

## 2021년도 봄 총회 및 학술대회 프로그램

일 시		발 표 및 내 용
4/21 (수)	15:30~16:30	업무위원장/지부장/부문위원장 회의(해운대 센텀 호텔)
	16:00~18:00	신진연구자 워크숍(해운대 센텀 호텔)
	17:00~18:00	평의원회(해운대 센텀 호텔)
	18:00~20:00	평의원만찬(해운대 센텀 호텔) (* 코로나 19 상황에 따라 만찬이 취소될 수 있습니다)
4/22 (목)	08:00~09:00	등 록
	09:00~10:30	Poster 발표 1
	08:30~11:00	*신진연구자 심포지엄 *여성위원회: 여성 화학공학 엔지니어 Networking Meeting *CEO와의 대화: 열정과 도전 *부문위원회 주제별 심포지엄 - 에너지 저장 소재 심포지엄 *Oral session(Keynote Lecture)
	11:10~11:50	총회 (* 간담회는 코로나 19로 진행되지 않습니다.)
	11:50~12:40	Plenary talk: 이상엽 교수(KAIST), 4차 산업혁명과 화학공학
	12:40~14:00	경품추첨 및 점심
	14:00~17:00	*특별 심포지엄 -Chem-Tech-Biz 심포지엄:기술과 자본의 결합에 의한 산업 활성화 방안 -그린수소 인프라 확충을 위한 심포지엄(한국수소산업협회 공동주관) *부문위원회 주제별 심포지엄 -뉴노멀 시대의 고분자 미래 기술 심포지엄 -그린뉴딜 공정시스템 기술 심포지엄 -실험과 분자모사의 융합 심포지엄 -플라스틱 문제 해결을 위한 생물화학공학 기술 심포지엄 -미래규제 대응을 위한 환경기술 심포지엄 -에너지 저장 소재 심포지엄 -유용물질생산을 위한 이산화탄소 전환기술 심포지엄 *신진연구자 심포지엄 *Oral session(Keynote Lecture)
	15:00~16:30	Poster 발표 2
	15:00~19:30	CEO 포럼 및 만찬(해운대 센텀 호텔)
	종 일	홍보전시회
	4/23 (금)	08:00~09:00
09:00~10:30		Poster 발표 3
09:00~12:00		*특별 심포지엄 -생분해성 고분자 및 고분자 재활용 심포지엄(SK이노베이션 후원세션) *부문위원회 주제별 심포지엄 -제13회 기능성 코팅제의 기술현황 심포지엄 -카본함유 미립자 응용 기술 심포지엄 -인공지능과 빅데이터를 이용한 화학공정안전 시스템 개발 심포지엄 *두산중공업 후원 세션(제목미정)
13:00~16:30		*Oral session(Keynote Lecture)
14:00~15:30		Poster 발표 4
16:30~17:00		시상식 및 경품추첨
종 일		홍보전시회

\* 상기 일정은 추후에 변경될 수 있습니다.