

大阪大学超高压電子顕微鏡センター 教員（常勤）公募

1. 募集人員 准教授（常勤） 1名
2. 所 属 超高压電子顕微鏡センター 物質・生物応用研究分野
3. 専門分野 先端電子顕微鏡法による物質・材料研究に関する先進的研究分野
4. 着任時期 平成27年10月1日以降のできるだけ早い時期
5. 応募資格
 - ・博士の学位を有する方
 - ・材料物性研究、特に超高压電子顕微鏡を中心とする電子顕微鏡による材料物性研究に意欲的に取り組んでいただける方
 - ・新しい発想をもって装置開発からその応用研究までを積極的に推進し、次世代の物質・材料科学を固体物性論の立場から開拓していく意欲のある方

（註1. 当センター既設の各種電子顕微鏡装置等の維持・管理・改良業務を担当し、学内共同教育研究施設としての教育研究支援業務にも携わっていただきます。）

（註2. 上記の物質・生物応用研究分野は、大学院工学研究科マテリアル生産科学専攻の協力講座です。この協力講座に所属する教員として、特に、マテリアル科学コース・材料物性学講座・材料極微プロセス工学領域と協力して、教育・研究を担当していただきます。）

（註3. 男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、女性の積極的な応募を歓迎します。）
6. 任 期 任期あり（5年間、再任を妨げない。ただし、1回限りとする。）
7. 勤務形態等 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程に基づき、裁量労働制を適用する。
8. 給与・手当 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教員給与規程による。
※平成27年4月1日以降は年俸制を導入します。年俸制では退職手当は支給されません。
9. 社会保険等 国家公務員共済組合（健康保険、厚生年金）、雇用保険、労働者災害補償保険に加入

10. 提出書類

- (1) 履歴書（学歴、職歴、研究歴、学位、受賞歴、所属学会、連絡先等を記載し、写真を付けて下さい。）
- (2) 業績総合リスト（下記の項目別に詳細に記載下さい。）
 - (2-1) 研究業績：学術論文（査読の有無）、国際会議講演論文（査読の有無）、著書、解説・総説、国内外の学会における招待講演などについて、項目別に記載して下さい。また、知的所有権（特許等）もあれば記載下さい。
 - (2-2) 研究費の導入実績：科学研究費補助金、共同研究、委託研究、各種公的研究費、奨学寄付金など代表者となっているものについて項目別に記載下さい。
 - (2-3) 学会・社会等での業績：国際会議、シンポジウム、オーガナイズドセッション等の企画・開催などあれば、項目別に記載下さい。
- (3) 主要論文10編以内の別刷り（コピー可）各1部
- (4) 研究業績の概要（A4用紙2枚程度）
- (5) 研究に関する抱負（A4用紙2枚以内）
- (6) 推薦者、あるいは、応募者についての参考意見を伺える方の氏名とその連絡先を記載下さい（任意）。

11. 応募締め切り 平成27年5月1日（金）必着

12. 応募書類送付先

大阪大学 超高压電子顕微鏡センター センター長・教授 保田 英洋
〒567-0047 茨木市美穂ヶ丘7-1
電話：06-6879-7941／ファックス：06-6879-7942
E-mail：yasuda(at)uhvem.osaka-u.ac.jp

＊上記宛に郵送（簡易書留）してください。封筒に朱書きで「応募」と明記してください。

13. 問い合わせ先

同上

14. 備 考

- ・適任者がいない場合は、採用を見送る場合があります。
- ・応募書類は採用審査にのみ使用し、正当な理由なく第三者へ開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。
- ・応募書類は返却できませんので、あらかじめご了承ください。
- ・その他の労働条件等については、国立大学法人大阪大学就業規則等によります。（以下のURL をご参照ください）

http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html