

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 教授 1名

(本学はダイバーシティの推進に取り組んでおり、多様な人材の採用に努めています。特に女性、外国籍及び障がいがある方の応募を歓迎しており、応募者が同等の能力である場合には、率先してこれらの方の採用を検討します。)

2 所属部門 光応用・先端技術大講座 放射光ナノ工学研究分野

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を担当できる方

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 2024 年 4 月 1 日

7 任 期 なし

8 応募書類

- ① 履歴書 (※様式 1)
- ② 研究業績 (著書・論文等リスト) (※様式 2)
- ③ 教育歴及び学会・社会における活動など (※様式 3)
- ④ 「これまでの主要な研究概要」 (2,000 字程度)
- ⑤ 「着任後の研究計画」 (2,000 字程度)
- ⑥ 「教育の実績・抱負」 (1,000 字程度)
- ⑦ 「社会貢献の実績・抱負」 (1,000 字程度)
- ⑧ 主要論文別刷り 5 編 (コピー可)
- ⑨ 推薦状 (書式自由) 1 通

※ ①～⑧の書類に関しては、各一部の印刷体と PDF ファイルに変換して保存した USB メモリあるいは CD-ROM を同封すること。

※ 様式 1～3 は、<https://www.lasti.u-hyogo.ac.jp/saiyo/index.html> よりダウンロードできます。

9 応募締切 2023 年 9 月 29 日 (金) 必着

10 選考方法 書類による一次選考後、面接 (模擬授業を含む。) による二次選考を行います。面接の際の交通費は応募者の自己負担とします。

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 佐々木 正和

TEL : 0791-58-0249 FAX : 0791-58-0242

※封筒の表に「教員応募書類 (半導体) 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 鈴木 哲

TEL : 0791-58-0249 FAX : 0791-58-0242

E-mail : [ssuzuki\(a\)lasti.u-hyogo.ac.jp](mailto:ssuzuki(a)lasti.u-hyogo.ac.jp)

※E-mail 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。