

ナノ構造触媒研究会講演会「触媒反応を目指したナノレベルでの材料構造の制御」

主催：触媒学会(ナノ構造触媒研究会)、千葉大学

協賛：高分子学会、日本イオン交換学会、ゼオライト学会、電気化学会、日本海水学会、
日本化学会、日本科学教育学会、日本吸着学会、日本原子力学会、日本分析学会、日
本膜学会、無機マテリアル学会、日本粘土学会

日時：2015年1月8日(木) 13:30~16:50 (13:00 受付開始)

会場：千葉大学図書館1階コンテンツスタジオ(ひかり)(千葉大学西千葉キャンパス)

アクセス：JR西千葉駅、または京成千葉線みどり台駅

懇親会：レストランコルザ

参加費：一般会員 4,000円、学生 1,000円、非会員 5,000円(当日申し受けます)

懇親会参加費：3,000円(当日申し受けます)

プログラム

(関西大学環境都市工学部) 三宅 孝典 氏

「Metal-Organic Frameworks の調製とその応用」

(Lambung Mangkrat 大学理学部) Rodiansono 氏

「Synthesis of Size-Controlled Nickel-Tin Alloy Nanoparticles and Application to
Effective Hydrogenation of Biomass-Derived Compounds」

(物質・材料研究機構) 佐々木 高義 氏

「2次元無機ナノシートをビルディングブロックとしたナノ構造材料の構築と機能開発」

参加申込方法：「ナノ構造触媒研究会講演会」と題記し、

氏名、勤務先、連絡先、懇親会参加の有無を明記の上、

下記宛お申し込み下さい。

(研究室単位でお申し込みいただいても構いません)

参加申込締切：2014年12月26日(金)

申込・問合せ先：〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33

千葉大学大学院工学研究科共生応用化学専攻 島津 省吾

TEL: 043-290-3379 FAX: 043-290-3379

E-mail: shimazu@faculty.chiba-u.jp