

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） 特任助教 公募

1	職名及び人数	特任助教（特定有期） 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 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：食の安全に関わる免疫制御学 2) 講義：フードクリエーションサイエンス
7	就業時間	専門業務型裁量労働制
8	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
9	給与	月額（業績成果手当含む） 300,000円程度（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 2) 優れた研究業績を有し、学生の教育指導等を積極的に行えること。 3) 食の安全に関わる免疫制御学（特に食物アレルギー）の研究を推進できること。 4) 上記2の講義およびその補助を担当可能なこと。
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) 研究業績（原著論文、著書、総説、その他） 3) 教育業績 4) 社会貢献（学会活動・委員会活動等） 5) これまでの研究概要（2000字程度） 6) 着任後の研究方針（1000字程度） 7) 教育計画と抱負（1000字程度）
14	応募締切	平成30年2月19日（月）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）
17	その他	封筒に「特任助教 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、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。