

講演セッション早見表

日付	時間	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場
1日目 9月24日(水)	9:00-12:18	1A06-1A11	1B01-1B11	/	1D02-1D10	1E01-1E11
		理論化学/ 計算化学	電子スペクトル		赤外・ラマン分光	
	13:20-16:20	1A12-1A18	1B12-1B15	1C12-1C21	1D12-1D21	1E12-1E20
		理論化学/ 計算化学	電子スペクトル 1B16-1B21 励起状態動力学			
16:30-18:10	ポスター 1P001-143					
2日目 9月25日(木)	9:00-12:18	2A01-2A04	2B01-2B11	2C01-2C07	2D02-2D11	2E01-2E10
		磁気共鳴	励起状態動力学	液体・溶液	赤外・ラマン分光	
	2A05-2A11	2C09-2C10		2C12-2C21		2D12-2D15
	固体物性	励起状態動力学	生体関連		赤外・ラマン分光	
	13:20-16:20	2A13-2A20		2B12-2B13	2C12-2C21	2D12-2D15
固体物性		励起状態動力学 2B14-2B20 クラスター	生体関連	赤外・ラマン分光 2D16-2D21 表面・界面		
16:30-18:10	ポスター 2P001-141					
18:20-19:20	総会(福岡国際会議場 5F)					
3日目 9月26日(金)	9:00-12:18	3A01-3A06	3B01-3B11	3C01-3C11	3D01-3D11	3E01-3E11
		固体物性	クラスター	生体関連	表面・界面	
	3A07-3A10	3B12-3B18				3C12-3C18
	伝導性・ 磁性物質		クラスター	生体関連	表面・界面	
	13:20-15:26	3A12-3A17	3B12-3B18	3C12-3C18	3D12-3D18	3E12-3E18
	15:30-17:10	ポスター 3P001-141				
17:20-18:20	3S01 特別講演(福岡国際会議場 3F大ホール)					
18:45-	懇親会(福岡サンパレス 2F パレスルーム)					
4日目 9月27日(土)	9:00-12:18	4A01-4A11	4B01-4B11	4C01-4C11	4D01-4D11	4E01-4E11
	伝導性・ 磁性物質	クラスター	反応素過程	表面・界面	理論化学/ 計算化学	
	13:20-15:00	ポスター 4P001-139				
15:10-17:34	4A12-4A18	4B12-4B18	4C12-4C17	4D12-4D19	4E12-4E19	
伝導性・ 磁性物質	クラスター	反応素過程	表面・界面	理論化学/ 計算化学		