

大阪大学大学院生命機能研究科 助教または准教授公募

概要	<p>初期胚発生研究室では、マウスの初期胚を対象として発生の正確性の研究を行っています。発生過程の個々の細胞のふるまいにはばらつきがある一方で、細胞全体としての発生は正確に進行する。それを可能にするのは細胞による情報認識と細胞間コミュニケーションであり、そのしくみの解明を目的として研究を行っています。今回の募集では、現在のスタッフと協力して、柔軟な思考のもと研究を展開してくれる人材を求めます。マウス胚発生の研究の経験が無くても構いません。</p>
1. 職名	<p>助教または准教授 ※ 職名については経歴や面接審査をもとに従事していただく職務を勘案して決定します。</p>
2. 募集人数	1名
3. 所属	大学院生命機能研究科(個体機能学講座初期胚発生研究室)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 1-3)
5. 専門分野	発生生物学
6. 職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・上記分野に関する研究 ・大学院学生に対する教育・研究指導 ・生命機能研究科、大学における管理運営業務
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <p>(1) 博士号の学位を有する、あるいは取得見込であること (2) 一般的な分子生物学実験が行えること (3) 業務遂行に十分な英語能力があること (4) げっ歯類を飼育していないこと</p> <p>[望ましい条件]</p> <p>(1) 脊椎動物の発生研究の経験があること(必須ではありません)</p>
8. 採用日	2024年7月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	<p>助教の場合、採用日から3年 准教授の場合、採用日から5年 ※ 最長雇用可能期間は当該教授の定年退職日(2028.3.31)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10年を期限とする)</p>
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> <p>■補足説明 令和4年度実績 年間給与額 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/publications/kyuyo.html 准教授:平均918.3万円(696.4~1079.1万円) 助教:平均709.5万円(575.1~832.5万円)</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> <p>① 履歴書</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。 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 これまでの研究、教育活動の概要（A4用紙2枚以内）</p> <p>⑤ 着任後の研究と教育に対する抱負（A4用紙2枚以内）</p> <p>⑥ これまでの研究費取得状況</p> <p>⑦ これまでの受賞名とその概要</p> <p>⑧ 照会可能な方2名の氏名・所属・連絡先</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>応募書類を一つのPDFファイルにまとめて添付の上、下記のE-Mailアドレスまで送付ください。</p> <p>※ 件名を「生命機能研究科・佐々木研（希望職位を明記）応募」としてください。</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送付してください。</p> <p>※ 応募書類受領の確認メールを返信致しますので、必ずご確認ください。</p> <p><担当者> 佐々木 洋 E-Mail: sasaki.hiroshi.fbs[at]osaka-u.ac.jp [at]を@に置き換えてください。</p> <p>※ 研究環境などのご質問についても、上記までお問い合わせください。</p>
16. 応募期限	2024年4月8日（月）
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。</p> <p>※ 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>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学