



교통편

- 지하철 2호선 한양대역 2번 출구
- 버 스 초록 2012, 2014, 2016, 2222
파랑 121, 302, N62(심야)

※ 오시는 길에 대한 상세정보는 한양대학교 홈페이지 정보를 참조하시면 되겠습니다.

https://www.hanyang.ac.kr/web/www/map_seoul



04763 서울특별시 성동구 왕십리로 222 한양대학교 도시대학원
Tel. 02)2220-1212, 1213 Fax. 02)2220-1214
www.gsus.hanyang.ac.kr

The 35th
2023

Hanyang Urban Forum

한양 도시학술제

기후위기와 탄소중립도시

추계학술세미나

- 일 시 2023년 11월 17일(금) 09:30
- 장 소 한양대학교 백남학술정보관 6층 국제회의실
및 Zoom 화상세미나

부동산융합대학원 특강 및 논문발표

- 일 시 2023년 11월 17일(금) 18:30
- 장 소 IT·BT관 국제회의실(911호)

주최	한양대 도시대학원 BK21 FOUR HY-GRIP 교육연구단 한양대 도시공학과 BK21 FOUR 도시빅데이터 기반 스마트 어버니즘 미래인재 양성팀
주관	한양대학교 도시대학원, 부동산융합대학원, 도시공학과
후원	대한교통학회, 대한국토·도시계획학회, 한국도시계획가협회, 한국도시설계학회, 한국도시재생학회, 한국부동산분석학회, 한국조경학회, 한국주택학회





한양대학교 도시대학원, 부동산융합대학원, 도시공학과가
제35회 추계 한양도시학술제를 개최합니다.

현재 한양대학교 도시공학과와 연구팀과 도시대학원의 연구단은
2020년도에 BK21 4단계 사업에 선정되었고, 이를 계기로
도시학 분야에서 최대의 성과를 얻고자 노력해 왔습니다.
이번 도시학술제도 이러한 노력의 일환으로 마련된 것이며,
특별히 '기후위기와 탄소중립도시'라는 주제에 맞추어 관련 분야의
전문가를 모시는 세미나와 학생들의 작품전시회를 준비하였습니다.

최근의 지구환경은 기후위기라는 환경의 변화 속에서
지구촌 곳곳에서 예상치 못한 사건과 사고가 기존과 다른 양상으로 나타나
우리를 당황케 하고 있습니다. 현대 인류는 인구의 절반 이상이
도시를 근거로 대부분의 삶을 영위하고 있기에, 예측불가능하게 변화하는
환경 속에서 우리의 삶과 도시라는 공간을 새롭게 바라봐야 하는 상황에
직면한 것입니다. 기존의 기후변화의 수준을 넘어서 기후위기,
기후비상으로까지 평가되는 지구환경의 문제는 도시 분야의 관점으로
한정하여 보더라도, 그 영향의 범위와 강도가 매우 큼니다.
국제정세의 변화와 이에 따른 국내의 영향이나 인구절벽과
고령인구 증가 등의 급작한 사회적 이슈나 그 밖에 우리가 현재
직면하고 있는 다른 복잡하고 중요한 문제들과 비교하더라도 기후문제는
심각성이 매우 큰 지구촌 공동의 과제라 할 수 있습니다.

이는 미처 경험해 보지 못했던 환경에 맞추어 우리의 생활방식과
더불어 문화까지도 바뀌어 한다는 것을 암시하고 있습니다.
다시 말하면, 지금까지와는 다른 "뉴노멀(new normal)"의 패러다임의
변화를 요구받고 있는 것입니다. 따라서, 도시 및 부동산 분야에서도
새로운 환경에서 새롭게 요구되는 생활방식과 환경과 조화를
이룰 수 있는 참신한 접근법과 방법론의 개발이 절실합니다.
특히, 지속성이 낮고, 인구밀도가 높으며, 첨단기술이 활발하게 적용되고
있는 도시의 특성에 대해 다각적인 분석을 통하여 현재의 당면과제인
기후변화를 저감할 수 있는, 즉 지속가능한 도시의 조성과 관리를 위한
방법론을 새롭게 정립하는 것이 매우 중요한 것입니다.
이번 한양 도시학술제에서는 국내외 석학 및 다양한 분야의 전문가를
모시고 기후변화에 대응할 수 있는 도시에 대한 심도 있는 논의를
세미나 형식으로 진행합니다. 이번 주제에 대해 지속가능한 도시의 미래를
논의하시고, 이를 위하여 충실히 준비해 나갈 수 있도록 아낌없는 조언과
여러분의 해안을 함께 나누어 주시기를 부탁드립니다.

감사합니다.

한양대학교 도시대학원장 겸 부동산융합대학원장

이명훈

행사 일정

추
계
학
술
세
미
나

주 제 기후위기와 탄소중립도시

일 시 2023년 11월 17일(금) 09:30

장 소 한양대학교 백남학술정보관 6층 국제회의실 및
Zoom 화상세미나

사회: 이상훈 교수(한양대학교 도시대학원)

09:30 - 09:40 개 회 사

이명훈 원장

도시대학원장 겸 부동산융합대학원장

09:40 - 09:50 축 사

이기정 총장

한양대학교

09:50 - 10:00 기념촬영

내외빈 일동

10:00 - 11:20 주제 발표

자연환경 분야

도시를 위한 자연기반해법

오일영 국장(IUCN)

TOPIC 01

주택/주거 분야

기후 탄력적인 도시 개발을 위한 토지 가치 창출 활용

정형철 교수(시안교통대학교-리버풀)

TOPIC 02

건축 분야

서울시 건물온실가스 총량관리방안

황인창 박사(서울연구원)

TOPIC 03

도시계획

환경 지속가능성과 사회 정의 사이의 긴장을

탐색하기 위한 계획의 사용

김재홍 교수(UC Irvine)

TOPIC 04

11:20 - 11:40 휴 식

11:40 - 12:50 종합토론

좌 장: 이수기 교수(한양대학교 도시공학과)

토론자: 고진수 교수(광운대학교 도시계획부동산학과)

김정곤 소장(베타랩 도시환경연구소)

박정은 교수(한양대학교 도시대학원)

이창연 교수(중앙대학교 사회기반시스템공학부)

정만철 소장(농촌과 자치연구소)

최성택 교수(한양대학교 도시공학과)

부동산융합대학원 특강

학술동아리 인마이포츠초청 - "성공적인 상가투자" 루블 정광열(부동산유튜버)

학술동아리 비드와이저 세미나

"대항력과 우선변제권을 갖춘 임차인이 강제경매를 신청할시 별도의
배당요구를 하여야하는지에 대한 여부" - '실제경매사건과 판례 중심으로'

학술동아리 비드와이저 스터디 - 경매 사례 발표