## 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻(土壌圏科学研究室) 特任研究員 公募

1	職名及び人数	特任研究員(特定短時間) 1 名
2	採用予定日	平成31年1月1日(予定)
3	任期	平成31年2月28日まで(2ヶ月間のみ、更新無し)
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 応用生命化学専攻 土壌圏科学研究室
6	業務内容	土壌における窒素動態に関わる微生物の解析と制御に関する研究に従事
7	就業日	火曜日・木曜日 週2日
8	就業時間	10時~16時(休憩12時~13時) 1日5時間、週10時間
9	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
10	給与	時間給制 2,000 円~
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(または採用日までに取得見込の者)
		2) 土壌ならびに土壌微生物に関する研究経験と専門的知識を有すること
		3) 安定同位体解析の経験と技術を有すること
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) 業績リスト
		3) 応募の動機 (様式自由)
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	〒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 応用生命化学専攻 担当:妹尾啓史
	問い合わせ先	E-mail: asenoo[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。
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。