

2019年2月27日

地球惑星科学関連学科・教室・専攻・研究所 御中

東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻
専攻長 高橋 嘉夫 公印略

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。
東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻では、下記の要領で公募を行うことになりました。
つきましては、関係の方々へ周知下さいますよう、よろしく願い申し上げます。

記

1. 公募人員: 准教授 1名
2. 公募分野: 進化古生物学
3. 応募資格: 博士の学位を有し、化石の生物学的研究を基礎として、生命地球科学の新展開を推進できる方。大学院および学部の講義および実習、野外巡検を担当できる方。
4. 着任時期: 決定後、できるだけ早い時期
5. 応募方法: 自薦もしくは他薦 (他薦の場合は、ご本人が了解されていること)
6. 提出書類:
 - a) 略歴書 (学歴および職歴)
 - b) これまでの研究教育業績の概要 (2000 字程度)
 - c) 研究業績目録 (査読論文とそれ以外の論文、著書などに分類)
 - d) 主要な原著論文5編の PDF ファイル
 - e) 今後の研究計画および抱負 (2000 字程度)
 - f) 大学院および学部における教育への抱負 (2000 字程度)
 - g) 自薦の場合は、応募者に関する所見を伺える方2名の氏名および連絡先 (住所、電話番号、電子メールアドレス)
 - h) 他薦の場合は、推薦書 および 上記 a) から f)までの内容がわかる書類
7. 応募締切: 2019年5月7日(火)必着
8. 書類送付方法: 電子メール
提出書類を PDF 形式の添付ファイル(メール1通 10MB 程度以内)とし、
Subject 欄は「進化古生物学准教授応募」とすること。
9. 書類送付先:
電子メール: paleo-jinji@eps.s.u-tokyo.ac.jp
メール受領より2日以内(休日を除く)に受領メールを送付します。
10. 問い合わせ先:
東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻 遠藤一佳
電子メール: endo@eps.s.u-tokyo.ac.jp
電話: 03-5841-2534

* なお、本専攻全般に関するより詳しい情報は <http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp/> をご覧下さい。

* 東京大学では、男女共同参画を積極的に推進しています。詳しくは、理学系研究科男女共同参画基本計画 <http://www.s.u-tokyo.ac.jp/gai/sankaku/kihonkeikaku.html> をご覧下さい。