

医生物学研究所 組織恒常性システム分野 特定研究員

2023年5月11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 (所在地:京都市左京区聖護院川原町53/交通:京阪電車 神宮丸太町駅 徒歩3分)
職務内容	当研究室は NBDC の【統合化推進プログラム】の一環として 空間オミックスデータ解析用データベースの開発 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。 以下のページもご参照下さい。 VANDENBON Alexis 准教授 https://genomics.virus.kyoto-u.ac.jp/ NBDC 【統合化推進プログラム】 https://biosciencedbc.jp/funding/program/dicp/
資格等	・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解析の研究経験・研究歴のある方が望ましい
雇用期間	2023年10月1日(または、採用決定後できるだけ早い時期)～2024年3月31日(更新の可能性あり。但し最長プロジェクト終了(2026年3月31日)まで)
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、創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定(年俸制)
手当	なし
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入
応募方法	下記の選考書類については、英文で作成してください。 1) カバーレター 2) 履歴書(写真貼付):氏名、現住所、電話番号、FAX 番号、E-MAIL アドレス、生年月日(年齢)、学歴(高校卒業以降)、免許、学位、職歴(長期外国出張も記載)、賞罰、所属学会名、照会可能な方2名の氏名と連絡先等を記載すること。 下記宛先に電子メールにて提出。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。 京都大学医生物学研究所 VANDENBON Alexis E-Mail: alexisvdb * infront.kyoto-u.ac.jp (* を@に変えてください)
応募締め切り	応募締切 2023年6月30日(金)
選考方法	書類選考のうえ、面接を行います。面接等詳細は、別途連絡します。
問い合わせ先	E-Mail: alexisvdb * infront.kyoto-u.ac.jp (* を@に変えてください) (日本語も可)

その他

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。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。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。なお、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。