

## 大阪大学大学院 工学研究科 環境エネルギー工学専攻 教員（教授）公募

大阪大学大学院 工学研究科 環境工学専攻では、以下の教授の公募を行っています。奮ってご公募ください。詳しくは大阪大学工学部／工学研究科公募情報をご覧ください（<https://www.eng.osaka-u.ac.jp/ja/topics/offering/19197/>）。

### 1. 専門分野

環境評価（人為的活動が大気・水・エネルギーのフロー、循環に及ぼす影響の評価）

### 2. 所属

大阪大学大学院 工学研究科 環境工学専攻 共生環境評価領域

### 3. 募集人数

1名

### 4. 業務内容

メソ～地域・都市・街区等のさまざまなスケールにおいて、人間活動が大気・水・エネルギー等の循環に及ぼす影響、および人間環境から放出される環境負荷物質の環境動態を解明することを主眼とし、モニタリングやモデリングの各種手法を駆使した環境評価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のイノベティブな人材の育成を行います。また、全学共通教育・学部・大学院における教育を担当するとともに、大学における管理運営業務にも携わっていただきます。

### 5. 応募資格

- 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

### 6. 採用日

2024年10月1日（以降のできるだけ早い日）

### 7. 応募書類

- ① 履歴書（書式：<https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links>）
- ② 研究業績（原著論文、国際会議論文、解説・総説、著書、特許、国内外における主要な研究発表（招待講演など）、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 着任後の研究と教育に対する抱負(A4 用紙 2 枚以内)
- ⑦ 照会可能な方 2 名の氏名・所属・連絡先
- ⑧ 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)

## 8. 応募書類送付先及び問合せ先

(メールの場合)

応募書類 (15MB 以下) を添付の上、WGprof@see.eng.osaka-u.ac.jp に送付

(郵送の場合 (簡易書留))

〒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 池 道彦 宛

<問合せ先>

池 道彦 電話番号 06-6879-7672 E-Mail [WGprof@see.eng.osaka-u.ac.jp](mailto:WGprof@see.eng.osaka-u.ac.jp)

## 9. 応募期限

2024 年 4 月 22 日 (必着)

## 10. 選考方法

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。

## 11. 労働条件等

- ・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](https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html))。
- ・女性研究者の積極的な応募を歓迎します。