

第10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（予定）、石油学会
日時 平成28年1月22日（金）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
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) クラリアント社における触媒研究開発活動（13:35-14:35）

武田 博嗣 氏（クラリアント触媒）

2) 炭素膜の化学プロセス用途の研究開発状況（14:35-15:35）

吉宗 美紀氏（産業技術総合研究所）

3) 化学プロセスとしての電解法～水電解、食塩電解、芳香族の水素化などを例として（15:50-16:50）

光島 重徳先生（横浜国立大学）

4) 将来の化学原料源選択と開発すべき技術（16:50-17:50）

藤田 照典 氏（三井化学）

2. 懇親会 18時～

会場：トラットリア レモン

〒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28年1月15日（金）

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