

東京大学 定量生命科学研究所 学術専門職員（特定有期雇用教職員）募集要項

身分：学術専門職員 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：更新する場合が有り得る（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：クロマチン構造機能研究分野（胡桃坂 仁志研究室）

※業務の都合により変更することがある。

業務内容：遺伝子組み換え実験、タンパク質の精製、分子生物学実験、細胞培養実験
（未経験の業務がある場合も丁寧に教えますので、応募を歓迎いたします。）

就業日：週5日（月曜日～金曜日）

就業時間 1日7時間45分（9:00～17:45※12:00～13:00休憩）

※時間外労働を命じることがある。

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20万円～25万円程度（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：大学・短大・専門学校卒業程度。誠実で、協調性をもって職務に取り組んでいただける方。上記の業務内容に関する経験・実績をお持ちの方。未経験の方でも意欲を持って取り組んでいただける方は歓迎いたします。

提出書類：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。）

提出方法：下記宛先に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。）

メールタイトルの冒頭に【学術専門職員応募】と記載してください。

郵送をご希望の場合には、予めご連絡の上、応募封筒の表に【学術専門職員応募】と朱書きしてください。

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、合格者に対し順次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（胡桃坂 仁志研究室）

担当者：野澤 佳世 knozawa@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。