

東京工業大学 理学院 特任助教公募

公募人員：特任助教 1名

所属：理学院化学系

研究分野：遷移金属化学、光化学、有機合成化学に資する基礎化学

概要：「二酸化炭素の再資源化反応の開発」に関する研究を岩澤伸治教授と協力して進め、またこのプロジェクトに参加する学生の指導に熱意を持って取り組む方を求めます。遷移金属化学、光化学、有機合成化学等に関する研究経験を持ち、意欲的に研究に打ち込んでいただける方を歓迎します。

任期：契約は単年度ごとの年俸制となり、給与は本学規定によります。実績により本プロジェクトの終了時（2022年3月31日の予定）まで更新可。

資格：博士の学位を有するか、2018年3月末までに取得見込の方。

応募締切：2017年9月29日（金）（必着）

着任時期：採用決定後、なるべく早い時期。遅くとも2018年4月1日。

提出書類：①履歴書（写真添付）②研究業績リスト（学術論文、総説、発表等に分類）③主要論文の別刷（3編以内、コピー可）④現在までの研究概要（A4、2枚以内）。⑤今後行う研究・教育に関する抱負（A4、1枚程度）⑥本人に関する所見を求めうる方1～2名の所属、氏名と連絡先

ただし、提出書類の印刷体とその pdf ファイルが書き込まれた USB メモリまたは CD-ROM ディスクを提出すること。封筒に「特任助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留にて、下記提出先にご郵送下さい。

書類提出先：〒152-8551 東京都目黒区大岡山 2-12-1-H-58

東京工業大学 理学院 化学系事務室

本件に関する問い合わせ先：岩澤伸治

電話：03-5734-2746、Fax：03-5734-2931

e-mail：niwasawa@chem.titech.ac.jp

なおプロジェクトの詳細な内容については、e-mailにてお問い合わせ下さい。

備考：1) 提出書類は返却しません。

2) 東京工業大学では、多彩な人材を確保し、大学力・組織力を高めるため、全ての研究分野において、外国人や女性の参画する均等な機会を確保します。