



2022 대한건축학회 부산 울산 경남지회 추계학술발표대회

일시: 2022년 11월 18일 (금)
10:00 ~ 17:30

장소: 동아대학교 부민캠퍼스

법학전문대학원(B02) 1층 김관음행홀 (개폐회식)
종합강의동(B04) 2층 [건축작품전/사진전]
종합강의동(B04) B1, 1층 [학술발표장]

주요행사

- 10:00 개회식 및 초청강연
- 12:00 2022 국제초대 건축전 및 건축사진전
- 13:30 학술대회
- 17:00 폐회식 및 수상

주최 및 주관



사단법인
대한건축학회 부산울산경남지회
BUSAN-ULSAN-GYEONGNAM CHAPTER OF ARCHITECTURAL INSTITUTE OF KOREA



동아대학교
DONG-A UNIVERSITY



프로그램 순서

■ 전체 일정표

- ① 일 시: 2022년 11월 18일 (금) 10:00~17:30
- ② 장 소: 동아대학교 부민캠퍼스

시 간	행 사 내 용	장 소
10:00~10:30	접 수	동아대학교 부민캠퍼스 김관음행홀(1층)
10:30~11:00	개회식 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 경과보고 ▪ 인사말 ▪ 환영사 ▪ 축사 	
11:00~12:00	초청 강연 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 'AI 기반건축연구' - 안의순 박사(건축공간연구원) 	
12:00~12:30	2022 국제초대 건축전 및 건축사진전 전시회 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 오프닝 행사 	종합강의동(B04) 2층
12:30~13:30	점심 식사	국제관(B05) B1층 국제관식당
13:30~17:00	학술발표대회 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 건축계획 분과 ▪ 건축역사 및 의장분과 ▪ 건축구조 분과 ▪ 건축시공 및 재료분과 ▪ 건축환경 및 설비분과 ▪ 건축설계 분과 (학부생) 	종합강의동(B04) 강의실 (B1, 1층)
17:00~17:30	폐회식 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 총평 ▪ 학술발표대회 시상 및 경품 추첨 ▪ 폐회선언 	법학전문대학원(B02) 김관음행홀(1층)



학술발표 논문

- 건축계획 1분과

장소: 종합강의동 B04-B104

좌장: 정희웅 교수(동서대)/ 김종국 교수(경성대)

황혜정	부산 해안지역의 도시조직 현황 및 변화에 관한 연구
박근송	부울경 메가시티 공간 네트워크 분석
오화선	노후주택 집수리지원사업을 통한 에너지효율개선 성과 분석
원야권	21세기 한국의 도시색채 계획 연구
조재득	개항초 하코다테 도시공간의 분화에 관한 연구
송현진	바르셀로나 도시계획의 평등주의적 특성에 관한 연구
권종수	지역 특성에 맞는 청소년 수련시설 사례연구
강민주	진해 근대건축물 유형화에 관한 연구
전종근	복합문화센터 건축 설계기법의 분석에 관한 연구
성기관	공공건축 건축기획업무의 제도화 이후 현장 적용 실태에 관한 연구
박창민	자연마을의 길 구조와 도시의 격자형 길 구조에 대한 특성 분석
신진호	복합문화시설을 통한 '공공성' 증진에 관한 건축계획 성과분석



학술발표 논문

- 건축계획 2분과

장소: 종합강의동 B04-B107

좌장: 최두호 교수(경남대)/ 정경태 교수(경상대)

김찬우	가상영역 이론을 활용한 집합주택 조망 분석 연구
모니카	An Analysis of Poverty and Segregation between Seoul and Mexico City
김진아	해상 플로팅 재난 건축물 개념설계
배수열	건축자산과 노후건축물의 Green Remodeling을 위한 방법연구
스리니디	부산 ‘~리단길’경관의 공간적 특성에 관한 연구
윤한민	업무시설 옥상 공간의 시설물 중 유형별 선호도 분석
임기택	교정시설의 화상접견 영역 리모델링 기초 연구
홍경희	포스트코로나 시대의 고령자의 행복, 삶의 질과 만족도에 관한 연구
황예원	플로팅 엑스포 건축물 개념설계
노지화	고령자의 행복과 장소만들기에 관한 고찰
김고원	다세대 다가구 주거지역의 범죄불안감 감소를 위한 기초연구
이서경	공간구문론(Space syntax)을 통한 본 근대 상하이 현성 가로 특성 연구



학술발표 논문

- 건축시공 및 재료

장소: 종합강의동 B04-B109

좌장: 박동천 교수(한국해양대)

김대건	콘크리트 보강섬유의 폐기물 리사이클링 활용화 기술
이동엽	계층 분석을 통한 공동주택 타일공사 하자 우선순위 도출에 관한 기초연구
김성우	나노실리카를 혼입한 순환잔골재 고강도 모르타르의 압축강도 평가
김윤지	건축시공현장 적용을 위해 개질한 라텍스 콘크리트의 압축강도 특성에 관한 연구
남민석	철근 산화반응에 따른 콘크리트 균열 예측
양진국	중대재해처벌법 도입 이후 건설기업의 대응체계 분석에 관한 연구
김대건	건설현장 시공과정에서 발생하는 변위대응 SI예측시스템 구축
박동천	해안지역 초고층 기초에 사용되는 고강도 콘크리트 내구성
최유진	해체 콘크리트에서 생산된 재생시멘트의 방사성 폐기물 고화재 활용을 위한 수화반응성 평가
박동천	부산지역 고강도 콘크리트 압축강도 및 염분확산 특성



학술발표 논문

- 건축구조

장소: 종합강의동 B04-B111

좌장: 이재철 교수(동명대)/ 이창환 교수(부경대)

신태송	OPEN API를 활용한 BIM모델 생성을 위한 응용프로그램 개발
탁원연	Architecture for education during wartime
노언준	횡력을 받는 다이아그리드 시스템의 구조 최적화
박성민	코어위치에 따른 ㄱ자형 필로티 건축물의 내진성능평가
김대경	고강대 강재로 제작한 냉간성형 압축재의 성능평가
백승현	슬릿형 SPHC 강재댐퍼의 내진성능
최명호	슬래브와 가로보의 영향을 받는 철근콘크리트 보-기둥 접합부의 반복실험
윤지섭	설계자 선정 변수에 따른 지진하중 변화 분석
우태욱	토사재해 작용 시 건축구조물의 손상추정을 위한 성능평가
정상덕	반복 전단하중 하에서 신설치 인서트 앵커의 성능평가
오지훈	다이어프램 선 조립 ㄷ 형태 기둥을 이용한 CFT기둥 소개
서승현	RC 보-슬래브 대비 합성보 데크슬래브의 구조적 성능 및 경제성 분석
신동현	강판패널의 이력거동에 대한 해석적 연구
김지윤	복합 단면 강재 댐퍼의 비선형 이력특성에 관한 실험적 연구



학술발표 논문

- 건축역사 및 의장

장소: 종합강의동 B04-B112

좌장: 강순덕 교수(동의과학대)/ 임성훈 교수(동명대)

주명구	한국전통주거건축 사랑채의 공간위상(空間位相) 분석
오은 엘핀	A Study of Traditional and Modern Airport Terminal Passenger Building in Indonesia
추등썸	근대 상하이 와이탄 거리의 건축 특성에 관한 연구
김준희	일제강점기 부산지역 근대식 교육시설 특성 연구
조현민	동서양의 주거건축에서 보여지는 공간구성의 특성에 관한 연구
유원소	넓은 공장건물의 외부입면평가 위한 세 가지 설문방법에 대한 비교연구
김지원	일제강점기 부산형무소 목조 지붕의 구조적 특성 분석
이서경	개항 이후 상하이 현성 정치 공간 변화에 관한 연구
한주희	부석사와 화엄일승법계도의 시·공간에 관한 연구



학술발표 논문

- 건축환경 및 설비

장소: 종합강의동 B04-B110

좌장: 조성우 교수(창원대)/ 임병찬 교수(동아대)

선첸	중국북방 농촌 단독주택의 단열 방안 고찰
송영호	그린리모델링 에너지효율 분석을 위한 건축물의 기밀·단열성능 현장측정에 관한 연구
조민지	실내 화재 발생 시 수직덕트 사용이 피난시간에 미치는 영향에 대한 기초 연구
고승일	국내 공동주택의 물리적 형태와 배치에 따른 단지 내부 환기성능 분석
위신충	루버차양에 의한 오피스건물 빛환경 수치시뮬레이션 검토
전용준	소형 수냉식 히트펌프의 응축기 폐열을 활용한 온수발생기의 성능에 관한 연구
오금동	가로수 높이 변화에 따른 온열쾌적성 일변화 수치시뮬레이션



학술발표 논문

- 건축설계 1분과

장소: 종합강의동 B04-0108

좌장: 신병윤 교수(동의대)/ 임기택 교수(부경대)

정성훈	감천문화마을 패턴분석을 통한 도심지 오피스텔 설계
홍석민	대학가 문화발전을 위한 일반인과 학생의 교류 시도
이시윤	인스턴트 주거와 공공성을 접목한 개발과 디자인 전략 비교
김규범	인간과 인간, 인간과 자연 간의 적절한 관계 맺기
김선재,손기서	유년기 자연 탐구에 대한 방안과 유치원 프로그램 제시
이채영	오픈스페이스의 확장을 통한 도시재생
이정준	유치원과 공개공지의 상호작용
신소연	하단동 에덴공원 일대 지역 가치를 높이기 위한 도시재생 계획
길태혁,김경환	공공성 교육을 위한 새로운 유치원 공간 제안
김민지	공공성을 위한 에덴공원의 확장



학술발표 논문

- 건축설계 2분과

장소: 종합강의동 B04-0109

좌장: 정재훈 교수(부산대)/ 성이용 교수(동아대)

정보은	출판·도서관·문화 통합을 통한 출판문화 커뮤니티
진미림	도심지 장례시설의 인식 전환과 장소성 고찰에 관한 연구
한동훈	건축적 상호보완을 통한 온+오프라인 시장의 상생공존
김경수	취향 공유 시대 속 느슨한 사회적 연결을 위한 문화공간 계획안
김상욱	옛 마을의 수직 재구성을 통한 공동체 회복방안 연구
하승주	TAGnity를 활용한 Info Factory
민건영	소통 방식 변화에 따라 경사주거지의 장소성 재구축을 위한 계획안
김규람	한국전통건축을 응용한 문화집회시설 계획안
이상민	노후화된 판상형 아파트의 리모델링 방향성 제시



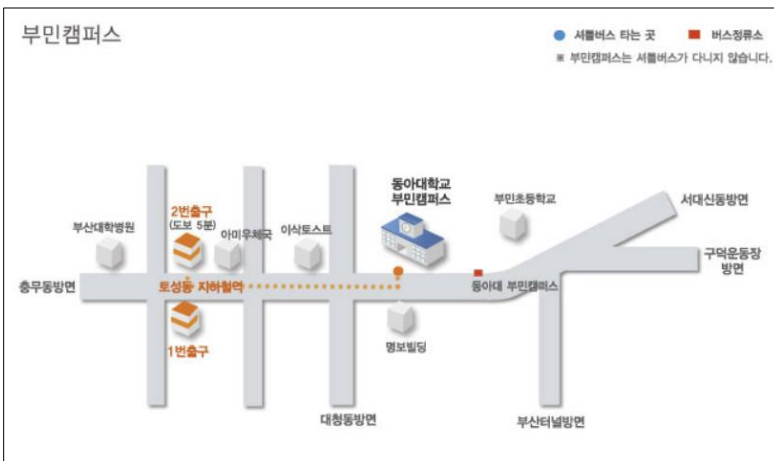
행사장

- 개폐회식 법전원 1층 김관음행홀
- 논문발표장 종합강의동 B1, 1층
- 건축작품전&사진전 종합강의동 2층
- 식사장소 국제관 B1 교직원식당

▷ 행사장 약도



▷ 동아대학교 부민캠퍼스 찾아오시는 길



지하철 이용

- ▷ 1호선 '토성역' 하차
- ▷ 2번출구 '아미우체국' 방향 직진

버스 이용

- ▷ 동아대학교 부민캠퍼스 하차

- ▷ 일반버스: 15, 16, 40, 70, 81, 123, 161, 190
- ▷ 좌석버스: 1001 (서대시장에서 하차)