

平成 29 年 12 月 19 日

特任助教公募のお知らせ

この度、公立大学法人秋田県立大学生物資源科学部では、教員と共同で研究を行う特任助教を次のとおり公募します。

募集人員： 1 名

所属： 秋田県立大学 生物資源科学部 生物環境科学科 陸域生物圏グループ

応募資格： (1) 博士の学位を有すること、又は着任時までに学位の取得が確実であること。
(2) 日本語又は英語での日常会話及び研究に関する意思の疎通が可能であること。
(3) 秋田県立大学に流動研究員若しくは特任助教として通算して 2 年を超えて勤務した経験のないこと。
(4) 大気観測・データ解析の経験があること。多くの研究者と協力し、広い視野で研究を進められ、新たな観測手法の開発に意欲的に取り組める人物であること。

職務内容： ドローン(UAV)を用いた温室効果ガスと越境大気汚染物質の観測手法開発に向けた研究の推進

身分： 公立大学法人秋田県立大学 嘱託職員

給料月額： 283,000 円 (予定)、その他の諸手当・賞与なし、社会保険適用

研究費： 学内研究費「新任教員スタートアップ支援」への申請可能

着任時期： 平成 30 年 4 月 1 日以降できるだけ早い時期

採用期間： 原則 1 年間。なお、業績により 3 年まで契約更新可能 (契約更新は年度単位)

提出書類：

- (1) 履歴書 (写真貼付)
- (2) 研究業績リスト及び主要な論文 3 編の別刷 (コピー可)
- (3) これまでの研究内容の概要 (1500 字以内)
- (4) 研究に対する抱負 (1500 字以内)
- (5) 応募者の研究内容、人物を照会できる方 (2 名) の氏名及び連絡先

選考方法：

1 次選考を通過した方について面接による選考を行います。なお、面接に伴う旅費は応募者の負担となります。

応募締切： 平成 30 年 2 月 6 日 (火) (必着)

問い合わせ・書類提出先：

〒010-0195 秋田県秋田市下新城野字街道端西 241-438

秋田県立大学生物資源科学部生物環境科学科 井上 誠 宛

電話：018-872-1605 電子メール：makoto@akita-pu.ac.jp

書類提出にあたっては、封筒の表に「特任助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で送付して下さい。提出書類は原則として返却しません。