

職 種	特定助教または特定研究員
募集人員	2名
所属および勤務場所	京都大学大学院農学研究科 森林科学専攻 生物材料機能学講座 複合材料化学分野 (〒606-8502 京都市北白川追分町)
職務内容	木質材料（セルロース・ヘミセルロース・リグニン）の化学反応および生成物の特性化に関する基礎研究 具体的な研究内容は、ご本人の適正と研究グループの要請に基づいて決定されます。また、学生指導の補助、研究設備のメンテナンスなども業務の一環として取り組んで頂きます。
応募資格等	<ul style="list-style-type: none">・採用時において博士号を所持する方・セルロース、ヘミセルロース、リグニン、木質材料に関する有機化学実験の経験を有する方・グループメンバーと協力して研究を進める協調性を有する方・学生指導の補助、研究設備のメンテナンスなどの周辺業務にも積極的にご協力頂ける方
任期	令和2年5月1日以降できる限り早い時期～令和3年3月31日 (業績に応じて、令和5年3月31日まで雇用期間を更新する可能性あり)
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
給与等	本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定(年俸制) (通勤手当、その他の諸手当、賞与、退職手当等の支給はなし)
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 <ul style="list-style-type: none">・履歴書(写真添付、連絡先(email addressを含む)、高校卒業以降の学歴・職歴、所属学会名、賞罰を記載)・業績リスト(原著論文、国際会議プロシーディング、口頭発表、受賞、その他に分類し、査読の有無を記載すること)・主要原著論文、著書あるいは総説の別刷(3報以内、コピー可)・これまでの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)・これまでの研究・業務内容の概要(A4用紙で2枚程度)・志望動機と抱負(A4用紙で2枚程度)・学位記の写しもしくは学位証明書・応募に関して照会できる方2名の名前と連絡先・推薦書(1通以上) ※「複合材料化学分野 特定助教および特定研究員 応募書類在中」と朱書の上、下記宛「簡易書留」で郵送してください。 ※提出書類は、原則として返却いたしませんので、予めご了承ください。
応募期限	令和2年5月29日(金)必着。ただし適任者が決定次第、応募を締め切ります。
選考方法	書類選考の上、必要に応じて面接を実施します。面接実施に係る旅費は応募者の負担となります。
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森林科学専攻複合材料化学分野 上高原 浩 TEL: 075-753-6250 E-mail: hkamitan[at]kais.kyoto-u.ac.jp
その他	提出していただいた書類は、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。女性研究者の積極的な応募を期待しています。