

平成 23 年度 静岡地区講演会

主催：触媒学会，共催：化学工学会反応工学部会
協賛：静岡化学工学懇話会，後援：浜松教育委員会(予定)

テーマ：時代とともに歩む触媒研究
－ 未来の触媒化学に向かって －

日時：12月22日(木)、13:25～19:20

場所：第1部 講演会 アクトシティ浜松 コンgressセンター43会議室
〒430-7790 静岡県浜松市板屋町111-1, <http://www.actcity.jp>
第2部 懇親会 浜松駅周辺のよい雰囲気のお店

プログラム

第1部 講演会

13:25～13:30 開会の挨拶

13:30～14:30 講演1 「触媒を作るーナノ(マイクロ)反応場からマクロ反応場まで」
五十嵐 哲 氏(工学院大学工学部応用化学科 教授)

14:30～15:30 講演2 「非定常反応法：触媒表面反応を観る」
服部 忠 氏(名古屋大学名誉教授, 名古屋産業科学研究所上席研究員)

15:30～15:45 休憩

15:45～16:45 講演3 「触媒研究・私の履歴書ー燃料化学から触媒化学へ」
菊地 英一 氏(早稲田大学先進理工学部応用化学科 教授)

16:45～16:50 閉会の辞

第2部 懇親会

17:20～19:20 浜松駅周辺のよい雰囲気のお店(参加者に直接連絡します)

参加費：主催・共催・協賛会員は2,000円(資料代1,000円を含む)，学生会員は無料
(資料希望者は1,000円)，それ以外の方は5,000円(資料代1,000円を含む)

懇親会：参加費3,000円(学生は1,000円)

参加申込締切り：平成23年12月18日(日)，定員60名

申込方法：氏名、所属、連絡先、所属団体名(参加資格)を記入し、触媒学会静岡地区講演会事務局 福原長寿または渡部 綾(e-mail:trwatan@ipc.shizuoka.ac.jp, FAX:053-476-0095)までお申込み下さい。参加費と懇親会費は当日受付にてお支払い下さい。