

**2026鳥取大学インターナショナル・トレーニング・プログラム(TU-ITP)**  
**「乾燥地におけるSDGsの達成に貢献する人材育成」**  
**派遣学生募集要項**

鳥取大学は、鳥取大学インターナショナル・トレーニング・プログラム（TU-ITP）のもと、「乾燥地におけるSDGsの達成に貢献する人材育成」プログラムを実施し、乾燥地研究分野において国際的通用性のある人材を育成しています。海外パートナー機関の協力のもと、フィールド調査等の研究、論文作成等を行う「フィールドリサーチ」に博士前期課程学生を派遣します。派遣学生の選考にあたり、下記の内容にて募集します。

■概要

鳥取大学全研究科に在籍する博士前期課程学生を対象に、派遣学生を公募・選考し、海外パートナー機関に最長6ヵ月間派遣し、フィールドリサーチを実施する。またこの派遣に係る滞在費等必要経費を支援する。研究指導は全て英語で実施される。

■応募資格及び要件

次の全てを満たす者

- (1) 現在鳥取大学博士前期課程に在籍している者（ただし休学中の者は除く）
- (2) TOEIC 600点以上、日本学生支援機構（JASSO）「海外留学支援制度（協定派遣）」の基準に基づく3点換算による学業成績評価係数が2.30以上である者
- (2) 海外で活動できる心身の健康状態維持に努めることができる者
- (3) 海外に長期滞在することについて主担当教員及び保証人の了解を得ている者
- (4) 「海外安全教育」修得者、又は「海外安全マネジメント」修得者及び履修予定の者
- (5) 本学HPや印刷物に氏名、渡航の内容や報告書が公開されることがあるが、それを了承できる者

※帰国後、主担当教員より、学生による報告書及びそれに対する主担当教員の評価文書を提出する事

■支援対象人数（選考人数）

若干名

■派遣期間と派遣先

派遣期間： 2026年9月以降、最長6ヵ月間

派遣可能な海外協力機関：

- 中国科学院西北生態環境資源研究院 NIEER（中国）
- 国際乾燥地農業研究センター ICARDA（ヨルダン）
- 国際乾燥地農業研究センター ICARDA（モロッコ）
- 国際乾燥地農業研究センター ICARDA（エジプト）
- バリー地中海農学研究所 CIHEAM（イタリア）
- 地理・地生態学研究所 IGG（モンゴル）
- サマルカンド国立大学 SSU（ウズベキスタン）
- 国際塩生農業研究センター ICBA（アラブ首長国連邦）

※研究分野、海外協力機関との調整等によって決定するため、希望に沿えない場合がある。

■本人負担（予定）

- ・海外旅行保険料（約1万円／月×月数）
- ・査証取得にかかる経費（国により異なる）
- ・その他（一部生活費等）

■支援内容（予定）

- ・渡航費用（フィールドリサーチ実施地往復）
- ・現地における宿泊施設に係る費用（主担当教員が受入先機関と連絡を取り合い、宿泊施設を確保）
- ・滞在費の支給（JASSO（日本学生支援機構）海外留学支援制度に申請して通った場合、支給 8～10万円／月）
- ・受入先機関の施設・設備利用と研究指導に係る費用

■募集期間 ・申し込み方法等

受付期間：2026年5月12日（火）～ 2026年5月29日（金）12:00 厳守

応募方法：以下応募書類を、主担当教員を通して下記の提出先へデータ（PDF等）送付により提出

■提出書類：

- (1) 申請書（別添）
- (2) 研究計画書（A4 1枚、指定様式なし）
- (3) TOEIC 600点以上を示す証明書
- (4) 日本学生支援機構（JASSO）「海外留学支援制度（協定派遣）」の基準に基づき、応募時点において前年度の成績評価係数が2.30以上であることを計算した書面（様式自由）。成績評価係数の算出方法は、当募集要項の最終ページを参照のこと。

※申請にあたっては、主担当教員、受入機関（受入研究者）了解のもと、研究計画を作成する。なお、担当教員（主または副）は学生が派遣期間中に一度は現地を訪問し、研究進捗状況の確認および研究打ち合わせを行う。

■応募・選考スケジュール等

- ・面接日時：公募〆切後、主担当教員を通して連絡する。  
※面接は応募者全員に対して実施する。面接予定日に都合がつかない場合は事前に連絡する。  
※面接実施場所、時間等についての詳細は、主担当教員を通じて通知予定。
- ・選考：選考は提出書類及び面接の結果等を総合して行う。
- ・決定通知：選考終了後、速やかに主担当教員へ通知する。

申請書に記載された個人情報については、本募集のためのみに利用するものであり、その他の目的に使用することはない。

■応募書類提出先

Email：ipd-zim@ml.adm.tottori-u.ac.jp

国際乾燥地研究教育機構事務部

■問い合わせ先

担当教員：農学部 清水 克之

TEL: 0857-31-5395

Email: [shimizu@tottori-u.ac.jp](mailto:shimizu@tottori-u.ac.jp)

## 学業成績係数の算出方法

※下記の表により「評価ポイント」を算出し、計算式に当てはめて計算する。

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～
<b>評価ポイント</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

(計算式)

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

総登録単位数

(注 1) 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。

(注 2) 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。

(注 3) 係数に端数が出る場合は、小数点以下第 3 位を切り捨てること。

(注 4) 算出においては、申請時に判明している成績のみを用いること。

2026 鳥取大学インターナショナルトレーニングプログラム (TU-I T P)  
～ 乾燥地における SDGs の達成に貢献する人材育成 ～  
申請書

ふりがな 氏 名		学生番号	
所属		主担当教員	
語学レベル 取得資格 ( TOEIC 等)			
健康状況 既往症の有 無等			
海外経験 留学、研究 等			
応募動機	TU-ITP に参加し何を得たいか抱負		

