

1. 兵庫県立大学大学院工学研究科 教員（専任）公募要領（第264号）

1 募集人員：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：機械工学専攻

3 研究分野：機械工学

機械工学全般の研究領域を対象とし、エレクトロニクスやライフサイエンス、環境・エネルギーなどを含んだ幅広い社会課題の解決に、機械工学の知見を軸として貢献できる独創的な学際研究に取り組んでいる方。機械工学における教育研究を牽引する人材を公募します。

4 教 育：

大学院<博士前期>:機械工学関連科目、機械工学特別演習

大学院<博士後期>:機械工学講究、機械工学セミナー

学 部：力学などの専門基礎科目、機械工学分野の専門教育科目、機械工学演習、卒業研究

その他関連分野を担当する場合があります

5 応募資格：

- (a) 着任時に博士の学位を有し、上記専門分野の教育と研究に熱意と意欲をお持ちの方
- (b) 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
- (c) 英語講義が可能な英語力を有すること

6 着任時期：令和7年4月1日もしくは令和7年10月1日

7 提出書類：

- (a) 履歴書(写真添付、学歴は高校卒業以降、職歴、賞罰等)：様式1
- (b) 研究業績(著書、論文等)：様式2および主要論文別刷り(5編まで、コピー可)
- (c) 教育歴および学会・社会における活動：様式3
- (d) これまでの主要な研究概要：様式4
(2000字程度で、図、写真、表(文字数に含めず)などを用いてもよい)
- (e) 教育・研究への抱負：様式5
(2000字程度で、図、写真、表(文字数に含めず)などを用いてもよい)
- (f) 推薦書(書式自由) 1通

※所属長又は応募者の専門分野についての所見を求め得る方が作成したものに限りません。

なお、推薦状には推薦者の氏名及び連絡先を記載してください。応募者もしくは推薦者が下記送付先まで簡易書留で郵送、もしくは問い合わせ先E-mailアドレスまでメール送付下さい。

(送付先)

〒671-2280 兵庫県姫路市書写2167

兵庫県立大学大学院工学研究科

機械工学専攻長 河南 治

8 応募締切: 令和6年11月30日(土)(必着)

9 選考方法: 書類選考の後、面接(模擬講義を含む)を実施します。

10 応募書類送付先

(a) web提出 (JREC-IN経由)

JREC-INのWeb応募機能より全ての提出書類を1つのPDFファイルにまとめて提出ください。

(b) e-mail提出 (添付ファイル, ファイル転送サービスなど)

タイトルを「(第264号)機械工学専攻教授 応募」とし、下記問い合わせメールアドレスに送付して下さい。NII file sender を利用するなどセキュリティの確保は応募者自身でお願いします。

11 問い合わせ先: 機械工学専攻 機械工学専攻長 河南 治

TEL: 079-267-4844(直通)

E-mail: koubo264@eng.u-hyogo.ac.jp

※公募のURL

https://www.eng.u-hyogo.ac.jp/cooperate_genral/public/koubo/

12 その他: 採用教員の所属専攻については、固定的なものではなく、組織再編等により変更される可能性があります。