

## 大阪大学大学院工学研究科 技術職員公募

概要	<p>大阪大学大学院工学研究科では、自然と人類との調和を図り、真の豊かさを持つ安心及び安全な社会の実現を目指し、真理の探究と社会に貢献するモノづくりを通じて科学技術立国としての未来の発展に資することを使命とし、それに応えることのできる創造性豊かなリーダーとなる工学研究者・技術者の育成を図ることを目的としています。</p> <p>この度、大阪大学大学院工学研究科技術部において、ホームページ等作成、広報業務、機械工作等共通設備支援補助に従事いただく技術職員を募集します。</p>
1. 職名	<p>技術職員(または技術専門職員)</p> <p>※応募者の業績等を考慮の上、従事していただく職務および職名を決定する</p>
2. 募集人数	1名
3. 所属	大学院工学研究科技術部
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 2-1)
5. 専門分野	下記職務内容に関連する技術分野
6. 職務内容	<p>大学院工学研究科における技術業務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ホームページ作成業務、広報業務、それらを扱うコンテンツの作成維持管理運営</li> <li>・機械加工、計測装置を扱う施設の支援補助業務</li> <li>・工学研究科における安全衛生管理及びこれに付随する業務</li> <li>・技術部に属する業務の技術的支援業務</li> </ul>
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <p>大学卒業の方 または、専門分野において、これと同等以上の能力を有すると認められる方 個人用途以外の Web ページ作成・更新経験のある方 工作機械・測定装置の支援補助のできる方 広報用素材の作成経験のある方</p> <p>なお、次の者は採用試験を受けられません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでの者、又はその刑の執行猶予の期間中の者、その他その執行を受けることがなくなるまでの者</li> <li>・日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者</li> <li>・日本国内における活動に制限のない在留資格を有しない者 (ただし、採用予定日から大阪大学の教育研究支援業務に従事することが可能な在留資格を取得できる場合を除く。)</li> </ul> <p>[望ましい条件]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪大学内の教職員、学生と円滑なコミュニケーションの取れる方</li> <li>・Word、Excel 等 Office 系ソフトウェアが十分に使える方</li> <li>・広報、デザイン、工作機械、測定装置への理解、意欲のある方</li> </ul>
8. 採用日	2026年6月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	期間の定めなし
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	<p>「6. 国立大学法人大阪大学教職員の労働時間、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></p> <p>月曜日～金曜日(祝日等除く) 8時30分～17時15分(休憩45分)</p> <p>※ただし、シフト勤務により変更する場合があります。</p>

12. 給与及び手当	<p>基本給等:各人の経歴等によって決定されます。  手 当:通勤手当、住居手当、扶養手当、超過勤務手当  賞 与:期末手当、業績手当(6月、12月)  昇 給:原則として、各年の1月1日にそれ以前1年間の勤務成績に応じて昇給</p> <p>「10. 国立大学法人大阪大学教職員給与規程」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></p>
13. 社会保険等	<p>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</p>
14. 応募書類	<p>応募書類は日本語で記述のこと</p> <p>① 履歴書  ※ 以下のサイトより、「各種様式ダウンロード」の項から「事務系職用」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/news/employ">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</a></p> <p>② 職務経歴書(様式任意)  ※ 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。  ※ 応募書類については返却いたしません。</p>
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PDFファイルにて添付の上、下記のE-Mailアドレスまで送付ください。  kou-soumu-jinji@office.osaka-u.ac.jp  ※ 件名を「工学研究科技術職員技術応募」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</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2-1  大阪大学工学研究科総務課人事係 宛  ※ 封筒の表に、「工学研究科技術職員応募書類在中」と朱書きすること  ※ 書留郵便で送付すること</p> <p>&lt;担当者&gt;  大阪大学工学研究科総務課人事係 大田  電話番号 06-6879-4217 E-Mail <a href="mailto:kou-soumu-jinji@office.osaka-u.ac.jp">kou-soumu-jinji@office.osaka-u.ac.jp</a></p> <p>&lt;業務の内容に関する問い合わせ先&gt;  大阪大学大学院工学研究科技術部・岩田 電話番号 06-6879-7807</p>
16. 応募期限	<p><b>2026年3月25日(水曜日)【必着】</b></p>

17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、書類審査通過者に、SPI試験(適正検査)、小論文試験及び面接審査を行います。</p> <p>(SPI試験(適正検査)はご自宅等での受験となります。)</p> <p>SPI試験及び面接審査等の案内は書類審査通過者にのみ応募期限から1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。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></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、本学が定める範囲内で変更する可能性があります。</p> <p>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></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。  <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