

# 2023 한국조경학회 임시총회 및 추계학술대회

2023. 10. 27. 금  
온라인 개최

주최 · 주관



후원



TAEYOUNG



금호건설



## 2023 한국조경학회 추계학술대회 일정

| 시 간                     | 프 로 그 램        |  |
|-------------------------|----------------|--|
| 11:00 - 11:05           | 개회사            | 김태경(한국조경학회 회장)   |
| 11:05 - 12:00           | 제2차 이사회 및 임시총회 |  |
| 13:00 - 13:50           | 특별강연           | <b>자연유산시대의 조경 경영</b><br>김충식(한국전통문화대학교 교수)                                    |
| 14:00 - 16:30<br>(동시진행) | 학술논문<br>발표     | 1분과 조경계획 <span style="float: right;">좌장 김순기(순천대학교)</span>                    |
|                         |                | 2분과 조경설계/이론/미학 <span style="float: right;">좌장 이애란(청주대학교)</span>              |
|                         |                | 3분과 조경재료/시공/건설/관리 <span style="float: right;">좌장 민병욱(경희대학교)</span>           |
|                         |                | 4분과 환경생태·복원/조경식물 <span style="float: right;">좌장 송영근<br/>(서울대학교 환경대학원)</span> |
|                         |                | 5분과 경관계획/도시설계 <span style="float: right;">좌장 이수동<br/>(경상국립대학교)</span>        |
| 작품/포스터 전시 : 학회 홈페이지 게시  |                |  |

## 2023 한국조경학회 추계학술대회 세션별 프로그램

| 시 간   | 프 로 그 램  |                              |
|---|--|------------------------------|
| 2023 제2차 이사회 및 임시총회   |  |                              |
| 11:00 - 12:00   | 개회 선언 및 성원 확인  |                              |
|   | 학회장 인사   |                              |
|   | <b>경과보고</b><br>제1호: 2023년 정기총회 및 춘계학술대회<br>제2호: 제13회 대한민국 조경대상<br>제3호: 제20회 대한민국 환경조경대전<br>제4호: 2023년 학술활동 및 회의<br>제5호 연구회 활동 및 기타활동 |                              |
|   | <b>부의안건</b><br>제1호: 신입회원, 이사 추가 인준<br>제2호: 2024년 정기총회 및 춘계학술대회 개최(안)   |                              |
|   | 기타토의사항   |                              |
|   | 공지사항 안내 및 폐회 선언  |                              |
| 특별강연  |  |                              |
| 13:00 - 13:50   | 자연유산시대의 조경 경영  | <b>김충식</b><br>(한국전통문화대학교 교수) |
| 학술논문 발표   |  |                              |
| 14:00 - 16:30 (동시 진행)   |  |                              |
| 1분과 조경계획  | 좌장 김순기 (순천대학교)   |                              |
| (박사세션) 도시 시스템 과학과 물리적 디자인의 융합<br>: 도시 레질리언스를 위한 다이내믹 시뮬레이션 기술<br>- The Integration of Urban System Science and Physical Design:<br>Dynamic Simulation Technologies for Urban Resilience -<br>곽윤신(가천대학교 도시계획·조경학부) |  |                              |

| 시 간 | 프 로 그 램 |
|-----|---------|
|-----|---------|

(박사세션) 지속가능한 도시를 위한 그린인프라 전환사업의 ESG 관점 평가요소 도출 및 평가  
 - 분당수서간 도시고속화도로 입체도로 구간의 상부공원화 사업을 중심으로 -  
 이은정(한양대학교 도시대학원 랜드스케이프어바니즘 전공), 김건우

아파트 녹지공간의 그린인프라적 가치평가 및 그린네트워크로의 활용  
 - 서울시 권역별 주거공간을 중심으로 -  
 이상훈(한양대학교 도시대학원 랜드스케이프어바니즘 전공), 김건우

도농복합도시 이천시의 물류창고 입지 유형 - 물류창고 입지 유형화 및 관리방안 -  
 오영석(서울대학교 환경대학원 환경설계학과), 송주희, 안예리, 손용훈

LDA 토픽 모델링을 활용한 서울시 도시공원 이용자의 인식 및 행태 연구  
 최혜영(성균관대학교 건설환경공학부), 강민우, 정윤경, 이준

서울 도심 산지형 근린공원 숲길 특성화 및 정비방안 연구  
 - 서울 중랑구 봉화산근린공원을 사례로 -  
 유지용(서울시립대학교 도시과학대학원 조경학과), 한봉호, 곽정인

관광객 사진을 활용한 색채인식 분석 - 중국 대리시를 대상으로 -  
 인사오옌(경북대학교 조경학과), 정태열

생활권 공원 조성요소에 따른 탄소중립 시기 상관관계 분석  
 한재욱(청주대학교 일반대학원 환경조경학과), 박재민

| 2분과 조경설계/이론/미학 | 좌장 이애란 (청주대학교) |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

칸트 철학 다이어그램으로 본 환경미학 연구 - 환경과 정원의 관계의 고찰 -  
 이윤정(디자인연구소 헨카)

제임스 코너의 랜드스케이프 어바니즘에 대한 비판적 재구조화  
 : 에세이 Landscape Urbanism 속 키워드의 위치와 연결  
 조담빈(서울대학교 대학원 생태조경·지역시스템공학부), 배정한

랜드스케이프 어바니즘 속 들뢰즈 - 과타리의 개념의 영향과 전개 -  
 박소영(서울대학교 대학원 협동과정 조경학), 배정한

자연의 경험과 창작: 하이퍼네이처 개념으로 본 로렌스 헬프린의 작업  
 박정은(서울대학교 대학원 생태조경·지역시스템공학부), 배정한

A Critical Interpretation of Kongjian Yu's Big Feet Aesthetics  
 Fangni Ke(Interdisciplinary Program in Landscape Architecture, Seoul National  
 University), Jeong-Hann Pae

치유개념을 적용한 독립형 호스피스 환경 디자인 연구  
 김미경(한양대학교 도시대학원 랜드스케이프어바니즘 전공), 김건우

조경 설계 프로세스에서 생성형 AI 도구 활용 사례 연구  
 김성민(서울대학교 환경대학원 환경설계학과), 이유미

반려동물과 함께하는 이용자를 고려한 조경공간 조성방안  
 구자겸(신구대학교 환경조경과), 노현지

공유정원의 운영 및 관리방식에 관한 고찰  
 - 타임워크 명동의 운영 및 관리 방식을 중심으로 -  
 최영준(서울대학교 조경·지역시스템공학부 조경학전공)

| 시 간 | 프 로 그 램 |
|-----|---------|
|-----|---------|

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| 3분과 조경재료/시공/건설/관리 | 좌장 민병욱 (경희대학교) |
|-------------------|----------------|

- 기후변화 적응을 위한 도시열섬 영향 시뮬레이션 평가 - 전주시 완산구를 대상으로 -  
김재경, 안중현(서울대학교 공과대학 건설환경공학부 스마트도시공학전공), 강준석
- 식물생산단지 친환경 시설 유지관리 매뉴얼 구성에 관한 연구  
하소진(강원대학교 생태조경디자인학과), 최윤의, 권오만
- 조경분야에서 사용되는 이동식 사다리의 방향별 전도 안정성 평가  
이강현(전남대학교 일반대학원 조경학과), 이기열
- 맨발 산책로 개선방안 및 진입장벽에 대한 연구  
김미주(신구대학교 환경조경학과), 윤희재
- 유수지 이용률 감소에 따른 조사 연구  
이민정(신구대학교 환경조경학과), 윤희재
- 서울숲 보행자-자전거이용자간 동선 갈등 개선 방안  
송민아(신구대학교 환경조경학과), 윤희재
- 주거단지 내 1인가구 조경요소 만족도 및 중요도 분석연구  
박희연(한양대학교 공학대학원 조경·생태복원 전공), 김건우
- 풍하중에 의한 가로수의 피해 유형과 발생 원인에 관한 연구  
이건우(서울시립대학교 일반대학원 조경학과), 이상석
- 지상 LiDAR를 활용한 정원작품 시공 후 결과 비교  
양종은(공주대학교 조경학과), 김무한

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| 4분과 환경생태·복원/조경식물 | 좌장 송영근 (서울대학교 환경대학원) |
|------------------|----------------------|

- 월악산국립공원 백두대간 마루금의 적정관리를 위한 비법정 탐방로 식물상 조사  
강기래(부산대학교 연구원), 김명옥, 김영현, 석황희, 이정현, 오현경, 김은옥
- 도시 바람길숲 기능 향상을 위한 식재기법 연구  
- 서울시 서초구 연결숲을 대상으로 -  
김근기(서울시립대학교 도시과학대학원 조경학과), 한봉호, 박석철
- 한강 암사동 생태-경관보전지역의 생태적 변화 특성 및 관리방안 연구  
신보식(서울시립대학교 도시과학대학원 조경학과), 한봉호, 곽정인
- 외부공간 열환경 평가항목 개선을 위한 디지털 트윈 연구  
김재현(서울대학교 환경대학원 환경설계학과), 이채린, 이유미
- 사회적 형평성 제언을 위한 서울시 가로수가 제공하는 생태계서비스 비교 평가 연구  
- 강남구와 강북구를 중심으로 -  
최용완(한양대학교 도시대학원 랜드스케이프어바니즘 전공), 김건우
- 해안식재지 수목의 탄소저장 및 흡수  
조현길, 최성경(강원대학교 조경학과), 박혜미, 심민석, 김희년, 오주연, 인식호
- 탄소저감 계량화를 위한 조경식재 수종의 생체량 변화  
- 곰솔과 가시나무를 대상으로 -  
조현길, 박혜미(강원대학교 조경학과), 최성경, 심민석, 김희년, 오주연, 이재은, 인식호
- 지상라이다를 활용한 수목 입체규격 측정의 신뢰성과 한계성 - 곰솔을 대상으로 -  
심민석(강원대학교 조경학과), 조현길, 박혜미, 최성경

| 시 간           | 프 로 그 램          |
|---------------|------------------|
| 5분과 경관계획/도시설계 | 좌장 이수동 (경상국립대학교) |

(박사세션)

**탈산업 도시의 경관 진정성**

신명진(서울대학교 환경계획연구소)

후각 경관(smellscape)으로서 식물 향의 긍정 효과 분석 연구

이효빈(공주대학교 조경학과), 김무한

영국 '리버풀-해양무역도시'의 세계유산 삭제 과정에서 나타난 쟁점과 과제

길지혜, 박희성(서울시립대학교 서울학연구소 연구교수)

그린인프라스트럭처 개념을 적용한 가로 경관 녹화 개선 방안

호우슈진(경북대학교 대학원 조경학과), 정태열

외부공간을 활용한 공공도서관의 특화 전략에 관한 연구

권용호(서울대학교 환경대학원 환경설계학과), 전성연

중국 시안성벽 (西安城牆) 내 가로공간 만족도 및 접근성 결합분석

- 스트리트 뷰 이미지, 머신러닝, 공간구문론활용 연구 -

황바오위에(경북대학교 조경학과), 정태열

한국 시위문화 변화에 따른 도시 점유 방식의 변화

강서영(서울대학교 대학원 생태조경·지역시스템공학부), 정육주

도시의 휴식공간을 제공하는 포켓파크에 대한 활성화 방안 연구

- 항저우시 포켓파크를 중심으로 -

장두안양(한양대학교 도시대학원 랜드스케이프어바니즘 전공), 김건우

경관색채 가이드라인 실효성 및 개선방향에 관한 연구

- 성남시 공동주택을 중심으로-

조대윤(한양대학교 공학대학원 조경·생태복원 전공), 김건우

작품 전시 (홈페이지 게시)

야생 너구리 허용 및 대책 방향 서울 시민 인식 조사

김민경(서울기술연구원 주거환경연구실)

서울 시민의 공원 여가문화 선호 프로그램 조사

김민경(서울기술연구원 주거환경연구실)

중랑천 야생생물보호구역 생물종 현황

김민경(서울기술연구원 주거환경연구실), 박석철, 노효재, 한봉호

i-Tree Eco를 활용한 도시숲의 효과와 가치 평가

이재영(상명대학교 그린스마트학과), 오지은, 김예원, 김태한, 김태경, 김유진

지하역사 내 승하차 인원 에 따른 식생바이오필터의 미세먼지 저감 효과에 대한

상관성 및 에너지 효율 분석

이재영(상명대학교 그린스마트학과), 김미주, 오지은, 김예나, 한준희, 김태한