東京大学地震研究所 一般技術職員(産休・育休代替職員) 募集要項

1. 職名及び人数:一般技術職員(産休・育休代替職員) 1名

2. 契 約 期 間 : 令和5年9月1日~令和6年6月27日まで

3. 更新の有無 : 更新する場合があります。更新後の任期は育児休業取得期間の終期ま

でとします。

4. 就 業 場 所 : 東京大学地震研究所 (文京区弥生 1-1-1)

最寄駅:東京メトロ 南北線「東大前駅」 徒歩5分

千代田線「根津駅」 徒歩 10 分

5. 所 属:技術部技術開発室

6. 業務内容:本件で求める技術職員の職務内容は下記のとおりです。

① 蛍光 X 線分析装置、 X 線マイクロアナライザー等の分析装置の維持及び調整などの業務

② ①の装置を用いた分析業務及び得られた分析データの処理・解析

7. 応募資格:業務内容で示した作業を行う上で必要な知識、実務経験を有するこ

と。具体的には大学や国・自治体・企業等の研究機関で蛍光 X 線分析装置、 X 線マイクロアナライザー等を用いた火成岩の機器分析の経験を 2年以上有すること。ただし、大学院等における機器分析を用いた研究歴

は資格要件の実務経験に含みます。

8. 試 用 期 間 :採用された日より 6 ヶ月間

9. 就 業 日 : 週5日(月曜日~金曜日) 勤務時間1日7時間45分

(9:00~17:30 又は8:30~17:00(応相談) ※12:00~12:45 休憩)

※ 時間外労働を命じることがある。

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:本学の就業規則による。

《参考》4年生大卒/月額 221,314円、修士修了/月額 237,207円 (教育研究連携手当を含む。令和5年4月1日現在の給与規則に基づく額)※ ただし、本人の職歴等に応じてこれより高く決定される場合も

あります。

通勤手当(原則1月あたり55,000円まで)、住居手当、扶養手当、超過 勤務手当、期末勤勉手当、退職手当等(本学の定めるところにより支 給)

13. 加 入 保 険:文部科学省共済組合 (健康保険、厚生年金保険)、雇用保険、労災保険 に加入

14. 応募締切:令和5年7月10日(月)午後5時必着

書類選考合格者のみ、応募締切後1週間以内に面接の詳細をご連絡しま

す。

15. 提 出 書 類:① 東京大学統一履歴書 (※顔写真貼付)

(以下のURLからダウンロードし作成すること。)

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 職務経歴書(様式は任意)(これまで携わってきた経験等があればその内容も含めて記載すること。)
- ※ 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。
- 16. 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「産休・育休代替技術職員 応募」とした電子メール を、下記問い合わせ先の庶務チーム(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。

17. 問い合わせ先:〒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)

電子メール: jin ji%eri. u-tokyo. ac. jp 電話: 03-5841-8789

(%を@に置き換えて下さい。)

- 18. 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)
- 19. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
- 20. その他:取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。

応募書類は返却いたしません。

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。

21. 地震研究所技術部の説明及び技術職員からメッセージ:

URL: https://www.eri.u-tokyo.ac.jp/gijyutsubu/

URL: https://www.eri.u-tokyo.ac.jp/gijyutsubu/message/