

着任時期、応募期限について変更しました。(令和元年8月16日)

京都大学 大学院農学研究科 応用生物科学専攻 助教

令和元年6月25日

職 種	助教
募集人員	1名
所属および勤務場所	京都大学 応用生物学系 大学院農学研究科 応用生物科学専攻 動物遺伝増殖学講座 生殖生物学分野 (〒606-8502 京都市左京区北白川追分町)
専門分野	生殖生物学
希望する人材	家畜や実験動物における生殖細胞を対象とした基礎研究とその成果に基づく応用研究を推進することができ、大学院生および学部学生の教育と研究指導に熱意をもって取り組むことができる方
担当講義・実験・実習	大学院：生殖生物学専攻実験1・2、生殖生物学専攻演習1・2など 学部：応用動物科学演習Ⅰ・Ⅱ、資源生物科学実験及び実験法Ⅰ・Ⅱなど
応募資格等	(1) 博士の学位を有すること (2) 上記の専門分野に関して研究実績を有し、かつ十分な研究指導能力があり、上記の科目を担当できること (3) マウスでの実験手技や遺伝子解析に関する技術に精通していることが望ましい (4) 協調性があり、在籍している教員と協力して、教育・研究・学内業務などに意欲的に取り組んでいただける方
着任時期	令和2年2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	◎応募書類(以下の書類を各3部提出してください。原則として両面印刷、コピー可) (1) 履歴書(写真添付、氏名、生年月日、勤務先住所、電話、E-mailアドレス、高校以降の学歴、学位、資格、職歴、賞罰等を記載のもの) (2) 研究業績リスト(原著論文、総説および著書、特許、学会発表(筆頭発表のみ)、その他に分けて記載し、原著論文については責任著者に*印をつける。) (3) これまでの研究概要および着任後の研究・教育に対する抱負(各A4用紙2頁以内) (4) これまでの競争的外部資金獲得の実績(科学研究費補助金とそれ以外に分類、代表分担の区分を記載すること) (5) その他選考の参考になる事項(海外経験、英語での講義など) (6) 応募に関して照会できる方2名の名前と連絡先(所属・職名、住所、電話、E-mailアドレス、応募者との関係) (7) 主な論文の別刷(10報以内、コピー可) ※応募書類は返却致しませんので、予めご了承下さい(提出書類は採用審査のみに使用し、本選考に 関係のない第三者には開示しません。) ◎応募書類送付先(「生殖生物学分野助教 応募書類在中」と朱書の上、「簡易書留」で郵送のこと) 〒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 応用生物科学専攻 生殖生物学分野 南 直治郎
応募期限	令和元年9月30日(月) 必着
選考方法	提出書類に基づいて選考し、必要に応じて面接を実施します。なお、その場合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。
問い合わせ先	南 直治郎(E-mailアドレス: oog1nao*kais.kyoto-u.ac.jp *は@に変えてください。4番目の文字は数字のイチです。) 研究室ホームページ: <a href="http://www.reprod.kais.kyoto-u.ac.jp/">http://www.reprod.kais.kyoto-u.ac.jp/</a>
その他	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。