

全体概要

	日時		場所
懇親会	1/8 (金)	19:00~21:00	レストランチサンク (JR博多駅前：ホテルセントラーザ博多 B2F)
研究会 (午前)		9:30--12:00	A112講義室 (先導研筑紫地区)
昼食会	1/9 (土)	12:00--12:40	中央棟108会議室 (先導研筑紫地区)
研究会 (午後)		12:40--16:30	A112講義室 (先導研筑紫地区)

研究会

日時	1/9 (土) 9:30~16:30		
場所	九州大学先導物質化学研究所 (筑紫地区) A112講義室 JR鹿児島本線大野城駅 徒歩6分 JR博多駅 --- (鹿児島本線快速13分) ----> JR大野城駅 大野城駅では改札を出て左手に進み、エレベーターもしくは階段で駅前に出てください		
URL	http://www.cm.kyushu-u.ac.jp/?page_id=1057		
地図			

懇親会

日時	1/8 (金) 19:00~21:00		
場所	レストランチサンク (ホテルセントラーザ博多 B2F) JR博多駅 (筑紫口) より徒歩1分		
電話	092-461-2101		
URL	http://www.centraza.com/access/index.html		
地図			
会費	4,000円 (予定) 当日、会場にて申し受けます。		

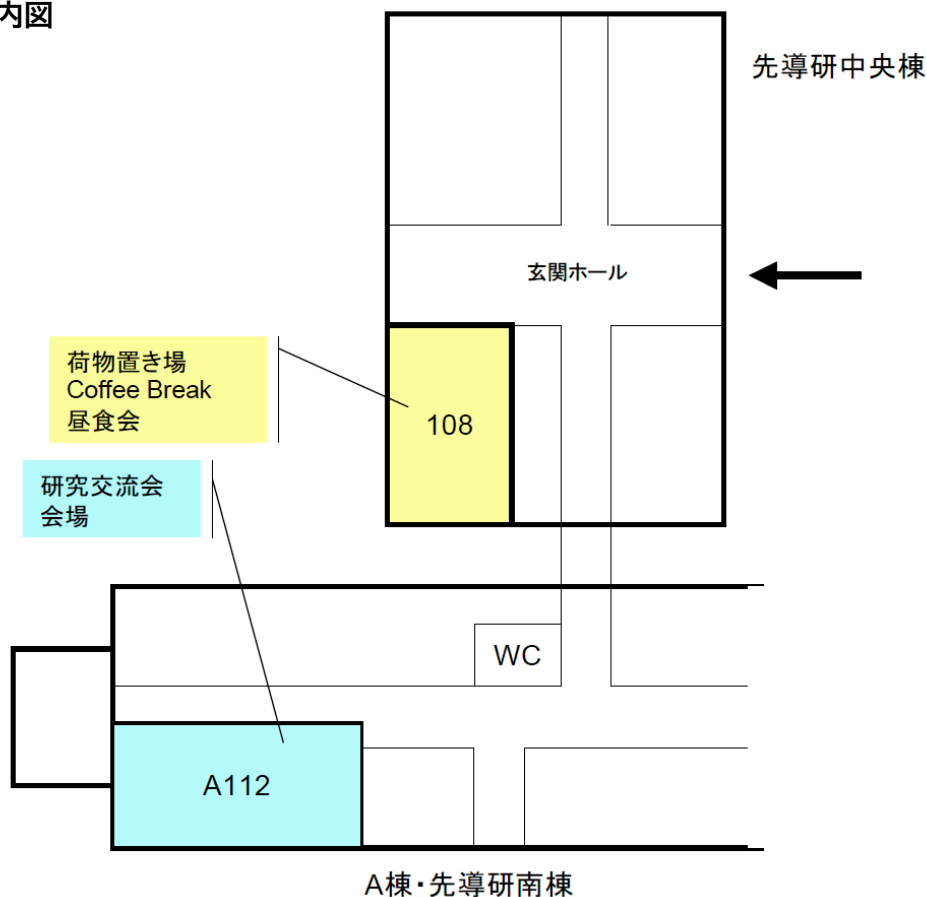
阪大産研-九大先導研 研究交流会 2010

1/9 (土), 先導研南棟A112講義室

(敬称略)

	事項	演者	演題	進行係	
9:30 -- 9:40	開会挨拶	永島英夫			
9:40 -- 9:50	研究紹介 1	永島英夫	鉄触媒を用いるクロスカップリングの反応機構	友岡克彦	
9:50 -- 10:00					
10:00 -- 10:10	研究紹介 2	真嶋哲朗	金クラスターの光化学		
10:10 -- 10:20	研究紹介 3	佐藤治	金属錯体のダイナミック磁性		
10:20 -- 10:30					
10:30 -- 10:40					
10:40 -- 10:50	休憩 (coffee break)				
10:50 -- 11:00					
11:00 -- 11:10	研究紹介 4	安蘇芳雄	分子エレクトロニクスに向けた機能化分子ワイヤの開発		菊池裕嗣
11:10 -- 11:20	研究紹介 5	横山士吉	超高速光スイッチを目指した電気光学ポリマーの開発		
11:20 -- 11:30					
11:30 -- 11:40	研究紹介 6	家裕隆	n型有機半導体への応用を目指した新規 π 電子系の開発		
11:40 -- 11:50					
11:50 -- 12:00					
12:00 -- 12:10	昼食会				
12:10 -- 12:20					
12:20 -- 12:30					
12:30 -- 12:40					
12:40 -- 12:50					
12:50 -- 13:00	研究紹介 7	笹井宏明	新規エナント選択的触媒反応の探索 (二重活性化型触媒とPd-SPRIX触媒の開発)	中谷和彦	
13:00 -- 13:10	研究紹介 8	友岡克彦	非天然型キラル分子の化学		
13:10 -- 13:20	研究紹介 9	加藤修雄	植物病原菌代謝産物から抗がん剤への展開		
13:20 -- 13:30					
13:30 -- 13:40					
13:40 -- 13:50	休憩 (coffee break)				
13:50 -- 14:00					
14:00 -- 14:10	研究紹介 10	稲永純二	キラリティーの識別と不斉触媒作用	笹井宏明	
14:10 -- 14:20	研究紹介 11	鈴木健之	イリジウム錯体触媒を用いる不斉酸化反応		
14:20 -- 14:30					
14:30 -- 14:40	研究紹介 12	新藤充	有機合成化学と生命科学の接点		
14:40 -- 14:50					
14:50 -- 15:00					
15:00 -- 15:10	休憩 (coffee break)				
15:10 -- 15:20					
15:20 -- 15:30	研究紹介 13	木戸秋悟	微視的材料力学場設計による細胞運動・機能制御技術の開発	本山幸弘	
15:30 -- 15:40	研究紹介 14	中谷和彦	DNA機能の光スイッチング		
15:40 -- 15:50					
15:50 -- 16:00	研究紹介 15	丸山厚	高分子ナノ会合による生体分子のフォールディング制御とナノバイオ		
16:00 -- 16:10					
16:10 -- 16:20					
16:20 -- 16:30	閉会挨拶	加藤修雄			

会場案内図



研究紹介実施要領

発表時間など	発表15分、質疑応答5分
発表機材など	
1	PowerPointもしくはKeynoteをご使用下さい。
2	会場にはWindows PCおよびMacを準備しております。
3	Fileをメモリースティックなどでご持参頂くか、PCをご持参下さい。
4	各セッション（3講演）の前（休憩時間など）にFileのコピーもしくは持参PCの接続、投影確認をお願いします。

昼食会

日時	1/9（土）12:00--13:00
場所	中央棟108会議室
内容	お弁当、お茶をご用意します。 予算1,200円程度 当日、徴収予定。

時刻表

往路

博多	---JR--->	大野城
8:42		8:55
8:49	快速	9:01
8:52		9:05
8:57		9:13
9:07	快速	9:20

復路

大野城	---JR--->	博多	博多	---地下鉄--->	福岡空港
17:01		17:21	17:29		17:34
17:13		17:26	17:36		17:41
17:20		17:43	17:51		17:56
17:25		17:39	17:51		17:56