
 국토교통부		<h1>보 도 자 료</h1>	
 KRIHS 국토연구원		배포일시	2018. 5. 10.(목) / 총 10매(본문3)
담당 부서	국토교통부 (도시재생역량과)	담 당 자	·과장 박준형, 사무관 김태웅, 주무관 신동기 ☎ (044) 201-4917, 4918
	국토연구원 (도시연구본부)	담 당 자	·박소영 박사, 이규선 연구원 ☎ (044) 960-0672, 0238
보 도 일 시		2018년 5월 10일(목) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 5. 9.(수) 11:00 이후 보도 가능	

## 전 세계 도시재생 한눈에...11일 도시재생 국제컨퍼런스 재외한국인 전문가 초청...해외 도시정책사례 공유, 청년 창업가 교류 행사도

- 국토교통부(장관 김현미)와 국토연구원(원장 김동주)은 도시재생 뉴딜의 성공적 추진을 위하여 『2018년 도시재생 국제컨퍼런스』를 5월 11일(금) 대한상공회의소 국제회의장(서울 중구)에서 개최한다.
  - 이번 컨퍼런스는 재외 한국인 도시재생, 스마트시티 전문가를 초청하여 해외 도시정책과 사례를 공유하고, 도시재생 뉴딜의 새로운 발전방향을 모색하기 위한 것으로 도시재생사업에 관심 있는 청년 창업가, 사회투자자, 현장활동가, 관련분야 전문가 등 약 300여명이 참석한다.
- 본 행사는 영국, 미국, 일본 등에서 활동하고 있는 재외 한국인 전문가들이 ‘환경과 스마트 도시재생’(1세션), ‘해외 도시재생 정책과 사례’(2세션) 주제로 발표하고, 국내 전문가들과 열띤 토론을 벌일 예정이다.

### (1세션) 환경과 스마트 도시재생

- 영국 에너지 분야 컨설팅 업체인 TransScientia의 김도원 박사는 ‘산업공생을 통한 자원 순환형 도시재생’을 주제로 발표한다. 에너지를 포함한 자원을 효과적으로 순환시켜 지속 가능한 도시로 재생하기 위한 방안을 제안한다.

- 또한, 노무라 종합연구소의 최자령 부문장은 ‘일본의 신(新) 스마트 시티 구축 전략’을 주제로 강연한다. 빅데이터, 사물인터넷(IoT) 등 도시 데이터를 활용하여 스마트 도시를 구현하고 있는 일본의 삿포로, 치바, 오사카 등의 주요 도시 사례를 소개한다.
  - 또한, 유현주 SK텔레콤 Smart City Unit 매니저는 ‘4차 산업혁명 시대 스마트 도시재생 추진방향’을 주제로 강연한다. 도시재생에 정보 통신망을 활용한 도시 안전망 구축을 접목하는 스마트도시 재생의 방향을 제안한다.
  - 발제에 이어서 한만희 서울시립대 국제도시대학원장을 좌장으로 5인의 국내 전문가\*들이 발제 주제를 중심으로 토론할 예정이다.
- \* 김갑성 연세대 교수, 신현욱 kt 스마트시티 사업팀장, 이유진 녹색전환연구소 이사, 정미라 한국에스리 마케팅본부장, 김이탁 국토부 도시재생사업기획단장

## (2세션) 해외 도시재생 정책과 사례

- 영국 UCL의 손정원 교수는 ‘해외 사례 벤치마킹, 어떻게 할 것인가?’를 주제로 발표한다. 현재 한국의 해외 사례 도입 방식에 대한 긍정적·부정적 측면을 살펴보고, 성공적 벤치마킹을 위한 방안을 제시한다.
  - Circum-Pacific US. Ins의 김응천 대표는 라스베이거스, 뉴욕, 토론토 등 북미지역의 도시재생 지원정책과 정책이행 방식을 비교 소개한다.
  - 마지막으로 야마구치 대학의 송준환 교수는 지역 주체들이 중심이 되어 도시를 가꾸어가는 새로운 공공조직으로서의 일본의 타운 매니지먼트 개념과 역할 등을 소개한다.
  - 발제 후 유재윤 공주대 교수를 좌장으로 4명\*의 국내 전문가들이 토론할 예정이다.
- \* 윤희연 서울대 교수, 양도식 수자원공사 수변도시미래센터장, 윤철재 경북대 교수, 김이탁 국토부 도시재생사업기획단장

- 한편, 국제컨퍼런스와 연계한 사전행사로 청년 창업가, 사회투자자, 재외 전문가들 간의 교류 행사를 5월 10일(목) 16시부터 H-창의허브(아세아전자상가 3층)에서 개최한다.
- 이번 사전행사는 도시재생사업 참여 주체에 대한 이해를 높이고 공감대를 형성하기 위한 것으로 도시재생사업에 관심 있는 전국의 청년 창업가·활동가, 학계 전문가, 사회투자기관 등 3그룹을 초청하여 진행한다.
- 참석자의 각 활동 분야(현장, 학계, 기업)에 대한 소개를 시작으로 청년 창업가·활동가 그룹의 사업 사례 공유와 상호 토론이 이어질 예정이다. 이를 통해 재생지역의 현황과 참여주체별 역할을 공유하며 도시재생 영역에서의 주체 간 네트워크 구축에도 일조할 것으로 기대된다.
- 국토교통부 김이탁 도시재생사업기획단장은 이번 “2018 도시재생 국제컨퍼런스 개최를 계기로 해외에서 활발하게 활동하고 있는 재외한국인 전문가와의 지속적인 네트워크를 구축하고, 도시 내 교통·환경·에너지·불평등 등 다양한 도시문제 해결을 위한 국제적인 경험을 공유할 것” 이라고 밝혔다.

# 첨부1

# 도시재생 국제컨퍼런스 프로그램(안)

1일차	사전행사 (05.10(목) / h-창의허브, 아세아 전자상가 3층)		사회자 : 나태흠(안테나)	
	15:30~16:00	등록 및 접수		
	16:00~18:30	토크쇼	청년창업가, 사회투자자 2일차 발제.토론자 등	
	18:30~20:00	만찬		
2일차	국제컨퍼런스 (05.11(금) / 대한상공회의소)		사회자 : 국토연구원	
	09:30~10:00(30분)		등록 및 접수	
	10:00~10:30(30분)	개회식		
		· 개회, 국민의례 및 내빈소개 (9분)		
		· 인사말(7분)		김동주 원장(국토연구원)
		· 환영사(7분)		김현미 장관(국토교통부)
			· 축 사(7분)	송경용 이사장(나눔과 미래)
	[세션 1] 환경과 스마트 도시재생	10:30~12:00 (90분)	주제 발표1	산업공생을 통한 자원순환형 도시재생 <b>김도원 박사</b> (TransScientia)
			주제 발표2	일본의 新 Smart city 구축 전략 : 일본의 주요 도시 사례를 중심으로 <b>최자령 부문장</b> (노무라 종합연구소)
			주제 발표3	4차 산업혁명시대 스마트 도시재생 추진방향 <b>유현주 매니저</b> (SK텔레콤 Smart City Unit)
		12:00~13:00 (60분)	지정 토론	<좌 장> 한만희 원장(서울시립대 국제도시대학원) <토론자> 김갑성 교수(연세대학교) 신현욱 팀장(kt 스마트시티) 이유진 이사(녹색전환연구소) 정미라 마케팅본부장(한국에스리) 김이탁 단장(국토부 도시재생사업기획단)
	13:00~14:30 (90분)		중식	
[세션 2] 해외 도시재생 정책과 사례	14:30~16:00 (90분)	주제 발표1	해외 사례 벤치마킹, 어떻게 할 것인가? 영국 도시재생 사례의 국내 도입 방식에 대한 고찰 <b>손정원 교수(영국 UCL)</b>	
		주제 발표2	북미의 도시재생 정책흐름과 사례 : 재생보다 자생을 위한 도시재생 정책 사례비교 <b>김응천 대표</b> (Circum-Pacific US. Ins )	
		주제 발표3	일본의 도시재생의 정책적 흐름과 도시매니지먼트 <b>송준환 교수</b> (야마구치 대학)	
		16:00~17:00 (60분)	지정 토론	<좌 장> 유재윤 교수(공주대학교) <토론자> 윤희연 교수(서울대학교) 윤철재 교수(경북대학교) 이영아 교수(대구대학교) 김이탁 단장(국토부 도시재생사업기획단)

## 첨부2

## 사전행사 개요 : 네트워킹 및 만찬

### □ 개요

- (목적) 지역기반 청년창업가·활동가, 사회투자자, 재외 전문가들 간 교류의 장을 마련하고, 재생현장의 애로사항을 공유하고 개선방안 모색
- (時·所) 18.5.10(목) 16:00~18:00, H-창의허브 SE:CLOUD(창의마당)  
\* 서울시 종로구 청계천로 163 아세아전자상가(3층)

### □ 참석자

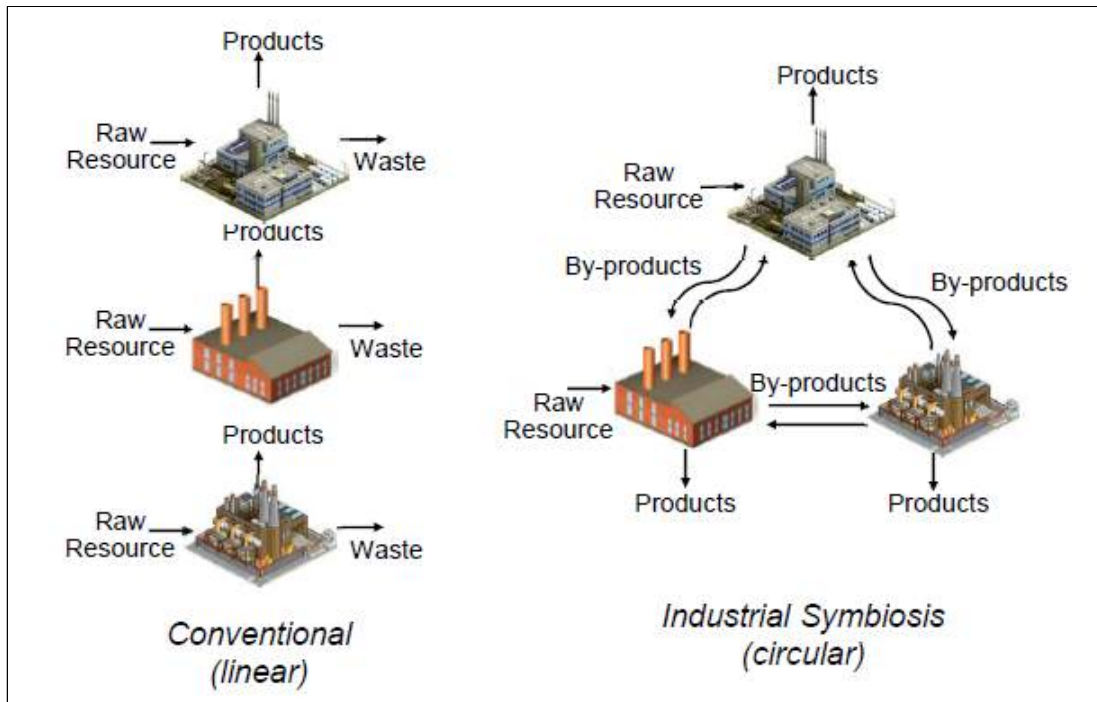
- 발제 및 토론

구분	이름/소속
청년 창업가·활동가	서울 도시공감협동조합
	서울 대지를 위한 바느질
	천안 천안청년들
	광주 1% 공작소
	대구 인디053
사회투자 및 사회공헌 기관	비플러스(BPLUS)
	와디즈
	행복나눔재단
	LH소셜벤처 따뜻한경제지원센터
	CSR포럼
	사단법인 스파크
학계 전문가	송경용 이사장(나눔과 미래)
	유재윤 교수(공주대)
	손정원 교수(영국 UCL)
	김도원 박사(TransScientia)
	유현주 매니저(SK텔레콤)
	송준환 교수(야마구치 대학)
	윤철재 교수(경북대)
	이유진 이사(녹색전환연구소)
	정미라 본부장(한국에스리)
신현욱 팀장(KT 스마트시티)	

- 일반 참석자 : 청년 창업가, 지원센터 등
- 사회자 : 나태흠 대표(안테나)

1. 산업공생을 통한 자원순환형 도시재생(김도원 박사, 英 TransSciential)

- 상업 및 주거 공간을 재개발하여 지역경제를 활성화시키는 것을 주목적으로 한 기존의 도시재생 방안을 보완하기 위해 **자원순환을 기반으로 한 지속가능한 도시재생 방안 제안**
- 유럽의 자원효율화 동향을 살펴보고, 우리나라에 적합한 지속가능한 도시재생 모델 확립을 위해 자원순환구조 구축의 중요성 논의



2. 일본의 新 Smart City 구축 전략(최자령 부문장, 노무라 종합연구소)

- 빅데이터, ICT 기술, 사물인터넷 등 도시데이터를 활용한 플랫폼 구축을 통해 인프라, 에너지, 생활서비스 등 새로운 도시를 구현하고 있는 일본 주요 도시(삿포로, 치바, 오사카 등) 사례 소개

### 3. 4차 산업혁명시대 스마트 도시재생 추진방향(유현주 매니저, SK텔레콤)

- 4차 산업 혁명시대를 맞아 스마트 기술 도입 사례와 더불어 시민 참여형 거버넌스 구축을 통한 도시재생의 지속가능한 발전방향 제시
  - 현재 국토부에서 추진 중인 스마트시티 안전서비스 사례를 소개 하고, 도시재생사업 연계 방안에 대한 시사점 논의

### 4. 해외 사례 벤치마킹, 어떻게 할 것인가?(손정원 교수, 英 런던대학교)

- 영국의 도시재생 사례의 긍정적인 측면, 부정적인 측면을 살펴보고, 해외 사례를 국내에 적용하기 위한 올바른 접근 방식에 대해서 논의
  - 특히, 해외 사례의 부작용, 문제점 및 각국의 특수한 정치·경제적 배경의 부족한 이해는 정책 적용 시 왜곡을 일으킬 수 있음을 지적

### 5. 북미의 도시재생 정책흐름과 사례?(김응천 대표, 美 Circum-Pacific US.Ins)

- 북미지역에서 진행되어 온 다양한 도시재생 사례를 통해 각 유형별 도시재생 지원 정책의 지향점 및 정책이행 방식을 비교
  - ‘라스베가스 다운타운 프로젝트’, 뉴욕의 BID(Business Improvement District) 정책, 토론토의 스마트시티 프로젝트를 공유하고, 시사점 논의

### 6. 일본 도시재생의 정책적 흐름과 도시매니지먼트(송준환 교수, 日 야마구치대학)

- 지역의 지속가능한 발전을 위한 지역주민들의 주체적인 움직임의 필요성을 언급하고,
  - 지역 주체들이 중심이 되어 도시재생을 추진해 나가고 있는 일본의 사례를 검토

## 첨부4

# 스마트 시티형 도시재생 뉴딜 활성화(로드맵(3.27) 발제)

- 주민들의 참여를 통해 도출한 도시문제를 체감형 스마트 기술을 활용하여 해결하는 ‘스마트 시티형 도시재생’ 을 뉴딜사업 전반으로 확산



- 스마트 시티형 뉴딜사업을 매년 5곳 이상 지정하고 집중 컨설팅\*, 인센티브 부여 등을 통해 활성화

\* 내실 있는 계획 수립을 위해 「스마트시티 특위」를 통한 사업계획 컨설팅 제공

- 지정된 지역은 스마트 거버넌스\* 구축을 지원하고 주민 참여, 빅데이터 분석을 통해 스마트 기술 기반 해법(스마트 솔루션)을 접목한 재생계획 수립

\* 도시재생 주민협약체를 기반으로 민간(스타트업, IT기업 등), 학계 등이 참여

- 스마트 시티 전반적인 과정에서 민간 참여의 장을 확대하고 특히 청년 스타트업 등이 활발히 이루어질 수 있도록 창업 생태계 조성

- 리빙랩\*에 스마트 시티 관련 스타트업 기업 등이 재생계획을 제안하고 사업시행 등에 참여할 수 있도록 민간공모를 추진( '18.上)

\* 스마트시티 요소 기술을 구축하는 과정에서 지속적으로 사용자의 피드백을 받아 서비스를 보완하는 프로세스

- 스마트 인프라, IoT 등을 활용해 빅데이터를 수집·분석하고 마을 단위 데이터 플랫폼을 구축·개방하여 비즈니스 모델 조성 지원

### < 조치원 계획 예시 (뉴딜 시범사업 선정지역) >

- 지역 대학(고려대, 홍익대) 등의 청년들과 민간기업(SK)이 함께 빅데이터를 활용하여 상권 분석, 창업 지원 교육 등을 지원하는 빅데이터 기반 IoT 청년창업 플랫폼 구축



## 첨부5

## 도시재생 분야 재외한국인 리스트

○ 17명 (미국 10 / 호주 3 / 영국 1 / 일본 1 / 싱가포르 1 / 홍콩 1 (추가 조사 예정))

연번	국가 / 소재지	성명	소속 / 직책	전공분야
1	미국 / 로스앤젤레스	강상균	University of Southern California / 박사후과정	도시계획, 교통계획, 화물교통, 도시물류
2	미국 / 어바인	김재홍	University of California, Irvine / 부교수	도시 및 지역계획
3	미국 / 시카고	김지환	DePaul University, Institute for Housing Studies / Postdoctoral Fellow	도시재생, 부동산 금융
4	미국 / 솔트레이크 시티	박근현	University of Utah / 박사	도시설계, 조경, 교통
5	미국 / 포틀랜드 오리곤	성세영	Portland State University / 박사후과정	도시재생 균형발전 및 포괄적 성장 지역개발, 사회형평성
6	미국 / 샴페인	이범수	University of Illinois / 부교수	도시계획
7	미국 / 캠프리지	이효중	Harvard University / 박사후연구원	도시경제학, 도시재생, 인구주택학, 주택경제학
8	미국 / 라스베가스	임재원	University of Nevada Las Vegas / 부교수	도시 및 지역개발, 지속가능한 지역경제 개발계획, 지역경제분석
9	미국 / 로스앤젤레스	조중구	Southern CA Association of Governments / Senior Regional Planner	지역 및 교통계획
10	미국 / 보스턴	주정준	Boston Planning & Development Agency / Urban Designer	도시계획 및 디자인, 지역사회 개발, 수변공간개발, 개발프로젝트 검토
11	호주 / 시드니	한정훈	University of New South Wales / 교수	스마트 시티, 도시재생
12	호주 / 멜버른	구강모	Deakin University / 조교수	도시정책, 교통정책, 가계소비
13	호주 / 멜버른	김형민	The University of Melbourne / 도시 및 건축학부 조교수	도시계획 아시아 태평양 도시연구 국제도시성장 스마트시티
14	영국 / 글래스고	김재민	University of Strathclyde / Research fellow	에너지 정보, 저탄소 에너지 시스템
15	일본 / 이시카와 현	조미향	University of Tokyo / 협력연구원	도시재생, 마을만들기, 중간지원조직
16	싱가포르	신은진	Yale-NUS College, / Assistant Professor	교통정책, 사회불평등
17	홍콩	남경민	The University of Hong Kong / 조교수	도시 및 지역계획, 국제개발

International Conference for Urban Regeneration 2018

재외 한국인 도시재생 · 스마트시티 전문가 초청



# 2018 도시재생 국제 컨퍼런스

2018. 5. 11. (금) 10:00~17:00  
대한상공회의소 국제회의장 B2F (서울 중구 세종대로 30)

## 세션 1 [환경과 스마트 도시재생]

10:00 ~ 13:00

주제발표1	산업공생을 통한 자원순환형 도시재생	김도원 박사 (TransScientia)
주제발표2	일본의 新 Smart city 구축 전략 : 일본의 주요 도시 사례를 중심으로	최자영 부부장 (노쿠라 종합연구소)
주제발표3	4차 산업혁명시대 스마트 도시재생 추진방향	유현주 매니저 (SK텔레콤 Smart City Unit)
지정 토론	< 좌 장 > 한민희 서울시립대학교 국제도시대학원장 < 토론자 > 김갑성 연세대학교 교수 신형욱 KT 스마트시티사업팀장 이유헌 녹색전환연구소 이사 정미탁 한국에스리 마케팅본부장 김이탁 국토부 도시재생사업기획단장	

## 세션 2 [해외 도시재생 정책과 사례]

14:30 ~ 17:00

주제발표1	해외 사례 벤치마킹, 어떻게 할 것인가? : 영국 도시재생 사례의 국내 도입 방식에 대한 고찰	손경원 교수(영국 UCL) / 김상희 소장 (Urban Regeneration Plus)
주제발표2	북미의 도시재생 정책흐름과 사례 : 재생보다 자생을 위한 도시재생 정책 사례 비교	김응현 대표 (Circum-Pacific US, Inc)
주제발표3	일본의 도시재생의 정책적 흐름과 도시메니지먼트	송준환 교수 (아마쿠치 대학)
지정 토론	< 좌 장 > 유재용 공주대학교 교수 < 토론자 > 윤희연 서울대학교 교수 양도식 한국수자원공사 수변도시미래센터장 윤철재 경북대학교 교수 김이탁 국토부 도시재생사업기획단장	