

지도교수	졸업논문 지도학생			졸업논문 심사결과	전시 및 수상작	논문제목
강주원	강민지	백다은		합격	전시 및 수상	공동주택 수직증축 공법에 따른 하중 분담률 분석
	박근우			합격	전시	외부 강봉 포스트텐서닝 정착부의 파괴양상 비교분석
	김상진	홍창국		합격	전시 및 수상	강섬유보강콘크리트의 2면전단 설계식 산출 및 분석
	김유정			합격		강연선을 활용한 거푸집 지지방법 적용성에 관한 분석
	김동관	이동윤	이재민	합격	전시 및 수상	전기차로 인한 차량하중 증가에 따른 지하주차장 설계하중 적절성 검토
	한상진			합격		플랫 슬라브 전단 뚫림 계산 식 비교 분석
형원길	허찬	신기웅	김준호	합격	전시 및 수상	고로슬래그를 이용한 SBR 폴리머 시멘트 모르타르의 기초특성
	정열	이진호	이효원	합격		황토를 사용한 건축재료의 종류별 특성 및 사례 연구
	김승혁	이성현	한정민	합격		포졸란 반응성을 가진 천연재료를 이용한 재생콘크리트 개선에 관한 연구
	빈커	심등훈	두안휘하오	합격		폐유리를 주원료로 하는 콘크리트의 특성에 관한 연구
	양준혁	정재현		합격	전시	유·무기계 혼화제 활용 자가치유 콘크리트 기술 분석을 통한 실용화 방안에 관한 연구
	강민지	윤지현	이경미	합격	전시 및 수상	아크릴계 폴리머를 첨가한 고로슬래그 시멘트 모르타르의 기초 물성
양정훈	이준형	최주은	황수아	합격	전시 및 수상	빛공해지도 분석을 통한 영남대학교 대학가 빛공해 실태 조사
	김민하	오예진		합격	전시	시뮬레이션을 이용한 외부차양장치의 차양효과 분석
	구민지	김예찬	홍정현	합격	전시	강의실 내 스마트기기 사용에 따른 광학반사 저감을 위한 조명방식 제안
	김준구	이수영	이재완	합격	전시 및 수상	네트워크 기술 기반의 IoT센서를 통한 대공간 열쾌적성 및 PMV 분포 분석
	이승훈	전재현	이채빈	합격	전시	열화상 카메라를 이용한 원룸의 열교 부위 개선 방안에 관한 연구
	조진현	이상현	손형주	합격		SEL을 이용한 균용항공기 소음 분석과 거주자의 음환경 평가
조영흠	이희종	김도현	권도균	합격	전시	리모델링을 통한 기존 단독주택의 제로에너지와 달성 가능성 분석
	김세영	유지호		합격	전시 및 수상	수열원, 지열원 및 공기열원 히트펌프 시스템 적용에 따른 성능 분석
	리우명원	왕빙칭	사오야린	합격		중국을 중심으로 한국과 미국의 녹색건축 평가 기준 비교
	박진우			합격	전시 및 수상	현장 실측을 통한 건축물 기밀성능에 따른 누기량 분석
	채종경	서병용		합격	전시	대구시 녹색건축 설계기준 강화시 비용효율지수 분석
	자오단양	리츠형		합격		중국 그린 건축 에너지 절약 신기술 분석
김상용	석병민	김상민	장진재	합격	전시 및 수상	랜덤포레스트를 활용한 건설 안전사고 재해강도 예측
	박진혁	송현호	정찬울	합격	전시	리스크 매니지먼트를 활용한 PF대출의 위험성 분석 및 방안
	이민석	정홍우	길현근	합격		AI, BIM, 디지털 트윈: 시설물 유지관리에서의 첨단 기술 적용 사례 분석
	강다윤	김가민	최희원	합격	전시 및 수상	Bow-tie를 통한 건설현장 추락사고 위험성평가 및 안전성 개선
	루오신	라우하이디		합격		건설근로자의 불안전행위 영향인자 분석 및 제어대책에 관한 연구-중국 건설근로자를 중심으로
	김태영	박세진	윤성준	합격	전시	AHP 기법을 통한 철근 콘크리트 VE 중요도 분석
	김광휘	김성래	이다미	합격		스마트 건설기술의 현장 적용성 및 실용성에 관한 연구
	강영훈	이상욱	허진	합격		증축 리모델링에서 가치공학(VE)의 적용 : 기능 평가를 통한 대안 분석
	이준민			합격	전시	중소규모 건설 현장에서의 스마트폰 라이더의 실효성 분석