## 東京大学先端科学技術研究センター 学術支援専門職員(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:学術支援専門職員(特定短時間勤務有期雇用教職員) 1名

2. 契約期間 : 令和2年3月16日 以降出来るだけ早い時期から令和2年3月31日まで

3. 更新の有無 : 予算の状況、従事している業務の必要性、勤務成績の評価に基づき年度単位により更

新できます。ただし、更新は5回 最終雇用年月日:令和7年3月31日

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 : 東京大学先端科学技術研究センター ロボティック生命光学分野 太田研究室

7. 業務内容: 東京大学先端科学技術研究センター ロボティック生命光学分野太田研究室において、

多次元・ネットワーク化計測技術を開発し、生命医科学解析に応用するプロジェクト に関する研究活動支援及びそれに付随する事務処理業務(予算の管理・執行、出張手

配・申請、人事・総務的な業務、その他の秘書的業務)。

8. 就業日·: 週 5 日 (月曜日~金曜日)

就業時間 1日7時間(9:30-18:00、休憩45分)

※勤務曜日・時間・勤務日数は応相談

※始業及び終業時刻、勤務曜日については、業務上の都合等により雇用期間中途で変

更する場合がある。

※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、リフレッシュ休暇、忌引休暇 等

11. 賃金等: 時間給 1.500~2.000 円程度

※資格、能力、経験等に応じて決定する。

通勤手当(支給要件を満たした場合)、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 : パソコン基本操作(ワード、エクセル、パワーポイント、ホームページ編集、メール

等)に堪能な方。大学におけるプロジェクト研究の運営事務経験、英語の読み書き、

英語による日常的なコミュニケーションがとれることが望ましい。

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

15. 提出方法 : 郵送またはメール。

【郵送】

封筒に「応募書類 ロボテイック生命光学分野 学術支援専門職員「応募書類

在中」と朱書し、記録が残る方法で下記住所に送付のこと。

※応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。

【メール】

上記書類の電子ファイルを以下アドレスに送付

u-furuzono [at] g. ecc. u-tokyo. ac. jp

※[at]を@に書き換えて送信してください

※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2年2月28日(金)必着 ※ただし採用者が決定次第、募集終了

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 ロボティック生命光学分野太田研究室

担当: 古薗 由里 TEL: 03-5452-5028

e-mail: u- furuzono [at] g. ecc. u-tokyo. ac. jp ※[at]を@に書き換えて送信して

## ください

18. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学

19. 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。