

# 第12回 分子科学討論会

The 12th Annual Meeting of Japan Society for Molecular Science

## 2018 福岡

### プログラム



	時間	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場
1日目 9/10(月)	9:08-12:00	1A01-1A09 気相	1B01-1B08 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	1C06-1C08 生体関連分子	1D01-1D09 固相	1E07-1E08 理論・計算
	13:00-14:40	ポスター 1P001-1P126				
	14:40-17:50	1A10-1A19 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	1E10-1E19 理論・計算
	18:10	分子科学会総会				
2日目 9/11(火)	9:08-12:00	2A01-2A08 気相	2B01-2B09 界面・表面	2C02-2C08 液相	2D03-2D08 生体関連分子	2E01-2E08 理論・計算
	13:00-14:40	ポスター 2P001-2P125				
	14:40-17:50	2A11-2A14 気相  2A15-2A18 国際化企画セッション	2B10-2B19 界面・表面	2C10-2C18 液相	2D10-2D14 クラスター・微粒子・ ナノ構造体  2D15-2D19 生体関連分子	2E10-2E19 理論・計算
3日目 9/12(水)	9:08-12:00	3A01-3A09 界面・表面	3B01-3B09 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	3C01-3C08 液相	3D01-3D09 固相	3E02-3E09 理論・計算
	13:00-15:37	3A10-3A17 界面・表面	3B10-3B17 気相	3C10-3C17 生体関連分子	3D10-3D17 固相	3E10-3E17 理論・計算
	15:40-17:20	ポスター 3P001-3P125				
	18:30	懇親会				
4日目 9/13(木)	9:00-12:10	4A01-4A09 気相	4B01-4B08 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	4C01-4C08 液相	4D01-4D08 固相	4E01-4E09 理論・計算
	13:00-14:40	ポスター 4P001-4P126				
	14:40-16:10	4A10-4A14 気相	4B10-4B14 クラスター・微粒子・ ナノ構造体	4C10-4C13 界面・表面		4E10-4E14 理論・計算

2018年 9.10(月)~13(木)  
福岡国際会議場

第12回 分子科学討論会  
<http://bk.scc.kyushu-u.ac.jp/2018/>