

☆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 准教授または講師 募集☆	
募集人員	准教授または講師 1名
任期	なし
専門分野	生物工学, 生体材料学, 組織工学
担当授業科目	学部: 化学工学に関する科目, 演習および学生実験 大学院: 生物化学工学関連の科目
応募資格	博士の学位を有し, 動物細胞や生体を対象として, 新規な生物材料の設計や, 組織構築に関わるプロセスの開発に関する意欲的な研究を推進できる方. 教育に熱意をもって取り組まれる方.
応募書類	(1) 履歴書(写真貼付, 現住所, 連絡先(Tel, e-mail), 学歴, 職歴, 賞罰など) (2) 研究業績リスト(原著論文, 国際会議論文, 著書・総説・解説, 特許などに分類) (3) 主要原著論文の別刷(5編程度, コピー可) (4) 主要な研究内容と成果(A4用紙2枚程度, 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説 (6) 学会や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取得状況 (8) 今後の研究計画と教育に関する抱負(A4用紙2枚程度) (9) 応募者について意見を伺える方2名の氏名と連絡先(海外を含んでもよい) (10) 上記を順に1つにまとめたPDFファイルを含むUSBメモリあるいはCD-ROMディスク
着任時期	2019年4月1日
応募締切	2018年10月15日
選考方法	書類審査による一次選考を行い, 必要に応じて面接による二次選考を行います.
合否連絡	電子メールもしくは電話にて行います.
書類送付先	〒560-8531 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 化学事務室 TEL:06-6850-6295 応募書類は, 封筒に「化学工学領域教員応募書類在中」と朱書の上, 簡易書留などにて送付下さい. なお, 応募書類は返却しません.
問合せ先	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 生物プロセス工学講座 教授 境 慎司 TEL:06-6850-6252; e-mail:sakai@cheng.es.osaka-u.ac.jp