

平成 23 年度化学工学会 粒子・流体プロセス部会 ミキシング技術分科会夏期セミナー

テーマ：「ミキシング技術の開発・体系化とCFD利用」

主催 化学工学会 粒子・流体プロセス部会ミキシング技術分科会
協賛 化学工学会 九州支部

期日 平成 23 年 8 月 30 日 (火) ~ 31 日 (水)

場所 JR 博多シティ会議室 (JR 博多駅ビル 10 階)

〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街 1-1

TEL: 092-292-9258 <http://www.jrhakatacity-eventspace.jp/access/index.html>

プログラム

8 月 30 日 (火)

13:00 ~ 13:10 開会の挨拶

13:10 ~ 14:10 「ミキシングの素人研究 15 年」 (大阪大学) 井上義朗 氏

14:10 ~ 15:00 「機能論から見た攪拌槽の混合現象と攪拌操作」 (神戸大学) 大村直人 氏

15:00 ~ 15:20 (休憩)

15:20 ~ 16:10 「攪拌操作における伝熱実験・計測について」 (佐竹化学機械工業(株)) 金森久幸 氏

16:10 ~ 17:00 「偏心および非対称攪拌の可能性」 (横浜国立大学) 仁志和彦 氏

18:00 ~ 懇談会

8 月 31 日 (水)

9:00 ~ 9:50 「攪拌シミュレーションと現実的な活用方法」 (アンシス・ジャパン(株)) 湯川 浩 氏

9:50 ~ 10:40 「ミキシングにおける CFD 解析技術」 (株)シーディー・アダプロ・ジャパン) 森山 勝志 氏

10:40 ~ 10:50 (休憩)

10:50 ~ 11:40 「化学プロセスの攪拌工程における CFD 活用事例」 (三菱化学(株)) 菊地 康晴 氏

参加費 (当日申し受けます): 化学工学会粒子・流体プロセス部会員: 12,000 円, 非部会員 (化学工学会会員): 18,000 円, 学生会員 (化学工学会会員): 5,000 円, 化学工学会非会員 25,000 円 * 懇談会参加: ¥6,000 別途申し受けます。

参加申込先 ご氏名, ご所属, ご連絡先, 懇談会のご出欠, 会員・非会員の別を明記の上, 下記宛てに E-mail もしくは Fax にてお申し込みください。(締切: 8 月 8 日 (月), 定員約 70 名)

九州大学大学院工学研究院 化学工学部門 藤野茂

〒819-0395 福岡市西区元岡 744 番地

Tel: 092-802-2756, Fax: 092-802-2796

E-mail: mixing_salon@chem-eng.kyushu-u.ac.jp