## 生存圏研究所【時間雇用職員】研究員または技術補佐員

令和6年5月29日

職種	研究員または技術補佐員(時間雇用職員)
募集人員	若干名
勤務場所	京都大学生存圏研究所(宇治キャンパス:宇治市五ヶ庄京都大学、吉田キャンパス:京都市左京区吉田下阿達町)大学が在宅勤務を許可または命じた場合は自宅等
ホームページ	http://www.rish.kyoto-u.ac.jp/lbc/
職務内容	研究員: 植物バイオマスからの新素材研究開発、試料調製、各種解析、その他運営に関わる業務 技術補佐員: 植物バイオマスからの新素材開発、試料調製、解析の技術補佐および運営に関わる業務
資格等	実験経験のある理系の大学卒業以上の方。修士、博士相当以上の研究経験のある方を歓迎します。職種は経歴と相談により選考時に決定します。グリーンケミカルなバイオマス変換法により持続可能な社会を目指した研究開発を行います。植物由来の新素材開発、化粧品、ナノ粒子、マテリアルインフォマティクスに興味がある方を歓迎します。化学、バイオ、植物、機器分析、分子シミュレーションの研究経験がある方を歓迎します。
雇用期間	決定次第、できるだけ早い時期~令和6年12月31日 (雇用期間満了後、更新の可能性あり。ただし、研究員は最長プロジェクト終了まで。技術補佐員は最長5年まで。契約の更新は、契約期間満了時の業務量、勤務成績、態度、能力、従事している業務の進捗状況、経営状況、雇用されている外部資金の受け入れ状況等を勘案して判断する。)
試用期間	なし
勤務形態	週3~5日(土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日を除く) 勤務日・勤務時間等、委細相談により決定。勤務時間例:9:30~18:15、休憩1時間含。 ※必要に応じて超過勤務、在宅勤務をしていただくことがあります。
給与等	研究員: 時間給1,300円~2,000円 技術補佐員:時間給1,100円~1,400円(本学支給基準に基づき、能力・経歴等により決定)
手 当	本学支給基準に基づき超過勤務手当、通勤手当を支給。 (その他諸手当、賞与、退職手当等の支給はありません。)
社会保険	労災保険および勤務形態により健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入。
提出書類	(1)履歴書 1部 (写真、希望職種、希望勤務形態、連絡先電話番号、メールアドレスを 記載、本人について照会できる方があれば連絡先等を記載) (2)志望動機と抱負(A4、1枚以内、400字程度) (3)これまでの研究経験、実験技術 (箇条書きで説明してください。) (4)研究業績リスト(原著論文、国際・国内学会発表、著書、特許、など) ※提出書類は返却しません。
書類送付先	郵送または電子メールにより応募してください。 【郵送の場合】 〒611-0011 宇治市五ヶ庄 京都大学生存圏研究所 バイオマス変換分野 西村 裕志宛 封筒の表に「研究員または技術補佐員応募書類在中」と朱書し、書類一式を簡易書留にて送付してください。 【電子メールの場合】 提出書類一式はPDFまたはWordファイル形式で添付し、下記、西村宛まで送付してください。(必要に応じてパスワード保護を行ってください。) 件名:【研究員等応募】/氏名 メール宛先: hiroshi_nishimura*rish.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えて下さい)
応募締め切り	適任者が決定次第応募を締め切ります。 
選考方法	書類審査後(応募受付後1ヶ月以内)に候補者に面接(オンラインの場合あり)のご連絡をさせていただきます。
問合せ先	詳細はお気軽に下記までお問い合わせください。 京都大学生存圏研究所 西村裕志 E-Mail: hiroshi_nishimura*rish.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えて下さい) TEL: 0774-38-3641
その他	提出していただいた書類は、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。 なお、応募書類はお返ししませんので、あらかじめご了承願います。 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。 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。