

## 第2回 機能性粉体プロセス研究会

主催：粉体工学会粉砕の高度利用研究会

共催：化学工学会粒子・流体プロセス部会粉体プロセス分科会  
粉体工学会東北談話会

5 大学附置研究所間「ナノマクロ物質・デバイス・システム創製  
アライアンス」

物質・デバイス領域共同研究拠点

資源・素材学会東北支部微粒子専門委員会

日時：2015年11月16日（月）13:25～20:00

場所：東北大学多元物質科学研究所西2号館（科研N棟）3階セミナー室

プログラム：

13:25 開会挨拶

粉体工学会粉砕の高度利用研究会 代表  
東北大学多元物質科学研究所 教授 加納 純也

13:30-14:20 「粉体の圧縮流動に関する一考察」

岡山大学工学部 教授 後藤 邦彰

14:30-15:20 「ベクトルビームの発生とレーザー顕微鏡への応用」

東北大学多元物質科学研究所 助教 小澤 祐市

15:30-16:20 「セラミックス信頼性向上のための不均質構造評価とその制御」

大阪大学接合科学研究所 助教 小澤 隆弘、教授 内藤 牧男

16:30-17:30 加納研究室見学

17:30 閉会挨拶

18:00-20:00 交流会（5000円程度）

研究会参加費：3,000円（学生：無料）

お申し込み・お問い合わせ先：

東北大学多元物質科学研究所 助教 石原真吾

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

電話・FAX：022-217-5136