	Northeastern University	全学			
		香港城市大学	City University of Hong Kong	全学	人文社会科学院		
		首都師範大学	Capital Normal University	全学			
		吉林大学	Jilin University	全学			
		華南理工大	South China University of Technology	全学			
		華東政法大	East China University of Political Science and Law	全学			
		上海視覺芸術学院	Shanghai Institute of Visual Art	部署間	設計学院	都市環境	
		中国地質大	China University of Geosciences	部署間	自動化学院	システムデザイン	
		ラオス Laos	ラオス国立大学	National University of Laos	部署間	国際交流課	理
	台湾 Taiwan	国立暨南国際大学	National Chi Nan University	部署間	科学技術学院	システムデザイン	
		国立台湾師範大学	National Taiwan Normal University	全学			
		国立清華大学	National Tsing Hua University	全学			
		国立台湾科技大学	National Taiwan University of Science and Technology	部署間	管理学部	システムデザイン	
				部署間	電子情報工学部門	システムデザイン	
		国立成功大学	National Cheng Kung University	部署間	生物化学・バイオテクノロジー学部	理	
		国立東華大学	National Dong Hwa University	全学			
		国立中山大	National Sun Yat-sen University	部署間	工学院	システムデザイン	
		国立台北護理健康大学	National Taipei University of Nursing and Health Sciences	部署間		健康福祉	
		国立中央大学	National Central University	部署間	電子情報工学部・研究科	システムデザイン	
台湾農業試験所		Taiwan Agricultural Research Institute	部署間	応用動物分野	理		
国立彰化師範大学		National Changhua University	部署間	理学府生物学系	理		
長庚大学	Chang Gung University	部署間	医学院	健康福祉			
高雄医学大学	Kaohsiung Medical University	部署間	生命科学院	理			
中近東 Middle East	トルコ Turkey	サバンチ大学	Sabancı University	全学			
	エーゲ大学	Ege University	部署間	太陽エネルギー研究所	都市環境		
アフリカ	ナミビア Namibia	ナミビア科学技術大学	Namibia Institute of Space Technology	部署間	工学部ナミビア宇宙技術研究所	システムデザイン	
Africa	エジプト Egypt	エジプト日本科学技術大学	Egypt-Japan University of Science and Technology	部署間		国際センター	
オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	マククワリー大学	Macquarie University	全学			
		ロイヤルメルボルン工科大学	Royal Melbourne Institute of Technology	全学			
		エディス・コワン大	Edith Cowan University	全学			
		カーティン大	Curtin University	全学			
		ウーロンゴン大	University of Wollongong	全学			
		ニューカッスル大	University of Newcastle	全学			
		マードック大	Murdoch University	部署間	情報工学部	システムデザイン	
		西シドニー大	Western Sydney University	部署間	ホークスベリー環境研究所	理	
	パラオ Palau	ベラウ国立博物館	Belau National Museum	部署間	自然史部門	理	
	北米 North America	カナダ Canada	ウェスタンオンタリオ大	University of Western Ontario	全学		
ニューファンドランドメモリアル大			Memorial University of Newfoundland	全学			
セント・メアリーズ大			Saint Mary's University	全学			
レジャイナ大			University of Regina	全学			
米国 USA		南カリフォルニア大	University of Southern California	部署間	Viterbi工学研究科	システムデザイン	
		ジョージア工科大学(ジョージア州大学制度評議会)	Georgia Institute of Technology	全学			
		マーレイ州立大	Murray State University	全学			
		イースタン・ワシントン大	Eastern Washington University	全学			
		カリフォルニア大リバーサイド校エクステンション	University of California, Riverside, Extension	全学			
		ウィスコンシン大グリーンベイ校	University of Wisconsin-Green Bay	全学			
		ボストン大	Boston University	全学			
		ニューヨーク州立大オニオンタ校	State University of New York College at Oneonta	全学			
		Guam大	University of Guam	部署間	自然科学学部	理	
		カリフォルニア州立大フラトン校	California State University, Fullerton	部署間	自然科学・数学学部	理	
メトロポリタン州立大デンバー校	Metropolitan State University of Denver	部署間	教養学部	人文社会			

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2025.3.31時点 / As of Mar.31, 2025)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	協定種別	部署名	参考	
						協定締結部署(都立大)	備考
中南米	メキシコ Mexico	ユカタン科学研究センター	Yucatan Center for Scientific Research, A.C.	部局間		システムデザイン	
ヨーロッパ	フィンランド Finland	ユバスキュラ大学	University of Jyväskylä	全学			
Europe	スウェーデン Sweden	リンショープキングス大学	Linköping University	部局間	物理学・化学・生物学部門	システムデザイン	
		ウメオ大学	Umeå University	全学			
		ルレオ工科大学	Luleå University of Technology	部局間	コンピュータ科学・電気・宇宙工学部	システムデザイン	
		カロリンスカ研究所	Karolinska Institutet	部局間		健康福祉	
	ノルウェー Norway	サウスイースタンノルウェー大学	University of South-Eastern Norway	全学			
	デンマーク Denmark	オーフス大学	Aarhus University	部局間	人文学部 文化社会学科 グローバル・スタディーズ部門	人文社会	
	英国 United Kingdom	高等教育法人キングストン大学	Kingston University Higher Education Corporation	部局間		健康福祉	
		ロンドン大学アジア・アフリカ学院	School of Oriental and African Studies, University of London	全学			
		バンガー大学	Bangor University	全学			
		ハル大学	University of Hull	全学			
		レスター大学	University of Leicester	全学			
		アバディーン大学	University of Aberdeen	全学			
		ノーサンブリア大学	University of Northumbria at Newcastle	全学			
		キール大学	Keele University	全学			
		ポーツマス大学	University of Portsmouth	全学			
		ロンドン大学シティ・セントジョージズ	City St George's, University of London	全学			
		西イングランド大学	University of the West of England	部局間		経済経営	
	ベルギー Belgium	ブリュッセル自由大学	Université Libre de Bruxelles	部局間	建築学部	都市環境	
		モンス大学	Université de Mons	部局間	理学研究科	システムデザイン	
	オランダ Netherlands	アイントホーフエ工科大学	Eindhoven University of Technology	部局間		システムデザイン	
		ロッテルダム応用科学大学	Rotterdam University of Applied Sciences	全学			
		アムステルダム応用科学大学	Amsterdam University of Applied Sciences	部局間	保健学部作業療法学科	健康福祉	
	ドイツ Germany	ブレーメンレーザ技術応用研究所	Bremer Institut für angewandte Strahltechnik	部局間		システムデザイン	
		コブレンツ応用科学大学	Koblenz University of Applied Sciences	部局間	ビジネス経営学部	経済経営	
		バイロイト大学	University of Bayreuth	全学			
		ハノーバー大学	Leibniz University Hannover	全学			
		ケンプテン応用科学大学	Kempen University of Applied Sciences	部局間	ビジネス経営学部	経済経営	
		フレンスブルグ応用科学大学	Hochschule Flensburg University of Applied Sciences	部局間		理	
	フランス France	リール大学	University of Lille	全学			
		レンヌ第2大学	Rennes 2 University	全学			
	スペイン Spain	アルカラ大学	The University of Alcalá	全学			
		ア・コルーニャ大学	University of A Coruña	全学			
		ラスパルマス・デ・グランカナリア大学	University of Las Palmas de Gran Canaria	部局間	観光と持続可能な開発に関する大学研究所	都市環境	
	イタリア Italy	ミラノ工科大学	The Politecnico di Milano	全学			
		バジリカータ大学	University of Basilicata	全学			
		ローマ大学サピエンツァ校	Sapienza University of Rome	部局間	物理学部	理	
		ローマ大学トルヴェルガータ校	The University of Rome "Tor Vergata"	全学			
		IFOM研究所	IFOM, The FIRCC Institute of Molecular Oncology	部局間		理	
		エレクトラ放射光施設トリエステ	Elettra Sincrotrone Trieste	部局間		理	
	オーストリア Austria	ウィーン大学	University of Vienna	全学			
	ポーランド Poland	AGH科学技術大学	AGH University of Science and Technology	全学			
		ヴロツワフ大学	University of Wrocław	全学			
		ニコラス・コペルニクス大学	Nicolaus Copernicus University in Toruń	部局間		都市環境	
		比亚ウイストク工科大学	Białystok University of Technology	全学			
	ハンガリー Hungary	ビエルスコ・ビャバ大学	University of Bielsko-Biala	部局間		システムデザイン	
		オーブダ大学	Óbuda University	全学			
		エトヴェシュ・ローランド大学	Eötvös Loránd University	部局間	理学研究科	理	
	ブルガリア Bulgaria	ソフィア大学	Sofijski Universitet	部局間	聖クリメント・オフリドスキー・スラブ学部	人文社会	
	ロシア Russia	トムスク国立大学	Tomsk State University	全学			
	リトアニア Lithuania	ヴィリニウス大学	Vilnius University	全学			
		クライペダ大学	Klaipėda University	部局間		都市環境	
	ウクライナ Ukraine	キーウ航空学院	Kyiv Aviation Institute	全学			
	クロアチア Croatia	ルジェル・ボスコビッチ研究所	Ruder Bošković Institute	部局間		理	
	ジョージア Georgia	イリア国立大学	Ilia State University	部局間		人文社会	
		イヴァネ・ジャヴァヒシヴィリ記念トビリシ国立大学	Ivane Javakhišvili Tbilisi State University	部局間		人文社会	