

京都大学大学院工学研究科 化学理工学専攻
教授公募要領

令和8年5月18日

職種	教授
募集人数	1名
勤務場所	京都大学大学院工学研究科化学理工学専攻 化学工学講座 または プロセス工学講座、分野未定 (所在地：京都府京都市西京区京都大学桂) 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	化学工学の諸分野に関する研究と教育ならびに化学理工学専攻の 運営にかかわる業務。当該分野における新たな工学の確立および関 連分野の発展に寄与する研究を行おうとする意欲と能力のある方 で、化学工学に関する研究指導・教育に熱心かつ優れた能力を有す る方を求めます。担任する分野（研究室）は、候補者の専門分野に 近い適切な分野を候補者の決定時に選びます。 【担当科目】 工学部：化学工学に関わる基礎科目、物理化学、数学、専門科目 大学院工学研究科：専門科目（英語での講義を含む）
資格等	<ul style="list-style-type: none">● 該当専門分野またはその関連分野で博士の学位を有すること。● 該当専門分野で顕著な業績をあげ、この分野で研究を進めるた めの優れた能力を有すること。● 大学院工学研究科および工学部における化学工学に関する研 究指導と教育に優れた能力を有すること。
任期	なし
雇用期間 (着任時期)	令和9年3月1日(または、それ以降できるだけ早い時期) 1名
試用期間	あり(6か月：本学教職員就業規則に基づく)
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) 所定時間外労働の有無：有 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき支給

手当	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	<p>① 履歴書 ※様式任意、写真貼付、住所・連絡先(電話番号、電子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・学会活動等の社会活動歴・国際的活動歴・資格・賞罰などを記載のもの</p> <p>② 研究業績リスト ※学術論文・国際会議論文(査読付き)・国際会議論文(査読なし)・総説・著書・特許・招待講演・その他に分類し、各々について全著者名・題目・雑誌名等・巻号・ページ(最初と最後のページ)・発行年を記載のもの ※主要論文 10 編に丸印を付けること</p> <p>③ 主要論文 10 編別刷</p> <p>④ これまでの主な研究内容と成果 ※③の主要論文に対応、記述したもの、A4 判 4 頁以内</p> <p>⑤ 着任後 5 年程度の間に行う研究計画(研究課題・目的・準備状況・計画および方法など)を述べたもの、A4 判 3 頁以内</p> <p>⑥ 教育に関する方針と抱負、A4 判 2 頁以内</p> <p>⑦ 研究室の運営方針、A4 判 1 頁以内</p> <p>⑧ 最近 10 年間における科学研究費補助金等の外部資金(本人が代表者のもの)の取得状況</p> <p>⑨ 応募者について意見を伺える方 2 名の氏名と連絡先</p> <p>⑩ その他特筆すべきこと</p> <p>以上①～⑩の提出書類をすべて PDF 形式の電子ファイルとし、Zip ファイルの一つにまとめて書類アップロード先に提出して下さい。なお Zip ファイルのファイル名は「教授応募書類_氏名」とし、応募した旨を「問合せ先」まで電子メールで連絡してください。</p> <p>【書類アップロード先】 https://u.kyoto-u.jp/3s0s8</p>
応募締切	令和 8 年 7 月 31 日(金) 必着
選考方法	<p>書類選考のうえ、面接を実施することがあります。</p> <p>詳細は別途連絡します。</p> <p>※その際の旅費・滞在費は応募者の自己負担となります。</p> <p>※適任者が得られない場合には、最終候補者を選考しない場合があります。</p>
その他	・提出いただいた書類は、採用審査にのみ使用します。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。

	<p>なお、応募書類は返却しませんのであらかじめご了承ください。</p> <ul style="list-style-type: none">・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ます。・教育・研究上は化学理工学専攻の所属となりますが、教員組織としては工業化学系の所属となります。・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。
問合せ先	<p>京都大学大学院工学研究科化学理工学専攻 副専攻長 前多裕介 Tel : 075-383-2666 E-mail : maeda*cheme.kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください)</p>