

先導物質化学 研究所特別講演会



参加費無料

共催: 第123回G-COEセミナー (理学府・工学府合同開催)
統合物質創製化学推進事業セミナー

日時: 平成22年10月15日(金) 午後4時より

会場: 箱崎キャンパス 理学部化学科第1講義室(理学部2号館3階)
伊都キャンパス ウエスト4号館物質系4番講義室(W4-314)*

* 伊都地区において聴講希望者がいる場合はテレビ中継します。伊都地区の聴講希望者は10月13日までに下記URLより、事前出席登録をして下さい。

http://www.chem.kyushu-u.ac.jp/gcoe/jpn/symposium/entry_form.php?id=255

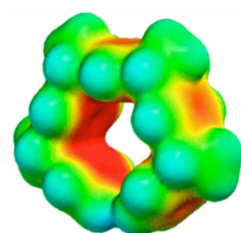
Prof. Dr. Frank-Gerrit Klärner

Institute for Organic Chemistry

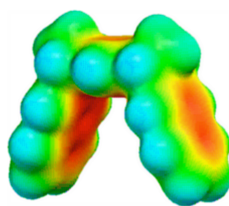
University of Duisburg-Essen, Germany

“Recent Progress in the Chemistry of Molecular Clips and Tweezers”

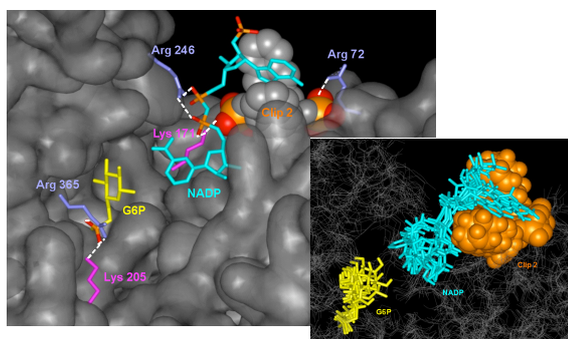
超分子化学、および高圧化学で著名なKlärner教授が来福される機会に講演会を開催します。本講演においては、芳香環を有する分子ピンセット、クリップのホスト-ゲスト化学、および塩基性アミノ酸残基もしくは生体補因子に結合する水溶性分子ピンセット、クリップの化学についてお話いただきます。多数のご来聴を歓迎します。



EPS: Benzene Tweezer



Naphthalene Clip



MD study of the interaction of clip with glucose-6-phosphate dehydrogenase (G6PD), NADP⁺, and G6P

連絡先: 成田吉徳(先導物質化学研究所)
E-mail: naruta@ms.ifoc.kyushu-u.ac.jp
電話: 092-642-2731