

化学工学会反応工学部会触媒反応工学分科会  
＜化学工学系研究グループ所属学生さんへ耳寄りな情報＞

「触媒反応工学 見学・講演会」 実施概要とご参加のお願い

触媒反応工学分科会平成 25 年度代表  
住友化学株式会社 辻 純平

実施趣旨

触媒反応工学分科会では、分科会の企業会員向けサービスとして、見学&講演会を開催しております。折角の機会ですので、反応工学部会に関係する近隣の大学の研究室の学生さんにも、製造プラント現場の見学会および先端技術・研究の講演会に参加していただこうと考えました。研究室の教員の先生方におかれましては、積極的に学生さんに推薦していただければ幸いです。参加費は無料です。

今年度は三菱レイヨン(株)殿大竹事業所にて見学会を合わせて開催します。

記

日時：平成 25 年 10 月 18 日（金）13：00～16:30

場所：三菱レイヨン(株)大竹事業所

集合場所等の詳細は追ってご連絡いたします。

内容：講演 1) 早稲田大学 関根 泰 教授

「天然ガスの転換・利用と水素製造・利用のための非在来型触媒技術」

講演 2) 三菱レイヨン(株)大竹研究所 安川隼也 氏

「メタクリル酸メチル製造プロセスの現状と展望」

工場見学) 三菱レイヨン(株)大竹事業所

参加申込資格：A) 触媒反応工学分科会の企業会員の方

B) 化学工学系研究グループ所属の学生さん

C) 上記学生を引率される教員（必須では無く必要に応じて）

D) 触媒反応工学分科会の賛助会員への申し込みをご検討いただける企業の方

参加申込先：工場見学、講演会場の準備の都合がございますので、あらかじめ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・学年④連絡先（住所、電話番号、E-mail）記入の上、下記連絡先にてお申し込みください。できれば、大学、研究室毎にまとめて予約いただければ幸いです。

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々に後日、ご連絡します。

杉山 茂（徳島大学）

E-mail: sugiyama@chem.tokushima-u.ac.jp

申込締切：平成 25 年 10 月 4 日（金）