

東京大学大学院農学生命科学研究科  
生物・環境工学専攻（生物機械工学研究室） 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4月1日（予定）		
3	任期	平成31年3月31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 生物・環境工学専攻 生物機械工学研究室		
6	業務内容	1) 微細藻類の放射線育種 2) 微細藻類の培養 3) 微細藻オイルの分析		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週3日		
8	就業時間	10時00分～17時00分 1日6時間、週18時間（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	時間給制 1,760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) 博士号取得者（または採用日までに取得見込の者） 2) バイオ燃料の研究に関わる実施経験を有すること。 3) 研究にかかわる英会話および英語による研究文書の作成ができること。		
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。） <a href="http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html">http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html</a>		
15	応募締切	平成30年2月15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 生物・環境工学専攻 担当：芋生憲司 TEL: 03-5841-5359 E-mail: aimou[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp [at]は@に置き換えてください 封筒に「特任研究員 応募書類在中」と朱書し、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。		