

## 非常勤職員の公募

1. 職種	技術補佐員
2. 人数	1名
3. 所属	レーザー科学研究所(技術部)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 2-6)
5. 業務内容	レーザー科学研究所技術部における技術補助業務 ・パワーレーザー装置の開発に関わる技術補助業務 ・実験装置の維持や管理に関する技術補助業務
6. 応募条件	・パワーレーザー装置の原理と構造並びに関連応用分野について学習する意欲のある方 ・パソコン(ワード、エクセル)による文書作成並びに集計操作等に習熟している方 なお、レーザー装置や真空装置の運転および維持管理の経験のある方が望ましい。
7. 雇用期間	2023年11月1日以降できるだけ早い日～2024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	10時00分～16時45分(休憩時間:12時15分～13時00分)※応相談
11. 給与	時間給:1,140円～(経験等を考慮し、従事いただく業務内容によって決定) 「60. 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	国家公務員共済組合短期給付(健康保険)、厚生年金保険、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
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。メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。 「応募用履歴書(事務系職用)」 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</a>  【送付先】 《メールの場合》 E-Mail <a href="mailto:yogo.akifumi.ile@osaka-u.ac.jp">yogo.akifumi.ile@osaka-u.ac.jp</a> (*を@に変換後ご送付ください) ※ 件名を「技術部技術補佐員応募」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送付すること。  《郵送の場合》 〒565-0871 吹田市山田丘 2-6 大阪大学レーザー科学研究所 教授 余語 覚文 ※ 封筒の表に「技術部技術補佐員応募書類 在中」と朱書きし、書留郵便で送付すること

	<p>【問い合わせ先】</p> <p>大阪大学レーザー科学研究所 教授 余語 覚文</p> <p>E-Mail yogo.akifumi.ile*osaka-u.ac.jp (*を@に変換後ご送付ください)</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報は、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> <p>※ 応募書類は返却いたしませんので、あらかじめご了承ください。</p> <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、書類審査通過者にも電話またはメールにて連絡いたします。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。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>
15. 応募期限	採用者が決定した時点で締め切ります。
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	国立大学法人大阪大学