

平成30年10月23日

関係大学・関係機関長 殿

筑波大学 生命環境系
地球進化科学専攻長
角替 敏昭

教員の公募について（依頼）

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、国立大学法人筑波大学生命環境系地球進化科学専攻では、下記のように教員を公募いたします。ご多用中まことに恐縮に存じますが、貴学・貴機関関係各位への周知につきまして、ご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 1 職名および人員：助教（任期付） 1名
- 2 専門分野：鉱物学分野
- 3 募集内容：新学術領域研究「古代西アジアにおける都市の発達と変容の学術研究」のもとで、筑波大学に新規に導入するマルチコレクター誘導結合プラズマ質量分析装置（MC-ICP-MS）の立ち上げ、分析法の構築、および試料前処理方法の確立を行い、考古学的・鉱物学的・地球科学的試料の分析と関連する学術研究を行う助教を募集する。また、生命環境学群地球学類、生命環境科学研究科地球科学専攻・地球進化科学専攻の授業および学生指導も担当する。
- 4 担当予定授業：地球学実験、地球変動・資源科学 A、鉱物学実験（学類）、地球進化科学特別研究、地球進化科学特別演習（大学院）ほか
- 5 募集資格：博士の学位を有するか、あるいは採用時まで取得見込みの方。
- 6 採用予定年月日：2019年4月1日（任期は2023年3月31日まで）
- 7 必要提出書類（書式自由）
 - (1) 履歴書（高等学校卒業後の学歴、職歴および研究歴）（写真添付）
 - (2) 研究業績目録（審査制度の有無を明記。受賞歴、外部資金獲得状況も含む）
 - (3) 代表的論文5編以内の別刷またはコピー（1部）
 - (4) これまでの研究の概要（2000字以内、分析機器の使用経験を含む）
※導入予定の機種名につきましては、専攻長までお問い合わせください。
 - (5) 今後の研究ならびに教育に関する抱負（2000字以内）
 - (6) 本人をよく知る方2名の推薦文（書式任意）選考の段階で面接をお願いする場合があります（交通費自己負担）。
- 7 応募締め切り日：平成30年11月30日（必着）
- 8 応募書類提出先
〒305-8572 茨城県つくば市天王台1-1-1
筑波大学 生命環境系 地球進化科学専攻長 角替敏昭 宛
（封筒に「公募応募書類在中」と朱書し、郵便書留便で郵送してください。なお応募

書類は原則として返却いたしません。)

9 問い合わせ先 地球進化科学専攻長 角替敏昭

電話：029-853-5239 (直通)

E-mail: tsunogae@geol.tsukuba.ac.jp