

工大祭報告

2011年10月22(土)と23日(日)の2日間大岡山に於いて工大祭が開催された。

応用化学専攻の研究室開放では各研究室の内容紹介ポスターとともに次の体験実験が行われた。

- ① レモンで電池を作ろう (クラリカ、桜花会協賛)
- ② 蛍光物質を作ろう (高橋・田中研)
- ③ レーザーが織りなす多彩な世界 (大友研)
- ④ 分子サイズの小さな空間で化学反応を行おう (岡本研)

桜花会ではクラリカ (蔵前理科教室) のご協力を得て昨年につき訪問者参加型実験①「レモンで電池を作ろう」を行った。約200名の訪問者が参加し、非常に盛況であった。

工大祭実行委員会が行ったスタンプラリー訪問者数グランプリの研究室開放部門で応用化学専攻の研究室開放「なるほど応用化学」が第2位となった。



(上) 正門に掲げられた工大祭の表示

(左) 工大祭パンフレットの表紙



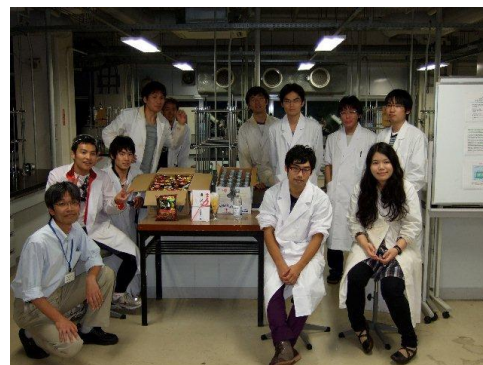
研究室開放訪問者数グランプリで第2位



研究室開放訪問者数グランプリで第2位



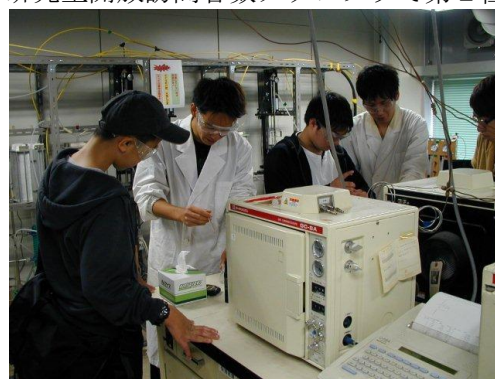
研究室開放訪問者数グランプリで第2位



研究室開放訪問者数グランプリで第2位



来訪者参加実験（レモンで電池を作ろう）



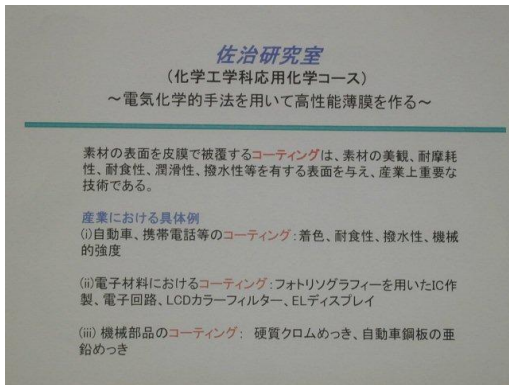
来訪者参加実験（小さな空間で化学反応）



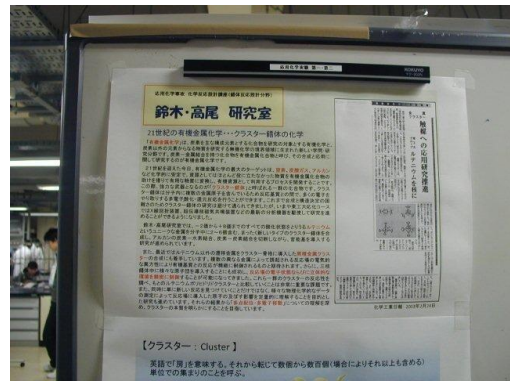
来訪者参加実験（CD分光器を作ろう）



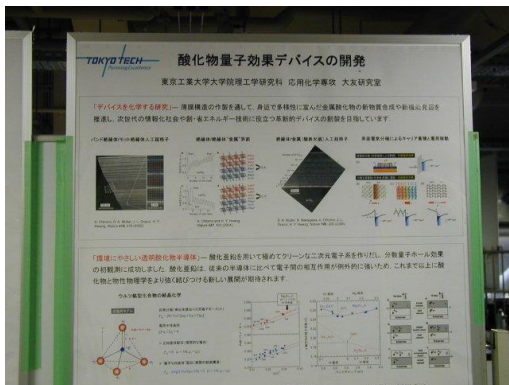
来訪者参加実験（蛍光ペンで絵を描こう）



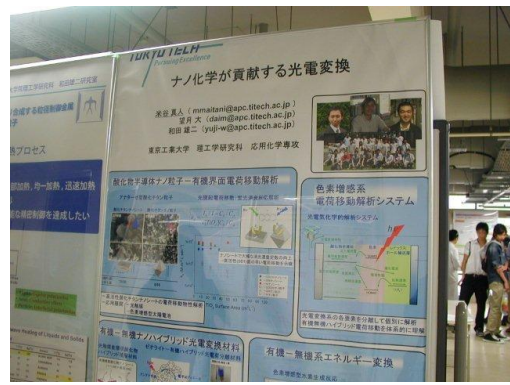
研究室紹介ポスター



研究室紹介ポスター



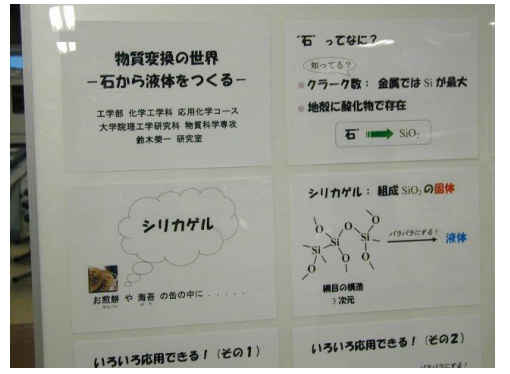
研究室紹介ポスター



研究室紹介ポスター



研究室紹介ポスター



研究室紹介ポスター



模擬店



ウッドデッキでのフリーマーケット

