

## 非常勤職員の公募

1. 職種	技術補佐員
2. 人数	1名
3. 所属	微生物病研究所(分子免疫制御分野)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 3-1)
5. 業務内容	研究室における技術補助業務 ① 免疫学実験・分子生物学実験補助(PCR、DNA シークエンス、ELISA、ウェスタンブロット解析など) ② 細胞生物学実験補助(細胞培養など) ③ 遺伝子型解析補助 ④ 上記に関連する物品の管理補助(設備、備品、消耗品の管理を含む) ・経験者が望ましいですが、未経験者は基礎からお教えします。
6. 応募条件	簡単なパソコン操作の経験がある方
7. 雇用期間	2020年10月1日以降できるだけ早い時期～2021年3月31日 ※ 雇用期間満了後、更新する場合があります。 ただし、更新する場合であっても、最長で当初採用日から5年までとなります。
8. 試用期間	3か月
9. 勤務形態	週5日(月曜日～金曜日。祝日除く)、1日6時間勤務
10. 勤務時間	9時00分～15時45分(休憩時間:12時15分～13時00分)
11. 給与	時間給:1,127円～ ※経験等を考慮し、従事いただく業務内容によって決定 「58. 国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)給与規程」による
12. 手当	超過勤務手当、通勤手当 (※賞与、退職手当の支給はありません)
13. 社会保険等	労働者災害補償保険、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
14. 送付先及び問合せ先	本学HP掲載の様式による履歴書もしくは市販の履歴書等を次の宛先に送付してください。 「応募用履歴書(事務系職用)」 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</a> ※ 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。 ※ 応募書類は返却できませんので、あらかじめご了承ください。 ※ 書類選考後、面接の必要な方に連絡いたします。(面接のための旅費及び宿泊費は応募者の負担とします。)  <b>【E-mailでの送付の場合】</b> 履歴書を添付のうえ、メールタイトルを「技術補佐員(分子免疫制御分野)応募」とし、下記のE-mailアドレスまで送付してください。 ※ 応募書類にはパスワードを付しパスワードは別送してください。

	<p><b>【郵送での送付の場合】</b></p> <p>履歴書を同封のうえ、下記の宛先に郵送してください。</p> <p>※ 封筒の表に、「技術補佐員応募書類在中」と朱書きすること</p> <p>&lt;送付・問合せ先&gt;</p> <p>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 3-1  大阪大学微生物病研究所 分子免疫制御分野 教授 山崎 晶  E-mail: yamasaki@biken.osaka-u.ac.jp</p> <p>&lt;担当者&gt;</p> <p>微生物病研究所 分子免疫制御分野 増田  Email:masuda@biken.osaka-u.ac.jp</p>
15. 応募期限	<p>2020年12月31(木)</p> <p>※ ただし、採用者が決定した時点で締め切ります。</p>
16. その他	<p>上記の他の労働条件等の詳細については、国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)就業規則等をご参照ください。</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>※ 敷地内原則禁煙</p>
17. 募集者	<p>国立大学法人大阪大学</p>