

大阪大学 接合科学研究所 教員公募

1. 公募人員：教授1名  
(大阪大学は男女共同参画を推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待します。)
2. 所 属：大阪大学接合科学研究所  
スマートプロセス研究センター ナノ・マイクロ構造制御プロセス学分野
3. 専門分野：金属、セラミックスから有機材料にわたる多様な材料の接合・被覆におけるプロセス制御因子をナノスケールからマイクロレベルで解明し、材料機能の発現と高度化に向けた構造制御(組成、組織、形状)と、先進的プロセスの開発に資する教育研究を行い、接合科学の進歩・発展に寄与できる方
4. 応募資格：博士の学位または外国の Ph.D.を有する方
5. 着任時期：採用決定後、可能な限り早い時期
6. 任 期：期間の定めなし
7. 選考方法：書類審査(必要に応じて面接を実施)
8. 応募要領
  - (1)必要書類
    - ・履歴書(写真貼付)
    - ・研究業績目録(査読付原著論文、国際会議論文、著書、総説・解説、特許、その他に分類下さい。原著論文がインパクトファクターを有する場合はインパクトファクターを、また被引用件数も併記して下さい。)
    - ・主要論文別刷(5編以内、コピー可)
    - ・これまでの研究業績の概要(A4用紙2ページ程度)
    - ・着任後の研究教育活動の計画と抱負(A4用紙2ページ程度)
    - ・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)
    - ・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)
    - ・2名の方からの推薦書(別送または別封)、  
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
  - (2)応募締切日：平成28年10月31日(月)必着
  - (3)応募書類の提出先  
〒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  
Tel 06-6879-8677  
(封筒に「大阪大学接合科学研究所 ナノ・マイクロ構造制御プロセス学分野教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送のこと。応募書類は原則として返却しません。)
9. 本件に関する問合せ先：  
〒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長 田中 学  
(Tel: 06-6879-8640, E-mail: tanaka@jwri.osaka-u.ac.jp)  
接合科学研究所 HP: <http://www.jwri.osaka-u.ac.jp/index.jsp>

以上