

## 2015년 제16차 하계접착기술강좌 프로그램 (점·접착의 기초와 응용)

2015년 8월20/21일 하이원리조트 마운틴프라자 무궁화홀

첫째날 (20일)	12:55 ~ 13:00	학회장 인사말	
		세션 1 (좌장 : 장성욱)	
	13:00 ~ 13:40	점접착의 기초와 응용	이명천교수 (동국대)
	13:40 ~ 14:20	라디칼중합의 기초	백현종교수 (부산대)
	14:20 ~ 15:00	분광법을 이용한 고분자분석 (IR/NMR/Raman)	남궁현센터장 (코오롱중앙기술원)
	15:00 ~ 15:15	휴 식	
		세션 2 (좌장 : 박준호)	
	15:15 ~ 15:55	도장(塗裝)의 기초와 응용	손민영교수 (부경대)
	15:55 ~ 16:35	코팅공정의 기초와 응용	조성근팀장 (화학연구원)
	16:35 ~ 16:50	휴 식	
		세션 3 (좌장 : 이명천)	
	16:50 ~ 17:20	점접착관련 특허 및 기술동향	백두진변리사 (시공특허법률)
	17:20 ~ 18:00	에멀션중합의 기초와 응용	안현석과장 (주)아팩
	18:10 ~	저 녁 만 찬 (마운틴프라자 무궁화홀)	
둘째날 (21일)		세션 4 (좌장 : 박명철)	
	09:30 ~ 10:10	표면처리/표면화학	김구니박사 (한국신발피혁연구원)
	10:10 ~ 10:50	수분산폴리우레탄의 기초 및 응용	정인우교수 (경북대)
	10:50 ~ 11:05	휴 식	
	11:05 ~ 11:45	3D 프린팅과 접착 및 계면	이해신교수 (KAIST)
	11:45 ~ 13:00	점 심 식 사	
	13:00 ~ 16:00	종 합 토 론	

