

東京大学大学院農学生命科学研究科
生産・環境生物学 専攻（育種学研究室） 特任研究員 公募

1	職名及び人数	特任研究員 1名
2	採用予定日	令和2年4月1日以降
3	任期	令和4年11月30日まで□(年度ごとに更新) 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5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 生産・環境生物学専攻 育種学研究室
6	業務内容	1) メインテーマとしてHFSPの採択課題（ https://www.amed.go.jp/news/program/hfsp2019_jusyo.html ）を担当 2) イネを用いたGWAS解析による新規遺伝子単離 3) ハイスループットなフィールドトランスクリプトーム解析系の開発
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、特別休暇、忌引休暇 等
9	給与□	月給制 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□	1) 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。） https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html 2) 簡単な自己紹介文と当該プロジェクトに対する考え（A4 一枚以内） 3) これまでに行ってきた研究の概要（A4 一枚以内） 4) 業績リスト
14	応募締切	令和2年1月31日（金）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。
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 東京大学大学院農学生命科学研究科 生産・環境生物学専攻 担当：井澤 毅 TEL：03-5841-5063 E-mail：a-izawa[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。
16	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から6ヶ月間）
17	募集者名称	国立大学法人東京大学
		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。

18 その他

井澤のこれまでの研究内容に関しては、以下を参照ください。メール等での事前問い合わせ歓迎します。

<https://scholar.google.co.jp/citations?user=r4ZGC18AAAAJ&hl=ja>

https://www.researchgate.net/profile/Takeshi_Izawa4