

## 大阪大学大学院生命機能研究科 助教公募

概要	脳機能を司る複雑な神経ネットワーク形成の研究をしています。研究内容としては、神経ネットワーク形成におけるクラスター型プロトカドヘリン遺伝子の回路形成と脳機能制御への役割の解析です。研究対象としている動物は、主にマウスです。柔軟な思考で研究の大きな発展をもたらす人材を求めます。研究内容や方針に関するお問合せを歓迎します。
1. 職名	助教
2. 募集人数	1名
3. 所属	大学院生命機能研究科(脳神経工学講座心生物学研究室)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 1-3)
5. 専門分野	神経分子細胞生物学
6. 職務内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上記分野に関する研究</li> <li>・大学院・学部学生に対する教育・研究指導</li> <li>・生命機能研究科及び大学における管理運営業務</li> </ul>
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 博士の学位またはそれと同等の能力あるいは業績を有すること</li> <li>(2) 上記専門分野における十分な研究実績があること</li> <li>(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</li> </ul> <p>[望ましい条件]</p> <p>学生教育の実績があることが望ましい</p>
8. 採用日	2023年9月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	採用日から2026年3月31日 ※ 雇用契約期間満了後、更新は行わない。
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「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 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a> ※ 専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)
12. 給与及び手当	「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 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a>
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、応募用履歴書「教育研究系職用」をダウンロードしてお使いください。 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</a></p>

	<p>② 研究業績（原著論文、解説・総説、著書、特許、学会発表、受賞、研究費獲得状況）</p> <p>③ 主要原著論文の別刷（コピー可、4部）</p> <p>④ これまでの研究、教育活動の概要（A4用紙1枚）</p> <p>⑤ 着任後の研究と教育に対する抱負（A4用紙1枚）</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①～⑤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>E-Mail: <a href="mailto:yagi.takeshi.fbs@osaka-u.ac.jp">yagi.takeshi.fbs@osaka-u.ac.jp</a></p> <p>※ [at]を@に置き換えてください。</p> <p>※ 件名を「(心生物学研究室)助教応募」としてください。</p> <p>※ メールサーバーの都合上、添付書類総量が10MBを越えないようにしてください。</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添付ファイルを送付すること</p> <p>※ 応募書類受領の確認メールを2、3日以内で返信致しますので、必ずご確認ください。</p> <p>&lt;担当者&gt;</p> <p>大阪大学大学院生命機能研究科 教授 八木 健</p> <p>E-Mail: <a href="mailto:yagi.takeshi.fbs@osaka-u.ac.jp">yagi.takeshi.fbs@osaka-u.ac.jp</a></p> <p>※ [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	<p>2023年7月24日(月)</p> <p>ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。</p>
17. 選考方法	<p>書類審査を行った後、面接審査(対面又はオンラインにて実施)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>※ 新型コロナウイルス感染拡大等の社会情勢により移動が困難となった場合、また海外在住の場合は、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教職員就業規則等によります。</p> <p><a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a></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。</p> <p>女性研究者の積極的な応募を歓迎します。</p> <p>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。</p> <p><a href="http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/">http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/</a></p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学