

平成 30 年 8 月 30 日

## 兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所 教員公募要領

- 1 公募人員：准教授 1 名  
(男女共同参画を推進していますので、女性研究者の応募を歓迎します。)
- 2 所属部門：光応用・先端技術大講座放射光ナノ工学分野
- 3 専門分野：次世代半導体微細加工技術開発、並びにこの技術開発に必要な軟 X 線領域の分析・評価技術開発に精通し、産業界との共同研究に積極的に取り組める方。さらに軟 X 線用放射光ビームラインの設計・構築ができる方が望ましい。
- 4 教育担当：工学部機械・材料工学科および工学研究科材料・放射光工学専攻の科目が担当できる方
- 5 応募資格：①博士号取得者 ②大学・大学院教育に熱意があり、研究指導の経験のある方
- 6 着任時期：2019 年 4 月 1 日
- 7 任期：なし
- 8 応募書類
  - ① 履歴書 (写真添付)
  - ② 研究業績の概要 (1,000 字程度)
  - ③ 研究業績リスト (査読付き論文、国際会議発表、解説・著書、受賞、特許、競争的資金獲得状況など)
  - ④ 主要論文別刷り 5 編 (コピー可)
  - ⑤ 「着任後の研究計画」 (2,000 字程度)
  - ⑥ 「教育の実績・抱負」および「社会貢献の実績・抱負」 (各々 1,000 字程度)
  - ⑦ 本人について照会可能な方 2 名の氏名と連絡先 (所属、住所、TEL、E-mail)
  - ⑧ 応募者の連絡先 (所属、住所、TEL、E-mail)
- 9 応募締切：2018 年 10 月 31 日 (水) 必着
- 10 選考方法：書類による一次選考後、面接による二次選考を行います。
- 11 書類提出  
〒678-1205 兵庫県赤穂郡上郡町光都 3-1-2  
兵庫県立大学高度産業科学技術研究所課長 石原 康範  
TEL : 0791-58-0249  
FAX : 0791-58-0242  
※封筒の表に「放射光ナノ工学教員応募書類在中」と朱筆し、簡易書留で送付のこと。書類は返却しません。
- 12 問い合わせ先  
兵庫県立大学高度産業科学技術研究所 所長 渡邊 健夫  
TEL : 0791-58-0249  
FAX : 0791-58-0242  
E-mail : takeo(a)lasti.u-hyogo.ac.jp  
※Email によるお問い合わせの場合には(a)は@として送信ください。