

京都大学大学院医学研究科 免疫細胞生物学教室
特定助教 もしくは 特定研究員 募集要項

令和5年6月28日

職 種	特定助教または特定研究員
募集人員	2名程度
所属	京都大学大学院医学研究科 免疫細胞生物学教室
勤務場所	京都市左京区吉田近衛町 医学部キャンパス内（京都大学大学院医学研究科免疫細胞生物学）
職務内容	<p>京都大学は2022年にAMED「ワクチン開発のための世界トップレベル研究開発拠点の形成事業」におけるヒト免疫に関するサポート機関に採択され、京都大学免疫モニタリングセンター（Kyoto University Immunomonitoring Center: KIC）を設立しました（代表 上野 英樹 教授）。ワクチン効果判定の免疫モニタリングならびにバイオバンク・データベースの構築と感染症重症化の病態解明をめざしています。また、同事業に採択された他のサポート機関（理研、東京大学）などと共同しつつ研究を行っていく予定です。</p> <p>このたび、上記の目標達成に向けた研究を推進するため、特に免疫分野における深い知識・能力を有し、ヒト免疫に関する研究を積極的に行うことのできる若手研究者を公募します。本職でヒト免疫学者として今後分野を率いていけるような人材の育成を目指します。</p> <p>職務内容：</p> <ol style="list-style-type: none">ヒト由来試料（末梢血単核球、組織など）を用いた免疫細胞の解析シングルセル遺伝子解析（scRNAseq, scTCRseq, scBCRseq, CITEseq など）、抗体マルチプレックスアッセイ（Luminex など）、超多色フローサイトメトリー（>30色、SONY ID-7000 他）、超多色シングルセル免疫組織染色（AKOYA PhenoCycler など）などの分子生物学的手法を用いた免疫応答の多面的解析抗体マルチプレックス測定系、抗原特異的T細胞解析系、それぞれのチームのリーダーとしてメンバー数名を引率、指導することを想定連携先である研究機関の研究員と有機的・協調的に研究を遂行するための種々打ち合わせ（研究管理・運営のサポート）学術論文の執筆や学会発表等
資格等	<ul style="list-style-type: none">採用時点において医薬理工農系の博士学位を有する方またはそれに準ずる方（取得後10年以内）。修士は要相談。細胞生物学や分子生物学・生化学の基礎知識や種々技術を有しており、免疫系実験を理解、実行できる方。免疫学の強いバックグラウンドを有することは必須。ヒト検体を扱った実験を行ったことのある方を優先。向上心があり、新しい実験手法の習得や開発に意欲を持ち、ヒトでの免疫応答の理解に熱意を持って取り組める方。関連する個人課題の研究も相談可。実験データ解析に優れ、実験結果等を適切に発表・報告書作成（英語含む）ができる方。社会人としての常識、責任感、協調性を備え、研究チームや共同研究者含む関係者との友好関係を築ける方。

着任時期	採用決定後、できるだけ早い時期の着任を希望
任期	採用日から令和9年3月31日 (雇用期間満了後、更新する場合有り)
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、年末年始および創立記念日
給与・手当等	本学支給基準に基づき能力・経験等により決定(年俸制) (諸手当・賞与・退職手当等の支給はなし) 本学の規定に基づき年次有給休暇を付与
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	以下の応募書類を下記宛先に送付もしくは電子メールで送付のこと。 封書には「KIC 特定教員応募」と朱書きし、簡易書留、宅配便等、受取りの確認ができる方法で送付してください。 応募書類 (1) 履歴書 (2) 論文リスト (3) 主要論文の別刷 5編以内 (4) これまでの研究の概要および今後の研究についての抱負(A4:2枚程度まで) (5) 意見を尋ねられる方の氏名・所属・職名・連絡先
応募締め切り	令和5年7月31日(月曜日)必着 ※なお、適任者が決まり次第、締切日前であっても、応募を締め切ることがあります。
選考方法	書類審査の上、面接を行います。面接者には電話又はメールで面接日時等をお知らせします。なお、面接時の交通費等は支給しません。
書類送付先	〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町5-3 メディカルイノベーションセンター 京都大学医学研究科「医学領域」産学連携推進機構 鈴木 忍 TEL:075-751-0909(代表) e-mail:kic@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp(*を@に変えてください)
研究内容の 問い合わせ先	〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町5-3 メディカルイノベーションセンター 京都大学医学研究科「医学領域」産学連携推進機構 特定教授 鈴木 忍 e-mail:kic@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp(*を@に変えてください)
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・選考過程及び採否の理由については一切お答えいたしかねます。 ・応募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、あらかじめご了承ください。 ・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。 ・京都大学は男女共同参画を推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待しています。 ・出産、育児、介護等で研究を中断していた期間については、内容や期間を十分に考慮した上で審査を行います。