

☆兵庫県立大学 大学院工学研究科 化学工学専攻 募集☆	
募集人員	助教1名
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)
専門分野	化学工学における反応・分離工学. 特に, 晶析や吸着などの単位操作に精通し, 「新しい機能性材料の創製」と「資源・エネルギーの再生・変換」に関する研究・教育を担当できる方.
担当授業科目	大学院(博士前期課程): 環境エネルギー工学特別演習 I・II 学部: 化学実験, 物理学実験, 化学工学実験, 情報科学, 卒業研究 その他関連分野を担当する場合があります.
応募資格	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がある方
応募書類	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(3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(1000字程度):様式4 5. 教育・研究への抱負(1000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
着任時期	平成31年 4月 1日
応募締切	平成30年10月31日必着
選考方法	書類審査および面接による
可否連絡	連絡は電子メールで行いますので、履歴書中に利用可能なメールアドレスを必ず記入して下さい。
書類送付先	〒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「化学工学専攻 第199号助教 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.)
問合せ先	化学工学専攻 岸肇 Tel: 079-267-4843 E-mail: koubo199@eng.u-hyogo.ac.jp