

東京大学大学院農学生命科学研究科
獣医学専攻（獣医外科学研究室） 学術専門職員 公募

1	職名及び人数	学術専門職員（特定有期）	1 名
2	採用予定日	令和8年4月1日（予定:適任が見つかり次第、採用可能です）	
3	任期	令和9年3月31日まで 予算の状況、業務の必要性及び勤務成績の評価に基づき令和13年3月31日までを限度として更新する場合があります。 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	勤務地	東京都文京区弥生 1-1-1 弥生キャンパス	
5	所属	大学院農学生命科学研究科 獣医学専攻 獣医外科学研究室 変更の範囲：原則同一部局内	
6	業務内容	1) 犬・猫・マウス・ヒト細胞を用いた腫瘍学および腫瘍免疫学研究の実験補助、臨床検体の整理、学生実験の技術指導等 変更の範囲：配置換、兼務及び出向を命じることがある。	
7	就業時間	週5日勤務（月～金曜日） 9：00～17：45（休憩時間 60分）	
8	休日・休暇	土・日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、特別休暇、忌引休暇 等	
9	給与□	年俸制を適用し、業績・成果手当を含め 月額 240,000 円以上（経験及び能力による）	
10	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当	
11	社会保険等	文部科学省共済組合、雇用保険（法令の定めるところにより加入）	
12	応募資格□	1) 細胞株や動物モデル(マウス, 犬, 猫)を扱った実験を行える方 2) 基礎的な生物実験および汎用機器を扱った経験のある方 3) 知的好奇心の高い、元気で明るい方。ご興味あれば、まずご連絡下さい。	
13	提出書類	1) 履歴書（東京大学統一履歴書を以下の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 * 履歴書内に連絡先メールアドレスを記載すること 2) 応募理由とこれまでの仕事内容・実績・実験解析について(A4 1枚程度, 形式自由)	
14	応募締切	令和8年1月5日（月）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。	
15	書類送付先及び問い合わせ先	〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1 東京大学大学院農学生命科学研究科 獣医学専攻 担当：加藤大貴 TEL：03-5841-5405 E-mail：adk[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「学術専門職員 応募書類在中」と朱書きし、記録が残る方法で送付のこと。	
16	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間） 2) 大学院・大学・専門学校等の新卒の方も歓迎です。 3) 能力・実績・希望に応じて研究員等への昇任もできます。	
17	募集者名称	国立大学法人東京大学	
18	その他	応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。 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。 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。 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） 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。	