

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：助教 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：有機合成に精通し、在籍する当該分野の教員に協力して次世代半導体用レジスト材料開発を積極的に推進できる方。さらに、上記教員と連携して、次世代半導体材料開発に必要な新規分析用の軟X線用放射光ビームラインの設計・構築を推進できる方。
- 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を担当できる方
- 5 応募資格：①博士号取得者、または着任時までに取得見込みの者
②上記専門分野の研究・教育に熱意がある方
- 6 着任時期：2020年4月1日
- 7 任期：5年（再任をする場合は1回を原則とし、再任後の任期は5年とする。)
- 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 3編（コピー可）
 - ⑤ 「着任後の研究計画」（2,000字程度）
 - ⑥ 「教育の抱負」および「社会貢献の抱負」（各々500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、自宅住所、TEL、E-mail）
- 9 応募締切：2019年10月31日（木）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。