

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3年4月1日（採用日は応相談）～令和4年3月31日

更新の有無：更新する場合は有り得る（最終雇用期間満了予定日：令和7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：膜蛋白質解析研究分野 ※業務の都合により変更することがある。

業 務 内 容：膜輸送体（ポンプ、トランスポーター等）の構造生物学研究

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30万円～50万円程度（資格、経験等に
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）、超過勤務手当

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：博士の学位を有する（あるいは一年以内に取得見込みの）方。構造解析の経験は問わ
ないが、生化学あるいは分子生物学実験に関する基礎を有すること。

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】と記載してください。

応 募 締 切：令和3年1月29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 膜蛋白質解析研究分野

ct@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：取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。