

일자	구분	시간	구두(Oral) 세션											포스터(Poster) 세션		
			1강연장 이벤트홀A	2강연장 이벤트홀B	3강연장 이벤트홀C	4강연장 이벤트홀D	5강연장 컨퍼런스홀B	6강연장 컨퍼런스홀C	7강연장 컨퍼런스홀D	8강연장 컨퍼런스홀E	9강연장 회의실1+2	10강연장 회의실3+4	11강연장 회의실6+7	12강연장 회의실8+9	포스터발표장 컨퍼런스홀A+F	
DAY1 (11/12, 수)	등록	08:00~	등록 OPEN 08:00 ~													
		08:30-08:50	구두 1 전기동력자동차 (1)	구두 2 융합S/W 및 AI (1)	구두 3 차체 및 안전 (1)	구두 4 자동차 사이버보안 (1)	구두 5 지능형 사시 및 제어 (1)	구두 6 전기전자시스템 (1)	구두 7 미래자동차통합관리 (1)	전문연구발표	구두 8 모빌리티플랫폼 (1)	구두 9 에너지 및 배기 (1)	구두 10 자동차 관리 및 환경 (1)	구두 11 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (1)		
	08:50-09:10															
	09:10-09:30															
	09:30-09:50															
	09:50-10:10															
	Break	10:10-10:20														
	오전2	10:20-10:40	구두 12 전기동력자동차 (2)	구두 13 융합S/W 및 AI (2)	구두 14 차체 및 안전 (2)	구두 15 자동차 사이버보안 (2)	구두 16 지능형 사시 및 제어 (2)	구두 17 전기전자시스템 (2)	구두 18 미래자동차통합관리 (2)	전문연구발표 TBD	구두 19 모빌리티플랫폼 (2)	[기업세미나 1] 호리바 코리아	구두 20 자동차 관리 및 환경 (2)	구두 21 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (2)		
		10:40-11:00														
		11:00-11:20														
		11:20-11:40														
	Lunch	12:00-14:00	휴무													
	오후1	14:00-14:20	구두 22 전기동력자동차 (3)	구두 23 융합S/W 및 AI (3)		부문 및 연구회 (에너지 및 배기)	구두 24 지능형 사시 및 제어 (3)	구두 25 전기전자시스템 (3)	구두 26 미래자동차통합관리 (3)			[기업세미나 2] 매스웍스 코리아	부문 및 연구회 (PM연구회)	구두 27 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (3)	포스터세션(1) 14:30-15:30	
		14:20-14:40														
14:40-15:00																
Break	15:00-15:20															
오후2	15:40-15:50	구두 28 전기동력자동차 (4)	[위원회세션1] 미래위원회 세션	[위원회세션1] 전기차 화재대응기술 산학위원회 세션	부문 및 연구회 (지능형 사시 및 제어)	구두 29 자동차 소재부품 탄소 중립 (1)	구두 30 전기전자시스템 (4)	구두 31 미래자동차통합관리 (4)	[전문연구발표 1] 성균관대학교 (비공개)	대학생 자율주행 인공지능 경진대회 진행 예정		부문 및 연구회 (PM연구회)	구두 32 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (4)			
	15:50-16:10															
	16:10-16:30															
	16:30-16:50															
	16:50-17:10															
Break	17:10-17:30															
DAY2 (11/13, 목)	등록	08:00~	등록 OPEN 08:00 ~													
		08:30-08:50	구두 33 자동차반도체 및 시스템 S/W (1)	구두 34 융합S/W 및 AI (4)	구두 35 차체 및 안전 (3)	부문 및 연구회 (전기동력자동차)	구두 36 지능형 사시 및 제어 (4)	구두 37 전기전자시스템 (5)	구두 38 미래자동차통합관리 (5)	[전문연구발표 2] (신선원 과제) 한국자동차공학회	구두 39 모빌리티플랫폼 (3)	[기업세미나 4] 더큐티컴파니 유휴회사	부문 및 연구회 (자동차 소재부품 탄소 중립)	구두 40 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (5)		
	08:50-09:10															
	09:10-09:30															
	09:30-09:50															
	09:50-10:10															
	Break	10:10-10:20														
	오전2	10:20-10:40	구두 41 전기동력자동차 (5)	구두 42 융합S/W 및 AI (5)	구두 43 차체 및 안전 (4)	부문 및 연구회 (미래자동차통합관리)	[기획세션] 스타트업세션	[전문연구발표 3-1] 한국자동차연구원	구두 44 에스우빙머시너리 (1)		구두 45 모빌리티플랫폼 (4)	[기업세미나 5] 태성에스앤이	부문 및 연구회 (자동차 관리 및 환경)	구두 46 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (6)	포스터세션(2) 11:00-12:00	
		10:40-11:00														
		11:00-11:20														
		11:20-11:40														
	Break	11:40-12:00														
	Lunch	12:00-14:00	LUNCH (12:00-14:00)													
	오후1	14:00-14:20	12:00 ~ 15:00 Turn Over (스콜식 → 연회식) 15:00 ~ 16:00 특강 리허설				이사회 & 정기총회 (편집입 요청사항 확인 필요)	[전문연구발표 4] 한국교통안전공단	[전문연구발표 5] 한국전자기술연구원	[전문연구발표 6] (발렛 과제) 한국자동차공학회	[전문연구발표 8] (고안전 과제) 한국자동차공학회	[전문연구발표 9] H1만도 (비공개)	[전문연구발표 10] 한국자동차연구원	[전문연구발표 11] 한국자동차연구원	포스터세션(3) 14:30-15:30	
14:20-14:40																
14:40-15:00																
Break	15:00-15:20															
오후2	15:40-15:50	특별강연 (이벤트홀A+B+C) 16:00 ~ 18:00					전문연구발표	[전문연구발표 7-1] 한국전자기술연구원 (비공개)				전문연구발표 12 TBD				
	15:50-16:10															
	16:10-16:30															
	16:30-16:50															
	16:50-17:10															
Break	17:10-17:30															
만찬	18:00~	만찬 18:00~ (이벤트홀A+B+C)														
DAY3 (11/14, 금)	등록	08:00~	등록 OPEN 08:00 ~													
		08:30-08:50	구두 47 전기동력자동차 (6)	구두 48 융합S/W 및 AI (6)	구두 49 차체 및 안전 (5)	구두 50 자동차반도체 및 시스템 S/W (2)	구두 51 지능형 사시 및 제어 (5)	구두 52 전기전자시스템 (6)	[전문연구발표 13] 국민대, 계명대, 대림대, 선문대, 아주대, 인하대, 충북대	[전문연구발표 7-2] 한국전자기술연구원 (비공개)	구두 53 모빌리티플랫폼 (5)	구두 54 에너지 및 배기 (2)	부문 및 연구회 (자율주행 전장)	구두 55 모빌리티 동력 및 구동 시스템 (7)		
	08:50-09:10															
	09:10-09:30															
	09:30-09:50															
	09:50-10:10															
	Break	10:10-10:20														
	오전2	10:20-10:40	구두 56 전기동력자동차 (7)	구두 57 융합S/W 및 AI (7)	구두 58 차체 및 안전 (6)	부문 및 연구회 (수소모빌리티)	구두 59 지능형 사시 및 제어 (6)	구두 60 전기전자시스템 (7)		[전문연구발표 14] 비베기계 마모입자	구두 61 자력자동차 (1)	[기업세미나 6] 아마존웹서비스즈 코리아	부문 및 연구회 (사이버보안)	구두 62 생산 및 재료 (1)	포스터세션(4) 11:00-12:00	
		10:40-11:00														
		11:00-11:20														
		11:20-11:40														
	Break	11:40-12:00														
	Lunch	12:00-14:00	LUNCH (12:00-14:00)													
	오후1	14:00-14:20	구두 63 전기동력자동차 (8)	구두 64 융합S/W 및 AI (8)	구두 65 차체 및 안전 (7)	구두 66 자동차반도체 및 시스템 S/W (3)	구두 67 수소모빌리티 (1)	구두 68 전기전자시스템 (8)	구두 69 미래자동차통합관리 (6)		구두 70 퍼스널모빌리티 (1)	구두 71 에너지 및 배기 (2)	부문 및 연구회 (자력차연구회)	구두 72 생산 및 재료 (2)	포스터세션(5) 14:30-15:30	
14:20-14:40																
14:40-15:00																
Break	15:00-15:20															
오후2	15:40-15:50	구두 73 전기동력자동차 (9)	구두 74 융합S/W 및 AI (9)	구두 75 비베기계 마모입자 (1)	구두 76 자동차반도체 및 시스템 S/W (4)	구두 77 수소모빌리티 (2)	구두 78 전기전자시스템 (9)			구두 79 디자인 (1)	구두 80 에너지 및 배기 (4)		구두 81 생산 및 재료 (3)			
	15:50-16:10															
	16:10-16:30															
	16:30-16:50															
	16:50-17:10															
Break	17:10-17:30															

** 상기 일정은 내부 상황에 따라 일부 변경될 수 있으며, 11월 15일(토)은 분야별 자체 행사가 별도로 진행됩니다.