

職 種	教授
募集人員	1 名
所属および勤務場所	京都大学：自然科学域 生物生産環境学系 大学院農学研究科 地域環境科学専攻 地域環境管理工学講座 水環境工学分野 勤務地：京都市左京区北白川追分町
専門分野	灌漑排水学および農業水文学
担当講義・演習・実験	大学院農学研究科および農学部で下記の授業科目を担当する。 (1) 農学研究科：水環境工学，水環境工学演習Ⅱ（分担），水環境工学実験（分担）ほか (2) 農学部：地域環境工学概論Ⅰ（分担），地域環境工学概論Ⅲ（分担），大気環境学，環境水文学，灌漑排水学，灌漑排水学演習（分担），課題研究（卒業論文）ほか
希望する人材	(1) 灌漑排水学および農業水文学の分野で顕著な研究業績を有し，この分野の研究をさらに発展させることのできる卓越した見識と国際性ならびに優れた研究能力を有する者 (2) 大学院農学研究科および農学部における教育と研究指導に優れた能力と意欲を有する者（なお，英語による講義や学生指導等にも柔軟に対応できること） (3) 基礎的研究の能力に加えて，具体的な現場の課題を読み取り，解決につなげる実践的研究の能力を備えた者
応募資格等	博士の学位を有する者（国籍を問わない）
着任時期	2019 年 5 月 1 日以降のできるだけ早い時期
任期	なし
試用期間	あり（6 か月）
勤務形態	専門業務型裁量労働制（週 38 時間 45 分相当，1 日 7 時間 45 分相当） 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日
給与・手当等	本学支給基準に基づき支給
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入
応募方法および必要書類	下記の (1) ～ (7) の書類を各 8 部提出してください（ただし，(7)の代表的業績は 1 セット）。 (1) 履歴書：写真添付，連絡先（住所・電話番号・メールアドレスを含む），学歴（高等学校卒業以降），職歴，研究歴，学会活動等社会活動歴，資格，賞罰等を記載のもの (2) 研究業績目録：原著論文，国際会議報告論文，著書，総説・論考等，報告書，その他に分類したもの (3) これまでの教育研究活動の概要（A4 判 2 ページ以内） (4) 採用された場合の今後の教育研究に関する展望と抱負（同上） (5) 過去 10 年間ににおける競争的資金の獲得状況 (6) 応募者について意見をうかがえる方 2 名の氏名及び連絡先（所属・職名・連絡先・メールアドレス） (7) 代表的業績（論文・著書）10 編以内（コピー可） 応募書類は、「 応募書類在中 」と朱書の上，簡易書留郵便にて郵送下さい。また，問い合わせは封書または E メールに限らせていただきます。 提出書類は返却いたしませんので，予めご了承願います。
応募締め切り	2019 年 3 月 1 日（金）午後 5 時必着
選考方法	提出書類に基づいて選考し，必要に応じて応募者への面接を実施します。なお，その際の旅費は応募者の自己負担となります。面接の詳細は対象者に別途連絡します。
応募書類提出先・問い合わせ先	〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学大学院農学研究科等総務掛気付 水環境工学分野教員選考調査委員会委員長 星野 敏 メールアドレス：shoshino*kais.kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください。）
その他	提出書類は，採用審査のみに使用します。正当な理由なく第三者への開示，譲渡および貸与することは一切ありません。京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待しております。