

2024 한국막학회 추계 총회 및 학술발표회 일정표

10/22(화)~10/24(목), 여수 베네치아 호텔 3층

10월 22일(화요일)

12:00~12:50	등록				
	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)			
13:00~14:00	분자 시뮬레이션 교육 A				
14:00~15:00					
15:00~15:10				Coffee break	
15:10~16:00	분자 시뮬레이션 교육 B				
16:00~17:00				이사회	
17:00~18:00				18:00~	평의원회

10월 23일(수요일)

09:00~	등록		
	A 강연장 (컨벤션홀)	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)
09:30~10:50	1MA [나노소재] 나노소재와 분리기술	1MB [수처리] 첨단 수처리 소재 및 공정	1MC [기체분리] 지속가능 성장을 위한 기체 분리막 : 소재 설계 및 분리막 제조
	A 강연장 (컨벤션홀)		
11:00~11:40	초청강연 1		
11:40~12:30	추계 총회		
12:30~13:30	점심 식사		
	D 강연장(부라노홀1+2)		
13:30~14:30	포스터 세션 : 포스터 발표		
	A 강연장 (컨벤션홀)	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)
14:30~15:30	[일반 구두 발표]	[연구 후속세대 구두 발표_박사과정]	[연구 후속세대 구두 발표_석사과정]
15:30~15:40	Coffee break		
15:40~17:00	1MD [바이오사업단] 바이오 의약품 생산용 분리막 기술	[연구 후속세대 구두 발표_박사과정]	[연구 후속세대 구두 발표_석사과정]
17:00~17:10	Coffee Break		
	A 강연장 (컨벤션홀)	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)
17:10~18:30	1ME [파인텍] 세라믹 복합 수소 분리막	1MF [신진 연구자] Young Scientist Session	1MG [기업] 첨단 멤브레인 산업의 주역
	피렌체 레스토랑(1층)		
18:30~20:00	간담회 및 우수 논문 시상		

기업
홍보
및
취창업
컨설팅

10월 24일(목요일)

09:00~	등록			
	A 강연장 (컨벤션홀)	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)	D 강연장 (부라노홀1+2)
09:30~10:50	2MA [솔벤텀] 분리막 접착기(Membrane contactor) 기술 및 응용	2MB [중진 연구자] Senior Scientist Session	2MC [공정시스템] 분리 소재연구에서 공정 시스템으로의 격상 연구의 기술산업적 의미	기업 홍보 및 취창업 컨설팅
	A 강연장 (컨벤션홀)			
11:00~11:40	초청강연 2			
11:40~13:00	점심 식사			
	A 강연장 (컨벤션홀)	B 강연장 (페스타홀)	C 강연장 (부라노홀3)	D 강연장 (부라노홀1+2)
13:00~14:20	2MD [국제협력위] The International Cooperation Council	2ME [헬스케어바이오] 레드 바이오 산업용 분리막 기술 동향	2MF [에너지] 수소에너지 및 전기화학적 이산화탄소 포집용 전해질막 소재 기술	기업 홍보 및 취창업 컨설팅
	A 강연장 (컨벤션홀)			
14:30~15:00	폐회식 및 경품 추첨			