

ERATO 金井触媒分子生命プロジェクト

特任研究員（ポスドク）募集のご案内

ERATO 金井触媒分子生命プロジェクト（研究総括：金井 求）では、複雑な構造を持つ医薬候補物質を短い工程で、かつ地球環境を汚染せずに合成できる汎用金属を用いた触媒の開発や、触媒自体が医薬となる人工触媒システムの開発を通して、触媒化学から医薬への貢献を目指します。

この度、触媒グループにおいて、特任研究員（ポスドク）を募集いたします。詳細は下記およびプロジェクトの HP 等をご参照ください。

触媒グループでは、複雑な構造を有する有機化合物の合成につながる、高効率かつ新規な遷移金属触媒反応の開発を目指しています。今回、**有機合成化学、有機金属化学、天然物合成、有機化学のいずれかの研究経験を有し、反応開発に強い熱意をもつ方**を、1名希望しています。

（触媒グループ：リーダー 國信洋一郎）

ERATO 金井触媒分子生命プロジェクトのホームページ：<http://www.jst.go.jp/erato/kanai/>

<雇用条件等>

勤務形態：常勤（任期あり）。一年契約。実績に応じて一年ごとに契約更新が可能。

最長 2017 年 3 月まで。

勤務地：〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1 東京大学大学院薬学系研究科

ERATO 金井触媒分子生命プロジェクト

待遇：年俸制。年俸は『東京大学教職員就業規則』及び『東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規定』により決定。通勤手当の支給あり。

募集期間：2015 年 3 月 31 日まで（ただし採用候補者決定次第、締め切ります。）

着任時期：採用決定後、できるだけ早い時期

応募書類：①履歴書（写真添付）

②研究経歴、概要（A4 2 枚以内）

③論文リスト

④推薦書 2 通

*応募に際して頂いた情報は、選考目的以外には一切使用いたしません。

*応募書類は、研究推進主任 佐々木大輔 (dsasaki[at]mol.f.u-tokyo.ac.jp) まで、直接メールにて送付下さい。

選考内容：書類選考及び面接（交通費等は自己負担となります。）

連絡先：〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1 東京大学大学院薬学系研究科

ERATO 金井触媒分子生命プロジェクト

触媒グループリーダー 國信洋一郎

Tel: 03-5841-4835 Fax: 03-5684-5206
E-mail: kuninobu[at]mol.f.u-tokyo.ac.jp

以上