

大阪大学大学院工学研究科 教員公募

概 要	大阪大学大学院工学研究科機械工学専攻では下記の専門分野における教育・研究活動を担当いただける助教を募集します。
1. 職名	助教
2. 募集人数	1 名
3. 所属	大学院工学研究科(機械工学専攻 熱流動態学講座)
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	化学反応と輸送現象の学理を探究し、エネルギー変換システムを創成する先端的研究分野
6. 職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・上記の関連分野にかかる研究活動 ・大学院・学部学生に対する教育・研究指導 ・大学院工学研究科機械工学専攻の管理・運営にかかる業務
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <p>博士の学位を持ち、学位取得後 8 年程度まで。 または、2026 年 9 月 30 日までに学位取得見込みであること。</p>
8. 採用日	2026 年 10 月 1 日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	<p>採用日から 2031 年 3 月 31 日まで</p> <p>※ 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の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 年を期限とする)</p>
10. 試用期間	6 か月
11. 勤務形態	<p>「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 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>※ 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)</p>
12. 給与及び手当	<p>「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 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p>
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>応募書類は日本語で作成してください。 下記(1)~(6)を一つのPDFファイルにし、電子メールで提出してください。 送付の際は、ファイルにパスワードを付し、パスワードは別送すること。</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「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。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links/</p> <p>(2) 業績リスト([1]原著学術雑誌論文、[2]国際会議論文、[3]総説・解説、[4]著書、[5]特許、[6] その他に分類し、[1]~[3]については全著者名・題目・雑誌名・巻号・発行年・ページを明記)</p> <p>(3) 受賞名とその内容、授与団体</p> <p>(4) 科学研究費補助金などの研究助成金の取得状況(代表・分担の別を明記)</p> <p>(5) 採用された場合の教育と研究に関する抱負(A4 用紙合計 2 ページ以内)</p> <p>(6) 応募者についての参考意見を求めうる方 2 名の氏名・所属・職名・連絡先</p> <p>※なお、応募書類による個人情報、本選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的に限って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><送付先> メールの件名を「エネルギー反応輸送学領域助教応募」として、下記にメール添付で送付ください。 大阪大学大学院工学研究科 機械工学専攻長 芝原 正彦 宛 E-Mail: siba@mech.eng.osaka-u.ac.jp</p> <p><問合せ先> 大阪大学大学院工学研究科 機械工学専攻 津島 将司 宛 E-Mail: tsushima@mech.eng.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	<p>(日本時間にて)2026 年 6 月 30 日(火) ※ただし、採用者が決定した時点で締め切ります。</p>
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、随時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書類到着から3週間以内に行います。 ※ 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。 ※ 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。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 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。 https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html 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。 http://www.di.osaka-u.ac.jp/ ※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学