

東京大学大学院農学生命科学研究科
アイソトープ農学教育研究施設 学術支援職員 公募

1	職名及び人数	学術支援職員（特定短時間） 若干名
2	採用予定日	平成31年1月4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 （ただし当初の採用日から起算して3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 アイソトープ農学教育研究施設
6	業務内容	1) 放射能汚染地の植物サンプルや土壌サンプル中のイオン動態研究 2) イオンの植物吸収実験
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～16時00分 1日5時間、週15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 990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) ICP-MS測定補助の経験 2) 植物および土壌サンプル中イオン測定の経験
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) 応募資格に関連した業務経験
15	応募締切	平成30年11月30日（金）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 アイソトープ農学教育研究施設 担当：田野井慶太郎 TEL：03-5841-5440 E-mail：uktanoi[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「学術支援職員 応募書類在中」と朱書きし、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。