

제12회 한국유체공학학술대회

학술대회 총괄표

0623 Thu.

장소 시간	제1발표장 (컨벤션홀III)	제2발표장 (301)	제3발표장 (302)	제4발표장 (600A)	제5발표장 (600B)	제6발표장 (601)	제7발표장 (602)	제8발표장 (603/604)	제9발표장 (605/606)	제10발표장 (607)
8:30	등록									
9:00-10:15	전산유체1	다상유동1	난류1	열전달1	청정가스 복합화력 발전1	연소	실험/ 가시화1	공기역학1	인공지능1	생체유체1
10:15-10:25	Break									
10:25-11:55	전산유체2	다상유동2	난류2	열전달2	청정가스 복합화력 발전2	유체구조 상호작용1	실험/ 가시화2	공기역학2	인공지능2	생체유체2
11:55-13:25	Lunch									
13:25-14:55	전산유체3	다상유동3	COVID-19	열전달3	청정가스 복합화력 발전3	유체구조 상호작용2	실험/ 가시화3	공기역학3	인공지능3	나노/마이크로 유동1
14:55-15:05	Break									
15:05-16:20	전산유체4	다상유동4	디지털트윈/ 메타버스	신재생/ 풍공학1	청정가스 복합화력 발전4	유체기계/ 환경유체1	조선해양1	일반유체1	일반유체2/ 유동제어/ 원자력	나노/마이크로 유동2
16:20-16:30	Break									
16:30-16:50	개회식 및 시상식(컨벤션홀 III)									
16:50-16:55	Break									
16:55-17:25	특별강연 1: 오세기 (LG 전자) (장소:컨벤션홀III)					특별강연 2: 김용환 (서울대학교) (장소:301/302)				
17:25-17:30	Break									
17:30-18:00	특별강연 3: 김희동 (안동대학교) (장소:컨벤션홀III)					특별강연 4: 황창진 (한국항공우주연구원) (장소:301/302)				
18:30-20:30	만찬(컨벤션홀 I/II) 강연 : 민태기(에스엔에이치)									

0624 Fri.

장소 시간	제1발표장 (컨벤션홀III)	제2발표장 (301)	제3발표장 (302)	제4발표장 (600A)	제5발표장 (600B)	제6발표장 (601)	제7발표장 (602)	제8발표장 (603/604)	제9발표장 (605/606)	제10발표장 (607)
8:30	등록									
9:00-10:15	전산유체5	다상유동5	-	신재생/ 풍공학2	수소에너지1	유체기계/ 환경유체2	조선해양2	일반유체3	비뉴턴유체/유체운할1	나노/마이크로 유동3
10:15-10:20	Break									
10:20-11:20	전산유체6	다상유동6	-	탄소중립1	수소에너지2	선박/해양1	조선해양3	스마트 모빌리티1	인공지능 CFD1	나노/마이크로 유동4
11:20-11:30	Break									
11:30-12:00	특별강연 5: 김무한 (포항공과대학교) (장소:컨벤션홀III)					특별강연 6: 이정상 (보라매병원) (장소:301/302)				
12:00-13:00	Lunch									
13:00-14:30	포스터 세션(3층 로비)									
14:30-15:30	전산유체7	다상유동7	다상유동8	탄소중립2	추진	선박/해양2	조선해양4	스마트 모빌리티2	인공지능 CFD2	비뉴턴유체/ 유체운할2
15:30-15:45	우수논문시상식, 경품추첨(컨벤션홀 III)									