

ナノ学会第15回大会 日程表

	第1日目[5月10日(水)]		第2日目[5月11日(木)]		第3日目[5月12日(金)]
8:50	受付 (~9:20)	9:00	受付	9:00	受付
9:20	開会式	9:15		9:15	一般講演VIII O-33~O-36
9:30	一般講演 I O-01~O-06	10:15	一般講演IV O-17~O-22	10:15	招待講演 V 水落憲和(京都大学) 「ナノダイヤモンド中の NV 中心の魅力と センサ応用」
11:00	Break	10:45	Break	10:45	Break
11:15	Nanoscale Horizons Award 応募講演* O-07*~O-10*	11:00	招待講演 III Daniel Scherson (Case Western Reserve U., USA) 「Real-Time Surface Dynamics at the Electrode-Electrolyte Interface」	11:00	一般講演IX O-37~O-41
12:15	Lunch	12:15	一般講演 V O-23~O-25	12:15	閉会式
13:15	招待講演 I 根本知己(北海道大学) 「新規レーザー光技術の 活用による生体非線形 イメージングの高度化」	13:15	Lunch		
13:45	一般講演 II O-11~O-13	14:00	基調講演 II 石原一 (大阪府立大学・大阪大学) 「光圧が拓く次世代の ナノ光科学」		
14:30	基調講演 I 堂免一成(東京大学) 「微粒子光触媒を用いる 水分解反応」	15:00	一般講演 VI O-26~O-29		
15:15	Break	15:15	Break		
15:30	一般講演 III O-14~O-16	15:45	招待講演 IV Prashant V. Kamat (U. Notre Dame, USA) 「Excited State Behavior of CsPbBr ₃ and Gradient CsPbBr _x I _{3-x} Films」		
16:15	招待講演 II Juan M. Feliu (U. Alicante, Spain) 「Single Crystal Electrodes in Surface Electrochemistry and Electrocatalysis」	16:30	一般講演 VII O-30~O-32		
16:45	Break	17:15	基調講演 III 君塚信夫(九州大学) 「分子組織化に基づく フォトン・アップコンバー ジョンの化学」		
17:00	ポスターセッション P-01~P-88	18:15	総会		
19:00		20:00	懇親会		