2024. 3. 18.(월) 석간용

이 보도자료는 2024년 3월 18일 오전 06:00부터 보도할 수 있습니다.





보도자료

담당부서 : 서울연구원 미래공간연구본부.

연구기획실 연구성과확산팀

관련 누리집	www.si.re.kr	
담당자	오승훈	02-2149-1355
연구성과확산팀장	이근수	02-2149-1192
담당자	최한솔	02-2144-2944
미래공간연구본부장	최준영	02-2144-2969

사진없음 ■ 사진있음 □ 쪽수: 3쪽

서울연구원, 글로벌 대도시계획 동향 논의… 해외 석학 초청 하이브리드 세미나 개최

- 3.19.(화) '포스트 탄소사회 도시전략' 주제, 웰링턴대 반데르 하이덴 교수 강연
- 전문기뿐만 아니라 시민사회에 담론 확산 위해 강연 온라인 콘텐츠로 유튜브 공유
- 연구원 "도시문제에 대한 근본적 성찰 위한 해외석학 초청 이론강연 지속 개최"
- □ 서울연구원(원장 오균)은 한국을 방문하는 도시 분야 석학을 초청하여 포스트 탄소 사회를 위한 도시전략이란 주제로 해외연사 초청 세미나 를 연중 개최하고 있다.
 - 3월 19일에는 포스트 탄소사회 전환을 위한 도시의 역할(Role of cities in the transition towards post-carbon society)을 주제로 뉴질랜드 웰링턴 빅토리아대 제로엔 반 데르 하이덴(Jeroen Van Der Heijden) 교수가 발표할 예정이다.
 - 하이덴 교수는 Journal of Environmental Policy and Planning 등 다수 학술저널의 편집위원으로 활약하고 있으며 이번 세미나에서는

Post-carbon 사회 개념화, 기후변화 대응을 위한 donut cities, Netzero Cities, Symbiocene 등의 주제를 다루며 기후변화에 대응한 미래 도시 공간에 대한 논의를 이끌어 나갈 예정이다.

- □ 서울연구원은 세미나 내용을 국내외 대도시 연구자 및 시민과 공유하기 위해 동영상 콘텐츠로 편집하여 연구원 유튜브 채널을 통해 공유할 계획이다. (https://www.youtube.com/@seoulinstitute)
- □ 오균 서울연구원 원장은 "이번 세미나는 해외 석학을 초청하여 도시에 대한 이론을 바탕으로 서울 대도시권 문제 해결을 위한 근본적 해법을 논의하는 자리로 기획하였다."며 "대도시 서울에 대한 장단기현안 및 정책 연구뿐만 아니라 미래도시공간 조성을 위한 해외석학 초청 학술 세미나 등 다양한 기회를 만들어 나가겠다"고 말했다.

첨부. 세미나 개요 - 제로엔 반 데르 하이덴(Jeroen van der Heijden)

〈첨부〉

제로엔 반 데르 하이덴(Jeroen van der Heijden)

□ 발표 주제

- O Towards post-carbon cities: What can we learn from the last two decades of urban climate action and governance?
- 포스트 탄소 도시를 향하여: 지난 20년간의 도시 기후 행동 및 거 버넌스로부터 무엇을 배울 수 있는가?

□ 발표 개요

- 하이덴 교수는 도시는 기후 변화에 대처하는 데 중추적인 역할을 하며 탄소 이후 사회로 전환하고 기후 변화의 영향을 완화하는 데 필수적인 재생적이고 지속 가능하며 탄력적인 관행, 행동 및 기술을 구현하고 확장할 수 있는 기회도 제공한다고 본다.
- 세미나에서 하이덴 교수는 지난 20년 동안 혁신적이고 실험적인 도시 기후 조치 및 거버넌스에서 배운 내용과 이러한 교훈이 효과적인 도시 전환을 가속화하기 위해 도넛 경제학, 넷 제로 시티, Symbiocene 등 새로운 도시 개념에서 무엇을 배울지 성찰할 것이다.

□ 약력

○ 건축학 석사 및 공공 거버넌스 박사 학위(네덜란드 델프트 공과대학교)와 호주 국립 대학교(호주), 암스테르담 대학교(네덜란드) 및 웰링턴 빅토리아 대학교(뉴질랜드)의 교수를 역임

□ 주요 저서

- Urban Climate Politics: Agency and Empowerment(2019),
 Innovations in Urban Climate Governance: Voluntary
 Programs for Low-Carbon Buildings and Cities(2017) 등
- □ 세미나 운영(안): 3월 19일 오전 / 서울연구원 스튜디오