

東京大学先端科学技術研究センター学術支援専門職員募集要項（特定有期）

1. 募集職名

学術支援専門職員

2. 募集人員

1名

3. 募集部署

東京大学先端科学技術研究センター谷内江研究室

4. 勤務地

東京都目黒区駒場 4-6-1（東京大学駒場Ⅱキャンパス）

5. 職務内容

東京大学先端科学技術研究センター合成生物学分野において、ゲノム編集技術等を利用した遺伝子改変マウスの作製、評価、維持に関する研究活動を行う。

6. 応募資格

遺伝子改変マウスの作製、評価および維持に習熟している方。大腸菌、哺乳動物細胞を用いた基本的な分子生物学および遺伝子工学の実験操作に習熟している方。特にマウスの発生工学に関する各種技術に精通している方が望ましい。また、英語にてある程度のコミュニケーションがとれることが望ましい。

7. 契約期間

2019年8月1日から2020年3月31日まで

8. 更新の有無

更新する場合が有り得る。最終雇用期間満了予定日 2022年3月31日

9. 試用期間

採用された日から6ヶ月間

10. 就業日・時間

(1) 週5日勤務（土・日曜日、祝・祭日、年末年始（12/29-1/3）は休日）

(2) 1日7時間45分（9:00-17:30、休憩45分）※時間外労働を命じることがある。

11. 休暇

年次有給休暇、夏期特別休暇、忌引休暇 等

12. 給与等

(1) 月給 20万円～31万円程度（資格・能力・経験に応じて決定する）

(2) 通勤手当（本学規則による支給要件を満たした場合に支給）、超過勤務手当等

13. 社会保険等

文部科学省共済組合、雇用保険に加入

14. 応募方法

動機（形式自由）、これまでの経験のサマリー（任意：1-2ページ）、履歴書（東京大学統一様式・写真添付、以下よりダウンロード：<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>）を managers@synbiol.rcast.u-tokyo.ac.jp までお送り下さい。

15. 応募締切

2019年5月31日（月）必着

16. 選考方法

書類選考通過者に対し面接を行います。なお、応募書類は返却いたしません。

（面接にかかる交通費・滞在費等は応募者が負担のこと）

17. 採否の通知

電話又は書面等で個別に連絡いたします。

18. 問合せ・書類送付先

東京大学 先端科学技術研究センター合成生物学分野 担当：椎名

〒153-8904 東京都目黒区駒場 4-6-1

E-mail: managers@synbiol.rcast.u-tokyo.ac.jp

19. 募集者名称

国立大学法人東京大学

20. その他

応募の秘密は厳守し、応募書類は採用選考の目的以外には使用いたしません。