

東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻 特任研究員公募

東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻 佐藤研究室では、下記の要領で特任研究員を募集いたします。大気に興味を持ち、大量のデータ解析が好きな、明るく真面目で熱心な方を希望します。

1. 公募人員：特任研究員（特定有期雇用職員） 1名
2. 専門分野：不問。ただし、大気（特に対流圏上部から下部熱圏のいずれかまたは全体の大気現象）に興味のある方。なお、本公募はJST CREST「計測技術と高度情報処理の融合によるインテリジェント計測・解析手法の開発と応用」の課題である「大型大気レーダー国際共同観測データと高解像大気大循環モデルの融合による全球大気階層構造の解明」（佐藤薫代表）によるものであり、この課題に関する仕事も担っていただきます。
3. 応募資格：博士の学位を有し、データ解析の経験と熱意のある方。
4. 応募締切：2017年1月20日(金)必着
5. 選考方法：書類審査および面接による
6. 着任時期：2017年4月以降できるだけ早い時期
7. 任期：着任日より2018年3月31日。

ただし、研究進捗状況および勤務実績等により契約更新が可能です（2022年3月31日まで）

8. 提出書類：

- (1) 履歴書(写真貼付、学歴、職歴、賞罰、資格、所属学会および学会活動、その他社会活動等)
- (2) 研究業績リスト(原著論文、著書、総説・解説、その他特筆すべき業績)
- (3) 主要論文別刷り3 編以内（コピー可）
- (4) これまでの研究の概要(1,000 字程度)
- (5) 研究に関する着任後の抱負(1,000 字程度)
- (6) 応募者について意見を伺える2 名の方の氏名と連絡先
- (7) 応募者の連絡先(住所、電話、E-mail アドレス)

9. 応募書類送付先：

- ・ 電子メールの場合：kaoru@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。

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「PD研究員応募」とすること。

- ・ 郵送の場合：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学 大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻 教授 佐藤 薫 宛

（封筒表面に「PD応募書類在中」と朱書し、配達記録の残る方法で送付して下さい。なお、応募書類の返却はいたしませんのでご了承ください。提出されたすべての個人情報、選考の目的に限って利用し、選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、責任を持って破棄いたします。）

9. 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

教授 佐藤 薫

Phone: 03-5841-4668

Email: kaoru@eps.s.u-tokyo.ac.jp