

第40回中部化学関係学協会支部連合秋季大会 特別討論会「反応工学の新展開」(案)

主催 中部化学関係学協会支部連合協議会
共催 化学工学会反応工学部会、化学工学会東海支部
日時 平成21年11月7日(土) 10:00～(予定:プログラム 検討中)
会場 岐阜大学 工学部
501-1193 岐阜県岐阜市柳戸1-1 電話:058-293-2599(船曳 実行委員)
交通 JR東海道線 岐阜駅 バス 約30分

1) 企画主旨・目的

反応工学部会では、これまで分科会を中心に活動を行ってきましたが、部会の更新期を迎え分科会の枠組みを越えて反応工学の将来について議論する時期にきております。そこで東京と大阪の中間地点で、かつ風光明媚な岐阜の地で講演会を開催し、講演会後に集中して議論する場を設けて、反応工学のさらなる活性化を目指したいと思います。各分科会から1名ご推薦頂き、各分科会のこれまでの活動・研究の進展と反応工学の新展開について、ご講演いただくことにしました。中部化学関係学協会支部連合秋季大会(中化連)は東海地区からの参加者が主ではありますが、この特別討論会には全国からご参加頂きたいと考えております。
参考) 翌日8日(日) 化学工学 一般講演セッション (8/6まで募集中)

2) 講演会(7日10:00～ 予定:質疑応答を含め30分)

基調講演

「進化する反応工学」その後 (名古屋大学) 田川氏

各分科会からの推薦者講演(未定・仮題も含む)

- ・触媒反応工学:構造体触媒による多機能性触媒反応システムの開発 (静岡大学) 福原氏
- ・ソノプロセス:ソノプロセスの進展 (名古屋大学) 二井氏
- ・活性種化学:化学物質のフィジカルハザード (福岡大学) 加藤氏
- ・CVD反応:CVDと反応工学 (横浜国立大学) 羽深氏
- ・反応場: 人選中(8/4 回答)
- ・マイクロ化学:題目未定 (徳島大学) 外輪氏
- ・反応分離:反応分離プロセスの課題と展望 (岐阜大学) 上宮

3) 交流会(7日講演会終了後、場所を変えて)

計画中:反応工学の新展開に関する総合討論会(+懇親会):別途 参加費が必要

4) 参加登録費(中部化学関係学協会支部連合秋季大会:<http://www.c-goudou.org/chukaren40/>)

個人正会員 予約4000円(当日5000円)、学生会員 予約2000円(当日2000円)

5) 参加登録に関するお問い合わせ先

中部化学関係学協会支部連合協議会 事務局
〒460-0008 名古屋市中区栄2-17-22 (財)中部科学技術センター内
電話:(052)231-3070 FAX:(052)204-1469

6) 特別討論会・一般講演に関するお問い合わせ先

岐阜大学工学部機能材料工学科 上宮 成之
電子メール:uemiya@gifu-u.ac.jp 電話:058-293-2583