

京都大学大学院工学研究科 高分子化学専攻または材料化学専攻
特定助教および特定研究員（特定有期雇用教職員）募集要項

令和4年8月8日

| | |
|------|---|
| 職種 | 特定助教および特定研究員(特定有期雇用教職員) |
| 募集人数 | 若干名 |
| 勤務場所 | 京都大学大学院工学研究科 桂キャンパス (住所:京都市西京区京都大学桂) ※所属はプロジェクト参画研究室のいずれかとなります。 【プロジェクト名】 文科省 データ創出・活用型マテリアル研究開発プロジェクト 【プロジェクト参画研究室】 高分子化学専攻:大内研究室、杉安研究室 材料化学専攻:浦山研究室、中尾研究室、沼田研究室 |
| 職務内容 | 文科省データ創出・活用型マテリアル研究開発プロジェクト(マテリアル DX)において高分子材料創製に関する研究を推進する。 【ホームページ】 http://pixy.polym.kyoto-u.ac.jp/ku_numata/index.html ※特にプロジェクト参画研究室間の連携研究を推進する。 |
| 資格等 | ・博士の学位を有すること(取得見込み含む)、もしくはそれと同等の研究実績を有すること。 ・職務内容についての実務経験(博士課程の研究経験を含む)があり、自律的に研究を遂行できるとともに、英語による意思疎通が行えることが望ましい。 ・下記いずれかの研究経験を有することが望ましい。 高分子の構造・物性解析、高分子合成、有機合成、高分子化学もしくは有機化学に関連した計算科学分野、ペプチドもしくはタンパク質化学 |
| 雇用期間 | 令和5年1月1日以降のなるべく早い時期から令和6年3月31日まで(期間満了後、評価および両者の合意の上で更新あり。ただし最長プロジェクト終了時まで) |
| 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) 休日:土日曜、祝日、年末年始、創立記念日、夏季一斉休業日 |
| 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 | <p>メールの件名に『マテリアル DX 特定助教・研究員 応募書類』と記載のうえ、下記(1)～(6)の内容を PDF で添付して応募書類提出先にお送りください。</p> <p>(1)履歴書(写真貼付、E-mail アドレスを明記) (2)研究業績一覧 ※応募に関連する代表的な論文を 1 部添付 (3)現在までの研究成果と今後の抱負(A4 用紙 2 ページ程度) (4)最終学校卒業(修了)証明書または学位記コピー (5)現職の所属長からの推薦状 1 通 ※現職の所属長から推薦書をもらうのが困難な場合は、第三者による推薦状も可 ※宛名は「沼田圭司」としてください (6)応募者について、意見照会ができる方 1 名程度の連絡先(氏名、所属、E-mail アドレス)</p> <p>【応募書類提出先】 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> |
| 応募締切 | 適任者が決定次第、応募を締め切ります。 |
| 選考方法 | 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。 |
| その他 | <p>・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。</p> <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 | E-mail: numatalab_secretary * t.kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください) 担当: 秘書 谷内 |