

## 芝浦工業大学修士課程進学奨励給付奨学生 （予約給付奨学生）募集要項

### 1. 給付奨学金の目的

芝浦工業大学の優秀な学部学生が、本学大学院へ進学する場合の経済的支援を行うことを目的とする。

### 2. 出願資格

2026 年 4 月 1 日現在、工学部・システム理工学部・デザイン工学部・建築学部 4 年次に在籍し、学科推薦にて本学大学院修士課程に進学を希望する学生のうち、学業、人物ともに優秀と認められる者で、出願手続きに則り奨学金の申請を行った者とする。

### 3. 奨学金給付期間と給付方法

給付期間は、原則として修士課程在学中の 2 年間とする。  
給付方法は、半期ごとの学費納入金額から給付奨学金年額の半期額を差し引く。

### 4. 予約給付奨学生の採用人数と給付額

本奨学金の出願者の中から学業成績により、所属する学科・課程単位で、A タイプ、B タイプ、C タイプの順に選考を行う。出願者は奨学金タイプの選択を行うことはできず、また同時に複数のタイプに採用されない。

| 採用種類  | 採用条件                            | 採用枠数*3  | 金額                 |
|-------|---------------------------------|---------|--------------------|
| A タイプ | 各学科・課程成績上位者                     | 19 名*1  | 年額 60 万円（半期 30 万円） |
| B タイプ | 各学科・課程 女子内 成績上位者                | 19 名*1  | 年額 30 万円（半期 15 万円） |
| C タイプ | 各学科・課程成績上位者<br>(A, B タイプを除く上位者) | 183 名*2 | 年額 20 万円（半期 10 万円） |

\* 1 各学科・課程の定員数を 100 で割った値を四捨五入した数が枠数

\* 2 各学科・課程の定員数を 10 で割った値を四捨五入した数が枠数

\* 3 先進国際課程についてのみ、A タイプ 1 枠、B タイプ 1 枠、C タイプ 0 枠

所属学科・課程別 採用枠数

| 学科・課程名  | A タイプ枠数 | B タイプ枠数 | C タイプ枠数 | 学科・課程定員数 |
|---------|---------|---------|---------|----------|
| 機械工学科   | 1       | 1       | 11      | 114      |
| 機械機能工学科 | 1       | 1       | 11      | 114      |
| 材料工学科   | 1       | 1       | 10      | 104      |
| 応用化学科   | 1       | 1       | 10      | 104      |
| 電気工学科   | 1       | 1       | 10      | 104      |
| 情報通信工学科 | 1       | 1       | 10      | 104      |
| 電子工学科   | 1       | 1       | 10      | 104      |
| 土木工学科   | 1       | 1       | 10      | 104      |

## 【2027 年度春期入学者／2026 年度秋期入学者（IGP）\_学科推薦申請者用

| 学科・課程名     | A タイプ枠数   | B タイプ枠数   | C タイプ枠数    | 学科・課程定員数    |
|------------|-----------|-----------|------------|-------------|
| 情報工学科      | 1         | 1         | 11         | 114         |
| 先進国際課程     | 1         | 1         | 0          | 9           |
| 電子情報システム学科 | 1         | 1         | 12         | 115         |
| 機械制御システム学科 | 1         | 1         | 9          | 90          |
| 環境システム学科   | 1         | 1         | 9          | 90          |
| 生命科学科      | 1         | 1         | 12         | 115         |
| 数理科学科      | 1         | 1         | 8          | 75          |
| デザイン工学科    | 2         | 2         | 16         | 160         |
| 建築学科       | 2         | 2         | 24         | 240         |
| <b>総計</b>  | <b>19</b> | <b>19</b> | <b>183</b> | <b>1860</b> |

### 5. 出願手続

- 申請方法：オンライン出願システム「[The Admissions Office \(TAO\)](#)」の所定フォーム「奨学金申請」に必要事項を入力すること。書類のアップロード等は不要。
- 出願期間：**2026 年 4 月 14 日（火） 12：00**  
**～2026 年 5 月 8 日（金） 16：00（厳守）**（学科推薦申請受付期間）
- 注意事項：本奨学金を希望する者は必ず申し込みを行うこと。  
記入された内容に不備があった場合は、奨学金の選考の対象外とする。出願期間中であっても一度出願完了後は申請内容の修正・変更は不可のため、記入漏れや出願内容に誤りがないかを確認してから出願すること。

### 6. 予約給付奨学生の選考及び採用決定

- 学業成績（3 年終了時の各学科等での単位重み付き総平均点等）に基づき、奨学金出願者が所属する各学科・課程単位で、奨学金の採用条件に該当する成績上位者を選抜する。選抜された採用候補者について、大学院修士課程給付奨学金選考委員会で審査を行い、最終的に学長が採用者を決定する。
- 採用者については、進学決定者発表時（7 月 9 日(木)）に大学 Web サイト(ScombZ)で発表予定。
- 採用者を予約給付奨学生という。予約給付奨学生が本学大学院修士課程への入学をもって給付奨学生とする。
- 本奨学金給付期間中に下記 i、ii、iii に該当することが認められるとき、本奨学金は支給できないため、採用取り消しとなる。また、出願時点で修士入学の際に i、ii、iii に該当することが確実な場合には、本奨学金の選考対象外となるため、出願時にその旨を申し出ること。
  - 修士課程の学費を自己支弁しない者（国費外国人留学生、外国政府派遣留学生等）
  - 重複受給できない他の奨学金等を受給している者
  - 奨学金の受給を希望しないもの

7. 本制度に関する問い合わせ先

---

大学院課 [芝浦工業大学大学院お問い合わせフォーム](#)

(クリックするとリンクに飛びます)

