

東京大学大学院農学生命科学研究科
 応用生命工学専攻（微生物学研究室） 特任研究員 公募

1	職名及び人数	特任研究員（特定短時間）	1	名
2	採用予定日	平成30年6月1日（予定）		
3	任期	平成30年8月30日まで		
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 応用生命工学専攻 微生物学研究室		
6	業務内容	課題名「The role of Eukaryotic Initiation Factor 5A(eIF5A) and its post-translational modifications in protein translation and cell growth」に係る研究		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週5日		
8	就業時間	10時00分～17時00分 1日6時間、週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、夏季休暇、忌引休暇 等		
10	給与	時間給制	1,400	円
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) 博士号取得者（または採用日までに取得見込の者） 2) 3)		
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 2) 業績リスト（発表論文および学会での発表） 3) これまでの研究の概要（A4サイズで2枚程度）		
15	応募締切	平成30年5月22日（火）必着 書類選考の上、合格者のみに23日（水）にメールで通知、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 応用生命工学専攻 担当：吉田稔 E-mail: ayoshida[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 書類を添付したメールを、上記アドレスにお送りください。		
17	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間） 2)		
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。 取得した個人情報は、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。		