

公募要領

群馬大学大学院理工学府 附属元素科学国際教育研究センター
共同研究講座教員公募

群馬大学では、本学と共同して共通の課題について研究を実施しようとする民間等外部の機関（以下「民間機関等」という。）から受け入れる経費等を活用して共同研究講座を設置し、設置及び運営し、当該研究の進展又は充実を図っております。

この度、理工学府に「日清紡カーボンアロイ触媒機能科学共同研究講座」（平成 29 年度～平成 31 年度）を設置することとしており、本講座の共同研究講座教員を下記のとおり公募いたします。

記

1. 募集人員：共同研究講座教員 1 名

※ 本学規定により「特任助教」の称号を付与予定。

2. 勤務地住所など：群馬大学桐生キャンパス（群馬県桐生市天神町 1-5-1）

3. 所属：大学院理工学府 附属元素科学国際教育研究センター

4. 専門分野・応募資格：

機能性分子材料やグラフェン、カーボンナノチューブの合成、機能化に関する経験があり、電気化学測定に通暁している研究者。もしくは分光法などの機器分析、物性測定、量子計算などの計算化学をベースとした材料物理化学の研究者。なお、本公募の共同研究講座教員（特任助教）は、尾崎純一教授と協力して研究・教育を推進する。

5. 応募資格

1) 博士号取得後 2 年未満の者が望ましい。

2) 博士号取得者（もしくは採用時に取得が見込まれる者）が望ましいが、経験や実績に応じて大学院修士号（理工系）でも可とする場合があります。

6. 着任時期：採用決定後できるだけ早い時期

7. 任期：2020 年 3 月 31 日まで

8. 提出書類：

(1) 履歴書（写真貼付，電子メールアドレスを明記）

(2) 研究業績リスト【原著論文、解説、著書、特許（これらについては応募者にアンダーライン）；招待・依頼講演、国際会議での発表・講演（これらについては発表者にアンダーライン）；外部資金の獲得状況、教育活動、学会活動、その他の諸活動（管理運営活動、社会貢献活動）、受賞などに分類のこと】

(3) 主要論文の別刷 5 編程度（コピー可）

(4) これまでの研究概要（A 4 判 1 枚程度）

(5) 今後の研究・教育への抱負（A4判 1枚程度）

(6) 研究費取得状況（研究費の名称，研究課題名，期間，金額，代表・分担の別など）

(7) 参考意見を伺える方（2名）の氏名と連絡先

上記書類は A4 版に横書きとする。

9. 待遇：国立大学法人群馬大学非常勤教職員就業規則による。

[勤務形態] 非常勤職員（期間業務教職員）

（群馬大学の規則上、名称は「非常勤職員」となります。）

月曜日から金曜日 8 時 30 分から 17 時 15 分（休憩 60 分間含む）

各種保険（社会保険・雇用保険・労災保険）、通勤手当等あり。

10. 応募締切：2017年6月9日必着

問い合わせ・書類送付先：〒376-8515 群馬県桐生市天神町 1-5-1

群馬大学大学院理工学府 元素科学国際教育研究センター 尾崎純一

※ 封筒の表に「教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で送付のこと。

書類は返却しません。

e-mail : jozaki@gunma-u.ac.jp TEL 0277-30-1350

ホームページ : <http://jozaki-carbon-lab.ees.st.gunma-u.ac.jp/>