

会員各位

化学工学会マイクロ化学プロセス分科会講演会
「マイクロ化学プロセス技術の更なる挑戦—現状と将来展望—」

主催 化学工学会反応工学部会マイクロ化学プロセス分科会
協賛 京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム, 日本化学会,
触媒学会, 日本プロセス化学会, 高分子学会, 石油学会, 近畿化学協会,
化学とマイクロ・ナノシステム研究会 (順不同)

拝啓 皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、化学工学会マイクロ化学プロセス分科会の企画として、「マイクロ化学プロセス技術の更なる挑戦—現状と将来展望—」と題した講演会を下記の要領で開催いたします。今回も第一線でご活躍されている著名な先生方に、フロー合成化学、各種操作・装置、量産化、製品開発に関するホットな話題について講演戴けることになりました。本講演会は、マイクロ化学プロセス開発に取り組まれている技術者のみならず研究者にとって非常に役立つ内容となっております。皆様、奮って多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

日 時： 2011年11月25日(金) 14:00～19:30(予定) <受付開始:13:15(予定)>

場 所： J-HOTEL RINKU (〒479-0882 愛知県常滑市りんくう町3丁目2番1)

(地図) <http://www.j-hotel-rinku.com/access/index.html>

定 員： 60名(先着順, 定員になり次第締切)

内 容：

1. 開会挨拶 (14:00～14:05)
分科会代表・京都大学 前一廣氏
2. 講演「フロー・マイクロリアクター合成化学の魅力」 (14:05～14:55)
京都大学 吉田潤一氏
3. 講演「マイクロ化学プロセスにおけるプロセス強化」 (14:55～15:25)
東京農工大学 桜井誠氏
- 休 憩 (15:25～15:40)
4. 講演「バイオアクリレート製造プロセスへのマイクロチャンネルリアクターの適用」 (15:40～16:10)
三菱レイヨン(株) 安川隼也氏
5. 講演「Nanovaterによる高速・高圧流マイクロリアクターのスケールアップ」 (16:10～16:30)
吉田機械興業(株) 高島正氏
6. 講演「マイクロ化学プラントによるジアリールエテンの連続合成」 (16:30～16:50)
山田化学工業(株) 浅居達朗氏
7. 講演「マイクロ化学プロセスによる高機能性ナノ粒子の開発」 (16:50～17:10)
(株)ナノ・キューブ・ジャパン 中崎義晃氏
8. 閉会挨拶 (17:10～17:15)
徳島大学 外輪健一郎氏
9. 情報交換会 (17:30～19:30)

最新の情報は、マイクロ化学プロセス分科会ホームページ (<http://www2.scej.org/cre/mcp/>) に掲載しておりますので、そちらをご覧ください。

参加費： 主催・協賛団体会員 8,000 円／人，会員外 13,000 円／人
何れも情報交換会費は含まれません。

情報交換会費： 5,000 円／人（予定）

参加費および情報交換会費は銀行振込にてお振り込みください。

申込方法： 参加ご希望の方は、「化学工学会マイクロ化学プロセス分科会講演会」と題して，①氏名，②所属機関名・所属部署名，③住所，④連絡先（TEL，FAX，E-mail），⑤会員資格，⑥情報交換会参加・不参加，⑦備考，を明記の上，E-mail で下記宛お申込ください。ただし，定員に達した場合はその時点で申込を締め切らせて頂きます。

振込方法： お申込後，申込受理確認および参加費振込先情報に関する電子メールをお送りしますので，そのメールに従って参加費および情報交換会費をお振り込みください。

申込先： 公益社団法人 化学工学会 反応工学部会 マイクロ化学プロセス分科会 事務局
〒615-8510 京都市西京区京都大学桂
京都大学大学院工学研究科 化学工学専攻 前研究室気付
TEL：075-383-2637 FAX：075-383-2657
E-mail：mcp2011@cheme.kyoto-u.ac.jp

以上