

機関・部署名：

神戸大学 大学院 工学研究科 応用化学専攻
移動現象工学研究グループ（大村教授、菰田准教授）

職名：

助教 1名
任期5年。ただし、テニユアトラック制により、任期期間満了までに
研究業績、教育実績等を審査の上、任期なしへの移行を行う場合があります

研究領域：

応用化学の領域にて、化学工学、移動現象論、プロセス工学を基盤として、
攪拌・分離・反応プロセス等に現れる複雑な現象の解明とモデル化、
さらに、プロセス強化を目指した新しいプロセスの開発に関する研究を、
移動現象工学研究グループの教員と協力して行っていただきます。

教育：

上記研究領域に関する大学院生・学部生指導（補助含む）、
学部における化学工学に関連する専門科目(実験・演習を含む)・
本学大学教育推進機構化学教育部会の科目(総合教養、基礎教養、実験など)
を分担担当いただく場合があります。

応募条件：

博士の学位を有しているか2021年9月までに取得見込みで、
移動現象論、プロセス工学などの専門分野において研究遂行に十分な
知識・技術を持つ方。積極的に新たな技術・方法論を導入し、
社会実装に向けた研究開発を推進いただける方を募集します。

着任時期：

2021(令和3)年10月以降のできるだけ早い時期

公募締切：

令和3年7月31日（下記URLからweb応募）
https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121061371&ln_jor=0

問合せ先：

神戸大学工学研究科応用化学専攻
専攻長 教授 丸山 達生
E-mail：tmarutcm@crystal.kobe-u.ac.jp