

第71回高分子学会年次大会

日時 2022年 5月25日(水)~27日(金)

研究発表 1,066件(口頭発表435件(うち口頭英語131件)、ポスター発表631件)、受賞講演12件、招待講演11件、海外招待講演2件、若手招待講演10件、海外若手招待講演8件、日台若手シンポ会場 オンライン開催

会場 時間 番号	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	P			
	口頭A会場	口頭B会場	口頭C会場	口頭D会場	口頭E会場	口頭F会場	口頭G会場	口頭H会場	口頭J会場	口頭K会場	口頭L会場	ポスターP1~P4会場			
5月25日(水)	9:30-11:30	70周年記念講演会	70周年記念講演会	高分子化学 (3.金属触媒重合)	高分子化学 (6a.特殊構造ポリマー(鎖状ポリマーなど))	高分子化学 (7.非共有結合高分子)	生体高分子 (1.ペプチド, ポリペプチド, タンパク質) (7.ナノメディシン)	生体高分子 (9.その他)		英語セッション 高分子機能			1P3B*** 1P4B***		
	12:30-17:00	70周年記念講演会 受賞講演	70周年記念講演会	高分子化学 (3.金属触媒重合)	高分子化学 (6a.特殊構造ポリマー(鎖状ポリマーなど))	高分子化学 (7.非共有結合高分子)	生体高分子 (1.ペプチド, ポリペプチド, タンパク質) (2.核酸, 遺伝子)	生体高分子 (7.ナノメディシン)	男女共同参画 ランチョンセミナー 環境と高分子 (1.環境調和高分子)	英語セッション 高分子機能	英語セッション 高分子化学		1P1C*** 1P2C*** 1P3D*** 1P4D*** 1P1E*** 1P2E*** 1P3F*** 1P4F***		
	5月26日(木)	9:30-11:30	70周年記念講演会 受賞講演	70周年記念講演会	高分子化学 (1.ラジカル重合)	高分子化学 (6a.特殊構造ポリマー(鎖状ポリマーなど))	高分子化学 (8.高分子反応)	生体高分子 (4.分子集合体, 高分子集合体)	生体高分子 (8.再生医療)	環境と高分子 (1.環境調和高分子)	英語セッション 高分子構造物理	英語セッション 高分子機能	英語セッション 生体高分子	2P1A*** 2P2A*** 2P3B*** 2P4B***	
		12:30-17:00	70周年記念講演会 受賞講演	ピッチコンテスト	高分子化学 (1.ラジカル重合)	高分子化学 (6a.特殊構造ポリマー(鎖状ポリマーなど)) 71回PJゼオン賞	高分子化学 (8.高分子反応)	生体高分子 (4.分子集合体, 高分子集合体)	英語セッション 高分子工業	環境と高分子 (1.環境調和高分子)	英語セッション 高分子構造物理	英語セッション 高分子機能	英語セッション 生体高分子	2P1C*** 2P2C*** 2P3D*** 2P4D*** 2P1E*** 2P2E***	
		16:00-17:00	70周年記念講演会	座談会						英語セッション 環境と高分子					
		5月27日(金)	9:30-11:30	70周年記念講演会 受賞講演	70周年記念講演会	高分子化学 (5.新しい重合反応)	高分子化学 (9.その他)	高分子化学 (2.イオン重合)	生体高分子 (5.バイオミメティクス)	生体高分子 (6.人工臓器, 診断, 医療機器)	環境と高分子 (2.資源循環プロセス)	英語セッション 高分子構造物理	英語セッション 高分子機能		3P1A*** 3P2A*** 3P3B*** 3P4B***
			12:30-17:00	70周年記念講演会 受賞講演	70周年記念講演会	高分子化学 (4.重合・重付加・付加重合)	高分子化学 (6b.特殊構造ポリマー(分岐ポリマーなど))	高分子化学 (2.イオン重合)	生体高分子 (5.バイオミメティクス)	生体高分子 (6.人工臓器, 診断, 医療機器)	環境と高分子 (3.環境調和高分子プロセス) (4.環境負荷低減技術) (5.その他)	英語セッション 高分子構造物理	英語セッション 高分子機能		3P1C*** 3P2C*** 3P3D*** 3P4D*** 3P1E*** 3P2E*** 3P3F*** 3P4F***