

複合原子力科学研究所粒子線基礎物性研究部門研究員（非常勤）の公募

令和4年12月16日

職 種	研究員（非常勤）
募集人員	数名
勤務場所	京都大学複合原子力科学研究所粒子線基礎研究部門 （所在地：大阪府泉南郡熊取町朝代西2-1010）
職務内容	「蛋白質等の発現系の構築・調製」「質量分析・分析超遠心・溶液散乱法」「計算機シミュレーション」の一つまたは複数を担当し、研究室スタッフと連携して生体高分子の溶液構造解析および関連共同研究の支援を行う。
要求される能力等	博士の学位を有すること。「蛋白質等の発現系の構築・調製技術」「質量分析・分析超遠心・溶液散乱測定技術」「計算機シミュレーション技術」の内の一つを有することが望ましい。その他の技術については取得の意欲があれば採用時には経験の有無は問わない。
雇用期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日 （評価により最長3年まで延長可能とする）
試用期間	なし
勤務形態	週5日（土日曜、祝日、年末年始、創立記念日、夏季休業日を除く）、 1日6時間勤務 9時00分～16時00分（休憩1時間） ※超過勤務を命ずることがある。
給与等	時給1,300円～3,900円 （本学支給基準に基づき、学歴、経験等により決定）
手当	本学支給基準に基づき、通勤手当・超過勤務手当を支給 （その他諸手当、賞与、退職手当等の支給なし）
社会保険	労災保険に加入。 勤務形態により健康保険、厚生年金保険および雇用保険に加入。
応募方法	市販の履歴書（実務経験、抱負、写真貼付、連絡先電話番号、E-mailアドレスを記入のこと）を下記書類送付先宛、郵送してください。 （封筒には、「研究員応募」と朱書きしてください。） [書類送付先] 〒590-0494 大阪府泉南郡熊取町朝代西2丁目1010 京都大学複合原子力科学研究所 総務掛
応募締切	適任者決定次第、応募を締め切ります。
選考方法	書類選考のうえ決定する。必要があれば面接を実施。
問い合わせ先	Tel： 072-451-2670 （担当：杉山） E-mail： sugiyama.masaaki.5n@kyoto-u.ac.jp
参考URL	複合原子力科学研究所粒子線物性学研究室ホームページ https://www.rri.kyoto-u.ac.jp/PSlab/
その他	<ul style="list-style-type: none"> 提出頂いた書類は、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、譲渡及び貸与することは一切ありません。なお、応募書類は返却しませんので、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。 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。