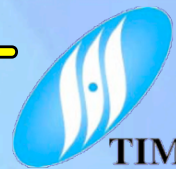




筑波大学
University of Tsukuba

筑波大学学際物質科学研究センター

第9回機能性分子シンポジウム



TIMS

TIMS: Tsukuba Research Center for Interdisciplinary Materials Science

プログラム

13:00 開会の辞

13:10~13:50 一戸 雅聡 (筑波大学大学院数理物質科学研究科)
「ケイ素-ケイ素三重結合化合物の化学」

13:50~14:30 唐津 孝 (千葉大学大学院工学研究科)
「リン光発光材料イリジウムトリスシクロメタレート錯体の光化学」

Coffee Break

14:50~15:30 伊東 忍 (大阪大学大学院工学研究科)
「芳香族および脂肪族化合物の触媒的酸化反応」

15:30~16:10 灰野 岳晴 (広島大学大学院理学研究科)
「特異的包接により駆動される超分子配列構造の構築」

16:10~16:50 海野 雅史 (群馬大学大学院工学研究科)
「光、電気、熱、触媒~シラノールから広がる高機能分子群」

17:30~19:30 懇親会 (総合研究棟B棟 B0112号室)

日時: 1月8日(金) 13:00-16:50 懇親会 17:30-19:30

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1500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)

アトミックテクノロジー創出事業

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)

