

京都大学大学院工学研究科化学理工学専攻
講師公募要領

令和 8 年 2 月 27 日

職種	講師
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高分子物理化学講座基礎物理化学分野(※) (住所: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 ※令和 8 年 4 月設置予定(令和 7 年度中は高分子化学専攻)
職務内容	高分子物性講座(基礎物理化学分野)に所属し、高分子系の高次構造形成や力学物性に関する統計力学理論及び計算機シミュレーションによる研究を推し進め、その研究を通して人材育成を行う。 【担当科目】 工学部:創成化学実験 I・II 工学研究科:高分子化学特別実験及演習 また、兼担する工学部において高分子物性ならびに物理化学の講義を、大学院工学研究科において先端的な高分子物性に関する講義を担当する。
資格等	・博士の学位を有すること ・高分子物性に関する優れた業績を有し、熱意をもって、当該領域の教育・研究に取り組めること
任期	なし
雇用期間 (着任時期)	令和 8 年 6 月 1 日(または、それ以降できるだけ早い時期)
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(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、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

<p style="text-align: center;">応募方法</p>	<p>次の七つの書類を下の【応募書類提出先】へ郵送</p> <p>(1) 履歴書: 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・学会活動等社会活動歴・資格・賞罰などを記載のもの</p> <p>(2) 論文目録: 学術論文(査読を経たもの)・国際会議論文・発表論文(アブストラクト審査のみ、査読のないもの等)・総説・著書・特許に分類し、各論文等について著者名(全員掲載順)・論文名・学協会誌名・巻(号)・最初と最後のページ・発表年(西暦)を記載のもの</p> <p>(3) 主要論文 5 編の各別刷(または写し)</p> <p>(4) 現在までの研究内容とその成果(論文目録との対応を明確にし、A4 版 3 ~5 ページ)</p> <p>(5) 研究の展望(課題・目的・準備状況・今後 5 年程度の具体的計画および方法など)と教育に関する抱負(A4 版 3~5 ページ)</p> <p>(6) 最近 5~10 年間における科学研究費補助金等の競争的研究資金(代表者分のみ)の取得状況</p> <p>(7) 応募者について意見を伺える方 2 名(氏名・所属・職名・連絡先)</p> <p>※出産、育児等で教育・研究等を中断していた期間がある場合は記載してください。審査の際に考慮します(記載任意)。</p> <p>【応募書類提出先】 〒615-8510 京都市西京区京都大学桂 京都大学大学院工学研究科 高分子化学専攻 中村 洋 宛 封筒の表に「化学理工学専攻高分子物理化学講座講師 応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送</p>
<p style="text-align: center;">応募締切</p>	<p>令和 8 年 3 月 30 日(月) 必着</p>
<p style="text-align: center;">選考方法</p>	<p>書類審査のうえ、面接により選考を行います。詳細は別途連絡します。</p>
<p style="text-align: center;">その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・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。応募書類はお返ししませんので、予めご了承ください。 ・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。 ・高分子化学専攻は、令和 8 年 4 月より材料化学専攻、物質エネルギー化学専攻、分子工学専攻、合成・生物化学専攻、化学工学専攻とともに 1 専攻化し化学理工学専攻に改組されます。 ・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。

	<p>・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。</p>
問合せ先	<p>京都大学大学院工学研究科 高分子化学専攻 中村 洋 Tel: 075-383-2625 E-mail: nakamura.yo.7v* kyoto-u.ac.jp (*を「@」に変えてください。)</p>