

九州大学大学院理学研究院化学部門
無機・分析化学講座助教公募

九州大学大学院理学研究院化学部門では、下記要領にて無機・分析化学講座所属の助教（専門分野：錯体物性化学）を公募いたします。

記

- 研究分野：配位高分子及び金属錯体集積体の機能と物性
 - 授業担当：学生実験（無機化学実験，基本操作法）など
 - 提出書類：
 - 履歴書（写真貼付）
 - 研究業績目録
 - 原著論文，(b) 著書・総説，(c) その他（紀要・特許など），(d) 学会発表（国際と国内，口頭とポスターの別を明記）に分類し，年代順に並べて下さい。また応募者が第一著者あるいは主著者である論文には○印，主要論文の別刷として提出したのものには◎印をつけて下さい。
 - 主要論文 5 編以内の別刷またはコピー
 - 研究業績の概要（1500 字程度）
 - 研究と教育に対する抱負（1500 字程度）
 - 推薦書あるいは意見を求めうる方 2 名の氏名と連絡先
 - 参考資料（特筆すべき事項、受賞や外部資金獲得状況など）

※ (3), (6) 以外は A4 判に統一して下さい。また，(1)～(5) および (7) の PDF ファイルを保存したメディア（CD-R, DVD-R または USB メモリー）も同時に提出して下さい。
 - 応募資格：博士の学位を有する方、および本年度中に博士号取得見込みの方
 - 応募締切：平成 30 年 11 月 30 日（金）（必着）
 - 着任予定日：平成 31 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期
 - 応募書類提出先および問い合わせ先：

〒819-0395 福岡市西区元岡 744
九州大学 大学院理学研究院化学部門 無機・分析化学講座助教選考委員会
委員長 大場正昭
TEL: 092-802-4152, E-mail: ohba@chem.kyushu-univ.jp
- 「無機・分析化学講座助教応募書類在中」と朱記し，配送状況を追跡可能な郵便（簡易書留など）あるいは宅配便（国際交通貨物を含む）で送付して下さい。なお，応募書類は原則として返却いたしません。
- 付記：
 - 本無機・分析化学講座には教授（大場正昭，酒井 健，松森信明，恩田 健），准教授（高橋和宏，宇都宮 聡，小澤弘宜），講師（岡上吉広），助教（山内幸正，木下祥尚，宮田潔志）が在任しており，大場教授と協力して研究と教育に携わる方を募集します。教員組織の詳細については本部門ホームページ <http://www.scc.kyushu-u.ac.jp> をご参照下さい。
 - 選考の最終段階において講演をお願いし，面接を行います。
 - 給与等（初任給・諸手当）の詳細については，理学部等事務部庶務係（電話：092-802-4003）にお問い合わせ願います。
 - 九州大学では，国際化を推進する観点から，採用後に英語による授業実施に積極的に取り組むことを求めています。
 - 九州大学では，「男女共同参画社会基本法」の精神に則り，教員の選考を行います。
 - 九州大学では，「障害者基本法」，「障害者の雇用の促進等に関する法律」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」の趣旨に則り，教員の選考を行います。
 - 九州大学では，平成 30 年 2 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。