

【理学研究科 多元素ナノ物質科学特別講座 特定助教】

令和3年12月13日

職 種	特定助教
募集人員	1名
所属および勤務場所	京都大学大学院理学研究科多元素ナノ物質科学特別講座（研究代表者：北川 宏 教授） （所在地：京都市左京区北白川追分町）
勤務内容	新物質の創製と革新的材料の開発。多元素ナノ合金合成、触媒評価などに長けていることが望ましい。着任後は特別講座の一員として特別講座の目的に沿って本研究分野の研究を進めていただくとともに、大学院生の研究指導にも参加して頂きます。
資格等	(1) 女性であること。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、女性に限定した公募を実施するものです。 (2) 採用時において博士号を取得していること。
着任時期	決定後できる限り早い時期
任期または雇用期間	勤務実績により年度毎の更新可（最長、令和7年3月31日まで）
試用期間	あり（6か月）
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） 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日
給与・手当等	本学支給基準に基づき能力・経験により決定（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 および 必要書類	以下の応募書類を同封し、「多元素ナノ物質科学特別講座 特定助教応募書類在中」と封筒に明記し、下記送付先に郵送のこと。 ◆必要書類 (1) 履歴書 (2) 業績リスト (3) 主要論文の別刷3編以内 (4) これまでの研究内容の概要および今後の研究計画（各2000字程度） (5) 本人について意見を求めうる方2名の氏名・連絡先 ※以上すべて各2部
応募締め切り	令和4年1月17日（月）必着
選考方法	選考委員会による書類選考と面接を行います。
書類送付先 および 問い合わせ先	〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学 大学院理学研究科 化学専攻長 吉村一良 Tel:075-753-3999 E-mail: shunin*kuchem.kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください） 研究内容に関する問い合わせ先：北川 宏 教授(kitagawa@kuchem.kyoto-u.ac.jp)
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。</li> <li>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。</li> <li>なお、応募書類は原則として返却いたしません。あらかじめご了承ください。</li> <li>本公募は「男女共同参画」の理念に基づいています。</li> <li>京都大学大学院理学研究科は、研究活動におけるコンプライアンスに対する教職員や学生の意識の向上に努めています。</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>