

東京大学大学院農学生命科学研究科
食の安全研究センター（免疫制御研究室） 特任教授 公募

1	職名及び人数	特任教授（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 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 食の安全研究センター リスク制御部門 免疫制御研究室		
6	業務内容	1) 研究領域：国際的食の安全学 2) 講義：食の安全学に関する学部・大学院の講義		
7	就業日	週1日（応相談）		
8	就業時間	週7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	時給 1,120 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 2) 食の安全研究センター教員と協力して、学部・大学院における教育を積極的に行える方 3) 食の安全に関する講義を、日本語および英語で担当できる方 4) 遺伝子組換え作物・食品等、新しい機能を有する食品の開発研究の経験を有し、その安全性について、技術倫理・環境倫理・生命倫理等の教育経験と、評価・規制について社会的貢献の経験があること。食の安全について自然科学的な研究を基礎に、環境学的、社会科学的、倫理的な観点も含み、国際農学研究として総合的な研究ができること。		
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。） http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html 2) 研究業績目録（学位論文、原著論文、著書、総説、その他） 3) 教育業績目録（担当授業科目、非常勤講師等） 4) 社会貢献目録（学会活動、委員会活動等） 5) これまでの研究の自己評価と今後の研究の方針ならびに抱負（2000字程度） 6) 学部学生・大学院学生に関する教育方針（1000字程度）		
15	応募締切	平成29年12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附属食の安全研究センター 八村敏志宛 TEL: 03-5841-5230 E-mail: ahachi[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「特任教授 応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で送付のこと。 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。