

大阪大学 接合科学研究所 教員公募

1. 公募人員： 助教（テニュアトラック教員）1名（大阪大学は男女共同参画を推進しています。）
2. 所 属： 接合科学研究所 接合機構研究部門 複合化機構学分野
3. 専門分野： 粉末冶金接合プロセスに立脚した材料科学の観点から巨視的・微視的な界面構造と材料物性の相関解明や新規材料の高効率探索に資する計算科学に関する基礎学理の構築とその実用化研究および教育を積極的に推進できる方
4. 任 期： テニュアトラック期間 5年
テニュアトラック期間満了6か月前までに審査等を実施し、適格と認められた場合は、任期法に基づく助教として継続雇用されます（任期5年、再任を妨げない、ただし1回限り）。審査等において必要と認められるときは、テニュアトラック期間満了後、再度、テニュアトラック期間を設け、雇用する場合があります（任期5年以内、テニュアトラック期間の再設定は1回限り）。
5. 応募資格： 博士の学位を有する方
6. 提出書類： 下記の（1）～（8）の書類、正1部、副6部を提出下さい。
 - （1）履歴書（写真貼付）
 - （2）研究業績目録（審査付き原著論文、国際会議論文、著書、総説・解説、特許、その他に区分し、区分毎に新しい年度から順に通し番号を付して記載して下さい。また、原著論文には、インパクトファクターと被引用件数を併記して下さい。）
 - （3）主要論文別刷り（10編以内、コピー可。また、インパクトファクターおよび被引用件数、概要、意義ならびに応募者の貢献内容を、A4用紙1枚以内で簡略に記載し、各論文の表紙として付けて下さい。）
 - （4）これまでの研究業績の概要（A4用紙で2枚程度）
 - （5）着任後の研究・教育活動の計画と抱負（A4用紙で2枚程度）
 - （6）科研費等外部資金獲得の状況（代表者あるいは分担者を明記）
 - （7）その他の特記事項（受賞、国内外での学会活動、社会活動、産学官連携など）
 - （8）推薦書、または応募者について所見を伺える方2名の氏名と連絡先
7. 着任時期： 採用決定後、可能な限り早い時期
8. 応募締切日： 平成29年12月28日（木）必着
9. 選考方法： 書類審査（必要に応じて面接を実施）
10. 書類の送付先：
〒567-0047 大阪府茨木市美穂ヶ丘11-1
大阪大学 接合科学研究所 庶務係長宛
（封筒の表に、「接合科学研究所 助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送して下さい。
なお、応募書類は返却しません。）
11. 問合せ先：
接合科学研究所 接合機構研究部門 複合化機構学分野 教授 近藤 勝義
E-mail: kondoh*jwri.osaka-u.ac.jp（*を@に換えて下さい）
TEL: 06-6879-4369 FAX: 06-6879-4369
詳細は当研究所のホームページ(<http://www.jwri.osaka-u.ac.jp>)をご参照下さい。

以上