

‘북한강 물포럼’ 창립포럼 / 강원연구원-한강수력본부 공동포럼

북한강수계의 지속가능한 물관리를 위한 토론회

- 화천댐, 춘천댐, 의암댐을 중심으로 -

《 목 적 》

- ▶ 물관리기본법 시행(2019.06)으로 지속가능한 물관리를 위한 통합물관리 추진 기반이 마련됨에 따라 이해관계자 참여 중심의 유역 물관리가 강조되고 있음
- ▶ 이에 따라 물관리 핵심 주체인 광역 및 기초 지방정부의 책무와 역할이 더욱 중요해지고 있으며, 유역 내 다양한 주체 간 협력과 거버넌스 구축이 필수 과제로 부상하고 있음
- ▶ 도내에는 북한강상류를 중심으로 화천댐, 춘천댐, 의암댐 등 발전용댐이 위치하고 있어 지역 내 물 문제 해결을 위해 지자체, 댐관리자, 지역전문가, 주민 등 유역 내 다양한 이해관계자 참여와 협력 필요
- ▶ 이에 유역 내 다양한 이해관계자가 참여하는 소통의 장을 마련하여, 통합물관리정책과 호수 생태계에 대한 이해를 넓히고, 지역의 물환경 주요 이슈에 대한 실질적인 협력 방안을 모색하고자 함

I | 개 요

- 주 제 : 북한강수계의 지속가능한 물관리를 위한 토론회
- 화천댐, 춘천댐, 의암댐을 중심으로-
- 일 시 : 2025. 06. 20(금) 14:00~17:00
- 장 소 : 강원연구원 리버티홀
- 주 최 : 강원연구원, 한국수력원자력(주) 한강수력본부
- 주 관 : 강원도민일보, (주)한국수환경연구소

Ⅱ 세부일정

시 간	내 용	비 고
(제1부) 개회 및 발표		
13:30~14:00	■ 참석자 등록	
14:00~14:20	■ 개회·내빈소개·축사, 기념 촬영 등 - 현진권 강원연구원장 - 권창섭 한강수력본부장 - 경민현 강원도민일보 사장 - 전경수 한강유역물관리위원회 위원장(축사)	사 회 장창원 박사 (한국수환경 연구소)
14:20~15:40	■ 주제발표1 : 북한강 댐·호소의 현재와 미래 이야기 · 북한강 유역의 특성과 거버넌스 구축 방안 - 김문숙 강원연구원 연구위원 · 북한강수계 발전용댐의 역할과 과제 - 김남명 한강수력본부 환경관리부장	
	■ 주제발표2 : 북한강수계 물환경의 가치 이해하기 · 북한강상류 댐호의 수생태 가치 - 박정호 (주)케이에코 · 북한강 유역 물환경의 주요 이슈와 연구 동향 - 홍은미 강원대학교 교수	
15:40~16:00	휴 식	
(제2부) 토론회		
16:00~16:50	■ 종합토론(가나다순) · 고대걸 원주지방환경청 수질총량과장 · 김기용 한국수력원자력 한강수력본부 환경관리부 차장 · 박범승 강원특별자치도 하천과장 · 전성완 화천군 환경과 팀장 · 이용석 한국지속가능연구원 원장(한강물관리위원회 위원) · 차종식 양구군 환경과장 · 최운수 춘천시 환경정책과장 · 허영기 한강유역환경청 하천계획과장	좌 장 전만식 (강원연구원 선임연구위원)
16:50~17:00	■ 마무리 발언 및 폐회	