

東京大学総合研究博物館 技術補佐員（短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項

1. 職名及び人数：技術補佐員 1名
2. 契約期間：令和6年10月1日～令和7年3月31日
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。
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。ただし、更新回数は1回、在職できる期間は令和7年9月30日を限度とする。
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：総合研究博物館（東京都文京区本郷7-3-1）
6. 所属：総合研究博物館タンデム加速器分析室
※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容：以下の業務を行う：
①FNCA 気候変動（森林土壌炭素放出評価）プロジェクトに関わる、炭素14の加速器質量分析前処理を行う。
②専任教員と協力して加速器質量分析全般の技術開発、品質向上へ取り組む。
③技術職員と協力して化学実験室の管理業務を行う。
8. 就業日・就業時間：週5日（月曜日～金曜日）
1日6時間（10：00～16：45 ※12:00～12:45 休憩）
※時間外労働を命じることがある。
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：時給1,300円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する。）
通勤手当（原則55,000円/月まで）、超過勤務手当
12. 加入保険：法令の定めるところにより、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：1）大学教養課程程度の化学の知識を持っていること
14. 提出書類：1）東京大学統一履歴書（以下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>
15. 提出方法：PDFとして、17.問い合わせ先メールアドレスまで送付のこと。
※2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
16. 応募締切：令和6年9月11日（水）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
（面接は、オンラインで行う場合があります。）
※ただし、適任者が見つかれば次第締め切ります。
17. 問い合わせ先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1
東京大学総合研究博物館 担当：松崎浩之
TEL: 03-5841-2961 e-mail: hmatsu[at]um.u-tokyo.ac.jp
※[at]を@に置き換えて送信してください。
18. 募集者名称：国立大学法人東京大学
19. 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）
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。

- ・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ことになります。