

平成30年度 触媒学会 ファインケミカルズ合成触媒セミナー 「ファインケミカルズ合成の現在と新しいアプローチ」

主催 触媒学会 ファインケミカルズ合成触媒研究会 (<http://www.comp.tmu.ac.jp/cfc/>)

協賛 日本化学会

日時 平成30年5月26日(土) 10:30~17:00

会場 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1-8-13 秋葉原ダイビル12階)

<交通> JR山手線、京浜東北線、総武線「秋葉原駅」から徒歩で1分

つくばエクスプレス「秋葉原駅」から徒歩2分、東京メトロ日比谷線、銀座線「秋葉原駅」から徒歩5分

参加費： 一般 ¥5,000 (主催、協賛学会会員), ¥10,000 (非会員), 学生 ¥1,000

懇親会代 一般 ¥3,500, 学生 ¥2,000

参加申込方法： 下記申込・問合わせ先にEメールで、氏名(ふりがな)、所属(学生の場合は所属研究室と学年)、連絡先(住所、電話番号、Eメールアドレス)、ミキサー参加の有無を明記してお申し込みください。研究室ごとにまとめていただいても結構です。

プログラム

- 9:50~10:30 受付
- 10:30~11:20 「**Ru触媒による効率的分子変換：酸化物と錯体の双方から**」
三浦 大樹 先生 (首都大学東京 都市環境科学研究科)
- 11:25~12:15 「**石油化学プロセスを志向した有機金属化学研究**」
山下 誠 先生 (名古屋大学大学院 工学研究科)
- 12:15~13:45 休憩
- 13:45~14:35 「**5つの金属イオンが織り成す触媒機能**」
正岡 重行 先生 (分子科学研究所)
- 14:40~15:30 「**高活性な固定化触媒開発に関する最近の成果**」
山田 陽一 先生 (理化学研究所)
- 15:30~15:40 休憩
- 15:40~16:30 「**積層構造から乱雑構造への多孔質化の試みとその利用**」
尾中 篤 先生 (東京農業大学 生命科学部)
- 16:30~17:00 総合討論

講演終了後 講師を囲んだ懇親会を予定しています。

申込締切：平成30年5月18日(金)

申込・問合わせ先 〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町1-3

大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 水垣共雄

Tel: 06-6850-6263, E-mail: mizugaki(at)cheng.es.osaka-u.ac.jp ((at)を@に変更してください)