

2019년 한국접착 및 계면학회 추계심포지움 일정표

11월14일 (목)	
12:20 - 13:20	등 록
특별세션1: 기능성 코팅/필름소재 (좌장 : 함동석/조성근박사)	
13:20 - 13:50	Chemical Properties of Silicon Nitride films for High Gas Barrier 조성근박사 (한국화학연구원 화학소재솔루션센터)
13:50 - 14:30	윈도우용 열차단필름 기술 및 개발 동향 윤종선박사 (썬텍코리아)
14:30 - 15:00	Roll to Roll Processing of Perovskite Solar Cells for the Commercialization 함동석선임연구원 (한국화학연구원 화학소재솔루션센터)
15:00 - 15:20	휴 식
15:20 - 16:00	고기능성 고분자 코팅소재의 감성품질과 내스크래치 특성 신종빈, 정원영, 이선용, 원종일* (동국대학교)
16:00 - 16:40	플렉시블 하드코팅 소재의 개발과 응용 정용철박사(한국생산기술연구원 마이크로나노공정그룹)
16:40 - 17:00	휴 식
세션1 : (좌장 : 이명천교수)	
17:00 - 17:20	Investigation of Interfacial and Mechanical Properties of Dual Type Materials Using CFRP for Automobile 권동준 ¹ , 김늘새롬 ² , 권일준 ¹ , 김유정 ¹ (1. 다이텍연구원, 수지연구팀, 2. ㈜라지 기술연구소)
17:20 - 18:00	특별초청강연: Activities on plastics and composites joining standard development at ISO Technical Committee 61 최선용교수 (한남대학교)

11월15일 (금)	
세션2 : (좌장 : 권동준박사)	
09:00 - 09:20	Evaluation of Thermal Resistant, Interfacial Properties of Carbon Fiber Reinforced Composites with Bamboo Charcoal Contents 김중현, 신평수, 박종만* (경상대학교 나노·신소재융합공학과, BK21플러스사업단, 그린에너지융합연구소)
09:20 - 09:40	Mechanical Properties of Epoxy Fibers Spinning for 3D Printing and Interfacial Evaluation 신평수, 김중현, 박종만* (경상대학교 나노·신소재융합공학과, 그린에너지융합연구소)
특별세션2 : 미래소재 동향 (좌장 : 오정석/김기현교수)	
09:40 - 10:20	대형 풍력블레이드용 소재 개발 이상일교수 (군산대학교)
10:20 - 10:40	휴 식
10:40 - 11:00	감성소재 개발 동향 및 자동차 내장재 촉감 평가 주수현·오정석* (경상대학교 나노·신소재 융합공학과)
11:00 - 11:40	Microstructure-Dependent Charge Transport in Organic Semiconductor/Polymer Blends for High-Performance Organic Transistors 최현호교수 (경상대학교 나노·신소재공학부)
11:40 - 12:20	Development of Cross-linked Sulfonated Poly(arylene ether sulfone) Membranes for Polymer Electrolyte Membrane Fuel Cell Applications 김기현교수 (경상대학교 나노·신소재공학부 고분자공학전공)
12:20 - 13:30	점 심
13:30 - 15:00	포스터 세션 (좌장: 이원기교수)

