

東京大学大学院医学系研究科分子生物学分野 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1月1日以降（4月も可能） ～ 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、年度ごとに行う。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、在職できる期間は2028年3月31日を限度とする。
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医学部教育研究棟（東京都文京区本郷7-3-1）
6. 所属： 大学院医学系研究科 分子細胞生物学専攻 分子生物学分野（水島研究室）
7. 業務内容： 文科省科研費特別推進研究「膜分解を基軸とした細胞内分解の研究」に関連した細胞生物学・生物物理学的研究
8. 就業日・時間： 週5日（月曜日～金曜日）、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。東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規程による。給与はこれまでの経験・業績を考慮して決定。通勤手当（支給要件を満たした場合に支給。上限55,000円）
12. 加入保険： 法令の定めるところにより、文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 応募資格： 着任時に博士の学位を有していること。細胞生物学または生物物理学のいずれかにおいて研究経歴を有する方。特に、生体膜やオルガネラの解析、試験管内再構成系、蛍光・電子顕微鏡法などの経験が豊富な方を歓迎する。
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）研究業績リストおよび主要論文のコピー
 - 3）これまでの研究実績の要約（A4で1～2枚程度）
 - 4）応募理由と今後の抱負（A4で1枚程度）
 - 5）問い合わせのできる推薦者2名の氏名と連絡先
15. 提出方法： 以上を下記まで郵送してください。封筒に「研究員応募書類在中」と朱書き願います。応募書類は返却しませんが、希望される場合は返信用封筒を同封して下さい。郵送が困難な場合は上記書類の電子ファイルのメール送信も可とします。送り先：水島昇 <nmizu@m.u-tokyo.ac.jp>
16. 応募締切： 適任者が決まり次第締め切ります
17. 選考結果の通知： 書類選考の結果を通知の上、書類選考合格者に対し面接またはセミナーを実施。面接の際の交通費は応募者において負担願います。

18. 書類送付先・問い合わせ先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1

大学院医学系研究科 分子生物学分野 水島昇 TEL: 03-5841-2862 (秘書室)

e-mail: nmizu@m.u-tokyo.ac.jp

教室ホームページ <https://molbiol.ut.jp/>

19. 募集者名称： 国立大学法人東京大学

20. 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）

21. その他：

- ・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ります。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ります。
- ・応募の秘密は厳守し、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。