

京都大学大学院工学研究科材料化学専攻  
特定職員（特定有期雇用教職員）募集要項

令和6年12月16日

職種	特定職員(特定有期雇用教職員)
募集人数	1名
勤務場所	京都大学大学院工学研究科材料化学専攻生体材料化学分野 (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)
職務内容	酵素等の触媒を利用したアミノ酸の重合に関する研究の補助を行う。
資格等	<ul style="list-style-type: none"><li>・理系の学士学位取得以上の者または同等の能力を有する者で、職務内容の研究テーマに強く共鳴し、従事できる者。</li><li>・円滑なコミュニケーションを図り、連携、協調して研究の補助に従事できる者。</li><li>・英語でのコミュニケーション能力があることが望ましい。</li><li>・基本的なPC操作(ワード、エクセル、メール及びブラウザ操作)や、資料作成がスムーズに行えること。</li><li>・広い意味での高分子科学分野(高分子の構造・物性解析、高分子合成)、ペプチドもしくはタンパク質に関する化学もしくは生化学に関する基礎知識と経験を有することが望ましい。</li></ul>
雇用期間	令和7年2月1日以降～令和7年3月31日まで(期間満了後、評価により更新あり。最長7年。)
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	<ul style="list-style-type: none"><li>・週3～5日(土日、祝日、年末年始、創立記念日を除く)</li><li>1日6～7時間程度(例:勤務時間9時00分～17時00分、休憩時間1時間など ※応相談可能)</li><li>※必要に応じて超過勤務を命ずることがあります。</li></ul>
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)
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
応募方法	メールの件名に『生体材料化学分野 特定職員 応募書類』と記載のうえ、下記の内容をPDFで添付してお送りください。  (1)履歴書(写真貼付、E-mailアドレスを明記、任意様式)

	<p>(2)職務経歴書(任意様式)  (3)志望動機(A4で1枚程度)  (4)研究業績一覧</p> <p><b>【応募書類提出先】</b>  京都大学大学院 工学研究科 材料化学専攻  教授 沼田圭司  E-mail: numata.keiji.3n * kyoto-u.ac.jp  (「*」を「@」に変えてください。)</p>
<b>応募締切</b>	適任者が決定次第、応募を締め切ります。
<b>選考方法</b>	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。 ※交通費は支給しません
<b>その他</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
<b>問合せ先</b>	E-mail: numatalab_secretary * t.kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください) 担当: 米津、西田