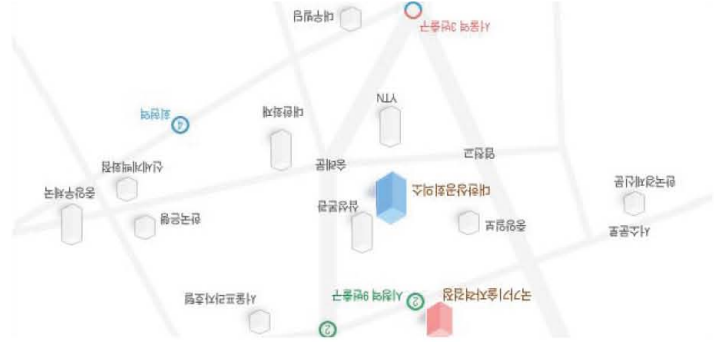




유/수/공/하

대한상공회의소: 서울특별시 중구 남대문로 4가 45번지 TEL: 02-6050-3114
대중교통
지하철 1호선 서문역 3번출구 YTN빌딩 5분거리
지하철 2호선 시청역 9번출구 삼성본관빌딩 5분거리.



물분쟁 사례 및 물관리기본법 심포지엄

- 일시: 2009년 3월 6일 14:30 - 17:30
- 장소: 대한상공회의소 중회의실B (지하2층)
- 주관: 수자원의 지속적 확보기술개발 사업단
- 주최: 고려대학교, (사)물포럼코리아



수자원의 지속적 확보기술개발 사업단
Sustainable Water Resources Research Center

모시는글

우리는 홍수와 가뭄으로부터 국민을 안전하게 보호하고 깨끗한 물을 공급하며 강과 하천을 지속가능하게 유지하는 물 관리를 원하고 있습니다. 이러한 물관리를 위해서 국가는 지속가능성이 확보된 정책을 입안하고 이를 효율적으로 실천에 옮기기 위한 물관리체제를 갖춰야 할 것입니다.

그 동안 우리나라에서는 용수공급, 홍수관리, 수질관리 등 기본적인 물관리 업무가 중앙부처 주도로 수행돼 왔습니다. 그런데, 최근 한반도대운하건설, 4대강 정비계획, 경인운하 건설 재개 등으로 물관리에 대한 관심이 높아지는 가운데 남부지방의 가뭄으로 인한 물부족, 지방자치단체 간 물 이용을 둘러싼 분쟁과 같은 물관련 문제가 크게 대두되고 있습니다.

우리는 일부 지역의 가뭄이 단순한 자연재해가 아닌 비효율적인 물관리체제에서 비롯되었고 물 이용을 둘러싼 지역 대 지역, 개인 대 지역, 개인 대 기업의 대립 역시 비효율적 물관리체제 때문이라고 판단하고 있습니다. 현재 물관리체제에서는 지역과 유역의 가뭄, 홍수와 같은 유역의 물문제를 고려하여 국가 차원의 물관리정책과 계획이 수립되지 않고 있습니다. 다른 물 이용자 간의 이해충돌 시 조정할 수 있는 국가 차원의 조정기구가 없어 효율적 물배분이 어렵습니다. 이런 상황은 물관리정책과 제도를 총괄하는 기본법이 없어 물관리 문제가 종합적으로 파악되고, 감시되고, 국가의 정책과 사업으로 연계되는 체제가 수립되지 않았기 때문입니다.

우리는 효율적 물관리와 물분쟁 해소를 위해서는 물관리기본법 마련이 절실하다고 판단하고 있습니다. 물기본법을 제정하는 것은 물분쟁 해소, 유역물관리를 비롯하여 비효율적인 기존의 물관리체제를 혁신하는 초석이 될 것입니다.

여러분의 많은 관심 부탁드립니다.

2009년 3월

수자원의 지속적 확보기술개발 사업단 단장 **김 승**

행사일정

Sustainable Water Resources
Research Center

■ 사회: 강재원 박사(수자원의지속적기술개발 사업단)

14:30 ~ 15:00	등 록
15:00 ~ 15:40	물분쟁 사례를 통해서 본 물관리체제 개편의 필요성 최충식 처장 (물포럼코리아)
15:40 ~ 15:50	휴 식
15:50 ~ 16:30	물관리기본법 개선방안 이승호 교수 (고려대학교 국제대학원)
16:30 ~ 16:40	휴 식
16:40 ~ 17:30	지정토론 박성제 원장 (좌장) 미래자원연구원 최동진 소장 (국토환경연구소) 김진홍 교수 (중앙대학교 토목공학과) 김 승 단장 (수자원의지속적기술개발사업단)

* 당일 '우리나라 물분쟁 사례조사'와 '유역통합관리를 위한 조직체계 개선방안' 기술보고서를 유료로 판매합니다.

물분쟁 조사 사례 및 분류

사례		유역/권역별						분야별				이해당사자 유형별						진행상황			
연 번	분쟁사례명	한강 강원	한강 수도	낙동강 경상	금강 충청	영산 강섬 진강 전라	기타	이수 · 치수	생 태 계	일반 환경	기타	정부	지자체	공기업	NGO	주민	사업자	완료	진행	보류	기타
1	전주 오원천 수원 사용에 따른 갈등				○			○	○				○			○		○			
2	홍천 소수력 발전소 건립 갈등	○						○	○							○	○	○			
3	영천통합정수장 건설사업 난항			○				○					○	○		○		○			
4	울산시 수돗물 수질검사 조작						○	○					○		○	○		○			
5	김해매리공단 공장허가 갈등			○				○					○					○			
6	상수도 확장 사업에 따른 동두천시 연천군 갈등	○						○					○					○			
7	홍천 작은 남이섬 골재채취 허가논란	○						○	○				○			○		○			
8	제주 지하수 민간 사업화						○	○					○				○	○			
9	안양천 붕괴원인 갈등		○					○								○	○	○			
10	밀양 지하수 공장 건립 갈등			○				○								○	○	○			
11	국순당 횡성공장 인근 지하수 갈등	○						○					○			○	○	○			
12	농업용수부족 야기하는 찜질방 운영				○			○					○			○		○			
13	춘천 먹는물 가격분쟁	○						○					○	○					○		
14	한강 취수용 물 값 지불공방		○					○					○	○					○		
15	보은 두평댐 건설 논란				○			○	○				○			○			○		
16	악취로 신음하는 횡성 주천강	○						○	○					○		○		○			
17	양양 양수발전소 하부댐 수질오염	○						○	○							○	○	○			
18	고성 폐광 중금속 오염 갈등			○					○			○			○	○		○			
19	고양 고봉산 습지 훼손 갈등		○						○				○	○		○		○			
20	GM대우 세제 물대포 살수			○					○				○		○		○	○			
21	제주 축산진흥원 주변하천 축산폐수유입						○			○			○			○		○			

사례		유역/권역별						분야별				이해당사자 유형별						진행상황			
연 번	분쟁사례명	한강 강원	한강 수도	낙동강 경상	금강 충청	영산 강섬 진강 전라	기타	이수· 치수	생 태 계	일반 환경	기타	정부	지자체	공기업	NGO	주민	사업자	완료	진행	보류	기타
22	화성 군골프장 주변 하천오염		○						○			○			○			○			
23	진주 진양호 축산 폐수 유입			○						○			○			○		○			
24	골프장폐수 배출로 인한 갑천 오염				○					○						○	○	○			
25	서울 노들섬 맹꽁이 서식처 훼손		○						○				○		○			○			
26	대구 유일의 생태하천 동화천 개발			○					○			○			○				○		
27	창원 불모산 저수지 주변 건축허가 논란			○					○				○			○			○		
28	남강댐 수변구역 지정			○						○			○		○	○		○			
29	문장대 온천개발 재논란				○					○			○		○			○			
30	성남시 탄천 인공 백사장 건설 갈등		○							○			○		○			○			
31	소양강댐 하류 흙탕물 피해	○								○		○				○		○			
32	이천 하이닉스 반도체 증설						○	○		○		○	○					○			
33	창원 생태하천 복원 민관협의체 파행운영			○						○			○		○				○		
34	섬진강 하류 광양만 어업권 분쟁					○				○			○			○			○		
35	서산 국유하천 불법 매립						○			○			○			○			○		
36	해남화원 공유수면 매립갈등						○			○			○		○				○		
37	청주 무심천 자연거 도로증설 갈등				○			○		○			○		○				○		
38	한강상류지역 팔당(대청)호 환경기초 시설설치·운영비부담	○								○			○					○			
39	팔당호하류 상수원보호구역 지정확대		○					○		○			○			○			○		
40	황강 취수장 건설			○				○					○					○			
41	용담댐 건설				○			○	○				○					○			
42	위천공단 개발			○						○			○					○			
43	한탄강/임진강 물고기 떼죽음	○							○				○					○			

사례		유역/권역별						분야별				이해당사자 유형별						진행상황			
연 번	분쟁사례명	한강 강원	한강 수도	낙동강 경상	금강 충청	영산 강섬 진강 전라	기타	이수 · 치수	생 태 계	일반 환경	기타	정부	지자체	공기업	NGO	주민	사업자	완료	진행	보류	기타
44	운문댐 수원보호구역 지정			○				○		○			○					○			
45	강정취수보 문제			○				○					○					○			
46	통영시와 거제시의 취수분쟁						○	○					○					○			
47	영천댐 물 사용료 분쟁						○			○		○	○					○			
48	고성 탑동지구 농업용수 개발사업 반대						○	○					○			○		○			
49	임진강 광역상수도 지정에 대한 분쟁						○			○			○	○				○			
50	한국수자원공사와 부산시 물 값 징수 문제			○				○					○	○				○			
51	연천댐 붕괴로 인한 홍수피해 분쟁	○						○								○	○		○		
52	영산호 용수사용 목적에 따른 비용					○		○					○				○				○
53	전주시와 임실군 수리권과 보상 문제						○	○					○								○
54	한국수자원공사- 한국농촌공사 수리권 주장				○			○						○				○			
55	영천댐 건설 후 수질 관련 경비 부담 문제			○				○		○			○					○			
56	영천 도수로 문제			○						○			○	○				○			
57	철서 정수장 상수도 추가공급			○				○					○					○			
58	장곡취수장 건설	○						○					○						○		