

求 人 情 報

施設名	大阪大学大学院医学系研究科医学部（ゲノム生物学講座(がんゲノム情報学)）
所在地	〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-2 バイオメディカル教育研 3 階 E31-09
施設 HP	がんゲノム情報学 大阪大学医学系研究科・医学部 (osaka-u.ac.jp)
勤務形態	特任技術職員(常勤) 「38. 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」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 月曜日～金曜日（祝日等を除く） 8：30～17：15（休憩 12：15～13：00） (採用日) 2024 年 7 月 1 日から 2025 年 3 月 31 日まで ※ 雇用契約期間満了後、業務の継続状況および勤務評価などの審査により更新の可能性あり（ただし、「73. 国立大学法人大阪大学有期雇用教職員等の契約期間に関する規程」に基づき、通算契約期間は当初採用日から最長 5 年を期限とする） (試用期間) 6 カ月 (給料及び手当) 「48. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員（特任等教職員）給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 4,223,100 円～（12 分の 1 の額を月額基本給として毎月支給 経験等を考慮し、従事いただく業務内容によって決定 通勤手当、超過勤務手当 (※ 住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
業務内容	研究もしくは臨床研究にかかる技術支援業務 (研究サンプル収集・保管、核酸の抽出や病理検体の薄切などの実験業務、もしくは EDC 入力などの臨床研究コーディネーター業務) (応募資格) (1) 臨床検査技師または看護師免許もしくはそれに準じた技能を有する方 (2) 社会人としての一般常識・協調性のある方 (3) コミュニケーション力があり、業務に対して積極的に取り組む方

<p>連絡先</p>	<p>メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。 (メールの場合) 応募書類を添付の上、下記のE-Mail アドレスまで送付ください。 ※ 件名を「がんゲノム情報学 特任技術職員応募」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すること (郵送の場合) 応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-2 バイオメディカル教育研究 3 階 E31-09 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 ※ 封筒の表に、「特任技術職員募書類在中」と朱書きすること ※ 書留郵便で送付すること ※ 応募書類は返却いたしませんので、あらかじめご了承ください。 稲葉 貴子 電話番号 06-6879 - 3360 E-Mail takakoinaba@cgi.med.osaka-u.ac.jp</p>
<p>備考</p>	<p>(応募締切) 適任者が決定次第、応募を締め切ります。 上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。また、採用後、所属、勤務場所及び職務内容については、原則、変更することがありません。安全保障輸出管理に係る「みなし輸出」については国立大学法人大阪大学安全保障輸出管理規程等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html 大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。 http://www.di.osaka-u.ac.jp/ ※ 敷地内原則禁煙</p>

記載内容については、求人先より送られてきましたファイルをそのまま掲載しています。