

令和2年6月29日

各関係機関長・関係各位

九州大学大学院工学研究院長
久枝 良雄

九州大学 大学院工学研究院 応用化学部門（機能） 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. 業務内容： 教育・研究
3. 所属： 応用化学部門 分子情報システム講座(この講座に属する加地 範匡 教授と協力して研究・教育を行う。)
4. 専門分野： バイオ分析化学（ナノバイオテクノロジー、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）
5. 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
6. 勤務形態： 常勤（任期5年）
7. 着任時期： 令和3年4月1日
8. 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
9. 募集期間： 〆切 令和2年12月18日（金）（書類必着）
10. 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）加地 範匡
「分子情報システム講座助教応募書類」と朱書きし、簡易書留で送付してください（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 加地 範匡
Tel: 092-802-2883, E-mail: kaji@cstf.kyushu-u.ac.jp
12. 労働条件：
 - (1) 就業場所：九州大学大学院工学研究院 応用化学部門 分子情報システム講座（福岡市西区元岡 744）
 - (2) 就業時間・休憩時間・時間外労働：専門業務型裁量労働制により、7時間45分働いたものとみなされます。
 - (3) 休日：土日、祝日、12月29日～1月3日
 - (4) 賃金：年俸制（令和2年4月1日導入の年俸制）が適用されます。なお、年俸額については経験等に基づき本学の関係規程により決定します。
 - (5) 加入保険：雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金
13. 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) 部門の詳細は、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/>）。
本公募は、「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）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あり、本公募にて採用された者は、本学規程による教員（助教）としての処遇を受けます。
- (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。
- (5) 九州大学では、平成 29 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。

以上