

第40回創薬セミナープログラム

7月16日(水)				
14:30～		開会挨拶	創薬セミナー委員長	
第一部	14:45～15:50	講演 50分 質疑 15分	不可能を可能にする新輝不老反応の 開発を目指して	
	15:50～16:00			
	16:00～17:05	講演 50分 質疑 15分	空間オミクス解析 — 代謝メカニズムの in situ イメージング —	
	17:05～17:25 コーヒーブレイク・日本薬学会の学術誌(CPB,BPB,薬学雑誌,BPB Reports)のご案内			
	17:25～18:30	講演 50分 質疑 15分	標的タンパク質分解誘導剤探索プラットフォーム 「RaPPIDS™」とその成果	
19:10～20:40		ミキサー		
20:40～22:00		談話会(3階・清滝 自由参加)		
7月17日(木)				
第二部	08:15～09:20	講演 50分 質疑 15分	中外製薬の革新的抗体技術について	
	09:20～09:30			
	09:30～10:35	講演 50分 質疑 15分	RNA制御ストレスを標的とした新しい 抗がん薬の創出に向けたChordiaの挑戦	
	10:35～10:55 コーヒーブレイク・医薬化学部会およびメディシナルケミストリーシンポジウムのご案内			
	特別講演			
	10:55～12:00	講演 50分 質疑 15分	日本における医薬品規制の立場での 諸課題への取組	
	12:00～13:15 昼食			
	13:15～15:15 自由討論会(各会場)			
	15:15～16:30 ポスターセッション(ホワイエ)・創薬相談会(事前に参加者へ時間と会場を連絡済)			
	社長講演			
	16:30～18:00	講演 70分 質疑 20分	社会・医療ニーズに応える感染症創薬	
18:10～19:30		夕食		
19:30～20:00		第40回記念座談会		
20:00～22:00		談話会(3階・清滝 自由参加)		
7月18日(金)				
第三部	08:45～09:50	講演 50分 質疑 15分	MC1R作動薬MT-7117(dersimelagon phosphoric acid) の創製	
	09:50～10:10 コーヒーブレイク			
	10:10～11:15	講演 50分 質疑 15分	Preferred Networksが取り組むAI創薬	
	11:15～11:25			
	11:25～12:30	講演 50分 質疑 15分	細胞内動態制御法から 革新的ナノ医薬品の創出へ	
12:30～		開会挨拶	創薬セミナー委員長	