

東京大学大学院医学系研究科 特任研究員（特定有期雇用教職員） 募集要項

1. 職名及び人数：特任研究員 1名
2. 契約期間：2023年7月1日以降できる限り早い時期～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、1年ごとに行う。ただし、更新は4回、2028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6月間
5. 就業場所：大学院医学系研究科（東京都文京区本郷7-3-1）
6. 所属：大学院医学系研究科機能生物学専攻細胞分子生理学研究室
7. 業務内容：下記 URL に記載されているプロジェクトに関連したコモンマーモセット大脳皮質を対象とした脳神経回路の研究。
プロジェクト HP: <https://unifiedtheory.jp/organization/b02-ebina/>
8. 就業時間：専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
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：年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額30万円～40万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する）、通勤手当（原則55,000円まで）
12. 加入保険：文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 応募資格：博士号取得者あるいはそれに準ずる能力を有する者（博士後期課程単位取得退学者等）。in vivo イメージングや行動実験の経験がある方、またはこれらの方法論を用いた研究に取り組む強い意欲を有している方。
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. 研究業績一覧（主要論文等2報に○を付ける）
 3. 主要論文等2報のコピー
 4. これまでの研究内容（A4 1枚程度）
 5. 応募者に関して意見を伺える方のリスト（1名以上、所属、役職、メールアドレス、電話番号、応募者との関係をそれぞれ明記する事）
15. 提出方法：上記書類のファイルを ebina@m.u-tokyo.ac.jp までお送りください。
16. 応募締切：候補者が決定次第締め切ります。応募後は書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先：東京大学大学院医学系研究科 細胞分子生理学教室
担当：蝦名鉄平 ebina@m.u-tokyo.ac.jp
細胞分子生理学教室 HP：<http://plaza.umin.ac.jp/~Matsuzaki-Lab/>
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：応募書類、取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。
「東京大学男女共同参画加速のための宣言（2009.3.3）」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。
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とから、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りますので予めご了承願います。