

「스마트건축 산업화 모델 및 제도 기반 확충에 관한 연구」 전문가 초청 세미나 2차 계획안

□ 세미나 개요

- 일 시 : 2021년 4월 30일 (금), 10:00
- 장 소 : 건축공간연구원 소회의실2 (온라인 병행)
- 주 제 : 건축 설계 및 시공과정의 디지털 기술 활용
- 참석자
 - (발제자) 이대송 연세대학교 교수
 - (발제 및 토론자) 서명배 한국건설기술연구원 박사, 윤재선 팀153건축 대표
 - (연구진) 김은희 연구위원, 김상호 선임연구위원, 조시은 부연구위원, 유제연·오민정 연구원

□ 추진목적

- 스마트건축 설계단계의 컴퓨터 디자인 및 신기술 활용 현황 이해
- 스마트건축 시공단계 디지털 제조방식 구현의 이해

□ 진행순서

시 간	세 미 나	비 고
10:00~10:10	[인사 및 소개] 세미나 개요 및 내용 소개 조시은 건축공간연구원 부연구위원	온라인 병행
10:10~11:00	[발제 1] 스마트건축의 생성적 전략 이대송 연세대학교 교수	
11:00~11:50	[발제 2] 스마트건축의 디지털 제조방식과 프로세스 서명배 한국건설기술연구원 박사 윤재선 팀153건축 대표	
11:50~12:10	[토론 및 맺음말] 토론, 질의응답 (온라인 참여) 및 종합의견	

붙임. [그림] 스마트건축의 생성적 전략 발제자료 일부

