

## 「大阪大学大学院工学研究科」 教員公募

1. 概要 大阪大学大学院工学研究科地球総合工学専攻では、建築構造学講座 鉄骨系構造学領域の教育・研究活動を担当いただける教授を募集します。

2. 職名 教授

3. 募集人数 1名

4. 所属 大学院工学研究科（地球総合工学専攻 建築構造学講座）

5. 勤務場所 吹田キャンパス

6. 専門分野 建築鉄骨系構造学

7. 職務内容

大学院・学部学生に対する教育・研究指導

担当科目：

学部：建築構造力学A、建築構造力学B、建築鋼構造学第一部、建築鋼構造学第二部など

大学院：[博士前期課程] 鋼構造設計工学、鋼構造設計工学演習、鋼構造性能評価工学、鋼構造性能評価工学演習、[博士後期課程] 鋼構造設計工学特論、鋼構造性能評価工学特論、[International Program of Maritime and Urban Engineering（英語コース）] Safety Engineering of Architecture など

鉄骨系の建築構造物を主な対象とし、鉄鋼材料に関わる分野、鋼構造を中心とする部材としての性能、およびそれらの部材で構成される構造についての基礎理論と応用技術に関する研究であり、

建築・都市の防災性能の向上等に資する研究  
工学研究科及び大学における管理運営業務

8. 応募資格 [必須条件]

(1) 博士の学位を有すること

(2) 鉄骨系の建築構造物を主な対象とし、鉄鋼材料に関わる分野、鋼構造を中心とする部材としての性能、およびそれらの部材で構成される構造についての基礎理論と応用技術に関する研究を通して、建築・都市の防災性能の向上等を目的とした研究・教育に優れた業績があり、大学院博士後期課程の研究指導を担当できること

(3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語と英語の能力があること

9. 採用日 2023年4月1日（以降できるだけ早い日）

10. 契約期間 期間の定めなし

11. 応募書類

応募書類は日本語または英語で記述のこと（ただし、下記 (7) (8) は日本語で記述のこと）

(1) 履歴書（写真貼付）

※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) 業績リスト（[1] 査読付き研究論文（学術雑誌など）、[2] 国際会議論文（全文査読の有無を明記）、[3] 総説・解説、[4] 技術報告（専門誌など）、[5] 著書、[6] 特許、[7] その他（作品など）に分類し、[1] -[4] 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）

(3) 代表的な査読付き論文5編以内の別刷または

はコピー

(4) 学会・社会における活動状況

(5) 受賞名とその内容、授与団体

(6) 最近10年間の科学研究費補助金などの各種研究助成金の取得状況（代表・分担の別を明記）

(7) 現在までの教育と研究の概要（A4用紙2ページ以内）

(8) 着任後の教育に関する抱負と研究に関する構想（A4用紙2ページ以内）

(9) 応募者についての参考意見を求める方2名の氏名・所属・連絡先

(10) 必要となる日本語能力を証明するための書類（外国人の場合のみ必要）

※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。

12. 送付先

〒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 地球総合工学専攻 建築工学部門 部門長 木多道宏宛

※応募書類は、原則としてA4用紙を使用し、封筒の表に「教員応募書類」と朱書の上、簡易書留にて上記に郵送してください。送り状には電話番号、E-mailアドレスを記載してください。

13. 応募期限 2022年11月30日（水）（必着）

14. 詳細掲載ページ

<https://www.eng.osaka-u.ac.jp/ja/topics/offering/12174/>