

平成 28 年度触媒学会西日本支部触媒技術セミナー

主催：一般社団法人触媒学会・西日本支部

日時：平成 28 年 11 月 22 日（火）14:00～19:10

会場：名古屋大学ベンチャービジネスラボラトリー 3F ベンチャーホール

〒464-8603 名古屋市千種区不老町 B2-4 URL：<http://www.vbl.nagoya-u.ac.jp/>

アクセス：JR 名古屋駅から名古屋市営地下鉄「名古屋大学」下車

URL：<http://www.vbl.nagoya-u.ac.jp/access.html>

<<< プ ロ グ ラ ム >>>

14:00～14:50 「固体高分子形燃料電池カソードの高機能化に向けた触媒開発」

同志社大学理工学部 竹中 壮 先生

14:50～15:00 休憩（10分）

15:00～15:50 「排気浄化触媒リアクターの時間-空間分解解析と $\text{CeO}_2\text{-ZrO}_2$ の酸素吸放出機能」

株式会社 豊田中央研究所 田辺 稔貴 先生

15:50～16:00 休憩（10分）

16:00～16:50 「多孔性金属錯体の構造と空間設計～選択的気体吸着と分離機能～」

名古屋大学大学院工学研究科 松田 亮太郎 先生

17:10～19:10 懇親会（名古屋大学生協 北部食堂 「ゆーどん」）

■セミナー参加費（当日受付にて頂戴いたします）

触媒学会会員（法人会員も含む）および協賛学会会員：1,000 円，非会員：5,000 円，学生：無料

■懇親会費（当日受付にて頂戴いたします）

一般：3,000 円，学生：1,000 円

懇親会は第 3 回触媒学会西日本支部代議員会の懇親会と合同で開催します。懇親会のみ参加も大歓迎ですので、奮ってご参加ください。

■参加申込方法

「触媒技術セミナー参加申込」と題し、1 から 5 の項目（1. 所属，2. 氏名，3. 連絡先（住所，電話番号，E-mail），4. 会員・非会員、一般・学生の別、5. 懇親会参加の有無）を明記の上，下記連絡先まで E-mail にてお申し込みください（締切：平成 28 年 10 月 31 日（月））。

■連絡先

名古屋大学大学院工学研究科物質制御工学専攻・大山 順也

TEL：052-789-3191，E-mail：ohyama@apchem.nagoya-u.ac.jp