

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） 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9月1日（予定）		
3	任期	平成31年2月28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 応用生命化学専攻 生物制御化学研究室		
6	業務内容	植物ホルモン活性を示す人口化合物の探索と機能追究		
7	就業日	月曜日～金曜日のうち週2～3日		
8	就業時間	10時00分～17時30分の間で1日4～6時間、週12時間程度（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	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) 修士号（農学）取得者 2) 協調性があり他者と円滑なコミュニケーションを築け、多様な業務を自発的に担っていただける方 3) 化学物質の取り扱い、管理の知識がある方		
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。） 連絡が取れるE-mailアドレスを必ず記載して下さい。 http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html		
15	応募締切	平成30年8月2日（木）必着 ※適任者が見つかれば次第締め切ります 書類選考通過者にのみ、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 担当：浅見 E-mail: asami@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。記録が残る方法での送付を推奨。		
17	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間）		
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。		