東京大学大学院農学生命科学研究科 生物材料専攻(製紙科学研究室) 特任研究員 公募

1	職名及び人数	特任研究員(特定有期) 1名
2	採用予定日	令和3年4月1日(予定)
3	任期	令和4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 生物材料専攻 製紙科学研究室
6	業務内容	セルロースナノファイバーおよびその他バイオポリマーからなるエアロゲルに関する研究 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(業績成果手当含む) 360,000 円以上(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)
		2)セルロースナノファイバーおよびその他バイオポリマーの取り扱いに習熟している者
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) 業績リスト
		3) 主要論文別刷 5 編以内
14	応募締切	令和3年1月31日(日)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 生物材料専攻 担当:矢野
		TEL: 03-5841-5270
		E-mail: yanomariko[at]g.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
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。