

第13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31年1月22日(火) 13時30分～18時
場所 (公社)日本化学会 化学会館ホール(7F)
〒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) 「プロパン法アクリロニトリル：流動層反応器の設計技術開発と工業化(仮)」
(13:35-14:35)

福菌 敏彦 氏(旭化成)

2) 「木質バイオマスのガス化とFT合成によるバイオジェット燃料製造技術開発」
(14:35-15:35)

寺井 聡 氏(東洋エンジニアリング)

休憩 (15:35-15:50)

3) 「再生可能エネルギー貯蔵のためのアンモニア合成」 (15:50-16:50)
難波 哲哉 氏(産業技術総合研究所)

4) 「AICEにおける脱硝用ゼオライト触媒研究」 (16:50-17:50)
小倉 賢 先生(東京大学)

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、S会員、学生会員無料

懇親会費：4,000円

申込締切 平成31年1月11日(金)

申込・問合わせ先 千代田化工建設(株) 今川 健一

E-Mail: imagawa.kenichi[at]chiyodacorp.com

[at]を@に置換ください。