

平成29年11月1日

関係機関長・関係各位

九州大学大学院工学研究院
応用化学部門（機能）
コース長 林 克郎

九州大学大学院工学研究院応用化学部門助教(女性)公募について

時下ご清栄のことお喜び申し上げます。

九州大学大学院工学研究院応用化学部門（機能）では、女性に限定した公募を実施します。

関係各位への周知方と適任者の推薦につき、ご高配を賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 募集人員： 助教1名
2. 所属： 応用化学部門 分子情報システム講座(この講座に平成30年1月着任の加地 範匡 教授と協力して研究・教育を行う)
3. 専門分野： バイオ分析化学（ナノバイオテクノロジーやバイオイメージングに立脚した新しいバイオ分析化学の方法論開発に関連。）
4. 担当科目： 学部教育での物質科学工学実験、基幹教育実験、高年次英語科目などを含む実験・演習科目を担当。
5. 勤務形態： 常勤（任期なし）
6. 着任時期： 決定後できるだけ早い時期。
7. 応募資格： 博士あるいはPh. Dの学位を有するか、着任までに取得見込みの女性研究者
8. 募集期間： 〆切 平成30年1月25日（書類必着）
9. 提出書類：
 - (1) 履歴書（書式自由、写真添付、連絡先、学歴、職歴、研究歴）
 - (2) 研究業績リスト（原著論文、解説、著書、特許、学会発表などに区分し、共著者名はすべてご記入下さい）
 - (3) 主要論文別刷またはコピー（3編以内）
 - (4) 主要な研究業績の説明、今後の研究計画、教育・研究に関する抱負（A4用紙3ページ程度）
 - (5) その他参考となる資料（教育実績と活動、企業等においてはプロジェクト等の活動、学会活動、社会活動、受賞、競争的資金、その他特筆すべきもの）
 - (6) 応募者についての意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先
10. 送付先： 〒819-0395 福岡市西区元岡 744
九州大学大学院工学研究院 応用化学部門（機能）コース長 林 克郎
「分子情報システム講座助教応募書類」と朱書きし、簡易書留で送付
（応募書類は返却できませんので、あらかじめご了承ください）
11. 問合せ先： 同部門 林 克郎
Tel: 092-802-2859, E-mail: k.hayashi@cstf.kyushu-u.ac.jp
12. 備考：
 - (1) ヒアリングにおいて頂く場合があります。（審査の過程でヒアリングを行う場合の旅費・滞在費は応募者の自己負担とします。）
 - (2) 詳細は九州大学応用化学部門（機能）のHPをご参照ください。
<http://www.cstf.kyushu-u.ac.jp>
 - (3) 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。（男女共同参画推進室 <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/>）「男女共同参画社会基本法」の精神ならびに「九州大学における男女共同参画」（平成28年4月1日付）の理念・方針に則り、女性教員の公募を行います。本公募にて採用された者は、本学規定による教員（助教）としての処遇を受けます。「男女雇用機会均等法」第8条（女性労働者に係る措置に関する特例）の規則により、女性教員の割合が相当

程度少ない現状を積極的に改善するための措置です。

- (4) 九州大学では「障害者基本法（昭和 45 年法律第 84 号）」、「障害者の雇用の促進等に関する法律（昭和 35 年法律第 123 号）」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律（平成 25 年法律第 65 号）」の趣旨に則り、教員の選考を行います。