

2024년 국가물관리위원회

제3차 정기세미나

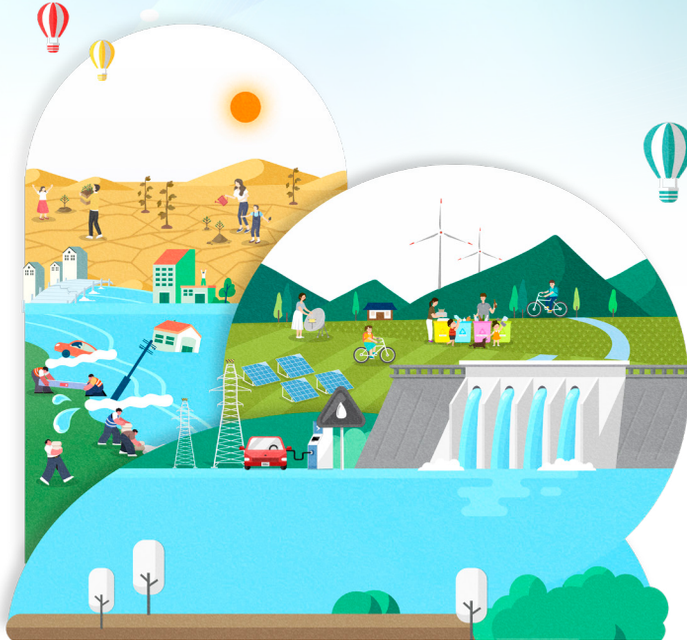
기후위기 시대 댐의 역할과 미래 발전방향

일시

'24.07.03(수)
14:00~17:00

장소

포스트타워
(서울중앙우체국)
10층 대회의실



세부일정

14:00~14:05(5)	인사말씀 배덕호 국가물관리위원회 위원장	사회 : 홍정섭 물관리위원회지원단장
14:05~14:10(5)	기념사진 촬영 위원장, 발제자, 토론자 등	
14:10~15:25(75)	[세션1] 주제발표 (각 15분)	
	1. 물그릇에 담은 기후위기 : 미래를 향한 해법	이재응 교수(아주대학교)
	2. 댐과 지역의 공존을 위한 향후 정책방향	임용규 물수요공급분석부장(한국수자원공사)
	3. 지역 가뭄·홍수 대응을 위한 물그릇 확보 필요성	공상현 물관리정책팀장(충청남도 물관리정책과)
	4. 농업용저수지의 다목적활용 방안	조영준 물관리지원단장(한국농어촌공사)
	5. 발전용댐의 탄력적 운영과 활용성 제고 방안	김태순 수자원관리부장(한국수력원자력)
15:25~15:40(15)	휴식	
15:40~16:50(70)	[세션2] 종합토론 (패널 및 청중토론)	좌장 : 정건희 위원(국가물관리위원회) ※ 가나다순 표기
주제 : 기후위기 시대 댐의 역할 및 미래 발전방향		
	<ul style="list-style-type: none"> ● 김이형 위원(공주대, 금강위 정책분과위원장) ● 서해엽 과장(환경부 수자원개발과) ● 이상호 학회장(부경대, 한국수자원학회) 	<ul style="list-style-type: none"> ● 박승영 과장(전라남도 수자원관리과) ● 유철상 위원(고려대, 한강위 정책분과위원장) ● 최경숙 교수(경북대, 前한국농공학회 학회장)
16:50~17:00(10)	마무리 말씀 및 폐회	

*상기일정 등은 변경될 수 있음