

平成 24 年度東北地区触媒講演会

「貴金属触媒の新元素戦略－希少金属の低減と代替」

主催 一般社団法人 触媒学会（東日本地区）

後援 公益社団法人 石油学会東北支部、社団法人 金属学会触媒材料研究会

日時 10月26日（金） 14:00 ～ 17:25

場所 東北大学生命科学研究科 A 講義室（片平キャンパス正門そば）

（仙台市青葉区片平 2-1-1）仙台駅西口より徒歩 15 分

参加費 主催・後援団体会員 1,000 円、一般 2,000 円、学生 無料

懇親会 場所未定。会費 3,000 円程度（当日徴収）

プログラム（敬称略）

14:00-14:05 挨拶

14:05-15:05 大門英夫（同志社大学 高等研究教育機構 教授）

「Pt 使用量削減を目指した燃料電池用コア/シェル触媒の開発」

15:15-16:15 蔡 安邦（東北大学 多元物質科学研究所 教授）

「合金による金属の触媒機能代替の可能性」

16:25-17:25 池田隆司（日本原子力機構 SPring-8 主幹研究員）

「第一原理分子動力学によるカーボンアロイ触媒の活性点探索」

18:00-19:30 懇親会

参加申し込み：「東北地区講演会」と表記し、氏名、勤務先（大学等）、連絡先、懇親会参加の有無を明記のうえ、10月22日（月）までに下記連絡先（e-mail）までお申し込み下さい。

<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 亀岡 聡

e-mail: kameoka@tagen.tohoku.ac.jp, TEL&FAX: 022-217-5723