

第13回分子科学討論会 日程表

	時間	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	Q会場 野依記念学術交流館	
1日目 9/17(火)	9:08-12:00	1A01-1A09 気相	1B01-1B09 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	1C01-1C08 液相	1D05-1D09 固相	1E03-1E09 理論・計算		
	13:00-14:40	ポスター 1P001-1P118						
	14:40-17:50	1A11-1A19 気相	1B10-1B19 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	1C10-1C19 生体関連分子	1D10-1D18 固相	1E10-1E17 理論・計算		
	18:10	分子科学会総会 (E会場)						
2日目 9/18(水)	9:08-12:00	2A01-2A09 気相	2B01-2B09 界面・表面	2C01-2C09 生体関連分子	2D02-2D04 クラスター・微粒子・ ナノ構造体 2D05-2D08 固相	2E01-2E09 理論・計算		
	13:00-14:40	ポスター 2P001-2P120						
	14:40-17:50	2A10-2A13 気相 2A15-2A19 界面・表面	2B10-2B18 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	2C10-2C19 液相	2D10-2D19 固相	2E10-2E15 理論・計算		
		懇親会 (名古屋東急ホテル)						
3日目 9/19(木)	9:08-12:00	3A01-3A09 気相	3B01-3B09 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	3C01-1C09 生体関連分子	3D01-3D08 固相	3E01-3E09 理論・計算		
	13:00-15:37	3A10-3A17 気相	3B10-3B17 界面・表面	3C10-3C17 液相	3D10-3D16 固相	3E10-3E16 理論・計算		
	15:40-17:20	ポスター 3P001-3P120						
	18:30-20:30	懇親会 (名古屋東急ホテル)						
4日目 9/20(金)	9:08-10:20	4A02-4A04 気相	4B01-4B04 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	4C01-4C03 界面・表面	4D01-4D04 固相	4E01-4E04 理論・計算		
	10:20-12:00	ポスター 4P001-4P117						
	13:00-14:30	4A10-4A13 気相	4B10-4B14 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	4C10-4C14 界面・表面		4E10-4E14 理論・計算	QS09-QSPL QSCC合同セッション	
	-18:00							