

東京大学大学院農学生命科学研究科
(木材利用システム学寄付講座) 特任助教 公募

1	職名及び人数	特任助教（特定有期） 2 名
2	採用予定日	令和6年4月1日（予定）
3	任期	令和8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 木材利用システム学寄付講座
6	業務内容	1) 木材の加工・流通・利用の地球環境/地域経済/社会影響評価 2) 木材製品、木造住宅のマーケティング 3) 木材利用に関するアメニティ性能の測定と評価 木材利用システム学のうち、上記いずれかにおいて先端的な教育研究を行う
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□	年俸制を適用し、業績・成果手当を含め、 月額 350,000 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、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) 優れた研究業績を有し、上記の研究および産学連携を推進できること 3) 木材利用システム学寄付講座の運営等を積極的に行えること
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。） https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html 2) 研究業績（原著論文、総説、著書、その他） 3) 教育業績 4) 社会貢献 5) これまでに行った研究の学術的意義および今後の研究方針（2,000字以内） 6) 照会できる方2名の連絡先（氏名、所属、電話番号、E-mailアドレス） 7) 主要論文別刷（コピー可）（5編以内）
14	応募締切	令和6年1月15日（月）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。 面接は1月17日（水曜日）を予定しています。
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木材利用システム学寄付講座 担当：井上雅文 TEL: 03-5841-2783 E-mail: masafumi[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 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。 海外からの応募の場合は、応募書類の電子媒体の送付も可とする。送付の前に、一度上記メールアドレスへ連絡し、具体的な送付手順を確認してから送付すること。
16	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間）
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、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。 受動喫煙防止措置の状況：敷地内禁煙（屋外に喫煙場所あり） 外為法等の定めにより、採用時点で、海外との兼業や、外国政府等からの多額の収入がある場合、研究上の技術の共有が制限され、本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、兼業等については、本学における研究上の技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。