

首都大学東京 特任助教または特任准教授の公募（有機化学研究室）

募集の背景

東京都（アジア人材育成基金）高度研究プロジェクト「高性能分子触媒が先導する環境低負荷型の革新的化学技術の創製」にかかる特任教員の採用です。主な研究テーマは有機金属化学を基盤とする高性能分子触媒の設計・合成と高機能有機材料の創製です。

仕事内容	大学院・学部における教育及び研究
職種	特任助教または准教授（業績による）
勤務形態	常勤（任期付）
勤務地住所	〒192-0397 八王子市南大沢 1-1
募集人員	1名

応募資格など

- （1）博士の学位を有する方または取得見込みの方
- （2）心身ともに健康で、有機化学研究室の現教員やプロジェクトに参画する教員・メンバーと協力し、意欲的に研究・教育を推進できる方
- （3）有機金属化学を基盤とする合成化学に関する優れた研究業績を有し、しっかりとした将来計画がある方

募集期間	2012年6月4日まで
着任時期	2012年10月1日以降の早い時期

応募書類

- （1）履歴書（写真添付）
- （2）研究業績リスト（査読付き原著論文、査読なし原著論文、総説・著書、その他に区別して記述すること）
- （3）これまでの研究概要と今後の抱負（A4用紙2枚程度）
- （4）教育に関するこれまでの実績と今後の抱負（A4用紙2枚程度）
- （5）応募者についてご意見をいただける方2名の氏名と連絡先（電子メールアドレスも含む）

+++++

応募書類送付先

〒192-0397 東京都八王子市南大沢 1-1
首都大学東京大学院理工学研究科
分子物質化学専攻 野村琴広

+++++

応募書類により取得する個人情報、採用者の選考を行う目的で利用するものであり、目的以外で利用または提供することはありません。なお、応募書類は返却しません。

選考内容 書類選考（1次選考）の上、面接を行いません。

連絡先 〒192-0397 東京都八王子市南大沢 1-1
首都大学東京大学院理工学研究科
分子物質化学専攻 野村琴広（プロジェクト代表者）
TEL 042-677-2547; E-mail ktnomura@tmu.ac.jp

備考

アジアから優秀な留学生を受け入れ、アジアの発展や大都市問題の解決に資する高度先端的な「高度研究プロジェクト（東京都・アジア人材育成基金）」にかかる特任教員の採用

URL: <http://www.tmu.ac.jp/cooperation/research/4433.html>（大学）

または <http://www.comp.tmu.ac.jp/tmuorg/MolecularCatalysis.html>（英語版）

首都大学東京では、男女共同参画を推進しています。本学は多様性に配慮しており、特に女性の積極的な応募を期待します。

首都大学東京

機関 URL <http://www.tmu.ac.jp/>

部署名 理工学研究科分子物質化学専攻

部署 URL <http://www.se.tmu.ac.jp/chem/Japanese/index.html>

研究室 URL <http://www.comp.tmu.ac.jp/tmuorg/>