

東京大学生物生産工学研究センター
(細胞機能工学研究部門) 特任研究員 公募

1	職名及び人数	特任研究員（特定有期） 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、最長、平成33年3月31日まで更新する場合がある。
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	生物生産工学研究センター 細胞機能工学研究部門
6	業務内容	モジュール編集を主とする中分子天然化合物の母核改変技術開発（AMEDプロジェクト）
7	就業時間	専門業務型裁量労働制（1日7時間45分働いたものとみなされます。）
8	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
9	給与	月給制（業績成果手当含む） 360,000円以上（経験及び能力による）
10	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）
11	社会保険等	文部科学省共済組合、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入）
12	応募資格	博士号取得者（または採用日までに取得見込の者）
13	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、学会などでの発表） 3)これまでの研究の概要（A4サイズで2枚程度）
14	応募締切	平成30年6月1日（金）必着 書類選考の上、採用候補者に対し、面接を実施する場合があります。
15	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 東京大学生物生産工学研究センター 担当：葛山智久 E-mail: ukuz[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 書類を電子メールの添付ファイルとしてお送りください。受取確認メールを返送します。
16	特記事項	試用期間あり（採用日から6ヶ月間）
17	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。