

東京大学地震研究所 教授 募集要項

1. 職名及び人数： 教授 1 名
2. 採用予定時期： 採用決定後のできるだけ早い時期
3. 契約期間： 期間の定めなし

なお、地震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）。詳細については、問い合わせ先に照会のこと。

4. 試用期間： 採用された日から 6 月間
5. 就業場所： 地震研究所（東京都文京区弥生 1-1-1）
6. 所属： 採用後に決定
7. 研究分野： マグマ学・岩石学分野

地震研究所では、複数の火山観測所を基点とした観測研究を進めるとともに、地球物理学や物質科学など、多分野の成果を融合した総合的なマグマの成因研究および火山活動予測研究を推進している。本公募では、マグマの発生・上昇過程、噴火準備過程における熱的および物質的な変化や、マグマ溜まり・火道中での減圧・発泡過程など、火山活動と噴火現象を物質科学的手法と地球物理学的観測データ解析に基づき理解するとともに、火山噴出物の分析装置等を用いた共同利用を推進し、災害軽減に向けた研究を主導する人材を求める。更に、この人材には、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。

8. 就業時間： 専門業務型裁量労働制により、1 日 7 時間 45 分勤務したものとみなされる。
9. 休日： 土・日、祝日、年末年始（12 月 29 日～1 月 3 日）
10. 休暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
11. 賃金等： 学歴・職務経験等を考慮して決定。昇給制度あり。

参考 博士修了/月額 34 万円～

諸手当 賞与（年 2 回）、通勤手当（原則 1 月あたり 55,000 円まで）の他、本学の定めるところによる。

12. 加入保険： 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 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）

14. 提出書類： 以下(1)～(6)を各 1 部

(1) 東京大学統一履歴書（以下の URL からダウンロードし作成すること。記入例は「記入例 2（理系教員）を参照」）<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>

※ 応募の段階では履歴書 No. 2 への署名は不要です。

(2) 研究業績リスト（査読の有無を区別すること。投稿中の論文も含んでよいが、投稿中であることを明記する。）

(3) 主要論文の別刷り 3 編程度

(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 email アドレス

15. 応募書類提出方法： 所定場所へのアップロード

事前に、件名を「マグマ学・岩石学分野 教授 応募」としたメールを、下記の庶務チーム（人事担当）まで送付して下さい。担当から書類送付先フォルダを連絡しますので、応募期限までに、応募書類一式をフォルダにアップロードして下さい。

東京大学地震研究所 庶務チーム（人事担当）

email: jinji%eri.u-tokyo.ac.jp 電話: 03-5841-8789（%を@に置き換えて下さい）

16. 応募締切： 令和 5 年 10 月 13 日（金）午後 5 時 必着

17. 問い合わせ先： 東京大学地震研究所 地震予知研究センター 上嶋 誠

TEL: 03-5841-5739 email: uyeshima%eri.u-tokyo.ac.jp（%を@に置き換えて下さい）

18. 募集者名称： 国立大学法人東京大学

19. その他：受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙（屋外に喫煙場所あり）

取得した個人情報、本人事選考以外の目的に利用しません。

外為法等の定めにより、採用時点で、海外との兼業や、外国政府等からの多額の収入がある場合、研究上の技術の共有が制限され、本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、兼業等については、本学における研究上の技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。

「東京大学男女共同参画加速のための宣言（2009.3.3）」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。

