

## 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  
(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：Beyond EUV リソグラフィにおける最大課題の多層膜の性能向上に向けて、成膜や放射光分析、そのためのビームライン設計・構築に取り組める方。これらによりニュースバルを EUV・BEUV リソグラフィ研究開発拠点として発展させ、共同研究やプロジェクト研究を通して貢献できる、もしくは新たに技術習得する熱意がある人物が望ましい
- 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修士以上の学位を有する方（着任時に博士の学位を有していることが望ましい）  
②上記専門分野の研究・教育に熱意がある方
- 6 着任時期：2025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（※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 最大3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：2024年10月25日（金）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 佐々木 正和  
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 原田 哲男  
TEL：0791-58-0249 FAX：0791-58-0242  
E-mail：harada(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。