

## 大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻 教授の公募

### 概要：

大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻では、環境・エネルギー化学、生命化学、マテリアル化学の3分野を最重要分野と位置づけ、分子レベルでの化学反応を自在に制御するとともに、原子・分子の集合体である物質の持つ様々な機能の探求に主眼をおいた特徴ある教育研究を推進しています。このたび当該専攻の教育研究活動を担当いただける教授を募集します。

**募集人員：** 教授 2名（常勤、任期なし）

**所属：** 大学院工学研究科 応用化学専攻（分子創成化学コースまたは物質機能化学コース）

**勤務場所：** 吹田キャンパス（大阪府吹田市山田丘2-1）

**専門分野：** 広い意味での触媒科学、エネルギー関連化学、機能材料化学

### 職務内容：

工学研究科応用化学専攻（Chemical Science 英語特別コースを含む）、工学部応用自然科学科、他学部及び全学教育推進機構に係る教育を担当すると共に、専門分野の先進的研究の推進および、専攻、研究科、全学における各種委員会委員等の管理運営業務に従事

**応募資格：**（必須条件）

(1) 博士または Ph.D.の学位を有すること

(2) 専門分野における研究業績があり、学部・大学院における教育・研究指導を行うことができること

**採用日：** 2019年4月1日（以降できるだけ早い日）

### 応募書類：

応募書類は英語または日本語で記述のこと

①履歴書（写真添付）

②研究業績リスト（原著論文、著書、総説、解説、特許などに分類して記述）

③主要原著論文のリスト及びそれらの別刷（10編、コピー可）

④主要国際会議、主要国内学会・シンポジウム等における招待講演のリスト

⑤所属学会のリスト

⑥これまでの受賞名とその概要

⑦最近5年間の各種研究助成金の取得状況（代表、分担の別を明記）

⑧現在までの研究概要および着任後の研究に関する抱負（A4用紙4ページ以内）

⑨現在までの教育の概要（これまでに実施した講義科目名のリストを含む：それ以外にも担当可能な講義分野があれば記載可）と着任後の教育に関する抱負（A4用紙2ページ以内）

⑩社会における活動状況（国の審査会委員、学会委員、国際会議やシンポジウム等の運営他）

⑪応募者について所見を求めることができる方3名（国内からの応募の場合は海外の研究者1名以上を含む）の氏名、所属、連絡先（電話番号、メールアドレス）

**応募期限：** 日本時間にて2018年11月5日 必着

**備考：** なお、本公募の募集受付はすでに8月初旬から行っております。

**送付先・選考方法・結果通知等：**

詳細は HP (<http://www.eng.osaka-u.ac.jp/ja/cgi/offering.cgi>) を参照のこと

**<書類送付先・問い合わせ先>**

〒565-0871 吹田市山田丘 2-1

大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻 専攻長 安田 誠

電話番号：06-6879-7384 E-mail：yasuda@chem.eng.osaka-u.ac.jp