

東京大学大学院農学生命科学研究科

応用生命化学専攻（植物分子生理学研究室） 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31年4月1日（予定）		
3	任期	2020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2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 応用生命化学専攻 植物分子生理学研究室		
6	業務内容	1)「乾燥及び温度ストレスに対する植物の時空間的応答と記憶の分子機構」において植物ゲノムデータ解析、研究室事務（特許申請・海外との事務連絡等）		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週4日		
8	就業時間	9時30分～16時00分 1日5.5時間、週22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	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) コンピューターによる遺伝子構造や発現解析のデータ処理やデータベースサーチを行うための幅広い専門的知識を有する方 2) 外国人研究者に関わる事務手続きやシンポジウム開催の事務担当などを含む大学での勤務経験を有すること。 3) 英語が得意で海外との事務連絡が支障なくできる方		
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。） http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html		
15	応募締切	平成31年2月21日（木）必着 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 応用生命化学専攻 担当：篠崎和子 TEL：03-5841-8137 E-mail：akys[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」と朱書きし、記録が残る方法で送付のこと。		
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。		