

KSCE 2017 CONVENTION No Show 리스트

[구두발표 부문]

일련번호	세션명	논문번호	제목	저자
1	교통/지역 및 도시계획	Q4-001	북동아시아 국제허브공항 여객수요 경쟁력에 관한 실증 분석 연구	Weiyin Eie, 홍정열, 박동주
2		Q4-003	지방자치단체의 지진방재계획 수립	조성철
3	구조7. 유한요소해석2	A4-002	수평곡선 I-형보의 플랜지 국부좌굴에 대한 탄성좌굴계수 연구	김희수, 이기세, 강영종, 한상윤
4	구조8. 기타	B4-005	터버클로 지지된 실험실 규모의 사장교 케이블에 대한 장력추정	허광희, 이진옥, 박진용, 전준용
5	수공5. 수자원 정책관리	S3-003	동적 계획법을 활용한 한강 수계 댐의 발전량 최적화 운영	신희재, 최영제, 안재황, 이재응
6		S3-005	댐의 적정 예비율 산정 연구	채희찬, 이은경, 지정원, 이재응
7	지반1. 기초	P1-010	CPT를 활용한 쿠웨이트 신규 정유공장 매립시공 관리사례	장재훈, 최원경, 지환욱, 이인구
8	지반3. 지하공간 및 지반재해	P3-004	연약지반 구간에서 터널거동특성	김낙영
9	지반4. 지반공학	P4-006	강우특성을 고려한 송전탑 사면안정해석에 관한 연구	정영훈, 김재홍, 김유성, 김태현

KSCE 2017 CONVENTION No Show 리스트

[포스터발표 부문]

일련번호	세션명	논문번호	제목	저자
10	구조공학1	PO1-021	압축플랜지에 절곡강판을 적용한 강박스거더의 유한요소해석	김도형, 이성철
11		PO1-026	반복 횡하중을 받는 섬유로 보강된 원형기둥의 휨 거동	백종명, 심재일, 김은겸
12		PO1-034	토사 뒤채움재가 적용된 분절형 프리캐스트 아치의 거동 해석	이종윤, 김영건, 이대성, 최동찬, 주상훈, 정철현
13		PO1-035	분절형 프리캐스트 아치의 현장 적용성 검토	이종윤, 김영건, 이대성, 최동찬
14		PO1-036	특성체적요소를 이용한 이질 재료에 대한 멀티스케일 해석	안재석, 홍종현, 양승호, 최명성, 박석현
15	수공학1	PO1-059	하천 수질 개선을 위한 박층류 하도의 설계 및 적용	이두한, 김명환, 김원
16		PO1-064	바다골재 채취제도 개선방안	이규민, 김진수
17		PO1-066	영산강권역 갈수상황판단을 위한 기준유량 산정	손경환, 오성렬, 최규현
18		PO1-113	수치모형을 이용한 세종보 건설 후의 퇴적토사량 예측	박지홍, 김하룡, 유인상
19	정보기술	PO1-130	Dijkstra 알고리즘을 적용한 복층건물의 가변형 대피시스템	홍석범, 윤홍식, 권정환
20	지반공학1	PO1-151	연약지반개량현장에서 공용중 차량하중에 의한 침하거동에 관한 사례 연구	장지건, 임종철, 이형준, 권현욱, 최문봉, 강승찬
21		PO1-152	연약지반개량시 연직배수재의 심도에 따른 배수저항을 고려한 침하예측에 관한 연구	장지건, 임종철, 이형준, 권현욱, 강상균, 허성훈
22	측량 및 지형공간정보공학	PO1-170	UAV를 이용한 도로선형정보 추출	노태호
23		PO1-171	무인항공기를 이용한 사면 안정 평가 자료 구축	노태호
24		PO1-176	가로림만의 지속가능한 발전을 위한 벌천포해수욕장 정비방안	김태우, 홍순헌, 김병우, 옥재혁

KSCE 2017 CONVENTION No Show 리스트

[포스터발표 부문]

일련번호	세션명	논문번호	제목	저자
25	측량 및 지형공간정보공학	PO1-181	대형 산불에 따른 토사유출량 산정에 관한 연구	최현
26	터널공학	PO1-197	슬래그 미분말을 혼입한 고강도 숏크리트의 역학적 특성 평가	김현욱, 이아란, 정철우, 김지현
27		PO1-199	저토피구간 지중박스구조물 굴착시 인공신경망기법(ANN)을 활용한 지반 침하 예측에 관한 연구	조동환, Sharif, 박준경, 오정호
28	환경 및 생태	PO1-207	바탕애시와 탄소분말을 이용한 다공성 비드의 기초물성 분석	김용혁, 오세진
29	콘크리트	PO1-225	전로 및 고로슬래그 골재 치환 콘크리트 개발을 위한 배합특성 및 물성평가에 관한 초기 연구	김현석, 이용현, 최재희, 노승국, 최영
30		PO1-246	시멘트 활용 고상 자기치유 캡슐 제조를 위한 응집제의 기초 특성에 관한 실험적 연구	오성록, 최연왕, 최병걸, 김철규, 이재흔
31		PO1-250	붕소화합물을 함유한 모르타르의 제타전위와 응결 특성	이종석, 이빛나, 이장화
32	해안 및 항만공학	PO1-266	CST3D-WA을 이용한 안목해변 파랑류재현	김효섭, 박두훈, 이승호, 임학수
33	건설관리	PO2-010	일반국도 유지보수 효율성 분석 모형 제안 연구	박준석, 신성필
34		PO2-022	국내 건설엔지니어링 업체의 AIB 시장 진출전략 수립	진경호, 이교선, 한재구, 김영현
35		PO2-027	도서지역 겨울 가뭄 방지를 위한 소규모 청정지하저수지 경제성 평가: 시스템다이내믹스 방식 활용	최재호
36	구조공학2	PO2-041	보(Weir) 구조물의 수재해(홍수)에 대한 Seepage 취약도 분석	전오현, 김동익, 처언 분탱, 정우영
37		PO2-048	철근 매입모델과 콘크리트 손상모델을 사용한 철근콘크리트 보의 비선형 해석	양승호, 안재석, 정우성, 마드우체나 조셉, 우광성
38		PO2-067	특수교량 케이블 시스템의 안전성평가 및 상태평가 연계성 방안에 관한 연구	나원기, 박기태
39		PO2-097	강도 및 스트러프 간격에 따른 RC 보의 비틀림 거동특성 평가	권민호, 김진섭, 임정희, 정영석

KSCE 2017 CONVENTION No Show 리스트

[포스터발표 부문]

일련번호	세션명	논문번호	제목	저자
40	수공학2	PO2-118	소형레이더 자료활용 프로그램 개발	한명선, 이동률
41		PO2-123	Application of Non Parametric Test For The Extreme Rainfall Detection In Yom River Basin, Thailand	Ruetaitip Mama, Butsawan Bidorn, Matharit Namsai, Kwan Sue Jung
42		PO2-130	3차원 수치모의를 이용한 홍수조절용 저류지의 흐름특성 분석	김서준, 손근수, 변현혁, 김동수
43		PO2-131	하천등급별 적용빈도 기준 정립과 통합 연계 활용 방안에 관한 연구	임소망, 서강현, 황의호, 채효석
44		PO2-146	토지이용 용도에 따른 적정 저영향개발(LID) 저류시스템 구축방안	박종빈, 이은구, 박재록, 김재문, 신현석
45		PO2-153	강우지속기간 조정을 통한 소유역 침투홍수량 산정방법의 이론적 검토 및 사례 연구	김종천, 류관형, 정종호
46		PO2-161	실험수로에서 온도 센서를 이용한 하상 형태 변화 측정	안명희, 지운, 정상화, 나세원
47		PO2-165	AHP기법을 이용한 미호천 유역의 홍수피해 대피소 선정	김신훈, 김덕환, 한대건, 이명진, 김형수
48		PO2-168	수치모의를 이용한 2차 감세공의 수리학적 특성 분석	장정렬, 이지훈, 윤재선, 장정렬, 송현구
49		지반공학2	PO2-169	현장 열성능 평가시험을 통한 그라우팅 재료에 따른 이중관 지중열교환기의 열성능 평가
50	PO2-170		에너지슬래브의 열성능 평가를 위한 수치해석 모델 개발	오광근, 이석재, 박상우, 최항석
51	PO2-197		해안 인접지역에 설치된 그라운드앵커의 정착구 이탈현상에 대한 연구	박대웅, 이민성, 홍범석
52	PO2-199		단열재료를 활용한 성토재 열적 저감재료 연구	홍승서, 김영석
53	교통공학	PO2-222	경제 및 사회 지표 변화에 따른 도로교통량 변천사	박현석, 오주삼, 조용성
54		PO2-233	한국과 미국 국가기반체계의 수송 분야에 관한 연구	김구윤, 윤홍식, 이재준
55	도로공학	PO2-266	제강슬래그의 아스팔트 혼합물내 골재로서의 적용 가능성에 관한 연구	문기훈, Augusto C.F, 김진철, 권오선