

2015 年度触媒学会北海道支部札幌講演会
『金属触媒の精密合成と表面構造解析』

主 催： 触媒学会北海道支部

共 催： 石油学会北海道支部, 北海道大学触媒科学研究所

日 時： 2015 年 11 月 20 日 (金) 14 時~

会 場： 北海道大学創成科学研究棟 5 階大会議室 (札幌市北区北 21 条西 10 丁目)

【講演プログラム】

14:00~ 開会の挨拶

14:10~14:55 神田康晴 (室蘭工業大学) 貴金属リン化合物の生成と水素化脱硫反応に
対する触媒活性

14:55~15:40 古川 森也 (東京工業大学 大学院理工学研究科) 規則性合金を用いた
表面反応場の精密設計と高効率触媒系の開拓

—— 休憩 ——

15:55~16:40 有賀寛子 (北海道大学触媒科学研究所) 水素化脱硫触媒 Ni_2P の表面化
学

16:40~17:25 渡邊佳英 (豊田中央研究所) 酸化物上原子数制御貴金属クラスタ触媒
の表面化学~排ガス浄化触媒を深堀する~

18:30~ 懇親会 於 レサン (札幌市北区北 10 条西 4-1-14)

参加費：無料

懇親会:講演会終了後に,触媒学会北海道地区忘年会を兼ねて懇親会を開催いたします。
皆様の出席をお待ちいたします。会費:5000円(学生3000円)

講演会参加申込方法:氏名,所属,連絡先,懇親会参加の有無を明記し,11月13日
(金)までに e-mail にてお申し込みください。みなさまのご参加,お待ちしております。

申込先:〒001-0021 札幌市北区北 21 条西 10 丁目

北海道大学触媒科学研究所 清水研一

TEL/FAX 011-706-9164/9163, E-mail kshimizu@cat.hokudai.ac.jp