

TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2019 (タイ・バンコク近郊)
自動車工学 (Automotive Engineering: AE) プログラム募集要項

募集概要：

本学では、タイ王国政府からの要請を受け、タイ国立科学技術開発庁（以下、NSTDA）及びタイのトップレベルの大学群と連携し、国際連携大学院 TAIST-Tokyo Tech を展開しています。

このうち自動車工学 (Automotive Engineering: AE) コースでは、2007 年より、NSTDA に加えて、キングモンクット工科大学ラカバン校、キングモンクット工科大学トンブリ校と協力し、修士レベルの教育を行っています。TAIST-Tokyo Tech を通じて、本学はアジア圏理工学系分野での人材育成への貢献と研究開発のハブの形成を目指しています。

この国際的な研究環境を活用した学生交流プログラムを、昨年度に続き今年度も実施します。本プログラムの参加者は、原則として、午前中は TAIST 自動車工学コース講義を受講、午後は NSTDA でのインターンシップに取り組むことが予定されており、規定の評価基準を満たした者には、単位が付与されます（別紙 1）。本プログラムへの参加者を下記の通り募集致します。

【実施内容 (予定)】 TAIST 自動車工学コース講義の受講及び NSTDA でのインターンシップ

※詳細は別紙 1 参照

【派遣先】 タイ・バンコク近郊 (タイランドサイエンスパーク内の NSTDA 施設)

【渡航期間】 下記期間のうちの 12~30 日間 (移動日・休日を含む)

2019 年 9 月 12 日 (木) ~2020 年 3 月 22 日 (日)

※詳細は別紙 1 参照。調整中のため前後する可能性があります

【費用】 約 10~15 万円 (渡航費、滞在費、海外旅行保険) は原則として自己負担となります。

* 派遣期間終了後、後述の旅費支援が得られる場合があります。

* 宿泊先はタイランドサイエンスパーク内のシリントーンサイエンスホームとなります。
(ドミトリタイプ、宿泊料は NSTDA 負担)

* 大学の指定する海外旅行保険及び危機管理サービスに加入して下さい。

【旅費支援】

本プログラムは、独立行政法人日本学生支援機構 (JASSO) の奨学金 (日本人学生) 及び東工大基金奨学金 (留学生) 対象プログラムです。一定の基準^(注 1,2) を満たした学生には、旅費として月額 7 万円が支給される場合があります。(別途書類の提出が必要です。必要書類については、選考後に説明されます。)

【応募資格】

1) 東工大正規課程学生 (学部 4 年生、大学院修士課程学生、博士後期課程学生)

2) 現地で英語によるディスカッションを行える程度の語学力を有していること。

なお、応募者多数の場合には、TOEIC のスコア等を考慮に入れて選抜する場合があります。

3) 受講希望科目 (別紙 1) に関する基礎を修得していること。

【応募方法】 添付の申請書を TAIST 事務室宛に提出して下さい。

【募集人数、応募締切】 ※詳細は別紙1参照のこと。

募集	渡航予定	応募締切	募集人数
第1次募集	2019年9月～2020年3月の期間に出発	5/31 (金)	計15名程度 ※人数に達し次第、 募集を締め切りま す。予定が確定し ている方は、早め にご応募くださ い。
第2次募集	2019年10月～2020年3月の期間に出発	7/1 (月)	
第3次募集	2019年11月～2020年3月の期間に出発	8/2 9/13 (金)	
第4次募集	2020年2月～2020年3月の期間に出発	11/5 11/29 (金)	

【選考方法】書類審査及び面接

【面接予定日】後日決定

(注1) 独立行政法人日本学生支援機構 (JASSO) 支援対象者 (支給額7万円) :

1. 日本国籍を有する者または日本への永住が許可されている者
2. 前年度の成績評価係数が3.00満点で2.30以上 (JASSO規定の計算式に基づく) であること。JASSO規定の下記の表、計算式に基づき「成績評価ポイント」を算出し、小数点第3位を四捨五入する。ただし、成績評価が点数表示でない授業科目については、計算に含めないこと。また、前年度取得したすべての授業科目が点数表示でない場合は、成績証明書の写しを提出すること。

成績評価	100～80	79～70点	69～60点	59点以下
成績評価ポイン	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

3. 経済的理由により、自費のみでの派遣プログラムへの参加が困難な者
(原則としてJASSO規定の家計基準に合致する者) ➡申立書を根拠とする。
4. 派遣プログラム参加にあたり、他団体から奨学金を受ける場合、他団体等からの奨学金の支給月額が本制度による奨学金月額を超えない者
5. 受講希望科目 (別紙1) に登録可能で、単位取得の見込みがある者

(注2) 東工大基金奨学金 (支給額7万円) は上記2～5の条件を満たす学生 (但し国費留学生を除く) に支給される。

【申請書提出先】

TAIST 事務室 (国際事業課)
開室時間: 平日 8時30分～17時15分
(12時15分～13時15分を除く)
メールボックス: S6-8
大岡山南6号館3階306号室
電話: 03-5734-3828 担当: 三野^{みつの}
e-mail: taist@jim.titech.ac.jp

【問い合わせ先】

東工大 TAIST AE プログラム長
小酒英範 (工学院システム制御系システム制御コース)
石川台6号館305号室
電話: 03-5734-2170
e-mail: kosaka.h.aa@m.titech.ac.jp
(席を外していることが多いのでメールでの連絡を
勧めます)