

第13回触媒相模セミナー

主催：公益財団法人相模中央化学研究所

共催：触媒学会

会期：平成28年11月17日(木)－18日(金)

会場：神奈川県綾瀬市早川2743-1 東ソー東京研究センター大会議室

参加申込み締切：11月4日(金) (締切日以降はお問合せ下さい)

講演者 (敬称略)

17日(木)

13:10－14:00 原 賢二 (東京工科大工)

「高密度固定化錯体触媒の調製と応用」

14:00－14:50 中村 彰・高田 仁 (オルガノ)

「イオン交換樹脂触媒の開発～超純水製造から有機合成まで～」

15:10－16:00 松岡雅也 (大阪府立大院工)

「多孔性金属錯体(PCP/MOF)をプラットフォームとする固体光触媒の調製と環境調和型反応への応用」

16:00－16:50 藤田健一 (京都大院人環)

「機能性配位子を持つイリジウム錯体による触媒的脱水素化反応」

18日(金)

9:30－10:00 荒木啓介 (相模中研)

「多孔性金属錯体、MIL-101(A1)シリーズの開発」

10:00－10:50 松永茂樹 (北大院薬)

「高原子価カチオン性コバルト触媒の開発とC-H官能基化反応」

11:10－12:00 中山裕治 (高砂香料工業)

「新規ホスフィン配位子“BRIDP”の開発及び機能性材料の工業的製造への応用」

参加費：一般 3,000円, 学生 1,000円 (テキスト代含む)

懇親会費：17日講演終了後にミキサー形式の懇親会を行います。一般 3,000円, 学生 2,000円

参加申込方法：参加者氏名(ふりがな), 所属, 連絡先(住所, 電話番号, E-mailアドレス等), 懇親会の出欠, 宿泊の要否(ご希望の方のみ, 会場近隣で一括して予約します。朝食込み7,000円。

禁煙・喫煙の希望も併せて御連絡下さい。)を明記の上, 下記申込先までE-mailまたはFAXでお申込下さい。

申込先：〒252-1193 神奈川県綾瀬市早川2743-1 公益財団法人相模中央化学研究所 山川 哲

FAX: 0467-77-4113, E-mail: t_yamakawa@sagami.or.jp