

公募機関名 鳥取大学

機関 URL <http://www.tottori-u.ac.jp/>

研究分野

1. 大分類 生物学
小分類 全て
2. 大分類 農学
小分類 全て
3. 大分類 総合生物
小分類 全て

プロジェクト研究員の公募内容

1. 募集の背景

鳥取大学乾燥地研究センターは、共同利用・共同研究拠点として「乾燥地科学」を推進しています。詳細は以下のホームページをご覧ください(<http://www.alrc.tottori-u.ac.jp/>)。

本センターでは「高度高温耐性コムギ育種のための野生4倍性コムギの遺伝資源発掘と集積効果の研究」を進めており、このたび、プロジェクト研究員(ポスドク)1名を求めます。

2. 求める人材

科学研究費補助金による研究「高度高温耐性コムギ育種のための4倍性コムギの遺伝資源発掘と集積効果の研究」に興味を持ち、研究のための遺伝学および分子生物学的知識と技術を持ち、海外の現場で働ける人

3. 応募資格

- (1) 博士の学位を有する人(見込み可)
- (2) 「2. 求める人材」に関する学術分野で優れた業績をもつ人
- (3) 研究組織(辻本 壽教授、ヤシム・SAモハド・ゴラフイ特命准教、山崎裕司特命助教)と協調して研究を進められる人
- (4) 日本人の場合は、英語でのコミュニケーションができる人。外国人の場合は、日本語での簡単なコミュニケーションができる人。

4. 雇用期間

2021年10月1日～2022年3月31日。ただし、最長2024年3月31日まで更新有り。平日週5日勤務(8:30～17:15 実働7時間45分)。着任時期は相談可。

5. 待遇

- (1) 給与は、本人の経歴を勘案の上、鳥取大学の規程により支給
- (2) 通勤手当、賞与、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険有り
- (3) 科学研究費補助金の申請資格有り

6. 提出書類

- (1) 履歴書(写真貼付、連絡先記入、書式自由)
- (2) 研究業績リスト(論文発表、学会発表、その他に分けて記載。書式自由)
- (3) これまでの研究の概要と今後の研究活動に対する抱負と目標
(A4用紙1枚程度、形式自由)
- (4) 応募者について所見を伺える方2名とその連絡先

7. 応募締切

2021年6月30日（適任者が見つからない場合は募集期間を延期）

※応募書類は、選考目的以外には使用しません。

※応募書類は、返却しません。

※応募は電子メール可（容量10Mまで）。ファイルサイズが大きい場合は、別に応募の件を電子メールにてご連絡下さい。1日以内に受け取り確認の連絡をします。ない場合はお問い合わせください。

※具体的な条件や研究内容に関して質問のある場合は、事前にメールあるいは電話で相談を受け付けます。

8. 選考内容

書類審査後、必要に応じて候補者に対してインタビュー（遠方の方はSkype等）を行う。

※選考結果は、合否に関わらず連絡します

9. 送付・連絡先

〒680-0001 鳥取市浜坂 1390

鳥取大学乾燥地研究センター 農業生産部門（分子育種学分野）

辻本 壽（つじもと ひさし）

電子メール：tsujim@tottori-u.ac.jp

電話：0857-21-7213