

大阪大学蛋白質研究所 教員公募

概要	<p>蛋白質研究所蛋白質構造生物学研究部門蛋白質結晶学研究室では、光合成の膜蛋白質複合体やダイニン分子モーターを対象に、X線結晶構造解析、高磁場NMRやクライオ電子顕微鏡を併用した構造生物学研究を推進しています。結晶学、NMR分光光学、電子顕微鏡構造解析学のいずれかに精通している実績があり、上記の研究テーマを複合的手法で意欲的に推進でき、かつ研究室で主導的に学生指導できる人材を募集します。</p>
1. 職名	准教授
2. 募集人数	1名
3. 所属	蛋白質研究所(蛋白質結晶学研究室)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘3-2)
5. 専門分野	蛋白質結晶学, NMR 分光学, 電子顕微鏡構造解析学
6. 職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・上記分野に関する研究 ・本学理学部化学科の学部学生および大学院理学研究科高分子科学専攻の大学院生および本学工学部応用自然科学科の学部学生および大学院工学研究科生物工学専攻の大学院生に対する教育・研究指導 ・共同利用・共同研究拠点としての業務の遂行 ・その他、研究所及び大学における管理運営業務
7. 応募資格	[必須条件]
	<ul style="list-style-type: none"> (1) 博士の学位を有すること (2) 上記専門分野における十分な研究実績があること (3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語及び英語の能力があること
	[望ましい条件]
	学部学生及び大学院生の指導経験を有すること
8. 採用日	2024年10月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	5年(再任を妨げない。)
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	<p>「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 ※ 同意に基づき、専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)</p>
12. 給与及び手当	<p>「47. 国立大学法人大阪大学任期付新年俸制教職員給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p>

13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
14. 応募書類	<p>応募書類は英語または日本語で記述のこと</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 履歴書(注 1) ② 研究業績:原著論文(注 2)、プレプリント、総説、招待講演、受賞歴 ③ 主要原著論文(3編以内)の要旨:関連分野などでの意義、位置づけを簡単に記載(1000 字以内) ④ 上記主要論文の PDF ファイル ⑤ これまでに獲得した競争的資金のリスト ⑥ これまでの研究概要、今後の研究展望、共同利用・共同研究・教育に対する抱負(6 頁以内) ⑦ 照会可能な方 2 名の氏名・所属・連絡先(E-mail アドレス、電話番号)(選考過程において推薦状を求める可能性があります。) <p>(注 1)履歴書は自由書式とします。必要であれば阪大書式(https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links)のページの教育研究職用)を使うことも可能です。</p> <p>(注 2)著者名、論文名、雑誌名、巻、ページ数、発行年、被引用数は記載してください。著者名のうち応募者にアンダーラインするとともに、責任著者、equal contribution などに適宜マークを入れてください。また、③に対応する主要な論文の先頭に○印をつけてください。原著論文は出版されたもの、あるいは受理されたもののみとします。プレプリント、総説は別項目として記載してください。招待講演はご自身が講演したもののみについて、会議名、タイトル、場所、年月日を記載してください。</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報、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>
15. 送付先及び問合せ先	<p>(メールの場合)</p> <p>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。 tanpakuken-syomu[at]office.osaka-u.ac.jp ([at]を@に置き換えてください。)</p> <p>※ 件名を「蛋白質研究所教員(准教授)応募」とすること</p> <p>※ 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</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。</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。 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 3-2 大阪大学蛋白質研究所 庶務係長宛</p> <p>※ 封筒の表に、「蛋白質研究所教員(准教授)応募書類在中」と朱書きすること</p> <p>※ 書留郵便で送付すること</p> <p>※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p><担当者> 大阪大学蛋白質研究所蛋白質結晶学研究室准教授教員選考委員会 委員長 古川 貴久 電話番号 06-6879-8631 E-Mail takahisa.furukawa [at]protein.osaka-u.ac.jp ([at]を@に置き換えてください。)</p>
16. 応募期限	2024年7月5日 (金)
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ応募期限から 2 週間以内に行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。海外在住の方には、オンラインでの面接が可能です。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。</p>

18. その他	<p>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</p> <p>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</p> <p>女性研究者の積極的な応募を歓迎します。 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/</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p> <p>蛋白質構造生物学研究部門蛋白質結晶学研究室の構成員 教授 栗栖 源嗣(PI※) 准教授 (本選考) 助教 川本 晃大 ※蛋白質研究所ではPI(principal investigator)制度を導入しています。</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学