

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
(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、障がい及び多様な文化的背景を持つ方の応募を歓迎します。)
- 2 所属部門 光・量子科学技術大講座 ビーム物理学研究分野
- 3 専門分野 ニュースバル電子加速器の運用管理および高度化を、責任感を持って推進し、先端的な研究プロジェクトに意欲的に取り組める方。さらに、加速器要素技術の開発、ビーム物理の研究、新光源開発 (自由電子レーザーやレーザーコンプトン散乱ガンマ線を含む)、機械学習の応用のいずれかの分野において経験を有する方が望ましい。
- 4 教育担当 工学部および工学研究科工学専攻放射光工学分野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 2027年4月1日以降の可能な限り早い時期
- 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 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。研究業績は長くなる場合は主要業績のみ様式2、その他は別紙で提出。
- 9 応募締切 2026年8月7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 高磯 守
TEL : 0791-58-0249 FAX : 0791-58-0242
※封筒の表に「ビーム物理学 AP 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。