

関係機関の長 殿
関係学部等の長 殿

東京大学地震研究所長
小原 一成 (公印省略)

教員の公募について

このたび、当研究所では下記の要領で教員を公募いたします。
つきましては、関係各位に広くお知らせいただき、適任者の推薦および応募について、よろしくお取り計らいくださるようお願いいたします。

記

1. 公募人員：助教 1 名
2. 所属：地震予知研究センター
3. 研究分野：フルウェーブ地球内部解像学分野
地震研究所では、地震・火山現象および地球内部活動の解明に新たな展開をもたらすべく、地震波動場全体（フルウェーブ）を用いた、地震発生域や火山地下の高分解能構造イメージングの研究を推進する助教を募集する。波動論と大規模計算に基づく高度な構造解析手法を開発し、高密度多点観測による高品質大容量データを用いた詳細な構造研究を行なう人材を求める。また、所内外の多様な研究グループとの共同研究を推進し、次世代の観測研究に貢献することが望まれる。なお、本公募で採用された者は、上記の研究活動および大学院教育を通じて、次世代の人材育成に貢献することも期待されている。
4. 採用予定時期：採用決定後のできるだけ早い時期
5. 応募資格：博士の学位を有する者（外国での同等の学位を含む）
6. 任期について：本研究所の教員の任期に関する内規により、満 5 5 歳を超える教員については、次年度の初めに教員の所属する組織（分野）の職に 5 年以内の任期を定める。再任は本研究所教授会の承認を得た場合に 1 回限り可とする（ただし、東京大学教員の就業に関する規程に定めるところの定年による退職の日を超えることはできない）。また、本公募により雇用された助教は、採用後 10 年を目処に教授会による総括的評価が行われる。なお、詳細については、問い合わせ先に照会のこと。
7. 提出書類：【提出書類は返却しません】
 - (1) 東京大学統一履歴書(本学様式を http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html よりダウンロードのうえ使用してください。記入例は「記入例 7 [理系教員] を参照」)
 - (2) 業績リスト（査読の有無を区別すること。投稿中の論文も含む。）
 - (3) 主要論文の別刷り 3 編程度（コピー可）
 - (4) 研究業績の概要（2000 字程度）
 - (5) 今後の研究計画（2000 字程度）
 - (6) 応募者について参考意見をうかがえる方(2名)の氏名と連絡先、E-mail アドレス
8. 応募締切：平成 30 年 2 月 9 日（金）午後 5 時 必着
9. 問い合わせ先：東京大学地震研究所 観測開発基盤センター 篠原 雅尚
TEL: (03) 5841-5841 E-mail: mshino@eri.u-tokyo.ac.jp
10. 応募書類提出先：

〒113-0032 東京都文京区弥生 1-1-1
東京大学地震研究所 庶務チーム（人事）宛
封書を用い、表に「フルウェーブ地球内部解像学分野 助教 応募書類
在中」と朱書し、書留郵便で送付してください。

- ◎ 東京大学は 2009 年 3 月 3 日「男女共同参画加速のための宣言」を発表しました。
この宣言に基づき、教員・研究員の公募の際に、女性の応募を歓迎します。

