

東京大学大学院農学生命科学研究科
獣医学専攻（獣医解剖学教室） 学術支援職員 公募

1	職名及び人数	学術支援職員（特定短時間）	1	名
2	採用予定日	平成30年1月1日（予定）		
3	任期	平成30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更新する場合がある （ただし当初の採用日から起算して1年を限度とする）		
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 獣医解剖学教室		
6	業務内容	1) 「胆嚢・胆管の形態形成・再生能と先天性疾患の分子機構の解明」において必要な業務に従事する。 2) 研究に必要な動物、飼料、試薬、消耗品の管理および発注。 3) データ入力および整理、資料の作成と管理業務。 4) その他研究に必要な書類の作成。		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週1日		
8	就業時間	9時00分～18時00分までの間で、1日7時間15分（応相談）		
9	休日・休暇	土・日、国民の休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、夏季休暇、忌引休暇 等		
10	給与	時給 990円以上（経験及び能力による）		
11	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当		
12	社会保険等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入）		
13	応募資格	1) 大学を卒業し、大学等の生物学系実験室における勤務経験があること。 2) パソコン操作（PCのセットアップ、資料作成、研究補助のための Word、Excel、PowerPoint等の操作）が問題なく行えること。 3) 日常英会話および英文対応が可能なこと。 4) 協調性があり、当該業務に意欲を持ってのぞめること。 5) 動物を扱う仕事に抵抗がないこと。 6) 自宅等でげっ歯類の動物を飼育していない事。		
14	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。） http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html		
15	応募締切	平成29年12月15日（金）必着 ※適任者が見つかり次第締切ます。 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。		
16	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 獣医解剖学教室 担当：平松竜司 TEL：03-5841-5384 E-mail：vetanatomy5384-boshu2018[at]yahoo.co.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「学術支援職員 応募書類在中」と朱書し、簡易書留等記録が残る方法で送付のこと。		
17	特記事項	※面接の際の交通費は応募者の負担とします		

18	その他	<p>応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>
----	-----	---