

大阪大学微生物病研究所 教員公募

概要	生体統御分野では、主に小型魚類を用いて、発生・再生・老化の未知のメカニズムの探索と解析を行っております。今回、がん・個体老化機構に関する研究をさらに推進するために、ゼブラフィッシュやキリフィッシュなどの小型魚類を用いて、がん発生機構および個体老化機構の研究を細胞生物学的、生化学的、分子生物学的アプローチで遂行し、さらにはがん・老化予防技術の開発を目指す人材を募集します。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。採用された方は、研究に加え、全学共通教育・学部・大学院教育を担当していただきます。
1. 職名	助教
2. 募集人数	1名
3. 所属	微生物病研究所(生体統御分野)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 3-1)
5. 専門分野	細胞生物学, 生化学, 分子生物学
6. 職務内容	がん・個体老化機構に関する研究、がん・老化予防技術の開発 学部学生、及び大学院生(留学生含む)への研究指導 全学共通教育・学部・大学院教育の担当
7. 応募資格	[必須条件] (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) イメージング、脊椎動物モデルに関する研究の経験があること (4) 業務遂行に支障のないレベルの日本語およ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4月1日以降できるだけ早い日
9. 契約期間	採用日から3年 ※ 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年間とする)
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> ※ 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)
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	応募書類は英語または日本語で記述のこと ① 履歴書 ※ 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。 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links</a> 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) ③ 主要原著論文の別刷(郵送の場合コピー可、4部) ④ これまでの研究、教育活動の概要(A4用紙2枚以内) ⑤ 照会可能な方2名の氏名・所属・連絡先 ※ 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。

15. 送付先及び 問合せ先	<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。 ishitani@biken.osaka-u.ac.jp ※ 件名を「生体統御分野 助教応募」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</p> <p>(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 3-1 大阪大学 微生物病研究所 生体統御分野 石谷 太 宛 ※ 封筒の表に、「生体統御分野 助教応募」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>&lt;担当者&gt; 大阪大学 微生物病研究所 生体統御分野 教授 石谷 太 TEL: 06-6879-8358 E-mail: ishitani@biken.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	2024 年 1 月 15 日(月) (ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。)
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行います。 ※ 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。 ※ 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。 <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> 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。 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html">https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html</a> 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。 <a href="https://www.di.osaka-u.ac.jp/">https://www.di.osaka-u.ac.jp/</a> ※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学