

## 東北大学多元物質科学研究所 ナノ粒子合成博士研究員募集

概要：博士研究員として東北大学多元物質科学研究所に配属し、ハイブリッドナノ粒子研究部村松淳司教授と協力して研究を推進します。

主な研究内容は以下の通りです。

1. ナノ粒子・超微粒子新規合成法開拓
2. ナノ粒子・超微粒子の形態制御
3. 高性能セラミックスの創製

液相系でのナノ粒子・微粒子の合成に強い興味を有する方であれば、これまでの専門は特に問いません。自らの研究計画に基づき積極的に研究に取り組める方を希望します。

機関名：東北大学

部署名等：多元物質科学研究所・村松研究室

機関種別：国立大学法人

所在地：980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1

地域：東北

職種：教育研究支援者（助教相当）

勤務形態：常勤（ただし、日給制 1日13,000円）

任期：任付（最長平成21年3月31日まで）

人員：1

研究分野：化学・材料化学

応募資格：博士号取得者（見込み可）、年齢35歳未満（着任時）

募集期間：2007年02月28日～2007年4月30日（適任者が決まり次第締め切り）

着任時期：決定後、なるべく早く

応募書類：

- (1) 履歴書（写真添付）
- (2) これまでの研究内容と今後の抱負（A4紙2枚程度）
- (3) 発表論文リスト（学術論文、参考論文、国内外学会発表、解説／記事、特許、受賞など）
- (4) 主要論文リスト（3編以内）
- (5) 推薦者、または推薦可能な方の氏名、連絡先

以上を電子書類（PDFもしくはWord書類が望ましい、3Mバイト以下）にして、[mura@tagen.tohoku.ac.jp](mailto:mura@tagen.tohoku.ac.jp) まで電子メールでお送りください。

応募の際に提供いただいた個人情報は本研究員の採用業務以外には一切使用致しません。

連絡先

〒980-8577

仙台市青葉区片平2-1-1

東北大学 多元物質科学研究所

村松淳司

封筒表面に「博士研究員応募書類」と朱書きし、簡易書留にて郵送して下さい。

（なお、応募書類の返却は致しませんので、ご了承下さい。）

選考方法：書類審査後に面接にて選考

連絡先住所：980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1

担当者役職名：教授

担当者氏名：村松淳司

E-mail: [mura@tagen.tohoku.ac.jp](mailto:mura@tagen.tohoku.ac.jp)

TEL: 022-217-5163

FAX: 022-217-5163

備考：東北大学多元物質科学研究所 村松研究室

<http://www.tagen.tohoku.ac.jp/labo/muramatsu/index-j.html>