

東京大学大学院農学生命科学研究科
 附属演習林（生態水文学研究所） 特任助教 公募

1	職名及び人数	特任助教（特定有期） 1名
2	採用予定日	令和4年4月1日（予定）
3	任期	令和5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ります（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	愛知県瀬戸市五位塚町11-44 生態水文学研究所
5	所属	大学院農学生命科学研究科 附属演習林 生態水文学研究所
6	業務内容	1) 豊田市の受託研究「水源かん養機能モニタリング研究委託」の実施における現地観測、データ整理、学会や市民向け説明会等における研究成果発表、研究論文の公表、報告書の作成等に従事する。令和4年度の研究目的は、第3次豊田市森づくり基本計画に基づき、森林で行われる間伐等実施効果の検証に資するため、大洞市有林及び御内市有林において対照流域モニタリング調査を実施して、間伐実施前後の試験地の気象特性、水流出特性及び水質の変化等を把握することである。 2) 生態水文学研究所が行っている気象水文観測、水サンプリングと水質分析、生態系調査等の教育研究業務に、他の職員とともに従事する。
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（または令和4年3月31日までに取得見込の者） 2) 「業務内容」に記載した研究分野で研究の経験と実績がある者。応募者は、国籍、性別を問わず公平に選考されます。
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) 研究業績目録（学位論文、原著論文、著書、総説、その他） 3) 教育業績目録（担当講義・演習・実験等科目、非常勤講師、その他） 4) 社会貢献目録（委員会委員、学会役員、その他） 5) 主要論文の別刷り（3編程度） 6) これまでの研究の概要および今後の研究計画（2,000字程度） 7) 応募者の研究内容について照会できる者2名の氏名、所属・職名、連絡先（住所、電話番号、e-mail アドレス）
14	応募締切	令和4年2月1日（必着）※適任者が見つかれば次第終了 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	〒489-0031 瀬戸市五位塚町11-44 東京大学大学院農学生命科学研究科 附属演習林 生態水文学研究所 担当：平野圭二 TEL: 0561-82-2371 E-mail: hiranok2[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。
16	特記事項	<p>1) 試用期間あり（採用日から6ヶ月間）</p> <p>2) 希望があれば、職員宿舎への入居が可能</p> <p>3) 本研究科では、業績（履歴、研究業績、教育業績、社会貢献、人物等）の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用する。</p>
17	募集者名称	国立大学法人東京大学
18	その他	<p>応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>