

과학도시연구센터 전문가 세미나 개최 계획안

□ 개요

- 목적 : 최근 4차산업혁명의 플랫폼으로서 스마트시티에 관한 논의가 활발함. 4차산업혁명은 ICT, 인공지능, 사물인터넷의 적용과 이 기술들의 광범위한 융복합화에 따른 생산성의 비약적인 향상을 지칭하며, 국제적인 화두가 되고 있음. 스마트시티는 4차산업혁명이 꽃을 피우고 현실에서 구현할 수 있는 물적 토대임.
정부는 스마트시티를 핵심 전략산업으로 지정한 바 있으며, 적극적인 R&D를 통해 기술을 개발하고 도시 문제 해결에 적용함으로써 미래의 먹거리로 육성하고자 함
기존의 유비쿼터스 도시의 성과를 발전시키고, 앞으로 스마트시티의 변화를 선도하기 위한 학계의 심도있는 논의가 절실함
스마트시티활성화는 앞으로 지역정책의 큰 전기가 될 것으로 예상됨에 따라 이에 따른 전문가 세미나를 개최하고자 함

□ 행사 개요

- 일시 : 2017. 3월 9일 오전 10:00 ~ 12:25
- 장소 : 대전세종연구원 2층 대회의실
- 주제 : 스마트시티를 통한 지역의 혁신과 지속가능발전
- 주관 : 대전세종연구원 · 한국지역학회
- 주최 : 과학도시연구센터
- 참석자 : 30명
 - 한국지역학회 회원, 과학도시포럼 운영위원 등

□ 주요 일정

진행 사회 : 과학도시연구센터장

시 간	행사 내용		비 고
10:00~10:05	인사말		유재일 (대전세종연구원장)
10:05~10:10	환영사		이상호 (한국지역학회장)
10:10~10:50 (40분)		지속가능한 스마트 도시 추진방안	반영운 교수 (충북대학교)
		스마트시티 구현을 위한 공간 빅데이터 활용방안	정경석 박사 (대전세종연구원)
10:50~11:10 (20분)	1분과	<사 회> 이양재 교수(원광대학교) <토론> - 이수기 교수(한양대) - 조영태 박사(LH연구원) - 성지은 박사(과학기술정책연구원, 과학도시포럼 운영위원)	
11:10 ~11:15	휴 식		
11:15~11:55 (40분)		스마트시티 거버넌스 구조와 역할	남광우 교수 (경성대학교)
		스마트시티의 핵심가치와 지역혁신	이영성 교수 (서울대학교)
11:55~12:15 (20분)	2분과	<사 회> 이상대 박사(경기연구원) <토론> - 백남철 박사(한국건설기술연구원) - 정수호 서기관(국토교통부) - 안기돈 교수(충남대, 과학도시포럼 운영위원)	
12:15~12:20	방청객 질문 및 답변		
12:25	폐 회		
12:25~13:30	이동 및 오찬		