

平成19年8月1日

九州大学先導物質化学研究所

大塚 英幸

特任助教募集について

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、私共のグループでは下記の要領により特任助教を募集することになりました。よろしくお取り計らいくださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 1.募集人員 特任助教 1名
- 2.任期 2008年3月31日まで(最長2010年3月まで更新可)
- 3.所属 分子集積化学部門複合分子システム分野
- 4.専門分野 有機合成化学、高分子化学、超分子化学のいずれかの研究実績を持ち、他の分野にも興味のある方。主として高分子の合成・反応に関する研究、および学生指導を含めた教育、研究室運営に従事。
- 5.研究内容 本研究グループでは、HP (<http://takahara.ifoc.kyushu-u.ac.jp/>)に掲載しているように、高分子の合成および反応から高分子組織体に基づくナノ構造、物性制御に関する研究まで幅広い研究を行っています。今回の募集では、「動的共有結合に基づく高分子合成・反応に関する研究」に参画していただく熱意のある方を募集します。
- 6.応募資格
 - (1)採用時において博士の学位を有する者、または応募時点で博士後期課程に在学中で平成19年度内に同学位を取得予定の者。博士号未取得の方のテクニカルスタッフ雇用も考慮しますのでご相談ください。
 - (2)担当する研究分野に関して優秀な研究業績を有すること。
 - (3)自立して独創的な研究を行い得る能力を有すること。
 - (4)下記採用予定期間内に重複して他の研究機関・企業等に所属しないこと。
 - (5)採用時に35歳未満であること (32歳以下が望ましい)。

7.着任時期 決定後、なるべく早い時期

8.待遇 九州大学規定による。

9.提出書類

(1) 履歴書(写真、電子メールアドレスを添付のこと)

(2) 業績リスト

(3) 研究概要、および自己アピール

(4) 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の氏名と連絡先

10.募集期間 2007年8月1日から2007年10月31日(決まり次第終了)

11.応募書類提出および問い合わせ先

〒819-0395 福岡県福岡市西区元岡744

九州大学先導物質化学研究所 准教授 大塚英幸

TEL: 092-642-2515, FAX: 092-642-2518

e-mail: otsuka@ms.ifoc.kyushu-u.ac.jp

なお、応募書類は簡易書留とし、「特任助教応募書類在中」と朱書してください。

12.注意事項

(1) 選考にあたり、面接を実施することがあります。

(2) 応募書類は返却しません。

以上

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)の精神に則って選考を行います。