

## 九州大学先導物質化学研究所 准教授公募

1. 募集内容：先導物質化学研究所・分子集積化学部門 准教授 1名  
研究所，部門の概要等については <http://www.cm.kyushu-u.ac.jp/> をご参照下さい。
2. 募集研究分野：有機合成化学の領域で，新反応の開発，新規有機化合物の設計と合成，有機金属化学などに関する研究経験，実績を持ち，他分野の研究者とも連携して物質科学の新領域の開拓に取り組む意欲のある研究者。
3. 教育：九州大学大学院総合理工学府・物質理工学専攻において有機化学関係の教育を担当して頂きます。物質理工学専攻の内容は <http://www.mm.kyushu-u.ac.jp/> をご参照下さい。
4. 応募資格：博士の学位を有する方。
5. 任期：5年（再任可。再任回数に制限無し）
6. 着任時期：平成21年度内のできるだけ早い時期。
7. 提出書類：A4版・横書きで作成下さい。
  - (1) 履歴書：写真貼付，電話番号，e-mailアドレスを明記のこと。
  - (2) 業績リスト：(a)原著論文，(b)総説，(c)著書，(d)紀要・proceedingsなどに分類して年代順に並べること。
  - (3) 主要論文：5編（別刷り又はコピー）
  - (4) これまでの研究業績の概要：(図などを含めてA4で2枚程度)
  - (5) 着任後の研究と教育に関する抱負：(図などを含めてA4で2枚程度)
  - (6) その他の特記事項：国際的な学会での講演歴，競争的資金・民間との共同研究等の研究費取得状況，受賞歴，特許出願・取得など。
  - (7) 本人について所見を求めることができる方2名の氏名・連絡先（電話番号，e-mailアドレスを含む）
8. 公募締切日：平成21年2月13日（金）必着
9. 応募書類提出先および問合せ先：  
〒816-8580 福岡県春日市春日公園6-1  
九州大学先導物質化学研究所 友岡克彦  
e-mail:ktomooka@cm.kyushu-u.ac.jp, Tel: 092-583-7806, Fax: 092-583-7810  
なお，応募書類は簡易書留とし，「分子集積化学部門准教授 応募書類在中」と朱書きのこと。
10. 注意事項：
  - (1) 本准教授職は就任後，分子集積化学部門集積分子機能分野の友岡克彦教授と協力して研究，教育にあたっていただきます。研究室の概要は <http://www.cm.kyushu-u.ac.jp/tomooka/> をご参照下さい。
  - (2) 最終選考時にヒアリングを実施します。
  - (3) 応募書類は返却いたしません。

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）の精神に則って教員の選考を行います。