

## ◇兵庫県立大学大学院 工学研究科 材料・放射光工学専攻 教員公募◇

- 募集人員 **教授 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)
- 所属 材料・放射光工学専攻  
専門分野 材料設計学  
概要 非鉄金属材料を主な対象として、新規プロセス開発による材料設計・創製、および先端組織解析に関する研究と教育が実施できる人材。
- 教育担当 大学院：〈博士前期〉材料設計工学，材料工学特別演習  
〈博士後期〉材料組織・設計学講究  
学部：基礎材料工学Ⅰ，基礎材料工学Ⅱ，非鉄金属材料学，卒業研究
- 応募資格 博士の学位を有し，上記専門分野の研究と教育に意欲がある方。
- 着任時期 令和3年4月1日
- 応募書類 公募の URL：<http://www.eng.u-hyogo.ac.jp/outline/koubo/index.html>  
から所定の用紙をダウンロードして下さい。
1. 履歴書(写真貼付，学歴は高等学校卒業以降，職歴，賞罰等)：様式 1
  2. 研究業績(著書，論文等)：様式 2 および主要論文別刷り  
(10 編まで，コピー可)
  3. 教育歴および学会・社会における活動等：様式 3
  4. これまでの主要な研究概要(2000 字程度)：様式 4
  5. 教育・研究への抱負(2000 字程度)：様式 5
  6. 推薦書 1 通または応募者に対して意見を伺える方 2 名の氏名・役職と連絡先を記載した書類
- 応募締切 **令和2年9月30日(水) 必着**
- 選考方法 書類審査および面接(模擬授業を含む)による
- 書類提出先 〒671-2280 兵庫県姫路市書写 2167  
兵庫県立大学姫路工学キャンパス 総務課気付  
大学院工学研究科長 川月喜弘 宛  
(封筒に「材料・放射光工学専攻教授(材料設計学) 応募書類在中」と朱書きし，簡易書留で送付すること。応募書類は原則として返却しません。)
- 問合わせ先 材料・放射光工学専攻 専攻長 菅誠一郎  
Tel: 079-267-4925  
E-mail: [koubo221@eng.u-hyogo.ac.jp](mailto:koubo221@eng.u-hyogo.ac.jp)