

触媒学会重合触媒設計研究会セミナー -機能化ポリオレフィンに関する最近の話題-

主催 触媒学会(重合触媒設計研究会)

協賛 日本化学会, 高分子学会

日時 2018年1月26日(金)13:30~16:50

会場 キャンパス・イノベーションセンター東京 408号会議室(港区芝浦3-3-6)

交通 JR 山手線・京浜東北線「田町駅」芝浦口

プログラム

<13:30~14:30>

1. “単核および二核パラジウム錯体触媒による新しいオレフィン重合”

(東工大)竹内大介 氏

<14:40~15:40>

2. “機能性ポリオレフィンの研究開発”

(三菱ケミカル)清水史彦 氏

<15:50~16:50>

3. “機能性ポリマーの自由体積空隙サイズと物性・機能との相関解析”

(産総研)萩原英昭 氏

<17:00~19:00>

・交流会

参加定員 50名

参加費 会員(触媒学会・日本化学会・高分子学会)3,000円, 非会員5,000円, シニア・学生無料

申込方法 Subject 欄に「触媒学会重合触媒設計研究会セミナー申込」と明記し, 氏名・勤務先・連絡先(Fax番号またはE-mailアドレス)・交流会参加の有無をご明記の上にて下記宛にお申込下さい。

事前受付締切 1月20日(土)

申込・問合せ先 739-8527 東広島市鏡山 1-4-1 広島大学大学院工学研究科 応用化学専攻
塩野 毅 Tel 082-424-7730 Fax 082-424-5494 E-mail: tshiono@hiroshima-u.ac.jp