

# 집성재 제조 및 접착제 기술 세미나

## Glulam Manufacturing and Adhesive Technology

- 목적 : 국내 집성재의 제조와 이에 사용되는 접착제 관련 기술의 최근 동향을 국내 집성재 산업체 담당자 및 관련전문가들과 공유하고자 함
- 주최 : (사)한국목재공학회
- 주관 : (사)한국목재공학회
- 일시 : 2019년 1월 28일(월) 13:30~17:00
- 장소 : 국립산림과학원 목재이용회의실(301호)
- 후원 : 국립산림과학원
- 참석 : 집성재 산업체, 목재관련단체, 가구업체, 한국임업진흥원 등
- 일정

시 간	분	내 용	비 고
13:00~13:20	20	세미나 안내 및 참석자 확인	
			사회 : 이민 연구사
13:20~13:30	10	개회사	한국목재공학회 회장
		주 제 발 표	
13:30~14:10	40	일본의 집성재와 접착제 현황	Harata Mitsuyoshi AICA R&D 연구센터 그룹장
14:10~14:20	10	질의 및 응답	
14:20~14:50	30	집성재의 고신뢰성 고품질 접착 요건	경민산업 이한식 사장
14:50~15:00	10	질의 및 응답	
15:00~15:10	10	휴 식	
15:10~15:40	30	고주파 가열에 의한 집성재 제 조기술	국립산림과학원 김건호 박사
15:40~16:10	10	질의 및 응답	
16:10~16:40	30	고주파 제조 집성재용 요소멜라 민수지 접착제의 성능	경북대학교 박병대 교수
16:40~16:50	10	질의 및 응답	
16:50		폐 회	