

## 東京大学先端科学技術研究センター学術専門職員（特定短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項

1. 職名及び人数：学術専門職員 1名
2. 契約期間：2024年2月1日～2024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。ただし、更新回数は1回、在職できる期間は2025年3月31日を限度とする。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：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：光量子イメージング分野小関研究室  
※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容：「高速ラマン・プローブ・機械学習による革新的生体計測」における研究環境整備。
8. 就業日・就業時間：週1日（月曜日～金曜日）、応相談  
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2,500円～3,500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（文科省共済）、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：薬品管理、電子工作、機械工作等、実験室の環境保持に従事できること。
14. 提出書類：1）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/per01/r01\\_j.html](https://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)  
2）職務経歴書
15. 提出方法：件名に「学術専門職員応募」と記載の上、メールにて提出してください。  
宛先：[ozeki@ee.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:ozeki@ee.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：2023年12月28日（木）正午必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 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 小関研究室 担当：小関泰之  
TEL：03-5452-5451 e-mail：[ozeki@ee.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:ozeki@ee.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：
  - ・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る。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る。