

The 11th GREEN Symposium

The 2nd

Tohoku Univ.
& GREEN

Joint Symposium

*Nano-Macro
Materials,
Devices and
System
Research
Alliance*

日時： 2015.10.30 (金)

13:00-19:00

場所：東北大学 多元物質科学研究所
材料物性棟 1 階 大会議室

ポスター会場・懇親会：東北大学 多元物質科学研究所
材料物性棟 2 階 交流スペース



主催
東北大学 多元物質科学研究所
物質・材料研究機構 ナノ材料科学環境拠点

第2回東北大 & GREEN合同シンポジウム

(若手・中堅研究者の学際的交流を目指して)

主催：東北大学多元物質科学研究所 & 物質・材料研究機構 ナノ材料科学環境拠点

共催：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、化学工学会、日本金属学会東北支部

協賛：日本鉄鋼協会東北支部

日時：平成27年10月30日(金) 13:00-19:00

場所：東北大学多元物質科学研究所 材料物性棟1階大会議室

<http://www.tohoku.ac.jp/japanese/profile/campus/01/katahira/areae.html> (E3の建物1F)

参加費：無料

ポスター会場・懇親会(無料)：多元研 材料物性棟2階交流スペース

プログラム 講演会(東北大学多元物質科学研究所 材料物性棟1階大会議室)

10/30 (金)	Title
13:00-13:10	開会挨拶 「多元研/NIMS 若手・中堅研究者の学際的交流を支援する」 東北大/NIMS 本間格
13:10-13:30	「グリーンサイエンス・テクノロジーに向けて若手研究者に期待する」 東北大 多元研 所長 村松淳司
13:30-13:50	「グリーンナノテクノロジー —nmスケールの研究からグローバルな課題に 取り組む」 NIMS GREEN 拠点長 魚崎浩平
13:50-14:30	招待講演 「日立における電池研究紹介、産学独連携への期待」 (株)日立製作所 エネルギーストレージ研究部 部長 山本恒典
14:30-14:50	ブレイク
14:50-15:20	「グラフェンの機能化とエネルギー材料・デバイスへの応用」 東北大 多元研 講師 筈居高明
15:20-15:50	「X線をプローブとした燃料電池、二次電池のための固液界面計測」 NIMS GREEN グループリーダー 増田卓也
15:50-16:00	ポスター会場へ移動
16:00-19:00	ポスターセッション & 懇親会(無料) (於：多元研 材料物性棟2階交流スペース)

*プログラムは予告なく変更されることがあります

参加申し込み・問い合わせ先：東北大学多元物質科学研究所 本間 格(高山秘書)

〒980-8577 仙台市青葉区片平2-1-1/TEL:022-217-5815/e-mail:takayama@tagen.tohoku.ac.jp