

제14회 해상교량 합동 기술세미나

- 주 제 4차 산업 혁명시대, 해상교량 유지관리 기술의 현재와 미래
- 일시 및 장소 2018. 9. 13. (목) 13:00~18:00 한국수자원공사 한강권역본부 대강당 (경기 과천시 소재)
- 등 록 방 법 한국건설관리학회 홈페이지(www.kicem.or.kr) → 해상교량 기술세미나 사전등록

● 세미나 일정

시간	프로그램	
13:00~13:30 (30')	등록	
13:30~14:05 (35')	국민의례, 귀빈 소개 개회사 및 강연 격려사	- 익산국토관리청장 - 한국도로공사 단장 - 한국건설기술연구원 본부장
1부		
14:05~14:20 (15')	4차산업혁명 기술 정책방향	- 박선용 (국토교통부)
14:20~14:55 (35')	4차산업혁명 기술의 해상교량 적용실태 및 계측정보 활용	- 박성우 (한국시설안전공단)
14:55~15:30 (35')	국내외 드론 기술의 발전 현황 (드론을 이용한 교량점검 기술 소개)	- 정형조 (KAIST)
15:30~15:50 (20')	휴식	
2부		
15:50~16:25 (35')	국내외의 인공지능 및 빅데이터 기술 발전 현황 (버추어 싱가포르 소개)	- 변성준 (Dassault Systemes)
16:25~17:00 (35')	4차산업혁명 기술과 인문학	- 김중태 (IT문화원)
17:00~17:35 (35')	스마트 건설기술 R&D 현황 및 추진 방향	- 김윤순 (국토교통과학기술진흥원)
17:35~17:50 (15')	해외 기술 사례 전파 및 논의	- 이상화 (익산국토관리청)
17:50~18:00 (10')	폐회사	- 한국건설관리학회 회장

※ 건설기술진흥법에 따라 특급기술자는 교육학점으로 인정