

東京大学 定量生命科学研究所 特任助教（特定有期雇用教職員） 募集要項

身 分：特任助教 1名

契 約 期 間：令和4年4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5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：遺伝子発現ダイナミクス研究分野 ※業務の都合により変更することがある。

業 務 内 容：個体発生における遺伝子発現制御、特にRNA代謝機構を解明する研究

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、特別休暇（リフレッシュ休暇、忌引休暇等）等

賃 金 等：年俸制を採用し、業績成果手当を含め月額40万円～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）

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、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）

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【特任助教応募】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【特任助教応募】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2月10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 遺伝子発現ダイナミクス研究分野

tfukaya◆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。