

東大地震研庶第 88 号
平成 29 年 10 月 24 日

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

1. 公募人員：教授 1 名
2. 所属：採用後に決定する.
3. 研究分野：耐震工学分野

地震研究所では、構造物被害予測の高度化や耐震設計法の改善・発展のため、構造物の振動特性だけでなく、構造物への入力地震動と地盤増幅特性も含めた総合的な振動計測ネットワークの開発研究を進めている。本公募では、震源断層からの地震波放射、不均質地下構造での地震波伝播、軟弱地盤での地震動の非線形増幅に関する研究を所内外の研究者と連携して推進し、その上で、構造物の振動特性を包括的に理解するための研究を地震工学の立場から主導する人材を求める。また、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 55 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）。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 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・教育計画（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)の氏名と連絡先と E-mail アドレス

8. 応募締切：平成 30 年 1 月 26 日（金） 午後 5 時 必着

9. 問い合わせ先：

東京大学地震研究所 地震火山噴火予知研究推進センター 加藤 尚之

TEL: (03) 5841-5812

E-mail: nkato@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「耐震工学分野 教授 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」を發表しました。

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。

