

미세먼지문제 해결을 위한 기계공학적인 접근방안

□ 일시 및 장소

- 2018. 12. 13.(목) 13:00~15:00, 강원랜드 컨벤션센터 그랜드볼룸

□ 주최

- 대한기계학회

□ 진행 일정

구 분	시 간	행사 내용
등 록	12:30~13:00	
개 회 식	13:00~13:15	- 개회 및 내빈 소개 - 국민의례 - 개 회 사 : 박 찬 일 교수(강릉원주대, 학술대회 조직위원장)
주제 발표	13:15~13:45	- 미세먼지 이슈의 이해와 기계공학 전공자의 역할 배귀남 단장(미세먼지 국가전략 프로젝트 사업단)
패널 종합토론	13:45~14:45	- 주제 : 미세먼지문제 해결을 위한 기계공학적인 접근방안 - 좌장 : 김태성 교수(성균관대) - 패널 : 배귀남 단장(미세먼지 국가전략 프로젝트 사업단), 배충식 교수(KAIST 기계공학과) 신원규 교수(충남대학교 기계공학부), 이정훈 교수(한국기술교육대학교 기계공학부), 육세진 교수(한양대학교 기계공학과) 지준호 대표(에코픽처스) 송동근 P D(한국에너지기술평가원)
질의응답 및 폐회	14:45~15:00	- 사회자