

博士研究員 (PD) の公募 (九大/メタボロミクス/リピドミクス/プロテオミクス/質量分析)

職 種	学術研究員 (博士研究員) (有期契約職員)
募 集 人 員	1 名
募集の背景	メタボローム/リピドーム/プロテオームの高感度解析システムの開発と免疫研究への応用
応 募 資 格	① 理系の博士の学位を有する方、あるいは着任までに取得見込みであること ② 質量分析を用いた分析化学の経験があり、メタボロミクスやリピドミクス、プロテオミクスの研究実績を有していることが望ましいが、熱意を持って取り組んでいただける方であれば歓迎
勤 務 場 所	九州大学・生体防御医学研究所・附属高深度オミクスサイエンスセンター/質量分析センター・メタボロミクス分野
職 務 内 容	学術変革領域研究(A)「生体防御における自己認識の「功」と「罪」」(研究期間：2022年6月～2027年3月)のプロジェクト研究( <a href="https://self-ref-imm-percept.biken.osaka-u.ac.jp/">https://self-ref-imm-percept.biken.osaka-u.ac.jp/</a> )に従事して頂きます。 ① 博士研究員 (PD) としての職務 ② メタボローム/リピドーム/プロテオームの高感度解析システムの開発あるいは質量分析データ解析法の開発、および免疫研究への応用
勤 務 時 間	専門業務型裁量労働制：原則1日7時間45分勤務
給 与	日給制、月末締めで翌月21日に支給 ※経験とスキルに応じて規定により決定
休 日	土曜日及び日曜日、国民の祝日、夏期休暇(3日間)、12月29日から翌年の1月3日までの日
休 暇	年次有給休暇制度あり
加 入 保 険	健康保険, 厚生年金保険, 雇用保険, 労災保険
採 用 予 定 日	2023年10月～2024年3月(相談可)
雇 用 期 間	採用日から2025年3月31日 *更新あり
応 募 書 類	① 履歴書(写真添付、住所、連絡先(電話番号・電子メールアドレスを含む)、学歴(高等学校卒業以降)、職歴、研究歴などを記載のもの) ② 研究業務業績リスト(主要論文の要旨200字以内、3報まで) ③ 着任後の活動に関する抱負 ※個人情報厳重に管理し、審査および採用後の指導に限り使用します。また、応募書類の返却は可能です。

募 集 期 間	2024年2月29日(木) 必着 適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
選 考 日 時	書類選考合格者に後日通知
選 考 方 法	書類審査及び面接等
結 果 通 知	面接後10日以内に本人あて通知予定
問 い 合 せ 先・ 書 類 提 出 先	〒812-8582 福岡県福岡市東区馬出3-1-1 九州大学 生体防御医学研究所3号館1F馬場グループ 和泉 自泰 宛て TEL : 092-642-6171 FAX : 092-642-6172 E-mail : <a href="mailto:izumi@bioreg.kyushu-u.ac.jp">izumi@bioreg.kyushu-u.ac.jp</a> HP: <a href="http://www.bioreg.kyushu-u.ac.jp/labo/metabolomics/">http://www.bioreg.kyushu-u.ac.jp/labo/metabolomics/</a>