



1. 公募人員：准教授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 接合機構研究部門
溶接機構学分野

3. 専門分野：

金属材料の溶接・接合メカニズムを、材料科学と接合力学を融合した界面科学アプローチによって解明するとともに、高機能な接合部を形成できるプロセスの開発・評価に資する基礎・応用研究と教育を行い、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：5年(実績評価により再任可)

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9月30日(金)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 接合機構研究部門 溶接機構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 接合機構研究部門

溶接機構学分野 教授 伊藤和博

(Tel: 06-6879-8659, E-mail: ito@jwri.osaka-u.ac.jp)

接合科学研究所 HP:

<http://www.jwri.osaka-u.ac.jp/index.jsp>