

## 第6回触媒相模セミナー

主催：相模中央化学研究所

共催：触媒学会

会期：平成21年11月19日（木）－20日（金）

会場：神奈川県綾瀬市早川 2743-1 東ソー東京センター大会議室

参加申込み締切：11月6日（金）（締切日以降はお問合せ下さい）

19日（木）

13:15 - 14:05

プロセス化学を指向する革新的アシル化反応（関西学院大）田辺 陽

14:05 - 14:40

シリカナノ多孔体の酸触媒特性と精密有機合成への応用（東工大）石谷暖郎

14:55 - 15:45

有機触媒 DPPH を用いるアミンの酸素酸化反応（旭化成ケミカルズ）鈴木 賢

15:45 - 16:20

アルキンの活性化に基づく効率的分子変換反応の開発（富山大）堀野良和

16:35 - 17:25

芳香環連結化学のブレークスルー（名古屋大）伊丹健一郎

20日（金）

9:30 - 10:20

触媒的含フッ素置換基導入反応（仮）（相模中研）

10:35 - 11:10

高温高压水反応場における不均一触媒反応（東北大）渡邊 賢

11:10 - 11:45

微小流路を利用した均一粒径微粒子製造装置の開発（東ソー）片山晃治

参加費：共催学会会員 一般 3,000円，学生 無料，非会員 一般 4,000円，学生 1,000円（テキスト代含む）

懇親会費：19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），懇親会出欠，宿泊の可否（会場近隣で一括して予約する予定），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 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