

第7回 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の実用化と将来展望」

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

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の実用化と将来展望」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、マイクロ蒸留、マイクロリアクタによる微粒子、ナノ粒子の製造、分級等マイクロプロセスに関連する興味深いホットな話題についてご講演いただ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：2016年3月16日（水） 13:30～19:00 受付開始：13:15

場所：エビスビル AA ホール本館 3階会議室

（〒541-0047 大阪市中央区淡路町3-2-9, <http://www.aa-hall.com>）

定員： 名（先着順、定員になり次第締切）

内容：

1. 開会挨拶 分科会代表幹事 外輪 健一郎（徳島大学）

2. 講演1 「微小流路を用いた蒸留装置の検討」

（13:35～14:25）

（株）IHI 佐藤 直樹 先生

3. 講演2 「マイクロフルイディクスを利用する微粒子合成・分級操作の新展開」

（14:25～15:15）

千葉大学 山田 真澄 先生

休憩（15:15～15:30）

4. 講演3 「マイクロリアクタを利用した機能性微粒子合成」

（15:30～16:20）

京都大学 渡邊 哲 先生

5. 講演4「マイクロ化学プロセスを用いたナノ化技術 ～複合化ナノ粒子の合成～」

(株)ナノ・キューブ・ジャパン 中崎 義晃 先生

(16:20～17:10)

6. 閉会挨拶

7. 情報交流会

(17:30-19:00)

参加費（税込）：主催・協賛団体会員8,000 円／人，会員外13,000 円／人，学生3,000円

情報交流会参加費（税込）：5,000円／人（学生は2,000円／人）

参加申し込み及び参加費振り込み方法：

参加ご希望の方は 3月4日（金）までにE-mail あるいはFAX(なるべくE-mailにて御願います)で下記の申込先宛に「化学工学会マイクロ化学プロセス分科会講演会_参加申し込み」として

- 1)御名前
- 2)御所属及び部署名そして役職
- 3)連絡先（E-mail, TEL, FAX）
- 4)連絡先ご住所
- 5)会員資格（化学工学会員，協賛団体会員，一般の何れか）
- 6)情報交流会参加・不参加
- 7)備考・その他（学生の方はその旨ご明記下さい）

を明記の上、お申してください。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。

分科会では今回収集した個人情報を利用目的の越えた利用しません。またその取り扱いには十分な配慮を致します。

お申込を頂いた後に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させていただきます。そのメールに従って参加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：075-383-2688 FAX：075-383-2638
E-mail：mrt-shomu@cheme.kyoto-u.ac.jp

以上