

賛助会員のつどい（平成 28 年度）

主催 化学工学会「反応工学部会触媒反応工学分科会」
日時 平成 28 年 12 月 9 日（金）14：00～20：30
場所 昭和電工株式会社 大分コンビナート（大分県大分市大字中ノ洲 2）
交通 JR 大分駅に 13：15 集合（バスで昭和電工株式会社 大分コンビナートまで移動）

プログラム（敬称略）

14:00～14:10 挨拶

触媒反応工学分科会 分科会代表
昭和電工大分コンビナート 担当者

14:10～15:00 「エネルギー問題、環境問題の解決に資する多元系担持金属触媒の開発」

永岡 勝俊（大分大学工学部）

15:00～15:20 昭和電工大分コンビナート 概要説明」（昭和電工株式会社）

15:20～15:30 休憩

15:30～16:10 工場見学 昭和電工株式会社 大分コンビナート

16:10～16:50 「多孔性金属錯体（PCP）を利用したガス分離剤の開発」

渡邊 賢広（昭和電工株式会社）

16:50～17:20 参加者感想・コメント

17:20～17:30 まとめ：触媒反応工学分科会 担当幹事

18:30～20:30 意見交換会（大分駅周辺）

参加申込資格 A) 触媒反応工学分科会の賛助会員企業の方

B) 触媒反応工学分科会の賛助会員への申し込みをご検討頂ける企業の方

C) 化学工学系研究グループ所属の学生

なお、賛助会員企業向けの行事であり、学生対象の就職活動向けの工場見学会とは異なりますのでご注意ください。

D) 上記学生を引率される教員（必須では無く必要に応じて）

申込締切 平成 27 年 11 月 18 日（金）

会費 講演会および工場見学：無料

意見交換会、一般：3,000 円、学生：1,000 円、企業会員：無料

申込方法

工場見学、講演会場の準備の都合がございますので、参加予約をお願いします。

参加をご希望の方は、①お名前、②ご所属（学生の方は研究室名も）、

③職名または学年、④連絡先電話番号、⑤連絡先 e-mail、⑥意見交換会参加の有無

を記入して、件名に「賛助会員のつどい申込」と記述の上、下記の申し込み先に

e-mail にてお申し込みください。学生の場合は研究室毎にまとめてご連絡いただければ幸いに存じます。また、参加申込者多数の場合は原則として先着順とさせていただきます。当日の集合場所や集合時間等の詳細は、参加予約いただいた方に後日、ご連絡いたします。

申込・問合せ先 大谷内 健（三菱レイヨン株式会社）（e-mail : ooyachi_ken@mrc.co.jp）