

京都大学自然科学域統合化学系：化学研究所
環境物質化学研究系 分子材料化学研究領域
特定准教授 公募

2026. 4. 10

職 種	特定准教授
募集人数	1名
勤務場所	京都大学自然科学域統合化学系： 化学研究所 環境物質化学研究系 分子材料化学研究領域 (所在地：宇治市五ヶ庄 京都大学宇治キャンパス) (変更の範囲) 大学が在宅勤務を許可又は命じた場合は自宅等
職務内容	理論および実験に基づく有機半導体の研究
応募資格等	1. 博士の学位を有し、かつ、相当の研究業績を有する者 2. 前号と同等以上の学識・経歴があると認められる者
着任時期	採用決定後できるだけ早い時期
試用期間	あり（6ヶ月）
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） ・専門業務型裁量労働制を適用しない場合は、週 5 日 8:30～17:15 勤務（休憩 12:00～13:00） ・超過勤務を命じる場合あり 休日：土・日曜日，祝日，年末年始，創立記念日
任 期	令和 13 年 3 月 31 日まで。雇用期間終了後更新する場合あり。ただし、最長プロジェクト終了まで。契約の更新は、契約期間満了時の業務量、勤務成績、能力、雇用されている外部資金の受け入れ状況等を勘案して判断する。
給与	本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定（年俸制）
手当	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
提出書類	(1) 履歴書（書式自由、写真添付のこと） (2) 業績リスト（主要論文 5 編に丸印を付ける） (3) 主要論文 5 編の別刷り (4) 業績の達成経過（主要論文と関連付けながら記述、1,000 字程度）と今後の抱負（1,000 字程度） (5) 意見を伺うことのできる方 2 名の名前と連絡先 (6) その他参考資料 ・招待講演等のリスト（講演題目・会議名・場所・年月） ・科研費等の競争的資金獲得状況（資金の種類と額、研究課題名、研究期間、代表あるいは分担の別、分担の場合は研究代表者の氏名） ・特許（応募者が発明者として含まれているもの：名称、特許番号あるいは出願・公開番号等） ・学会の幹事役員・審査会役員等のリスト（学会等の名称と役割、期間） ・特記事項（受賞・教育実績・新聞掲載記事等）
応募期限	令和 8 年 5 月 12 日（火） 17 時必着
書類提出先	〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄 京都大学化学研究所 担当事務室 電子ファイル提出の送付先： uji.icr-jimu.apply@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp *を@に換えてください
問い合わせ先	環境物質化学研究系 分子材料化学研究領域 教授 梶 弘典 E-mail: kaji*scl.kyoto-u.ac.jp *を@に換えてください） 電話: 0774-38-3149

その他	<ul style="list-style-type: none">・最終選考において面接を実施することがあります。・京都大学は男女共同参画を推進しております。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。同等の評価の場合は女性を優先します。・出産・育児等による休業期間がある場合は、その旨を履歴書等に記入してください。当該休業期間中の業績について、休業前後と同等の業績があったものとみなします。・提出書類は容量が 10 MB を超えないよう調整した上で電子メールに添付し、化研担当事務 人事書類担当 (uji.icr-jimu.apply@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp *を@に換えてください) まで送信して下さい。・ご提出いただいた書類は、採用審査のみに使用します。正当な理由なく、第三者に開示、譲渡及び貸与することはありません。なお、応募書類は原則として返却しませんので、あらかじめご了承ください。・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて、屋内での喫煙を禁止し、屋外では、喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。
-----	--