

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（常勤、特定有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間 : 2020年12月1日以降なるべく早い時期 ~ 2021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。
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。ただし、更新は2回、2023年3月31日までを限度とする。
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生体物理医学専攻生体情報学分野
7. 業務内容 : 本グループ内で推進する学術変革領域(B)において、機能性ラマンプローブの開発とそれを用いた生体イメージング研究に従事。
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~45万円程度（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 : 1) 博士の学位を有する方、またはこれと同等の能力を持つ方で、有機合成の経験がある方。
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) これまでの研究業績の概要（A4用紙1-2枚程度）
3) 研究業績リスト
4) 応募者に関する所見を伺える有識者2名の氏名と連絡先
15. 提出方法 : 上記書類の電子ファイルをひとつのzipファイルにまとめ、以下のメールアドレスにご送付下さい。
E-mail : mkamiya[at]m.u-tokyo.ac.jp（[at]を@に変えてください）
東京大学大学院医学系研究科 生体情報学分野 准教授 神谷真子
16. 応募締切 : 2021年2月26日必着（ただし、適任者が見つかれば次第、公募を終了する）
書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先 : 〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1
東京大学大学院医学系研究科生体物理医学専攻生体情報学分野 担当：神谷
e-mail: mkamiya[at]m.u-tokyo.ac.jp（[at]を@に変えてください）
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、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。