

大阪大学 助教公募（ゲノム生物学講座）（任期あり）

求人件名	助教公募（ゲノム生物学講座）
機関名	大阪大学
機関または部署URL	http://www.cgi.med.osaka-u.ac.jp/
部署名	大学院医学系研究科ゲノム生物学講座がんゲノム情報学
機関種別	国立大学
公募のURL	https://www.med.osaka-u.ac.jp/recruit/teacher-2
求人内容	<p>[機関の説明（機関概要(設立年、資本金額、従業員数等)、事業内容の詳細、募集の背景、プロジェクトの説明等)]</p> <p>大阪大学大学院医学系研究科ゲノム生物学講座がんゲノム情報学では、助教を募集いたします。</p> <p>[仕事内容（採用後の業務・職務内容、担当科目等）]</p> <p>ゲノム医科学分野における最先端の網羅的ながんゲノム解析もしくは生体内微生物ゲノム（メタゲノム解析）研究</p> <p>[勤務地住所（就業場所の詳細等）]</p> <p>大阪府吹田市山田丘2-2 大阪大学大学院医学系研究科</p> <p>[募集人員（職名・採用人数等）]</p> <p>助教 1名</p> <p>[着任時期（採用日、着任日等）]</p> <p>令和5年11月1日(水)以降のできるだけ早い日（時期は要相談）</p>
職種	1 助教
勤務形態	<p>常勤（任期あり）</p> <p>3年（※注：業績審査により更新されます（ただし、最長で10年）。</p>
勤務地	近畿 - 大阪府
応募資格	<p>[業務に必要な特定分野の公的資格・条件(学歴、学位など)・経験(何年以上)、及び専門性等の詳細]</p> <p>①理系大学卒業（またはそれ以上の学歴を有する者）</p> <p>②ゲノム生物学講座（がんゲノム情報学）の公正な運営に積極的に参画し、講座の発展に貢献し得る者</p> <p>③ゲノム生物学講座（がんゲノム情報学）における教育及び研究に従事し、指導的役割を果たし得る者</p> <p>④下記のいずれかに該当する者</p> <p>(ア) バイオインフォマティクス及びゲノム解析に精通した者 （がんゲノム以外の領域のバイオインフォマティクス専門家も歓迎致します）</p> <p>(イ) 免疫学に精通した者</p> <p>(ウ) 分子生物学や分子遺伝学に精通した者</p> <p>⑤理念・基本方針を理解し、職務に誠実かつ積極的に取り組む意欲があること</p> <p>⑥他の職員と協調して業務を遂行する能力があること</p>

<p>待遇</p>	<p>[採用後の待遇（職名、給与(賃金)、勤務時間、雇用形態、雇用期間・試用期間）]</p> <p>[時間外労働の状況、休憩時間、裁量労働制等はその旨、休日、各種保険（社会保険、労働保険）、各種制度（昇給、賞与、交通費支給、退職金、定年等）、雇用でない場合の採用者との契約形態等]</p> <p>[就業場所における受動喫煙防止のための取組事項] ※重要</p> <p>国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則</p> <p>国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程</p> <p>国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する細則</p> <p>国立大学法人大阪大学任期付新年俸制教職員給与規程 等による</p>
<p>募集期間</p>	<p>令和5年9月21日(木) 必着</p> <p>適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。</p>
<p>応募・選考・結果通知</p>	<p>[応募書類、応募(提出)方法（郵送・メール添付・Web応募利用の詳細など）、送付先（住所・メールアドレス・Web応募URL等）]</p> <p>提出書類：</p> <p>①履歴書（写真添付）</p> <p>※以下のサイトより、「教育研究系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いください。</p> <p>ただし「手書き」で記載し提出してください。</p> <p>https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</p> <p>②研究業績（原著論文、解説・総説、著書、特許、国内外の学会発表）</p> <p>③主要原著論文の別刷（コピー可）</p> <p>④志望理由書（400文字以内） ※任意書式（A4判）</p> <p>⑤これまでの研究成果・業績の概要と今後の抱負（A4判、1枚以内）</p> <p>⑥推薦状（1通以上）（推薦者の氏名・連絡先を含める）</p> <p>ただし、提出は必須ではありません</p> <p>※ 上記の資料は医学部教授会内で公開される場合がありますので、あらかじめご承知おきください。</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報は、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p> <p>※ 応募書類については返却いたしません。</p>

連絡先	<p>書類提出先：</p> <p>(郵送の場合)</p> <p>応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。</p> <p>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2 大阪大学大学院医学系研究科 ゲノム生物学講座がんゲノム情報学 宛</p> <p>※ 封筒の表面に、「がんゲノム情報学教員応募書類在中」と朱書きすること。 ※ 書留郵便で送付すること。 ※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p>(メールの場合)</p> <p>syachida@cgi.med.osaka-u.ac.jp</p> <p>※ 件名を「がんゲノム情報学教員応募」とすること。 ※ 添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで添付ファイルを送付してください。</p> <p>[選考内容（面接・選考の場所、選考方法、採否の決定など）]</p> <p>書類選考を行ったのち、書類選考を通過された方に対し面接選考を行います。</p> <p>書類選考を通過された方へのみ、ご連絡差し上げます。</p> <p>[結果通知方法、応募書類の返却可否等]</p> <p>選考に関するご連絡はすべてメールで行います。</p> <p>応募書類については返却いたしません。</p> <p>[問い合わせ連絡先（担当者所属、役職、氏名、機関のメールアドレス及び、電話番号）]</p> <p>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2 大阪大学大学院医学系研究科 ゲノム生物学講座がんゲノム情報学 教授 谷内田 真一 E-mail: syachida@cgi.med.osaka-u.ac.jp</p>
備考	<p>募集についての参考事項：</p> <p>大阪大学では、男女雇用機会均等法の精神を尊重し、男女共同参画の推進に取り組んでおり、女性医師の積極的な応募を歓迎します。</p> <p>その他：敷地内原則禁煙</p>