

医生物学研究所 がん・幹細胞シグナル分野
特定研究員 募集要項

2024年8月9日

職種	特定研究員（特定有期雇用職員）
募集人員	1名
勤務場所	京都大学 医生物学研究所 がん・幹細胞シグナル分野 （所在地：京都市左京区聖護院川原町5-3 / 交通：京阪電車 神宮丸太町駅 徒歩3分） 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	科研費研究課題「新概念による抗体の細胞内導入と細胞現象の制御・展開のための基盤構築」に従事する研究員を募集します。本プロジェクトでは、生化学、分子遺伝学、細胞生物学的手法を用いて、がん細胞の動体制御の分子機構の解明を目指しています。 分子遺伝学と生化学、細胞生物学に関する複数分野の経験がある人材を求めています。
応募資格等	(1) 生物医学関連の学位を有し、職務内容に関連する分野で1年以上の研究経験があるもの。 (2) プロジェクト研究員として、本研究に意欲的に取り組み、他の研究員や共同研究者と協調的に研究を進められること。 (3) 英語でのコミュニケーションが可能であること。
雇用期間	採用決定後、2024年10月1日以降の出来るだけ早期（応相談）～2025年3月31日 （雇用期間満了後、更新する場合あり。ただし、最長プロジェクト終了2029年3月31日まで）。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入れ状況等を勘案して判断する。
試用期間	あり（6ヶ月）
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） ・専門業務型裁量労働制を適用しない場合は、週5日8:30～17:15勤務 （休憩12:00～13:00）、超過勤務を命じる場合あり。 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日及び夏季一斉休業日
給与等	年棒制。本学支給基準に基づき支給。
手当	なし
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険及び労災保険に加入
応募方法 提出書類 問い合わせ先	以下の応募書類を下記宛先に電子メールにて提出のこと。応募やお問い合わせの際は、メールの件名を「特定研究員応募」としてください。 1) 履歴書（連絡先、学歴、職歴、研究歴、賞罰、その他、学会・社会活動等） 2) 現在までの研究概要と今後の研究の抱負（A4版2枚以内）。 3) 応募者に関する所見を伺える方2名の連絡先。 京都大学 医生物学研究所 がん・幹細胞シグナル分野 itolab*infront.kyoto-u.ac.jp（*を@に置き換えてください）
応募締切日	適任者が決定次第、応募を締め切ります。
選考方法	書類選考のうえ面接を実施します。なお、その場合の旅費は応募者の負担となりますことをご

	<p>了承ください。面接対象者には詳細を別途連絡致します。</p>
その他	<p>京都大学は男女共同参画を推進しています。</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> <p>提出していただいた書類は採用審査のみに使用します。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。選考終了後、応募書類は責任を持って破棄いたします。応募書類は原則として返却致しませんので、あらかじめご了承ください。選考過程や採否の理由については一切お答え致しかねますことご了承ください。</p>