

ポスドク募集（岩手大学）

1. 公募ポスト：特任研究員

2. 勤務先：〒020-8550 岩手県盛岡市上田3丁目18-8
国立大学法人 岩手大学 農学部植物-微生物群相互作用研究室

3. 研究内容

ダイズとダイズ根粒菌との共生相互作用に関わる研究に従事して頂き、分子遺伝学やタンパク質相互作用の研究を推進して行きます。

4. 雇用予定人数：1名

5. 応募条件

NEDO ムーンショットプロジェクト「資源循環の最適化による農地由来の温室効果ガスの排出削減」の分担課題として、本分野では、農地由来の温室効果ガスである N₂O を Bradyrhizobium 属根粒菌を用いて削減する研究を実施します。研究内容についてはダイズとダイズ根粒菌との共生相互作用に関わる研究に従事して頂き、分子遺伝学やタンパク質相互作用の研究を推進して行きます。その為、分子遺伝学やタンパク質相互作用の基盤研究を推進できる方を募集します。

6. 採用条件

(1) 採用日から2022年3月31日まで（予算状況や勤務成績によっては最大2026年3月31日まで延長する可能性有）

(2) 給与やその他の勤務条件

「国立大学法人岩手大学契約職員就業規則」による

専門業務型裁量労働制、週5日勤務

休日：土曜日、日曜日、祝日、大学が定めた休日、年末年始（12月29日～1月3日）

諸手当：国立大学法人岩手大学の規程に基づき通勤手当を支給

7. 応募書類

- ① 履歴書（写真貼付）
- ② 研究業績（原著論文、解説・総説、著書、特許、国内外の学会発表）
- ③ 主要原著論文1から3編のコピー各1部（PDF）
- ④ これまでに行ってきた研究の概要（A4で1ページ程度）
- ⑤ 照会可能な方2名の氏名・所属・連絡先

※なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。

※応募書類については返却いたしません。

8. 選考方法

書類選考後、面接にて決定します。

9. 問い合わせ先

岩手大学農学部植物生命科学科

担当:川原田 泰之

電話:019-621-6121 Eメール(yasuyuki@iwate-u.ac.jp)

10. 募集期間

2021年3月5日(金)必着。ただし適任者が決定した地点で募集を締め切ることがあります。