

医生物学研究所 組織恒常性システム分野 研究員（非常勤）

令和 7 年 2 月 28 日

職種	研究員(非常勤)
募集人員	1名
勤務場所	京都大学医生物学研究所 京都府 京都市 左京区聖護院川原町 53 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	日本医療研究開発機構 (AMED) の【性差・個人差の機構解明と予測技術の創出】の一環として、空間オミックスデータ解析および解析方法の開発に取り組んでいます。このプロジェクトでは、大量の空間トランスクリプトームデータを収集、処理、解析します。シングルセルまたは空間トランスクリプトームデータ解析の経験を持つ情報生物学、バイオインフォマティクスの研究者を募集しています。
資格等	<ul style="list-style-type: none"> 博士の学位を有すること、もしくはそれと同等の研究業績を有すること トランスクリプトームデータのバイオインフォマティクス解析の経験がある方を優先します 英語の会話能力及び読み書きが十分にできること Python と Linux の経験がある方は特に歓迎いたします
雇用期間	2025 年 4 月 1 日～2026 年 3 月 31 日 (雇用期間満了後、更新の可能性有り。) ※ただし、契約更新された場合であっても 2030 年 3 月 31 日までを最長雇用期限 (予定) とします。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) 1 日 6 時間勤務 10 時 00 分～17 時 00 分 (休憩 12 時 00 分～13 時 00 分) <ul style="list-style-type: none"> 超過勤務を命じる場合あり 勤務日数、勤務時間、勤務時間帯等、委細応相談
給与等	時間給 2,000～3,000 円
手当	超過勤務手当、通勤手当を支給 (その他諸手当、賞与、退職手当等は支給なし)
社会保険	労災保険に加入 勤務態様により健康保険、厚生年金及び雇用保険に加入
応募方法	履歴書 (写真貼付)・研究業績目録を E-mail にて送付してください。メールアドレスを「Application for Researcher Position」とし、下記の E-mail アドレスまで送付してください。 E-mail: alexisvdb@infront.kyoto-u.ac.jp *を@にかえて下さい
応募締め切り	候補者決定次第終了

選考方法	書類選考及び面接（書類選考後、随時面接の必要な方に連絡いたします。） 尚、面接に伴う交通費等選考にかかる費用は自己負担となります。
問い合わせ先	業務内容については、下記宛にお問い合わせください。 Dr. Alexis Vandebon Email: alexisvdb*infront.kyoto-u.ac.jp （日本語も可）*を@にかえて下さい
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。