

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 3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・就業時間 : 週5日（月曜日～金曜日）
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20万円～30万円程度（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1月7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 : 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。