

東京大学大学院農学生命科学研究科
附属演習林（北海道演習林） 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6年10月1日（予定）
3	任期	令和7年3月31日まで
4	勤務地	北海道富良野市山部東町9番61号
5	所属	大学院農学生命科学研究科附属演習林北海道演習林 変更の範囲：原則同一部局内
6	業務内容	1) 森林のCO2固定効果に関する調査研究 2) 無人航空機（UAV）とマルチスペクトルセンサ、LiDARセンサを活用した（主に広葉樹の）材積・炭素量推定と樹種判定に関する調査研究 3) 上記 1)、2)に関する研究成果の発信 変更の範囲：配置換、兼務及び出向を命じることがある
7	就業時間	週5日 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 250,000 円
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) 業務に関連した分野で研究実績を有し、業務遂行に向けた強い意欲をもつこと 3) 野外調査を計画、実施した経験を有すること 4) 演習林職員や共同研究者と適切にコミュニケーションをとり、協調して業務を遂行できること
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) 研究業績リスト 3) 主要論文の別刷3編以内 4) 所見を伺える方1名の氏名と連絡先（メールアドレスを含めること）
14	応募締切	令和6年6月10日（月）必着 書類選考の上、合格者に対し面接（オンライン）を実施します。
15	書類送付先及び問い合わせ先	〒079-1563 北海道富良野市山部東町9番61号 東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林北海道演習林 担当：尾張敏章 TEL:0167-42-2111 E-mail:owari[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 応募書類は電子媒体での送付とする。上記の提出書類を一つのpdfファイルにまとめ、パスワードを設定した上、E-mailで上記メールアドレスに送付すること。パスワードは別のE mailで上記メールアドレスに送付すること。
16	特記事項	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） 採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として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る。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要がある。