

한국교량및구조공학회  
2023년도 기술컨퍼런스

# 뉴노멀 시대 구조공학의 도전: 오션니즘과 디지털라이제이션

2023. 9. 8(금)

서울시립대학교 대강당



# KIBSE 한국교량및구조공학회

## 2023년도 기술컨퍼런스 프로그램

시간	프로그램(안)			
08:40 - 09:00	등록 및 입장			
09:00 - 09:10	개회식	대강당	사회: 김선중   서울시립대학교	
	개회사		이재훈   한국교량및구조공학회장	
	경과 보고 및 행사 진행 소개		박원석   조직위원장	
09:10 - 10:40	Keynote Session	대강당	좌장: 박원석   조직위원장	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keynote 1 이행기 교수 수중 터널 기술의 최근 연구동향 및 스마트 수중 터널 시스템 연구센터 개요 (Current Submerged Floating Tunnel Technologies and Overview of Research Center for Smart Submerged Floating Tunnel System)</li> <li>• Keynote 2 김호경 교수 부유식 - 혁신과 도전을 향한 인프라의 미래 (Floating Innovations and Challenges - The Future of Infrastructure Towards Progress)</li> <li>• Keynote 3 심창수 교수 프리랩 구조를 위한 디지털화된 품질관리 기술 (Digitalized Quality Control Technologies for Prefabricated Structures)</li> </ul>			
10:40 - 11:10	COFFEE BREAK	포스터 세션 ( 10 papers )		대강당 좌장: 강준원
11:10 - 12:35	Parallel Session			
		Session 1	Session 2	Session 3
		건설공학과 3-201	건설공학과 3-207	건설공학과 설계실(3F)
		미래형 구조 좌장: 심성한 - 5 papers	구조해석1 좌장: 강준원 - 5 papers	스마트콘크리트재료 좌장: 김지수 - 5 papers
12:30 - 13:30	중 식			
13:30 - 15:30	Parallel Session			
	Session SS1	Session 4	Session 5	Session YES
	대강당	건설공학과 3-201	건설공학과 3-207	건설공학과 설계실(3F)
	도로인프라 얼라이언스 제2차 성과공유회 좌장: 차범진 - 4 papers	구조성능1 좌장: 이지운 - 5 papers	구조해석2 좌장: 원덕희 - 6 papers	YES 좌장: 이종한 - 8 papers
15:30 - 15:40	휴 식			
15:40 - 17:10	Parallel Session			
		Session 6	Session 7	Session SS2
		건설공학과 3-201	건설공학과 3-207	건설공학과 설계실(3F)
		교량구조 좌장: 박성균 - 6 papers	구조성능2 좌장: 김진국 - 4 papers	케이블 보행교(출렁다리) 안전관리 기술 개발 좌장: 박성용 - 6 papers
17:10 - 17:30	시상	대강당	사회: 이종재   우수구조물 위원장	
	KIBSE 우수구조물상	우수논문상	영앤지니어 최우수 논문상	
17:30 - 17:50	폐회 및 기념촬영			
*10:00 - 17:00	우수구조물 수상작 전시			대강당