

☆大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 募集☆	
募集人員	助教 1名
任期	なし
専門分野	反応工学
担当授業科目	学部(化学工学コース)ならびに大学院(化学工学領域)における講義、実験、演習科目
応募資格	(1) 博士の学位を有する方 (2) 化学工学コース学部生、化学工学領域大学院生の教育・研究指導を担当できる方
応募書類	① 履歴書(写真貼付)※以下のサイトより様式をダウンロードしてお使いください。 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/academic_staff/index.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/academic_staff/index.html</a> ② 研究業績リスト(原著論文、国際会議論文(査読付き)、著書・総説・解説、特許などに分類して記述) ③ 主要原著論文の別刷(5編程度。コピー可) ④ 現在までの主要な研究内容(A4用紙2ページ程度。研究業績リストと対応させて記述) ⑤ これまでの受賞名とその概要 ⑥ 所属学会および社会における活動状況 ⑦ 科学研究費補助金など各種研究助成金の獲得状況 ⑧ 今後の研究計画、および教育に関する抱負(A4用紙合計1ページ程度) ⑨ 応募者について意見を伺える方2名の氏名・連絡先(海外の方を含んでもよい) ⑩ 上記書類のPDFファイルをUSBメモリ、またはCD-ROMなどの電子媒体に記録したもの
着任時期	2020年8月1日(以降できるだけ早い日)
応募締切	2020年5月29日 必着
選考方法	書類審査による一次選考の後、面接による二次選考を行います。
合否連絡	
書類送付先	〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町1-3 大阪大学大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 化学工学領域 反応化学工学講座 教授 西山憲和 宛
問合せ先	西山憲和 Tel: 06-6850-6255 e-mail: <a href="mailto:nisiyama@cheng.es.osaka-u.ac.jp">nisiyama@cheng.es.osaka-u.ac.jp</a> <a href="https://www.es.osaka-u.ac.jp/ja/whats-new/2019/12/post_19.html">https://www.es.osaka-u.ac.jp/ja/whats-new/2019/12/post_19.html</a>