

講演セッション別早見表

日付	時間	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場
1 日目 9 月 20 日 (火)	9:10 – 12:10	1A01–1A09 気相	1B01–1B10 生体関連	1C01–1A10 固相	1D01–1D10 界面・表面	1E01–1E10 理論・計算
	13:10 – 16:28	1A11–1A21 気相	1B11–1B21 生体関連	1C11–1C21 固相	1D11–1D21 界面・表面	1E11–1E21 理論・計算
	16:40 – 18:10	ポスター 1P001–1P134				
	18:20–19:20	分子科学会総会				
2 日目 9 月 21 日 (水)	9:28–12:10	2A02–2A10 気相	2B02–2B10 生体関連	2C02–2C09 固相	2D02–2D10 界面・表面	2E02–2E09 理論・計算
	13:10–16:46	2A11–2A21 気相	2B11–2B16 生体関連	2C11–2C22 固相	2D11–2D22 界面・表面	2E11–2E21 理論・計算
			2B17–2B22 クラスター・ 微粒子・ ナノ構造体			
17:00–18:30	ポスター 2P001–2P132					
3 日目 9 月 22 日 (木)	9:28–12:10	3A02–3A10 気相	3B02–3B10 クラスター・ 微粒子・ ナノ構造体	3C02–3C10 固相	3D02–3D09 界面・表面	3E02–3E09 理論・計算
	13:10–14:58	3A11–3A16 気相	3B11–3B16 クラスター・ 微粒子・ ナノ構造体	3C11–3C16 固相	3D11–3D15 液相	3E11–3E16 理論・計算
	15:15–16:15	特別講演 3S01				
	16:30–18:00	ポスター 3P001–3P132				
	19:00–	懇親会				
4 日目 9 月 23 日 (金)	9:28–12:10	4A02–4A10 気相	4B02–4B10 クラスター・ 微粒子・ ナノ構造体	4C02–4C09 固相	4D02–4D10 液相	4E02–4E10 理論・計算
	13:10–15:52	4A11–4A16 気相	4B11–4B19 クラスター・ 微粒子・ ナノ構造体	4C11–4C19 固相	4D11–4D19 液相	4E11–4E18 理論・計算
	16:10–17:40	ポスター 4P001–4P130				