

낙동강 먹는 물 문제 해결을 위한 전략토론회 개최 계획

□ 배경

- 낙동강 물 문제 해결을 위한 전략 수립 과정에서 전문가 집단의 과학적, 실효적 판단과 지역의 다양한 의견을 복합적으로 논의

□ 개요

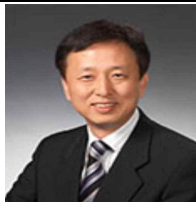
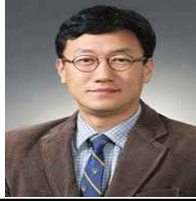
- (時/所) '26.1.23.(금) 10:00 ~ 12:00 / 국회 의원회관 제1세미나실
- (주관) 기후부, 대한환경공학회, 대한상하수도학회, 한국물환경학회 공동
- (주요 참석자) 장관님, 김상훈·유영하·우재준의원, 대구시장 권한대행, 대한환경공학회장, 대한상하수도학회장, 한국물환경학회장 등
※ <패널 토론>
 - [학계] 대한환경공학회장, 대한상하수도학회장, 한국물환경학회장 등 5명
 - [대구] 지역 전문가(경북대 교수), 대구시 소관 부서장 등 2명
 - [정부] 낙동강유역위 정책분과장, 물이용정책관 등 2명

□ 주요일정(안)

시간		주요 논의사항	비고
09:30~10:00	30'	■ 참석자 등록	
10:00~10:02	2'	■ 개회식	사회자
10:02~10:05	3'	■ 인사말씀	장관님
10:05~10:20	15'	■ 축사(김상훈·유영하·우재준의원 및 대구시장 권한대행)	
10:20~10:50	30'	■ (발제1) 낙동강 맑은 물 공급 사업 경과 및 정책 방향	물이용정책과 이형섭 과장
		■ (발제2) 안전한 먹는 물 확보 위한 기술 동향	대한환경공학회 맹승규 교수
10:50~10:55	5'	■ 발제요약 및 장내 정리	-
10:55~11:40	45'	■ 패널토론: 기후부(물이용정책관), 학계·지역 전문가 등	패널 총 9인
11:40~11:55	15'	■ 자유토론 및 참석자 질의응답	
11:55~11:57	2'	■ 마무리 말씀	장관님
11:57~12:00	3'	■ 기념촬영 및 폐회	장관님 및 내빈

참고

토론회 주요 참석자(패널 토론자)

사진	성명	소속/직책	주요경력
	손광익	영남대 건설시스템공학과 명예교수	<ul style="list-style-type: none"> · 2기 낙동강유역물관리위원회 정책분과장('23.5~'26.5)
	독고석	단국대학교 토목환경공학과 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 국회물포럼 부회장(前) · 서울시 수돗물평가위원회(前)
	맹승규	세종대학교 건설환경공학과 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 대한환경공학회 제25대 회장(現) · 한국과학기술연구원 선임연구원(前)
	김두일	단국대학교 토목환경공학과 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 대한상하수도학회 제20대 회장(現)
	권지향	건국대학교 사회환경공학부 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 대한상하수도학회 제19대 회장(前) · 한국막협회 평이사(前)
	김성표	고려대학교 환경시스템공학과 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 한국물환경학회 제21대 회장(現)
	이대성	경북대학교 환경공학과 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 경북대 환경과학기술연구소장(現)
	장재욱	대구시 맑은물하이웨이 추진단장	<ul style="list-style-type: none"> · 한국수자원공사 낙동강유역본부장(前)