

第14回触媒相模セミナー

会期：平成29年11月16日(木)－17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2日(木) (締切日以降はお問合せ下さい)

講演者 (敬称略)

16日(木)

13:10－14:00 本倉 健 (東工大物質理工学院)

「固体表面への活性点集積による有機反応の促進」

14:00－14:50 栗林 浩 (住友化学)

「住友化学におけるオレフィン重合用錯体触媒や材料物性予測のための計算科学」

15:10－16:00 清水史彦 (三菱ケミカル)

「エチレン・アクリル酸エステル共重合触媒の開発」

16:00－16:50 佐藤智司 (千葉大院工)

「固体触媒を用いた気相有機合成」

17日(金)

9:30－10:00 大塚雄紀・山川 哲 (相模中研)

「Pd触媒を用いるカルバゾールによるアミノ化反応」

10:00－10:50 村井征史 (岡山大院自然科学)

「金属触媒を用いた炭化水素の効率的な機能化法の開発」

11:10－12:00 赤井周司 (阪大院薬)

「加水分解酵素と金属の触媒集積化：新しい不斉合成法の提案」

参加費：一般 3,000円, 学生 1,000円 (テキスト代含む)

懇親会費：16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[at]sagami.or.jp ([at]を@に変えてください)