

1. 募集内容：

九州大学先導物質化学研究所・物質基盤化学部門・生命有機化学分野 教授 1名。

生命有機化学の研究分野で、有機化学的手法を基盤として、生化学上重要な化合物の開発や、生命現象の分子レベルでの解明などに関する研究経験、実績を持ち、当該分野の新領域開拓に意欲的に取り組める方を求めます。また、他分野の研究者とも連携して研究展開できることを期待します。

2. 募集研究分野：

生命有機化学

その具体的な例として、以下のような研究分野を含みます。

医農薬や診断・検査薬等の創出につながる新規化合物の開発

有機合成化学的手法を駆使した生命現象の分子レベルでの解明

生命有機化学の発展に寄与する有機化学的手法の開発

選考時には、着任後の研究計画とともに、それを支える基礎研究の実績なども重視します。

3. 教育：

九州大学大学院総合理工学府・物質理工学専攻・精密合成化学教育分野を担当いただきます。物質理工学専攻の内容は<http://www.mm.kyushu-u.ac.jp/> をご参照ください。

4. 応募資格：博士号を取得されている方。

5. 任期：5年（再任可）。

6. 着任時期：決定後、できるだけ早い時期。

7. 提出書類：

1) 履歴書（写真添付、E-mail連絡先を明記のこと）

2) 業績リスト（原著論文、総説、著書、紀要・Proceedingsを分けて記載のこと）

3) 論文別刷り（コピー可）10編以内

4) 研究概要、研究と教育に関する抱負、それぞれ図を含めてA4版2枚程度。

5) 特記事項（国際的な学会での招待講演、競争的資金、民間との共同研究等研究費の取得状況、受賞、特許出願・取得等）。

6) 研究者、教育者としての資質についてコメントを求めうる方2名程度の氏名と連絡先。

なお、資料は返却しません。

8. 締め切り、問い合わせ、および書類送付先：

平成21年10月13日（火）（必着）

〒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 所長 Tel: 092-583-7502（庶務係）

先導物質化学研究所・生命有機化学分野・教授公募と朱書の上、簡易書留にて送付のこと。

選考時に公開のヒアリングを実施することがあります。

九州大学では男女共同参画基本法（平成11年法律第78号）の精神に則り、教員の選考を行います。