

東京大学 定量生命科学研究所 特任研究員（特定有期雇用教職員） 募集要項

身分： 特任研究員 1名

契約期間： 令和4年7月1日（採用日は応相談）～令和5年3月31日

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：令和7年3月31日）  
更新は年度（3月31日まで）毎で、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。

試用期間： 採用された日から6ヶ月間

就業場所： 東京大学 定量生命科学研究所（東京都文京区弥生1-1-1）

所属： クロマチン構造機能研究分野 ※業務の都合により変更することがある。

業務内容： クロマチンを用いた生化学および構造生物学に関する研究（業務内容は応相談）

就業日： 週5日（月曜日～金曜日）

就業時間 専門業務型裁量労働制（週38時間45分/1日7時間45分相当）

休日： 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）

休暇： 年次有給休暇、特別休暇（リフレッシュ休暇、忌引休暇）等

賃金等： 年俸制を採用し、業績成果手当を含め月額20万円～30万円程度（資格、経験に応じて決定する）

通勤手当（支給要件を満たした場合。上限55,000円/月）

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

応募資格： 生物系の修士、もしくはそれと同等の知識を有すること。上記の業務内容に関する  
経験・実績。協調性を持って取り組んでいただく職務です。未経験の方も応募  
可。

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>

※メールアドレスの記載必須（連絡には電子メールを使用します。）

2) 業績一覧（様式は自由）

提出方法： 下記宛先に郵送またはメールで送付してください。

※応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。

※履歴書にはメールアドレスの記載必須。（連絡には電子メールを使用します。）

郵送の場合には、応募封筒の表に【特任研究員応募】と朱書きしてください。

メールの場合には、タイトル冒頭に【特任研究員応募】と記載し、添付書類には  
パスワードを設定してください。

応募締切： 令和4年5月27日必着（適任者が見つかれば次第締切ります）

書類選考の上、合格者に対し面接日を通知いたします。

問い合わせ先： 〒113-0032 東京都文京区弥生1-1-1

（書類提出先） 東京大学 定量生命科学研究所 クロマチン構造機能研究分野  
y-iikura@iqb.u-tokyo.ac.jp（@を小文字に置き換えて下さい）

募集者名称： 国立大学法人東京大学

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。

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。