

2026年度文部科学省外国人留学生学習奨励費 募集要項 <予告>

※正式な募集要項・フォームは後日再掲示します。

一橋大学は、2026年度文部科学省外国人留学生学習奨励費受給推薦者を下記のとおり募集する。学部1年生の学習奨励費予約者に関しては各種情報は下記HPに詳細を掲載します。

<https://international.hit-u.ac.jp/curr/pr/>

記

1. 対象

(1) 大学院レベル（休学中の者は除く）

一橋大学大学院に正規生として在籍する私費外国人留学生，又は外国人研究生として在籍する私費外国人留学生

(2) 学部レベル（休学中の者は除く）

一橋大学学部正規生として在籍する私費外国人留学生

2. 給付の内容

2026年4月～2027年3月の12ヶ月間，1ヶ月を単位として給付する。

給付月額： 大学院・学部（月額） 48,000円

3. 推薦人数（一般枠）参考人数 大学院レベル 1名 学部レベル 1名

（予約者・特別枠は別枠となります）（※3月末のJASSO通知次第で募集がない場合もあります）

4. 条件

学業，人物ともに優れ，経済的理由により修学に困難があり，かつ，次の①から⑤の条件を満たす者とする。

- ① 前年度に履修した科目の成績評価係数（3.0スケール）が，大学院レベル・学部レベルともに2.30以上であり，受給期間中においてもそれを維持する見込みのある者。
- ② 仕送りが平均月額90,000円以下であること（入学金・授業料分は含まない）。
- ③ 学習奨励費との併給を制限されている奨学金等を受給する予定ではないこと。
- ④ 在日している扶養者がいる場合、その年収が500万円未満であること。
- ⑤ 学習奨励費受給後に，進路状況調査に協力できる者であること。

5. 応募方法

2026年度私費外国人留学生奨学金応募登録者のみ申請可。期日までに必要書類を提出すること。

<受付期間（予定）> 4月2日(木) ～ 4月7日(火) 11時00分

※2026年度は奨学金オリエンテーションはありません。HPより資料を参照ください。

※受付期間最終日(4/7)に申請が集中するので、2年生以上はできるだけ早く申請すること。

※日本国内からの郵送提出も受け付けますが、締切日(4/7)必着。HPの郵送宛先票をご利用ください。

| | 必要書類 (左記所属により異なります。ご注意ください) | 大学院生 /研究生 | 学部 在学学生 予約なし 新入生 | 学部 学習奨励費 給付予約者 新入生 |
|----|--------------------------------|--------------|---------------------------|-----------------------------|
| ①* | 文部科学省学習奨励費・一橋大学基金外国人留学生奨学金申請書 | ○ | ○ | ○ |
| ②* | 成績評価係数計算シート(前年度の成績評価係数を計算すること) | ○ | ○ | — |
| ③* | 学習奨励費・一橋基金 学部選考面接用 調査アンケート | — | ○ | ** |
| ④ | 学習奨励費給付 予約決定通知書 | — | — | ○ |

*フォームは私費留学生奨学金HPからダウンロードすること(後日掲載予定)

**学習奨励費のみ申請の方は提出不要/一橋基金も同時に申請したい方のみ提出要

(一橋基金と学習奨励費の併給は不可のため学習奨励費を辞退することになります)

6. 選考日程(予定)

(1) 学部生

一次選考結果発表: 2026年4月9日(木) 予定(選考通過者のみにメール通知)

面接試験日時: 2026年4月中旬(いずれか1日を予定。決定次第対象者のみにメール通知)

学内推薦者通知: 2026年4月17日(金)以降(推薦予定者のみに通知)

採用結果通知: 2026年6月中

(2) 大学院生

学内推薦者通知: 2026年4月17日(金)以降(推薦予定者のみに通知)

採用結果通知: 2026年6月中

※学内推薦者は、4月末までに学生支援課にて必ず在籍確認サインを行うこと。

※初回振込予定は7月中旬です。

※「日本に滞在していること」が支給条件です。毎月、大学窓口での署名(在籍確認)を行った方のみへ学習奨励費を支給します。

※予約者の方は「日本に滞在していなくてもメール等で」上記日程で手続きが必要です。支給は来日後からとなります。詳細は奨学金HPに予約者向けとして掲載しますので見逃さないようにしてください。

<本件担当>

学務部 学生支援課 奨学事業係(留学生奨学金担当)

Phone 042-580-8922

Email scholarship2@ad.hit-u.ac.jp