

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）准教授公募

- 1 募集人員：准教授 2 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・開発するための学理を開拓する
- 4 担当講義：講義内容の詳細については、これまでの専門分野を考慮の上決定する。大学院では分子システム科学に関連する講義等を担当予定。
- 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：(1)博士あるいはPh.Dの学位を有すること
(2)専門分野に業績があり、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、e-mailアドレスを記載）
 - 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（10編以内、各一部）
 - ④これまでの研究業績の概要（2000字程度）
 - ⑤着任後の研究構想、教育についての抱負（2000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（封筒の表に「教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留にて郵送して下さい。応募書類は原則としてお返しいたしません。）
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、面接を行いません。その際の旅費等を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/>