



筑波大学
University of Tsukuba

筑波大学学際物質科学研究センター

第14回機能性分子シンポジウム



TIMS: Tsukuba Research Center for Interdisciplinary Materials Science

プログラム

13:55 開会の辞

14:00~14:20 金原 正幸 (筑波大学大学院数理物質科学研究科)
「導電性金ナノ粒子の合成と応用」

14:20~15:00 斎藤 雅一 (埼玉大学大学院理工学研究科)
「古くて新しい芳香族化合物の話: ジリチオスタンノール及び
ジリチオプルンボールの合成、構造、及び反応」

Coffee Break

15:20~16:00 水谷 義 (同志社大学理工学部)
「機能化ポルフィリンによる生体機能化学— 疎水性水和の熱力学と
酸素酸化反応」

16:00~16:40 久枝 良雄 (九州大学大学院工学研究院)
「金属酵素に学ぶバイオインスパイアード触媒」

Coffee Break

17:00~17:40 坂本 昌巳 (千葉大学大学院工学研究科)
「結晶化による分子構造制御を利用した不斉反応への展開」

18:00~20:00 懇親会 (総合研究棟B棟 B0112号室)

日時: 平成23年1月7日(金) 13:55-17:40 懇親会 18:00-20:00

講演会場: 筑波大学総合研究棟B棟 B0110号室

懇親会場: 筑波大学総合研究棟B棟 B0112号室

会費: シンポジウム参加費無料

懇親会費: 一般2500円、学生1000円

アクセス: <http://www.chem.tsukuba.ac.jp/nabesima/access/access.html>

関東鉄道バスにて『第一エリア前』で降車後、徒歩1分

URL (TIMS): <http://www.tims.tsukuba.ac.jp/>

主催: 筑波大学学際物質科学研究センター(TIMs)

筑波大学戦略イニシアティブ(A)

協賛: ホスト-ゲスト・超分子化学研究会

問合せ: 鍋島 達弥 (nabesima@chem.tsukuba.ac.jp)

