

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4月1日～令和5年3月31日

更新の有無：更新する場合があります。更新する場合は1年ごとに行い、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。（最終雇用期間満了予定日：令和5年3月31日）

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：ゲノム情報解析研究分野

業務内容：ニューロン老化のメカニズムの解明（シングルセル解析、組織免疫染色・in situ hybridizationなどによる表現型解析）

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、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37万円程度（資格、経験等に応じて決定）  
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：生物系の博士（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。

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）

3）希望する研究内容、当研究室に参画後の意気込み（様式自由）

記載言語は日本語または英語。

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】と記載してください。

応募締切：令和4年2月28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（Zoom）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 総務チーム

soumu@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。また、応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。