

大阪大学大学院工学研究科 教員公募

概要	カーボンニュートラル工学研究室は、カーボンニュートラル社会の実現に資する環境・エネルギー・資源分野の技術・システムに関する研究を行うとともに、学部および大学院教育を通じて関連分野におけるイノベティブな人材の育成を行います。カーボンニュートラルに関連する学内での多様な活動を把握し、全学的に取り纏め、推進する役割を担うため、環境エネルギー工学専攻に関係する共同研究講座や連携大学院との連携に加えて、テクノアリーナを通じた工学研究科の他専攻との連携、他研究科との連携促進、更には学外との連携並びに国際展開を進めます。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、上記の連携活動ならびに全学共通教育・学部・大学院教育を担当していただきます。研究内容や方針に関するお問合せを歓迎します。
1. 職名	教授または准教授 ※応募者の経歴・業績等および応募者の希望を考慮の上、従事していただく職務および職名を決定します。
2. 募集人数	1名
3. 所属	大学院工学研究科(環境エネルギー工学専攻)
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	カーボンニュートラル工学(仮称)
6. 職務内容	<ul style="list-style-type: none">・上記分野に関する研究・大学院・学部学生に対する教育・研究指導・カーボンニュートラルに関する学内外との連携の推進・教授の場合:工学研究科及び大阪大学の管理・運営にかかる業務・准教授の場合:工学研究科及び大阪大学の運営にかかる業務
7. 応募資格	[必須条件] (1) 博士の学位またはそれと同等の能力あるいは業績を有すること (2) 上記専門分野における十分な研究実績があること (3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語及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1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	「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 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html ※ 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	「18. 国立大学法人大阪大学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
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>応募書類は英語または日本語で記述のこと</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links ② 研究業績（原著論文、解説・総説、著書、特許、主要な国内外の学会発表、社会的活動、外部資金の獲得歴） ③ 主要原著論文の別刷（コピー可、4部） ④ これまでの受賞名とその概要 ⑤ これまでの研究、教育活動の概要(A4用紙2枚以内) ⑥ 応募する職位（教授または准教授）および着任後の研究と教育に対する抱負(A4用紙2枚以内) ⑦ カーボンニュートラルに関する学内外との連携活動に対する抱負(A4用紙2枚以内) ⑧ 照会可能な方2名の氏名・所属・連絡先 ⑨ 英語能力に関する資料（TOEFL、TOEIC、英検等の成績証明書のコピー、海外滞在や英語を使った業務の経験の説明等） ⑩ 日本語の能力を証明する資料等（日本語がネイティブで無い方のみ） <p>※ 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。</p> <p>※ 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(15MB以下)を添付し送付するか、ファイルをダウンロードできるURLを電子メールにて下記のE-Mailアドレスまでご連絡ください。 WGprof@sec.eng.osaka-u.ac.jp</p> <p>※ 件名を「大学院工学研究科環境エネルギー工学専攻・教員(教授または准教授)応募」とすること</p> <p>※ 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>※ 応募書類を受け取りましたら、1週間以内に受取完了連絡の電子メールを送りますので、それが届かない場合は問合せ先までご連絡ください。</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 大阪大学大学院工学研究科 教授 下田吉之宛</p> <p>※ 封筒の表に、「大学院工学研究科環境エネルギー工学専攻・教員(教授または准教授)応募」と朱書きすること</p> <p>※ 書留郵便で送付すること</p> <p><担当者> 下田 吉之 電話番号 06-6879-7665 E-Mail WGprof@sec.eng.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	2023年8月17日（木）
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応募期限から2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。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</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>女性研究者、若手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。</p>

	http://www.di.osaka-u.ac.jp/ ※ 敷地内原則禁煙
19. 募集者	国立大学法人大阪大学