

東京大学 先端科学技術研究センター 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：2024年4月1日～2025年3月31日
3. 更新の有無：更新なし
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：東京大学先端科学技術研究センター（東京都目黒区駒場4-6-1）
6. 所属：東京大学先端科学技術研究センター 高機能材料分野（醜醜研究室）
※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容：NEDO「高度循環型システム構築に向けた廃電気・電子機器処理プロセス基盤技術開発／情報連携システム」におけるデータ収集、データ入力ならびに、データ解析の補助業務等。研究業務遂行を補佐する。
8. 就業日・時間：週4日（月曜日～金曜日）※応相談
1日7時間00分（12:15～13:00 休憩）※応相談
※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1500円～1800円程度 ※資格、能力、経験等に応じて決定する。
諸手当 賞与（年2回）、通勤手当（原則55,000円まで）、超過勤務手当の他、本学の定めるところによる。
12. 加入保険：法令の定めるところにより、文部科学省共済組合（短期給付）、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：1）大学や企業等における研究に関する実務経験や、研究補佐業務経験を有する方
2）パソコン基本操作（ワード、エクセル、パワーポイント等）に堪能な方。エクセルによるマテリアルフロー分析の経験があることが望ましい。
14. 提出書類：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。）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
15. 提出方法：件名を「応募書類（技術補佐員）」とし、本文に連絡先と電子メールアドレスを記入の上、上記提出書類の電子ファイルを添付して、以下のメールアドレスに送付すること。
secretariat@mfa.t.u-tokyo.ac.jp
※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：2024年2月14日（水）AM10時必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. お問い合わせ先：〒153-8904 東京都目黒区駒場4-6-1
東京大学先端科学技術研究センター高機能材料分野（醜醜研究室）担当：山田・緒方
TEL: 03-5452-5073 e-mail: secretariat@mfa.t.u-tokyo.ac.jp
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
 - 1）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。
 - 2）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。