

触媒学会横浜地区講演会「金属錯体を基盤とした触媒反応の展開」のお知らせ

金属錯体触媒による有機化合物および高分子合成反応や生体模倣型酸化反応の化学を開拓されている研究者の方々より御講演いただきます。皆様の御来聴をお待ち申し上げております（学生の方の御来聴も大歓迎です）。

主催：触媒学会東日本地区

共催：神奈川大学学術フロンティア「機能物質創製を目指す化学空間の設計と制御」

日時：平成22年10月23日（土曜日）14時～17時10分

会場：神奈川大学横浜キャンパス23号館310講義室

（横浜市神奈川区六角橋3-27-1；<http://www.kanagawa-u.ac.jp/access/yokohama/>）

当日は同キャンパス内で他の催し（経済学関係のシンポジウム）も開催されておりますので、会場をお間違えにならないよう、ご注意願います。

プログラム：

14:00～15:00 岡本専太郎（神奈川大学 工学部 物質生命化学科）

「実用的なアルキン環化付加触媒系の開発とその合成利用」

15:00～16:00 竹内大介（東京工業大学 資源化学研究所）

「後期遷移金属錯体触媒の特徴を活かした新しい高分子合成」

----休憩----

16:10～17:10 増田秀樹（名古屋工業大学 大学院工学研究科 未来材料創成工学専攻）

「酸素活性種の捕捉認識から酸化触媒へ」

参加費：無料

参加申し込み方法：10月20日（水曜日）までに下記連絡先までEメールもしくはFAXにてお申し込み下さい。なお講演会終了後に懇親会（実費；3000円程度を予定）を開催致しますので情報交換・交流促進の場としてご活用いただければ幸いです。懇親会への参加を希望される方は講演会への参加申し込みの際に同時にお申し込み下さい。なお懇親会費は当日徴集させていただきます。

連絡先：引地 史郎（神奈川大学工学部物質生命化学科）

Tel：045-481-5661 内線3890

Fax：045-413-9770

E-mail：hikichi@kanagawa-u.ac.jp