

**大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻  
化学工学領域教員 公募**

1. 公募の職名および人員：助教 1名（常勤，任期5年で再任なし）
2. 所属：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
3. 専門分野：触媒化学。特に、精密設計した固体触媒を開発し、環境調和型反応に展開する意欲的な研究を推進できる方。
4. 教育：学生実験および演習科目を担当し、特別研究などの指導を通じて、学生の教育に熱意をもって取り組む方。
5. 応募資格：博士の学位を有するか、着任までに取得見込みであること。
6. 着任予定時期：平成25年4月1日。
7. 提出書類：
  - (1) 履歴書（写真貼付、現住所、連絡先（Tel, Fax, 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編以内，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) 今後の研究計画と教育に関する抱負（A4用紙2枚程度）
  - (6) その他特記事項（例えば，受賞名や各種研究助成金の取得状況など）
  - (7) 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）
8. 応募締切：平成25年1月11日（金）必着
9. 選考方法：書類審査による一次選考。必要に応じて面接による二次選考を行います。
10. 書類送付先および照会先：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、簡易書留などにて下記宛先まで送付下さい。なお、応募書類は返却しませんのでご了承下さい。

〒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  
反応化学工学講座 教授 實川浩一郎

TEL：06-6850-6261 FAX：06-6850-6261

E-mail：jitkk@cheng.es.osaka-u.ac.jp

11. その他：基礎工学研究科物質創成専攻化学工学領域、および基礎工学部化学応用科学科化学工学コースの詳細については、<http://www.cheng.es.osaka-u.ac.jp/>からそれぞれのホームページをご参照下さい。