

京都大学大学院工学研究科 材料工学専攻

教授 募集要項

令和6年5月13日

職種	教授
募集人員	2名
勤務場所	京都大学 工学研究科 材料工学専攻 (所在地：京都市左京区吉田本町) (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	材料科学の基礎に立脚した材料科学に関する教育と研究ならびに材料工学専攻の運営にかかわる業務。工学部を兼担し、学部授業を担当する。 なお、採用された方には、当専攻の材料設計工学講座、材料プロセス工学講座ナノ構造学分野、先端材料物性学講座、材料物性学講座量子材料学分野、材料機能学講座機能構築学分野のいずれかを担当いただく予定である。
資格等	博士の学位を有する者
任期	なし
雇用期間 (着任時期)	令和7年4月以降できるだけ早い時期
試用期間	あり(6ヶ月：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) 超過勤務を命じる場合あり 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
応募方法	【応募書類】 1. 履歴書 ※出産、育児などで研究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)。 2. 研究業績概要(A4版1枚以内) 3. 主要論文5編以内

	<p>4. 研究業績リスト（原著論文，国際会議報告，総説，著書などに分類のこと）</p> <p>5. 今後の研究・教育の計画と抱負（A4版1枚以内）</p> <p>6. 照会可能者の氏名と連絡先（2名）</p> <p>【応募方法】 応募に際しては、上記の1から6の必要書類を JREC-IN Portal の Web 応募からアップロードください。なお、JREC-IN Portal の Web 応募にはユーザ登録が必要ですので、未登録の方は下記の URL からユーザ登録の上、応募ください。</p> <p style="text-align: center;">https://jrecin.jst.go.jp/</p> <p>書類のアップロード後、平日3日以上経っても書類受領確認のメールが届かない場合は下記のアドレスまで照会ください。</p> <p>【応募連絡先】 京都大学大学院材料工学専攻 人事選考委員会 E-mail : application2401※mtl.kyoto-u.ac.jp (※を@に変えてください)</p>
<p style="text-align: center;">応募締切</p>	<p>令和6年7月31日（水）必着</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適任者がいない場合は、最終候補者を選考しないことがあります。
<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。本学における男女共同参画推進施策の一環として、雇用の分野における男女の均等な機会及び待遇の確保等に関する法律（男女雇用機会均等法）第8条の規定に基づき、選考において評価が同等である場合は、女性を優先して採用します。 ・出産・育児等で研究を中断していた期間中の業績については、休業期間の前後と等しい業績を上げたものとみなします。 ・所属する教員組織は物理工学系となります。教育研究上は工学研究科材料工学専攻の所属となります。 ・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。
<p style="text-align: center;">問合せ先</p>	<p>〒606-8501 京都市左京区吉田本町</p> <p>京都大学大学院材料工学専攻 人事選考委員会</p> <p>E-mail : application2401※mtl.kyoto-u.ac.jp (※を@に変えてください)</p>