

第11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 日本化学会、化学工学会、石油学会
日時 平成29年1月17日(火) 13時30分～18時
場所 (公社)日本化学会 化学会館ホール(〒101-8307) 東京都千代田区神田駿河台1-5
交通 JR中央線・総武線「御茶ノ水」駅下車徒歩3分あるいは東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅下車徒歩5分)

プログラム

1. 講演会 13時30分～18時

- 1) ペトロリオミクス研究における高速反応評価技術 (13:35-14:35)
高田 智至 氏 (石油エネルギー技術センター)
- 2) 計算科学による触媒設計－民間企業での経験を踏まえて、現産業界における先端的事例のレビュー (14:35-15:35)
中村 振一郎 氏 (理化学研究所)
- 3) ゼオライト構造触媒によるパラキシレンの合成 (15:50-16:50)
西山 憲和 先生 (大阪大学)
- 4) 自動車排気ガス浄化触媒の現状と課題、ロードマップ (16:50-17:50)
堀 正雄 氏 (ユミコア日本触媒)

2. 懇親会 18時～

会場：トラットリア レモン (予定)

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-5-5 レモン パートIIビル ・1F

参加申し込み方法 氏名、所属、連絡先を明記し、E-Mailで下記連絡先までお申し込みください。

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

申込締切 平成29年1月11日(水)

申込・問合わせ先 産業技術総合研究所 難波 哲哉

E-Mail: tty-namba@aist.go.jp