

# 反応集積化の合成化学

## 革新的手法の開拓と有機物質創成への展開

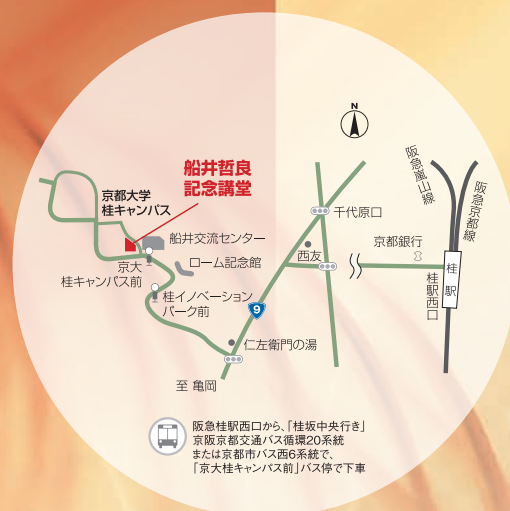
### 平成22年度 第1回成果報告会

日程 **平成22年**  
**7月18日(日)・19日(月・祝)**

会場 **船井哲良記念講堂**  
京都市西京区京都大学桂  
京都大学桂キャンパス Bクラスター

参加費 **無料**

懇親会 **7月18日(日) 17:00~19:00**  
船井哲良記念講堂 国際連携ホール  
懇親会費:5,000円(事前申し込み必要)



#### プログラム

**18日(日)**

◎13:00~16:00 成果報告(口頭発表)

吉田 潤一 (京都大)  
三木 一司 (物質・材料研究機構)  
跡部 真人 (東京工大)  
浅尾 直樹 (東北大)  
戸部 義人 (大阪大)  
鈴木 孝紀 (北海道大)  
高田 十志和 (東京工大)  
三浦 雅博 (大阪大)

◎16:00~17:00 特別講演

Prof. A. Dieter Schlüter  
(Department of Materials, ETH Zurich, Switzerland)  
“Challenging the Sizes and Dimensions of Polymers”

**19日(月・祝)**

◎9:00~9:40 特別講演

Prof. Clément Mazet  
(Organic Chemistry Department,  
University of Geneva, Switzerland)  
“Access to Chiral Aldehydes by Iridium Catalysis”

◎9:40~12:00 成果報告(口頭発表)

中田 雅久 (早稲田大)  
大野 浩章 (京都大)  
佐々木 誠 (東北大)  
石橋 弘行 (金沢大)  
金井 求 (東京大)  
白川 誠司 (京都大)  
新藤 充 (九州大)