

2024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

2024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。募集対象とする学域は、別途お知らせします。

なお、本事業は2024年度東京都歳入歳出予算が2024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

### 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(14)の各号の要件を全て満たす者とします。

- (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。
- (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) 上記(2)または(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<sup>(注2)</sup>又は東京都の姉妹友好都市等<sup>(注3)</sup>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年内の者

ロ 出願時において、別紙の協定校リスト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年内の者

ハ 出願時において、出入国管理及びおよび難民認定法(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义共和国、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

(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っては、出願時において在籍する課程の学業成績、それ以外の者にあっては、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>

$$\{(\text{「評価ポイント } 3 \text{ の単位数} \times 3) + (\text{「評価ポイント } 2 \text{ の単位数} \times 2) + (\text{「評価ポイント } 1 \text{ の単位数} \times 1) + (\text{「評価ポイント } 0 \text{ の単位数} \times 0)\} \div (\text{総登録単位数})\}$$

○ 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、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ができる者(既に他の在留資格(永住者、定住者等)を有している場合は、留学の在留資格に変更の上、新規渡日ができる者)。ただし、「出願資格」(5)ハに該当する者を除く。

(12) 心身ともに大学における学業に支障がないこと。

(13) 看護科学域の受験を希望する場合は以下の資格を全て有すること。

[博士前期課程]

- イ 日本語能力試験 (J L P T) N1 レベル合格
- ロ Test of English as a Foreign Language(以下 TOEFL)iBT80 点以上又は TOEFL PBT550 点以上
- ハ 母国における保健師、助産師、看護師のいずれかの資格

[博士後期課程]

- イ TOEFL iBT80 点以上又は TOEFL PBT550 点以上

(14) 次のイからハ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 博士前期課程にあっては、博士前期課程の教育を、博士後期課程にあっては、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 「出願資格」(1)又は(3)で定める学位を2024年3月31日までに授与されなかった者
- ヘ 「出願資格」(3)で定める課程を2024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【「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

「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）。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	・最終卒業（予定）学校により正式に作成されたもの。 ・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 2023年8月14日～2023年8月21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]jmh.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電子メールで結果を通知します。出願資格審査結果の電子メールが、  
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]jmh.tmu.ac.jp)（注4）に照会してください。

(注4) [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 (<https://www.hs.tmu.ac.jp/english/index.html>)  
(<https://www.ic.tmu.ac.jp/english/index.html>)

(2) 出願受付期間 2023年9月12日～2023年9月29日 正午（日本時間）（必着）

(3) 送付方法 E-メール

提出書類「O 証明書用顔写真」は別途郵送で送付してください。「O 証明書用顔写真」は出願期間以降に到着しても構いません。

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

※[at]を@に変更してください。

【写真の郵送先】 東京都立大学荒川キャンパス学務課教務係

〒116-8551 東京都荒川区東尾久7-2-10

(4) 提出書類

	注意事項
A 志願票 (Form 2)	<ul style="list-style-type: none"><li>本研究科所定の様式に、必要事項を記入すること。</li><li>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）。</li></ul>
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） 証明書	<ul style="list-style-type: none"><li>出身（所属先）大学の学長が作成したもの。</li><li>英語又は日本語で作成すること。</li></ul>
C 個別の出願資格審査結果通知書の写し	<ul style="list-style-type: none"><li>本学が発行した通知書の写しを提出すること。</li></ul> <p>※出願資格審査にて出願資格の認定を受けた者のみ。</p>
D 成績証明書	<ul style="list-style-type: none"><li>出身（所属先）大学の学長が作成したもの。</li><li>大学学部1年から直近のものまで作成すること。</li><li>英語又は日本語で作成すること。</li></ul>
E 日本語能力及び英語能力の証明書	<ul style="list-style-type: none"><li>日本語能力（日本語能力試験等）または英語能力（IELTS、TOEFL iBT等）を証明するもの。</li><li>出願時より2年以内に受験したもの。</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本語又は英語で作成すること。</li> </ul>
F 申請書 (Form 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
G 専攻分野及び研究計画 (Form 4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
H 推薦調書 (Form 5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出身（所属先）大学の学長または勤務先の所属長等が作成したものの。</li> <li>・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。</li> </ul>
I 将来のキャリアアプロ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"> <li>・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。</li> </ul>
J 誓約書 (Form 7)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本研究科所定の様式によること。</li> </ul>
K 研究上の技術情報に関する誓約書 (Form 8)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本研究科所定の様式によること。</li> </ul>
L 住宅紹介調書 (Form 9)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本研究科所定の様式によること。</li> </ul>
M 健康診断書 (Form 10)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本研究科所定の様式によること。</li> </ul>
N パスポートの写し	<ul style="list-style-type: none"> <li>・氏名と国籍が分かるページ</li> </ul>
O 証明書用顔写真	<ul style="list-style-type: none"> <li>・証明書用顔写真（縦4cm×横3cm）2枚</li> <li>・別途郵送すること。</li> </ul>

※看護科学域を志望する者は、「(4) 提出書類」に加え、以下の提出を義務付けています。

[看護科学域博士前期課程]

1. 日本語能力試験N1認定証明書
2. Test of English as a Foreign Language(以下 TOEFL) iBT80点以上又は TOEFL PBT550点以上の結果
3. 母国での保健師、助産師、看護師免許証いづれかの写し

[看護科学域博士後期課程]

1. 修士論文の全文（※修士論文が英語あるいは日本語でない場合は、要旨のみ英語か日本語に訳して、全文とともに提出してください。）
2. TOEFL iBT80点以上又は TOEFL PBT550点以上の結果

## 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づれか、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 2023年10月18日から2023年11月3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）  
また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 2023年11月24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

2024年4月1日

## 8 入学者への支援

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、2024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留意ください。

#### (6) 留意事項

奨学金は日本に入国した後に支給が開始されます。日本政府の方針による入国制限等により日本に入国することが出来ない場合も、その間は奨学金の支給はありません。また、日本政府の方針により、日本入国後にホテルでの待機等が必要となる場合、その費用は留学生本人に負担いただきます。

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、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。
- ・「出願資格」第14号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  
(2023.3.31時点 / As of Mar. 31, 2023)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	協定種別	参考		
					部局名	協定締結部局(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・バフガ・ガーオール大学	Hemvati Nandan Bahuguna Garhwal University	部局間	物理学研究科	健康福祉	
		ネパール水文気象局	Department of Hydrology and Meteorology, Nepal	部局間	ネパール科学技術アカデミー	都市環境	
		ミドウェスタン大学	Mid-Western University	部局間	理工学部	理	
		トリブヴァン大学	Tribhuvan University, College of Science, The Natural History Museum of Nepal	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 Professional Institute (BHPI)	部局間		健康福祉	
		スリランカ Sri Lanka	ペラデニヤ大学	部局間		健康福祉	
		ミャンマー海事大学	Myanmar Maritime University	部局間		都市環境	
		ミエック大学	Myeik University	部局間		都市環境	
		バーティン大学	Pathein University	部局間	動物学部	都市環境	
タイ Thailand	タマサート大学	タマサート大学	Thammasat University	全学			
		マヒドン大学	Mahidol University	全学			
		チュラロンコン大学	Chulalongkorn University	全学			
		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	部局間	石油・石油化学研究科	理	
		カセサート大学	Kasetsart University	部局間	建築学部	都市環境	
	タイ国立科学博物館	タイ国立科学博物館	National Science Museum, Thailand	部局間		理	
		チエンマイ大学	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ート大学	Srinakharinwirot University	部局間	理学療法学部	健康福祉	
		マレーシア工科大学	Universiti Teknologi Malaysia	全学			
		マラヤ大学	University of Malaya	全学			
シンガポール Singapore	マレーシア国民大学	Universiti Kebangsaan Malaysia	全学	部局間	コンピュータ科学・情報技術学部	システムデザイン	
	マレーシアアトラ大学	Universiti Putra Malaysia	全学	部局間			
	シンガポール国立大学	National University of Singapore	部局間	デaign環境学部	都市環境		
インドネシア Indonesia	シンガポール科学技術研究府	Agency for Science, Technology and Research	全学	部局間	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	
	インドネシア大学	University of Indonesia	全学				
	シアクアラ大学	Syiah Kuala University	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	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		
	ウダヤナ大学	University of Udayana	部局間	医学部	健康福祉		
	スラカルタボリテクニック	Polytechnic Health Ministry of Surakarta	部局間		健康福祉		
フィリピン Philippines	ガジャマダ大学	Universitas Gadjah Mada	部局間	森林学部	都市環境		
	バダン州立大学	Universitas Negeri Padang	部局間	理	理		
	スマラン・ボリテクニック	Semarang State Polytechnic	部局間			システムデザイン	
	スルタン・アング・ティルタヤサ大学	Sultan Ageng Tirtayasa University	部局間			システムデザイン	
	セント・ラサール大学	University of St. La Salle	全学				
	アテネオ・デ・マニラ大学	Ateneo de Manila University	部局間			都市環境	
	マニラ観測所	Manila Observatory	部局間			都市環境	
韓国 Korea	フィリピン大学ロス・バニヨス校	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		
	アンヘレス大学	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	
	ソウル市立大学校	University of Seoul	全学				
	金鳥工科大学校	Kumoh National Institute of Technology	部局間	都市行政学科	都市環境		
モンゴル Mongolia	中央大学校	Chung-Ang University	全学				
	漢陽大学校	Hanyang University	全学				
	忠南大学校	Chungnam National University	部局間	エネルギー科学技術大学院	都市環境		
	仁川大学校	Incheon National University	全学				
	全南大学校	Chonnam National University	全学				
	国立韓京大学校	Hankyong National University	部局間	大学院及び工科大学	都市環境		
	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		
			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  
(2023.3.31時点 / As of Mar. 31, 2023)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	協定種別	参考		
					部局名	協定締結部局(都立大)	備考
ベトナム Vietnam		水利大学	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)	部局間	ベトナム国立自然史博物館	理	
		ハノイ工科大学	Hanoi University of Science and Technology	部局間	生態生物資源研究所	理	
		ホーチミン医科大学	University of Medicine and Pharmacy at Ho Chi Minh city	部局間	看護・医療技術学部	健康福祉	
		ハイズオン医療技術大学	Hai Duong Medical Technical University	部局間		健康福祉	
		ベトナム国立動物学研究所	National Institute of Animal Sciences	部局間		理	
		ズイタン大学	Duy Tan University	部局間	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	部局間	応用科学部	システムデザイン	
		ハノイ工業大学	Hanoi University of Industry	部局間	外国語学部	人文社会	
		ハノイ科学技術大学	University of Science and Technology of Hanoi	部局間	宇宙科学応用学科	都市環境	
		ティグエン大学	Tay Nguyen University	部局間		理	
中国 China		上海交通大学	Shanghai Jiaotong University	部局間	岩土力学・工程研究所	都市環境	
		同济大学	Tongji University	部局間	土木工学院	都市環境	
		東北大学	Northeastern University	全学			
		中国科学院長春应用化学研究所	Chinese Academy of Sciences Changchun Institute of Applied Chemistry	部局間		理	
		中国人民大学	Renmin University	部局間	化学系	理	
		中国科学院青島生物エネルギー・生物プロセス技術研究所応用エネルギー技術センター	Chinese Academy of Sciences, Applied Energy Technology Center, Qingdao Institute of Bioenergy and Bioprocess Technology	部局間		都市環境	
		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			
		華南理工大学	South China University of Technology	全学			
		華東政法大学	East China University of Political Science and Law	全学			
		上海视觉芸術学院	Shanghai Institute of Visual Art	部局間	設計学院	都市環境	
		内蒙古大学	Inner Mongolia University	部局間	化学化工学院	理	
		雲南大学	Yunnan University	部局間	建築・都市計画学院	都市環境	
		華中科技大学	Huazhong University of Science and Technology	部局間	化学与化工学院	都市環境	
		中国農業大学	China Agricultural University	部局間	植物保護学院	理	
ラオス Laos		ラオス国立大学	National University of Laos	部局間	国際交流課	理	
台湾 Taiwan		国立中正大学	National Chung Cheng University	全学			
		国立暨南国际大学	National Chi Nan University	部局間	科学技術学院	システムデザイン	
		中国文化大学	Chinese Culture University	全学			
		国立台湾師範大学	National Taiwan Normal University	全学			
		国立清华大学	National Tsing Hua University	全学			
		国立台湾科技大学	National Taiwan University of Science and Technology	部局間	管理	システムデザイン	
				部局間	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	部局間	生物化学・バイオテクノロジー学部	理	
		天主教輔仁大学	Fu Jen Catholic University	全学			
		国立東華大学	National Dong Hwa University	全学			
		国立中山大学	National Sun Yat-sen University	部局間	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	部局間		健康福祉	
		国立中央大学	National Central University	部局間	電子情報工学部・研究科	システムデザイン	
				部局間	理学院	理	
		台湾農業試験所	Taiwan Agricultural Research Institute	部局間	応用動物分野	理	
中近東 Middle East	トルコ Turkey	サバンチ大学	Sabanci University	全学			
		ヤシャール大学	Yasar University	全学			
		エーゲ大学	Ege University	部局間	太陽エネルギー研究所	都市環境	
		イスラエル Israel	Tel Aviv University	部局間		理	
	アフリカ Africa	ナミビア Namibia	Namibia Institute of Space Technology	部局間	工学部ナミビア宇宙技術研究所	システムデザイン	
		エジプト Egypt	Egypt-Japan University of Science and Technology	部局間		国際センター	
	オセアニア Oceania	マッコリー大学	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・コーウィン大学	Edith Cowan University	全学			
		カーティン大学	Curtin University	部局間	健康科学部 理療法・エクササイズ学科	健康福祉	
		ウーロンゴン大学	University of Wollongong	全学			
		ニューカッスル大学	University of Newcastle	全学			
		マードック大学	Murdoch University	部局間	情報工学部	システムデザイン	
		シドニー工科大学	University of Technology Sydney	全学	公共政策・統治研究所		
		パラオ Palau	Belau National Museul	部局間	自然史部門	理	

東京都立大学国際交流協定校一覧  
List of the International Partner Universities  
(2023.3.31時点 / As of Mar. 31, 2023)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	協定種別	参考		
					部局名	協定締結部局(都立大)	備考
北米 North America	カナダ Canada	ウェスタンオンタリオ大学	University of Western Ontario	全学			
		ウォータールー大学	University of Waterloo	全学			
		ニューファンドランズメモリアル大学	Memorial University of Newfoundland	全学			
		セント・マリーズ大学	Saint Mary's University	全学			
		レジーナ大学	University of Regina	全学			
	米国 USA	南カリフォルニア大学	University of Southern California	部局間	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			
		マーレイ州立大学	Murray State University	全学			
		イースタン・ワシントン大学	Eastern Washington University	全学			
		ジョージア大学	University of Georgia	部局間		理	
中南米 Central and South America	メキシコ Mexico	カリфорニア大学リバーサイド校エクステンション	University of California, Riverside, Extension	全学			
		ワイスコンシン大学グリーンベイ校	University of Wisconsin-Green Bay	全学			
	ボストン大学	ボストン大学	Boston University	全学			
		ニューヨーク州立大学オニオント校	State University of New York College at Oneonta	全学			
	グアム大学	グアム大学	University of Guam	部局間	自然科学部	理	
		ハーバード大学	Harvard University	部局間	マサチューセッツ総合病院 ゴーデンメディカルイメージングセンター	健康福祉	
	カリフォルニア州立大学フルトン校	カリフォルニア州立大学フルトン校	California State University, Fullerton (CSUF)	部局間	自然科学・数学学部	理	
		メトロポリタン州立大学デンバー校	Metropolitan State University of Denver	部局間	教養学部	人文社会	
ヨーロッパ Europe	アイスランド Iceland	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	
		モンテレイ工科大学	Monterrey Institute of Technology and Higher Education	部局間	理工学研究科	システムデザイン	
	ブラジル Brazil	サンパウロ大学	University of São Paulo	部局間	哲学・文学・人間科学部	人文社会	
		レイキヤビック大学	Reykjavík University	部局間	理工学部	都市環境	
	フィンランド Finland	ユパスキュラ大学	University of Jyväskylä	全学			
		リンショービング大学	Linköping University	部局間	経営・工学部門	システムデザイン	
	スウェーデン Sweden	イエボリ大学	University of Gothenburg	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			
	ノルウェー Norway	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	
英国 United Kingdom	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			
		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	
	オックスフォードブルックス大学	オックスフォードブルックス大学	Oxford Brookes University	全学			
		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			
	バングル大学	バングル大学	Bangor University	全学			
		ハル大学	University of Hull	全学			
	レスター大学	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	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			
ベルギー Belgium	ポーツマス大学	ポーツマス大学	University of Portsmouth	全学			
		ロンドン大学シティ校ベイズビジネススクール	City, University of London	全学			
	西イングランド大学	西イングランド大学	University of the West of England	全学			
		ブリュッセル自由大学	Université Libre de Bruxelles	部局間	理・理学研究科	理	
	モンス大学	モンス大学	Université de Mons	部局間		システムデザイン	
		アイトホーフェン工科大学	Eindhoven University of Technology	部局間		システムデザイン	
オランダ Netherlands	ロッテルダム応用科学大学	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	
	バイエルン大学	バイエルン大学	BIAS – Bremer Institut für angewandte Strahntechnik	部局間		システムデザイン	
		ルール・ボーフム大学	Ruhr-University Bochum	部局間	機械工学部	システムデザイン	
	コブレンツ応用科学大学	コブレンツ応用科学大学	Koblenz University of Applied Sciences	全学	ビジネス経営学部		
		バイライト大学	University of Bayreuth	全学			
	ヴュルツブルク＝シュヴァインフルト応用科学大学	ヴュルツブルク＝シュヴァインフルト応用科学大学	University of Applied Sciences Würzburg – Schweinfurt	部局間	経営・工学部	システムデザイン	
		ハノーバー大学	Leibniz University Hannover	全学			
フランス France	リール大学	リール大学	University of Lille	全学			
		国際メカトロニクス研究教育機構	International Organization for Research and Education on Mechatronics	全学			
	レンヌ第2大学	レンヌ第2大学	Rennes 2 University	全学			
		サンテティエンヌ国立高等鉱山学院	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne	部局間	アンリ・ファヨール研究所	システムデザイン	
スペイン Spain	アルカラ大学	The University of Alcalá	全学				
	ア・コルニャ大学	University of A Coruña	全学				
	ラスパルマス・デ・グラナカリア大学	University of Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)	部局間	観光と持続可能な開発に関する大学研究所	都市環境科学研究科		

東京都立大学国際交流協定校一覧  
List of the International Partner Universities  
(2023.3.31時点 / As of Mar. 31, 2023)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	協定種別	参考		
					部局名	協定締結部局(都立大)	備考
イタリア Italy	ローマ大学サビエンツァ校	ミラノ工科大学	The Politecnico di Milano	全学			
		バシリカータ大学	University of Basilicata	全学			
		ベルガモ大学	Università Degli Studi Di Bergamo	部局間		システムデザイン	
		ローマ大学	Sapienza University of Rome	全学			
		ローマ大学トルヴェルガータ校	The University of Rome "Tor Vergata"	部局間	物理学科	理	
	IFOM研究所	IFOM, The FIRC Institute of Molecular Oncology		部局間		理	
マルタ Malta	マルタ大学	University of Malta		部局間	観光文化研究所	国際センター	
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 Wroclaw		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	
	ビヤウストク工科大学	Bialystok University of Technology		全学			
ハンガリー Hungary	ビエルスコ・比亚大学	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	ソフィア工科大学	Technical University of Sofia		全学			
	ソフィア大学	Sofiski 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	ロシア科学アカデミー	Russian Academy of Sciences		部局間	イシュリンスキーカ学研究所	システムデザイン	
	トムスク国立大学	Tomsk State University		全学			
	トムスク工科大学	Tomsk Polytechnic University		全学			
リトアニア Lithuania	ヴィリニュス大学	Vilnius University		全学			
クロアチア Croatia	ルジェル・ボスコビッチ研究所	Ruđer Bošković Institute		部局間		理	
グルジア Georgia	イリア国立大学	Ilia State University		部局間		人文社会	