

## 平成23年度 高難度選択酸化反応研究会シンポジウムのお知らせ

主催 触媒学会 高難度選択酸化反応研究会

日時 平成24年1月28日(土) 13:30-17:30

場所 東京工業大学蔵前会館 手島精一記念会議室 (東京都目黒区大岡山 2-12-1)

参加費 触媒学会会員 2000円, 学生無料

プログラム (触媒誌 Vol. 53, No7 会告の内容から一部変更)

1. 燃料電池反応法による過酸化水素直接合成

(東工大・応化) ○山中一郎, 西村直哉, 岩崎達也

2. Pd触媒による直接過酸化水素合成の反応機構

(東工大・資源) ○出口隆, 山野仁詩, 岩本正和

3. 疑似基質による酸化酵素の誤作動とガス状アルカンの水酸化反応

(名大・物質理学) ○荘司長三, 渡辺芳人

休憩

4. アリルエーテルの過酸化水素酸化によるエポキシ化反応

(昭和電工・研究開発セ) ○内田 博, 石橋圭孝, 福本直也, 佐藤光

5. 易加水分解性基質の過酸化水素酸化反応

(荒川化学・筑波研) ○内匠 清, 笹川巨樹, 恵崎陽一郎

**懇談の会** : シンポジウム終了後講演会場にて, ミキサー (飲み物+軽食) を開きます.  
会費 2000円, 是非ご参加下さい.

問い合わせ先

〒152-8552 東京都目黒区大岡山 2-12-1-S1-16

東京工業大学 大学院理工学研究科 応用化学専攻

山中一郎 Tel&Fax:03-5734-2144 E-mail:yamanaka@apc.titech.ac.jp