

東京大学医科学研究所附属実験動物研究施設先進動物ゲノム研究分野

特任助教（特定有期雇用教職員） 募集要項

職名及び人数：特任助教（特定有期雇用教職員） 1名

採用予定日：令和6年6月1日以降の可能な限り早い日

契約期間：採用日～令和7年3月31日

更新の有無：更新する場合があります。更新する場合は年度ごとに行う。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上判断する。

ただし、更新回数は4回、在職できる期間は令和11年3月31日を限度とする。

試用期間：採用された日から14日間

業務内容：東京大学医科学研究所内の実験動物計画書管理や飼育、実験等に係る業務を行う。

その他、実験動物学に関連した基礎研究も行う。なお、獣医師免許を有する方が望ましい。

変更の範囲：配置換、兼務及び出向を命じることがある（意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。）

就業場所：東京大学医科学研究所（東京都港区白金台4-6-1）

変更の範囲：本学の指定する場所（配置換又は出向を意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。）

所属：東京大学医科学研究所実験動物研究施設先進動物ゲノム研究分野

就業時間：専門業務型裁量労働制により1日7時間45分勤務したものとみなされる。

休日：土・日曜日、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：年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額25万円～45万円程度（資格、能力、
経験等に応じて決定する）、通勤手当（原則55,000円/月まで）の他、本学の定めるところによる。

加入保険：法令の定めにより文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険に加入

応募資格：博士号取得済み、あるいは取得見込みの方。これまでに実験動物学に携わってきた方または興味のある方で、自身の研究を展開できるチャレンジ精神旺盛な方の応募をお待ちしています。

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>

(2) 研究業績一覧（様式は任意）

(3) 志望動機とこれまでの研究概要（様式は任意、1000字以内）

提出方法：上記書類の下記住所に郵送もしくは電子メールで送付。

郵送：「真下研究室特任助教応募書類在中」との旨を朱書し、簡易書留送付すること。

メール：件名は「真下研究室特任助教応募」とし、上記書類を添付の上、送付すること。

応募締切：令和6年8月31日（消印有効）

採用者が決定した場合、募集期間内であっても応募を締め切ります。

問合わせ先：〒108-8639 東京都港区白金台 4-6-1

東京大学医科学研究所附属実験動物研究施設先進動物ゲノム研究分野

真下 知士 宛

TEL:03-6409-2230

e-mail: mashimo@ims.u-tokyo.ac.jp

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：敷地内全面禁煙

その他：取得した個人情報 は 本人事選考以外の目的以外には利用しません。

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。なお、お送りいただいた応募書類等は返却いたしませんので、ご了解の上お申込みください。

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。