

(令和 8 年 2 月 9 日)

東京大学地震研究所 特任研究員（特定有期雇用教職員） 募集要項

東京大学地震研究所では、地震火山研究連携センターで実施される地震・火山関係のデータベースおよび解析プラットフォームの構築を推進する特任研究員を募集します。

1. 職名及び人数：特任研究員（特定有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間：令和 8 年 6 月 1 日以降のなるべく早い時期から令和 9 年 3 月 31 日まで
3. 更新の有無：更新する場合があります。
更新する場合は年度ごとに行うが、更新回数は 2 回、在職できる期間は令和 11 年 3 月 31 日を限度とし、以後更新しない。
更新は、予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮のうえ判断する。
4. 試用期間：採用された日から 14 日間
5. 就業場所：地震研究所（東京都文京区弥生 1-1-1）変更の範囲：原則同一部局内
6. 所属：地震火山研究連携センター
7. 研究分野：地震学・火山学もしくは情報学
8. 職務内容：本公募によって採用された方には、下記の 2 つの研究テーマのうちのどちらか一方、もしくは両方に参画いただき、「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画（第 3 次）」に関係する分野全体についてのデータベースおよび解析プラットフォームの構築を通じて、地震・火山理解の進展に資する研究を進めていただきます。
 - 1) 地震学・火山学に関連する自らの専門分野において、世界標準として利用されるデータベース・解析プラットフォームの構築。周辺分野を含めたデータベース・解析プラットフォームの構築にも寄与する。データベース・解析プラットフォームの内容を自らの研究に還元した研究も行う。
以下の条件を満たすこと：地球物理学もしくは類似の博士号を持つこと。地震学あるいは火山学に関して、自らの専門分野において卓越した研究成果を持つこと。自らの専門分野に加え、異分野連携・文理融合等を通して実質的な地震・火山の理解の進展にも興味を持つ方が望ましい。観測データの取得・解析・モデリングなどデータの取り扱いに関するスキル・知識がある方が望ましい。
 - 2) 多元的かつ広い時空間に跨がる地震/火山に関する観測・解析データ、地形・地質データ、歴史資料、モデル、及び解析技術等を有効活用した、データ科学として最先端のデータベース・解析プラットフォームの構築。地震学・火山学の専門家とともに、実質的に地震学・火山学の発展に資するオープンな次世代データベース・解析プラットフォームを構築する。
以下の条件を満たすこと：情報学もしくは類似の博士号を持つこと。地震や火山に興味を持ちその理解進展に資する意欲があること。以下の中から複数のスキル

があることが望ましい：データベース構築・データ解析・データ可視化・web サービス開発・データ管理/共有・地理空間データ科学など

9. 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。
10. 休日 : 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
11. 休暇 : 年次有給休暇、特別休暇 等
12. 賃金等 : 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額35-40万円程度（資格、能力、経験等
に応じて決定する）、通勤手当（原則、1月あたり55,000円まで）
13. 加入保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
14. 応募資格 : (1) 着任時に博士の学位を有する者（学位取得見込み者を含む）または同等の能力を持つ者
(2) 地震学・火山学もしくは情報学に関する業績があること
15. 提出書類 : (ア) 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。
メールアドレスは必ず記載すること。）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
(イ) 研究業績リスト
※論文については査読の有無を明記し、科研費等の外部資金の獲得実績や、日本学術振興会特別研究員の採用歴、あるいは受賞歴がある場合には、それらについても記載すること。
(ウ) 主要論文3編以内のPDFファイル 各1部
(エ) これまでの研究概要（A4用紙2ページ程度）
(オ) 着任後の研究に対する抱負（A4用紙2ページ程度）
(カ) 応募者について参考意見を述べることのできる方2名の氏名と連絡先
(キ) 着任希望日
16. 応募締切 : 令和8年3月19日（木）午後5時 必着
17. 選考方法 : 書類審査および面接による。書類審査合格者のみ、面接の詳細を連絡します。
18. 提出書類送付先 : 所定場所へのアップロード（メール添付による提出は不可）
事前に、件名を「地震火山研究連携センター特任研究員応募」としたメールを下記の庶務チーム（人事担当）まで送付し、担当から指示された書類送付先フォルダに応募書類一式を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）
E-mail: jinji%eri.u-tokyo.ac.jp TEL: 03-5841-8789
（%を@に置き換えて下さい）
19. 問い合わせ先 : 東京大学地震研究所 地震火山研究連携センター 内田 直希
E-mail : uchida%eri.u-tokyo.ac.jp TEL : 03-5841-8286

20. (%を@に置き換えて下さい) 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）

21. 募集者名称：国立大学法人東京大学

22. その他：取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。

東京大学はジェンダーバランスや包摂性を重視しつつ、国内外から多様で優れた研究者を受け入れることにより、異なる視点に立つ研究者間の対話を通じた新たな学知の創出を促進しており、女性、外国籍、障害のある研究者の応募を歓迎します。育児、介護、出産等のため、研究活動を中断していた期間がある方は、履歴書等、応募書類に記述していただいても構いません。「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。

採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として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、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。

*参考

地震火山観測研究推進協議会サイト

<https://www.eri.u-tokyo.ac.jp/YOTIKYO/>