

## 兵庫県立大学大学院理学研究科 教員（専任）公募要領

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。

### 記

1. 募集人員： 教授 1名
2. 所 属： 大学院理学研究科 物質科学専攻 物質機能解析学部門 量子物性学分野
3. 研究分野： 量子物性学分野では、物質中における新奇な量子物性現象の実験研究を、意欲的に推進される方を募集します。  
なお、低温センターの運営にも関連教員と協力して取り組んでいただきます。
4. 教 育： 大学院理学研究科および理学部の量子物性学関連分野の講義（物性論等）と研究指導を担当していただきます。  
英語での講義が可能でその実績がある場合は評価いたします。
5. 応募資格： 博士の学位を有し、上記の研究と教育を行なうための十分な実績と熱意をお持ちの方。国籍は問わない。ただし、学内の諸業務の遂行が可能な日本語能力を有すること。
6. 着任時期： 2027年4月1日（予定）
7. 任 期： なし
8. 提出書類： (1) 履歴書（写真添付、学歴は大学学部卒業以降、職歴、賞罰等）：様式1  
(2) 研究業績（著書、論文等）：様式2  
(3) 主要論文別刷り（5編以内。コピー可）  
(4) 教育歴、学会・社会活動：様式3  
(5) これまでの主要な研究概要：様式4  
（2000字程度で、図、写真、表（文字に含めず）などを用いてもよい）  
(6) 教育・研究への抱負：様式5  
（2000字程度で、図、写真、表（文字に含めず）などを用いてもよい）  
(7) 推薦書（書式自由） 1通。  
※ 本学所定の様式は、兵庫県立大学理学部ホームページ  
<https://www.sci.u-hyogo.ac.jp/staff/index.html> からダウンロードすること。  
  
(1)-(6)の書類の印刷体（各一部）とそれらの書類をPDFファイルとして保存したUSBメモリあるいはCD-R等を同封すること。(7)推薦書の場合は、推薦者からの直送、または厳封の上で他の書類に同封すること。
9. 応募締切： 2026年9月1日（火曜日）必着
10. 選考方法： 書類選考および面接（模擬授業を含む）。面接の際の交通費は応募者の自己負担とします。
11. 書類提出先： 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目2番1号  
兵庫県立大学大学院理学研究科長 田中 義人  
経営部総務課気付 TEL：0791-58-0101  
※ 封筒に「量子物性学分野教授応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送のこと。  
なお、原則として応募書類は返却しません。
12. 問い合わせ先： 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目2番1号  
兵庫県立大学大学院理学研究科 宮坂 茂樹  
TEL：0791-58-0143（直通） E-mail：miyasaka@sci.u-hyogo.ac.jp  
※ 当研究科のホームページのURLは<https://www.sci.u-hyogo.ac.jp>です。