

東京大学物性研究所技術補佐員(短時間勤務有期雇用教職員)募集要項

1. 職名および人数
技術補佐員 1名
2. 所属
東京大学物性研究所凝縮系物性研究部門
3. 就業場所
東京大学物性研究所
柏キャンパス(千葉県柏市柏の葉 5-1-5)
4. 公募内容
物性研究所 森研究室にて実験(有機合成, 測定)の補助を担当する
5. 応募資格
(1)理系大学の学部卒以上
(2)化学分野での実験経験があることが望ましい
(3)熱意を持って実験に取り組める方
6. 契約時期
令和5年1月1日～令和5年3月31日
7. 任期
更新する場合があります。更新は、予算の状況、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。更新する場合は、年度ごとに行う。ただし、更新回数は2回、在職できる期間は2025年3月31日を限度とする。
8. 試用期間
採用された日から14日間
9. 応募締切
令和4(2022)年12月28日(水)必着 ※ただし、適任者が決まり次第 締め切ります
10. 提出書類
○履歴書(東京大学統一履歴書(<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>))を用いること
11. 提出方法
郵送または電子メール
提出先: 〒277-8581 千葉県柏市柏の葉 5-1-5 東京大学物性研究所総務係
電話: 04-7136-3207 Email: issp-jinji@issp.u-tokyo.ac.jp
○郵送の場合
「凝縮系物性研究部門技術補佐員応募書類在中」と朱書き、簡易書留等の配達状況が確認可能な方法で送付すること。
○電子メールの場合
電子メールを件名「凝縮系物性研究部門技術補佐員応募」にて上記提出先に送付し、その後返信される電子メールに記載された書類提出先フォルダに応募書類一式をアップロードすること。
※勤務日 2～3 日以内に返信メールが届かない場合には総務係へご連絡ください。
12. 照会先
〒277-8581 千葉県柏市柏の葉 5-1-5 東京大学物性研究所総務係
電話 04-7136-3207 Email: issp-jinji@issp.u-tokyo.ac.jp

13. 募集者名称

国立大学法人東京大学

14. 就業時間

月曜～金曜 10時～17時の範囲で週12時間程度。

就業日、勤務時間については相談に応じる。

(休憩時間 12時00分～12時45分)

※ 学生の場合1週間での合計時間が19時間を超えることはできない。

※ 時間外労働はなし。

15. 休日

土・日、祝日、年末年始(12月29日～1月3日)

16. 休暇

年次有給休暇、特別休暇等

17. 賃金等

本大学規程による、学歴・職歴に応じ算定

時間給 1,080～1,320円 ※資格、能力、経験等に応じて決定する。

通勤手当(原則55,000円まで)、超過勤務手当(時間外勤務を命じられた場合)、賞与

18. 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

19. その他

○東京大学物性研究所教授会の議を経て審査決定します。ただし、適任者のない場合は決定を保留します。

○東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。

○外為法等の定めにより、国外機関との兼業や外国政府等からの多額の収入があり、本学における研究上の技術の共有が制限される場合には、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。そのため、着任後の兼業等については、本学における研究上の技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。

○提出書類等は返却しませんので、了解の上、応募または推薦してください。また、履歴書は本公募の用途に限り使用し、個人情報とは正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

○受動喫煙防止措置の状況は屋内原則禁煙(喫煙場所設置)です。

令和4年11月1日

東京大学物性研究所長 森 初果