

2016年10月27日

2017年度地震研究所特任研究員の公募について

2017年度採用の地震研究所特任研究員を、下記のように公募します。関係する方々にも広くお知らせ下さるようお願い致します。

記

1. 職種：特任研究員（特定有期雇用教職員）
2. 研究テーマ：以下の12テーマ（順不同）を対象とする。
 - (1) 海底電磁気観測データ解析による海洋マンタルの不均質及び異方性構造の研究と手法開発（歌田久司）
 - (2) 古地震学調査に基づく海溝型巨大地震の履歴（佐竹健治）
 - (3) 大規模数値シミュレーションを用いた多相系の地球流体力学（鈴木雄治郎）
 - (4) 非平面形状や摩擦の不均質性を考慮した地震発生モデル解析（亀伸樹）
 - (5) 噴火堆積物を用いた火山噴火パラメータ推定手法の開発（前野深）
 - (6) 合成開口レーダーを用いた活火山における地殻変動の研究（青木陽介）
 - (7) スロー地震の発生様式、発生環境、発生原理の解明に関する研究（望月公廣）
 - (8) 地震波形記録を使った海洋波浪活動のモニタリング:地震波干渉法の高度化に向けて（西田 究）
 - (9) 地震・津波波動伝播シミュレーション研究（前田拓人）
 - (10) 高度地震波形解析による日本列島の減衰構造推定（竹内 希）
 - (11) 地殻・マンタル岩石の可観測物性測定（平賀岳彦）
 - (12) 長基線レーザー伸縮計を用いた地震・地殻変動の高精度観測（新谷昌人）
3. 募集人員：若干名
4. 応募資格：着任時に博士の学位を有する者。

応募前に各テーマの担当教員に連絡し、よく相談すること。
5. 採用予定時期：2017年4月1日以降の着任可能な日。
6. 任期・再任：任期は着任日から2018年3月31日まで。再任は1回のみ。
7. 待遇：「東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規程」および「東京大学年俸制給与の適用に関する規則」による。
8. 選考方法：原則として書類選考。ただし面接を行うこともある。
9. 提出書類：
 - ・履歴書（東京大学統一様式 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」)
 - ・研究業績リスト（査読の有無に分類）
 - ・主要論文の別刷り3編（学位論文は要旨のみ）、コピーも可。
 - ・研究歴（A4用紙2枚以内）
 - ・採用後の研究計画（A4用紙2枚以内）、研究テーマ（上記2）を明記のこと。
 - ・応募者について意見を伺える方1~2名の氏名及び連絡先。

1 0. 応募締切：2016 年 11 月 28 日(月) 午後 5 時必着

1 1. 提出書類送付先：

〒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（人事担当）

電話：03-5841-5668

注意：封筒表に「地震研究所特任研究員応募書類在中」と朱書きの上，書留にて郵送のこと。

1 2. 問い合わせ先：

（公募全般について）東京大学地震研究所海半球観測研究センター 清水久芳

電話：03-5841-5748

電子メール：shimizu@eri.u-tokyo.ac.jp

（各テーマについて）各担当教員（連絡先などの問合せは上記清水まで）