

2017 한국건설순환자원학회 봄 학술대회 참가후기



■ 장소 및 일시

- 2017. 04. 06. (목) ~ 07. (금)
상명대학교 천안캠퍼스 한누리관(충남 천안시 동남구 상명대길 31)

■ 참가인원 (총6명)

- 박사과정 (1명) : 이보경
- 석사과정 (2명) : 서원우, 김경태
- 학부생 (3명) : 정현학, 조은규, 이단비

■ 학회 주요 일정

날짜	일정	비고
04/06(목)	포스터세션, 연구단세션, 이사회	김경태 2016 가을 국제학술대회 우수논문발표 시상식
04/07(금)	봄 학술대회, 임시총회 및 시상식	서원우, 김경태 구두발표 디지털포스터 경진대회 시상식

■ 발표 현황

날짜	시간	세션명	발표자	발표	발표제목
04/07 (금)	09:35 ~09:50	순환자원 재료개발	서원우	구두 발표	그래핀/에폭시 도료개발을 위해 CH 기능기를 합성한 그래핀 나노플레이트의 유기용매 분산특성
	14:30 ~14:45	순환자원 재료성능평가	김경태	구두 발표	알파반수석고 혼입 모르타르의 응결 및 건조수축 특성

■ 전체일정

날짜	시간	일정
04/07 (금)	07:30	충남대학교 출발
	07:30~8:45	학회장 이동 (충남대학교→상명대학교 천안캠퍼스)
	08:45~09:10	사전등록 (10F 로비)
	09:35~09:50	식사과정 서원우 구두발표 (10F 세미나룸1)
	12:20~13:00	임시총회 및 시상식 (10F 컨벤션센터)
	13:00~14:00	점심식사 (9F 교직원식당)
	14:30~14:45	식사과정 김경태 구두발표 (10F 세미나룸2)
	16:15~17:30	충남대학교 이동 (상명대학교 천안캠퍼스→충남대학교)

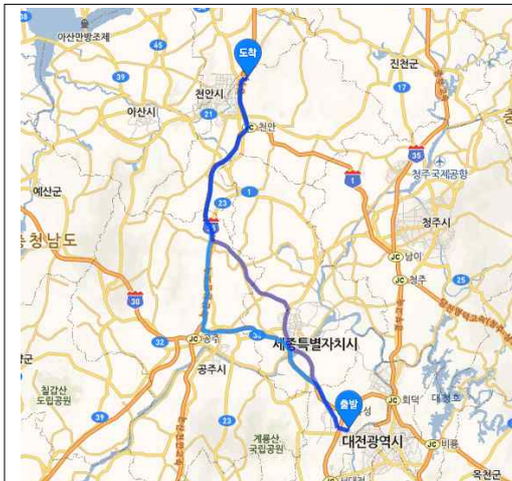
■ 교통 정보

교통	시간	이동 경로	금액
자차	갈 때 : 07:30 ~ 08:45	충남대학교 → 상명대학교 천안캠퍼스	통행료:13,000원
	올 때 : 16:15 ~ 17:30	상명대학교 천안캠퍼스 → 충남대학교	주유비:18,000원

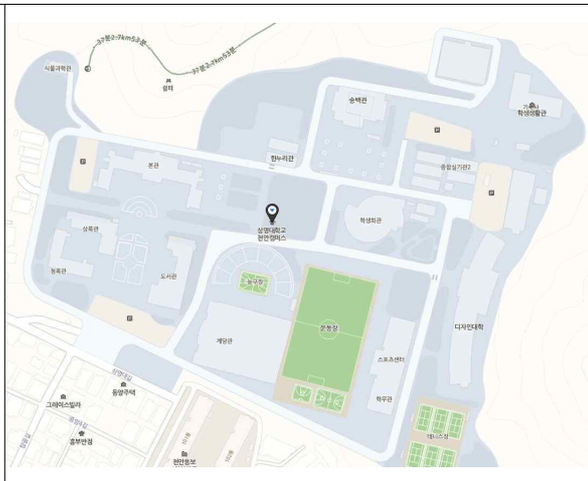
■ 참가자 연락처

구분	이름	연락처
학회	-	02-552-4728
박사과정	이보경	010-2625-1179
석사과정	서원우	010-6886-4677
	김경태	010-5603-6603
학부생	정현학	010-3430-6050
	조은규	010-9923-9905
	이단비	010-4120-8553

■ 학회장 정보



충남대학교 - 상명대학교 천안캠퍼스
 학회장 : 거리 73.12km, 소요시간 58분



상명대학교 천안캠퍼스 내 학회장 위치

■ 논문 발표 결과

일시	시간	세션명	발표자	논문 제목
04/07 (금)	09:30	순환자원 재료개발	서원우	그래핀/에폭시 도료개발을 위해 CH 기능기를 합성한 그래핀 나노플레이트의 유기용매 분산특성
				질문내용 - 초음파 분산을 한 이유는 무엇인가? - 경제성 확보는 어떻게 할 계획인가?
	14:30	순환자원 재료성능평가	김경태	알파반수석고 혼입 모르타르의 용결 및 건조수축 특성
			질문내용 - 알파반수석고를 시멘트 모르타르에 혼입할 경우 압축강도가 감소는 등 단점이 많은 것 같은데 어디에 활용 할 수 있는가?	

■ 디지털 포스터 경진대회 수상



특별상 (조은규, 이단비)

은상 (정현학, 오묘경)