

東京大学 定量生命科学研究所 技術補佐員（短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項

- 身 分 : 技術補佐員 1名
- 契約期間 : 令和6年5月1日（採用日は応相談）～令和6年6月30日
- 更新の有無 : 無
- 試用期間 : 採用された日から14日間
- 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 : 生命動態研究分野 ※業務の都合により変更することがある。
- 業務内容 : 分子細胞生物学的な実験の補助全般。 ※業務内容は応相談  
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2～5日（月曜日～金曜日） ※応相談
- 就業時間 : 1日3時間～7時間45分程度（6時間以上の場合、休憩45分）  
※週の勤務時間数は35時間以内。  
※就業日・就業時間の増減は応相談  
※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、特別休暇 等
- 賃 金 等 : 時給1,500円程度 ※資格、能力、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）、賞与（年2回）、  
超過勤務手当等（本学給与規定に基づき支給）
- 加入保険 : 法令の定めるところにより、文部科学省共済組合、厚生年金保険、雇用保険に加入
- 応募資格 : 生物学・化学系の大学・専門学校卒業または大学院修士課程修了の方、  
もしくはそれと同等の知識を有する方。  
誠実で、協調性をもって職務に取り組んでいただける方。  
生物学・化学系実験の経験がある方を歓迎いたします。
- 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。  
タイトル冒頭に【技術補佐員】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6年3月31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 : 東京大学 定量生命科学研究所 生命動態研究分野 山田  
aiyamada◆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
- 受動喫煙防止措置の状況 : 敷地内禁煙（屋外に喫煙場所あり）
- 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。  
・「東京大学男女共同参画加速のための宣言（2009.3.3）」に基づき、女性の積

極的な応募を歓迎します。

- ・採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。