

**東京大学大学院医学系研究科 病因・病理学専攻 微生物学教室  
技術補佐員（短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項**

- 1.職名及び人数：技術補佐員 1名
- 2.契約期間：令和5年10月1日以降～令和6年3月31日
- 3.更新の有無：更新する場合があります。更新する場合は、5回を限度に1年ごとに行い、在職できる期間は令和11年3月31日を限度とする。  
更新は、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。
- 4.試用期間：採用された日から14日間
- 5.就業場所：大学院医学系研究科（東京都文京区本郷7-3-1）
- 6.所属：大学院医学系研究科 病因・病理学専攻 微生物学研究室
- 7.業務内容：研究を補助していただく技術補佐員1名を募集します。  
1)細胞培養や分子生物学的実験(PCR、DNA クローニング、プラスミド抽出、SDS-PAGE、ウェスタンブロッティングなど)等の実験補助。ウイルスを扱う実験もあります。未経験の内容は、赴任後に丁寧に指導します。  
2)上記実験に付随する書類作成
- 8.就業日・就業時間：週3～5日（月曜日～金曜日）（応相談）  
1日4～7時間、週20～35時間程度（9：00～17：00 ※12:00～13:00 休憩）（応相談）
- 9.休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
- 10.休暇：年次有給休暇、特別休暇 等
- 11.賃金等：時給1,120円～1,600円程度 ※資格、能力、経験等に応じて決定する。  
諸手当 賞与（年2回）、通勤手当（原則55,000円/月まで）他、本学の定めるところによる。
- 12.加入保険：文部科学省共済組合、厚生年金保険、雇用保険
- 13.応募資格：1) 東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働ける方  
2) 大学・短大・専門学校卒の方、もしくはそれと同等以上の知識を有する方  
3) 分子生物学的な実験経験がある方  
4) 協調性があり、チームワークを尊重できる方  
5) 基本的なPC操作（Word, Excel, PowerPoint）ができる方
- 14.提出書類：1) 履歴書（本学様式を下記のURLからダウンロードしてください。職務内容を詳細に記載してください）  
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>  
2) 志望理由書（様式自由）
- 15.提出方法：上記書類の電子ファイルを問い合わせ先まで送付してください。  
※2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
- 16.応募締切：令和5年10月31日（適任者が決まり次第締め切ります）  
書類選考の後、面接で選考
- 17.問い合わせ先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1  
大学院医学系研究科 病因・病理学専攻 微生物学教室 担当：竹田 誠

TEL: 03-5841-3408

e-mail: mtakeda☆m.u-tokyo.ac.jp (「☆」を「@」に置き換えてください)

当教室 HP : <https://microbiology.labby.jp>

18.募集者名称 : 国立大学法人東京大学

19.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)

20.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。
- ・応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。
- ・東京大学は男女共同参画を推進しており、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る。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る。