九州大学大学院工学研究院応用化学部門(分子システム科学センター)助教公募

1 募集人員:助教3名

2 所 属:大学院工学研究院応用化学部門(九州大学分子システム科学センター に所属し、応用化学部門教員と協力して研究・教育を行う)

3 専門分野:社会的要請の高いエネルギー科学、環境化学、ナノ材料化学、バイオ 材料化学、医用工学等の分野において、分子の自己組織化などの方法 論を基盤として革新的機能を有する分子システムを設計・構築するた めの学理を開拓する

4 担当講義:学部教育では物質科学工学実験、全学教育科目等を担当予定

5 着任時期:決定後なるべく早い時期

6 任 期:5年(審査により再任可、再任回数に制限なし)

7 応募資格:博士あるいはPh.Dの学位を有し、学部・大学院学生の教育や研究指導 に意欲のある方

8 待 遇:給与及び労働条件については、国立大学法人九州大学教員就業規則 及び九州大学教員給与規程による

9 応募締切:平成24年3月31日(土)(消印有効)

10 提出書類:

- ①履歴書(書式自由、写真添付)
- ②業績リスト (原著論文、著書、総説、特許等)
- ③主要論文のコピー(5編以内、各一部)
- ④これまでの研究業績の概要(2000字程度)
- ⑤着任後の研究、教育についての抱負(1000字程度)
- ⑥その他参考となる資料(受賞歴、学会活動、競争的資金の獲得状況、社会貢献 および産学連携の実績など)
- ⑦意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先(勤務先、電話、e-mail アドレス)、 応募者との関係
- 11送付先・問い合わせ先:

〒819-0395 福岡市西区元岡 744

九州大学 工学研究院応用化学部門・分子システム科学センター長 君塚信夫(封筒に「応募書類在中」と朱書し簡易書留で郵送のこと。応募書類は 原則として返却しませんので、ご了承下さい。)

電話:092-802-2832、E-mail:n-kimi@mail.cstm.kyushu-u.ac.jp

12 備 考:

- (1) 必要に応じて、別途資料を提出していただくことがあります。
- (2) 書類選考後、面接を行ないます。その際の旅費等はご自身で負担願います。
- (3) 応募書類は、原則としてお返し致しません。なお、応募書類に含まれる個人情報は選考以外の目的には使用しません。
- (4) 九州大学では、男女共同参画社会基本法(平成11年法律第78号)の精神に則り 教員の選考を行っています。
- (5) 分子システム科学センターの詳細は、 http://www.chem.kyushu-u.ac.jp/~ircms/をご参照下さい。
- (6) 応用化学部門機能教室 http://www.cstf.kyushu-u.ac.jp/ 応用化学部門分子教室 http://www.cstm.kyushu-u.ac.jp/