

## 2026 年度 台湾科技大学 派遣学生募集要項

2026.4.22 国際主事 岡田 晃

この度、以下の要領で派遣学生を募集します。海外で専門的な研修に取り組みたい、英語コミュニケーションスキルを向上させたい、海外生活を経験してみたい、そして国際理解を深めて視野を広げたい学生は是非応募してください。

研修先 : 台湾 国立台湾科技大学

(National Taiwan University of Science and Technology : NTUST)

研修期間中は、近隣の宿泊施設 (May Rooms Taipei NTU を予定) および台湾科技大学の学生寮へ宿泊予定

研修期間: 2026 年 8 月下旬~9 月中旬 (約 1~2 か月間 詳細日程は派遣決定後に調整)

対象学生: 専攻科 機械工学コースおよび電気電子創造工学コース 1~2 年生

応募条件: 成績評価係数 2.3 以上※、かつ TOEIC550 以上 (TOEIC-IP でも可)

募集人数: 若干名 (応募多数の場合は学業成績や TOEIC により選抜)

参加費用: 約 20~25 万円 (交通費、宿泊費、食費等含む)

選考により JASSO 協定派遣制度の対象者となった場合には、JASSO からの奨学金給付制度あり (月 9 万円程度。ただし一定の家計基準を満たす者※)

\*上記奨学金に加え、家計支持者の所得金額 (父母共働きの場合は父母の合算額) が次の金額である場合は、渡航支援金として 16 万円が給付されます。

給与所得のみの世帯: 年間収入金額 (税込) が 300 万円以下

給与所得以外の所得を含む世帯: 年間所得金額 (必要経費等控除後) 200 万円以下

※成績評価係数や奨学金受給基準等の詳細については下記問い合わせ先に尋ねてください。

研修内容:

- 与えられた研修テーマについて、現地指導教員の下で実験実習や製作に取り組む。
- 研修終了時には、指導教員の下で研修報告書を作成し、評価を受ける。
- 帰国後、英語によるプレゼンテーションを行い、小山高専で研修の評価を受ける。

単位認定: 専攻科生 実務研修 (2 週間につき 2 単位、最大 12 単位)

募集期間: 2026 年 5 月 8 日 (金) まで

応募方法: 下記 URL または QR コードの応募フォームから応募してください。

<https://forms.cloud.microsoft/r/t84wmfsZ9s>



本校 HP (↓) に掲載の「海外派遣プログラム参加同意書・誓約書」の内容を確認し、学生・保護者が自署した書面の PDF 又は画像を応募フォームにアップロードの上、送信してください。

HP 学生海外派遣プログラム: [https://www.ovama-ct.ac.jp/news/kokusai\\_kaigaihaken/](https://www.ovama-ct.ac.jp/news/kokusai_kaigaihaken/)

その他：・留学生危機管理サービス OSSMA (Overseas Student Safety Management Assistance)\*への加入必須（\*OSSMA は海外滞在中に困りごとが発生した場合に 24 時間 365 日・日本語により適切なサポートを提供するサービスです。加入費用は自己負担。）

※入院、治療、検査、カウンセリングなどの医療費・緊急移送費用等については上記のサービスでは補償されないため、別途「海外旅行保険」等に必ず加入すること。

（原則、OSSMA Plus \*への加入をお願いしています。\*OSSMA Plus は OSSMA の危機管理に加え、傷害・疾病に係る治療・救援費用への補償も備えるサービス（学生のみ加入可）です。加入費用は自己負担。）

・世界情勢や受入機関側の都合等により、中止・変更する場合があります。

問い合わせ先：

グローバルオフィス（管理棟 2 階）

学生課教務係（管理棟 2 階）

岡田（晃）教員（専攻科棟 3 階）

日下田教員（機械棟 2 階）

以上