

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：令和 6 年 7 月 1 日以降できるだけ早い時期～令和 7 年 3 月 31 日
※候補者が見つかれば次第応募締切
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 2 回、在職できる期間は令和 9 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：〒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4号館 ※変更の範囲：原則同一部局内
6. 所属：先端科学技術研究センター 航空宇宙モビリティ分野
※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容：プロジェクト研究における技術文献調査業務等
変更の範囲：業務上の必要により配置又は業務を変更することがある。
8. 就業日・就業時間：週 2 日～3 日（月曜日～金曜日）、週 8 時間程度を想定
1 日 3～5 時間程度（9:00-18:00 内で応相談 ※12:00～13:00 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 1,500～1,800 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、期末手当
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、労災保険に加入
13. 応募資格：1）東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働ける方
2）協調性がある方
3）基本的なパソコン操作（Word, Excel, Power Point 等）ができる方
4）AI を活用した技術文献調査のできる方（修士号を保持しているか、または先行技術文献調査の実務経験があるのが望ましい。）
5）次世代の航空宇宙モビリティに興味のある方
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/ja/about/jobs/r01.html>
2）職務経歴書
15. 提出方法：上記書類を問い合わせ先までメール添付にてお送りください。
※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 5 月 31 日（金）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 航空宇宙モビリティ分野 都築
e-mail: tsuzukisatori@g.ecc.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。