

第8回工業触媒研究会フォーラム

- 主催** 触媒学会工業触媒研究会
協賛 化学工学会、日本化学会、石油学会、日本エネルギー学会（予定）
日時 平成26年1月24日（金）13時～17時30分
場所 首都大学東京秋葉原サテライトキャンパス
〒101-0021東京都千代田区外神田1-18-13秋葉原ダイビル12階
交通 JR中央線・山手線、京浜東北線「秋葉原駅」下車電気街口改札出て右 徒歩1分
つくばエクスプレス「秋葉原駅」下車徒歩2分
東京メトロ日比谷線「秋葉原駅」下車徒歩5分
東京メトロ銀座線「秋葉原駅」下車徒歩5分

プログラム

1. 講演会13時00分～17時30分

- ・21世紀の工業触媒ロードマップ：原料多様化用触媒／機能化学品製造触媒
瀬戸山亨氏（三菱化学）
- ・水素エネルギーの大量貯蔵輸送技術 -有機ケミカルハイドライド法 SPERA水素システム-
岡田佳巳氏（千代田化工建設）
- ・触媒の発見、産学連携による実用化、未来開拓研究プロジェクトへ
佐藤一彦氏（産業技術総合研究所）
- ・旭化成ケミカルズ（株）における触媒プロセス開発
角田 隆氏（旭化成ケミカルズ）

2. 懇親会17時45分～

- 参加費** 主催/協賛学会個人・法人会員7,000円、非会員10,000円
触媒学会シニア会員、学生無料
- 懇親会費** 3,000円
参加費、懇親会費は当日受付にてお願いいたします。
- 申込締切** 平成26年1月10日（金）
- 申込方法** 氏名、所属、連絡先、会員区分、懇親会参加の有無を明記して、下記E-mail宛てにお申し込みください。
- 申込先** 首都大学東京 野村琴広 E-Mail: icnetcsj@tmu.ac.jp