

東京大学大学院農学生命科学研究科
生物制御化学研究室 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	令和2年4月1日（予定）		
3	任期	令和3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ります（ただし当初の採用日から起算して5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 生物制御化学研究室		
6	業務内容	1) 共有結合阻害剤の標的たんぱく質の同定 2) 組み換え植物の作成		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週5日		
8	就業時間	1日4～5時間（応相談）		
9	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		
10	給与□	時間給制 1,020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) 大学院修士号取得者。 2) 自ら関連分野の文献を調査し新しいアイデアに基づいた実験を遂行できること。 3) 協調性があり他者と円滑なコミュニケーションを築け、積極的に業務を行えること。		
14	提出書類	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 連絡を取れるE-mailアドレスを必ず記載して下さい。		
15	応募締切	令和2年2月26日（水）必着。（但し、適任者が見つかれば次第終了します。） 書類選考通過者へののみ、履歴書記載のE-mailアドレス宛に面接のご連絡を致します。		
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 応用生命化学専攻 生物制御化学研究室 担当：浅見忠男 E-mail: asami[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.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。配達記録が残る方法での送付を推奨。		
17	特記事項	試用期間あり（採用日から14日間）		
18	募集者名称	国立大学法人東京大学		
19	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。 給与は面接の上、規定に基づき決定します。 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。		