# 춘천국제물포럼 2018 "물 통합관리"

◇ 일 시: 2018년 9월 6일(목) ~ 7일(금)

◇ 장 소: 춘천시 소재 호텔 베어스

◇ 주 최: 사단법인 춘천국제물포럼

◇ 주 관: 춘천국제물포럼 2018 조직위원회, 춘천경제정의실천시민연합

 ◇ 후 원: (예정) 강원도, 춘천시, 환경부, 한강수계관리위원회, 한국수자원공사, 한국수자원학회, 한국물환경학회, 한국하천호수학회, 강원대학교, 한림대학교, 환경운동연합, 녹색미래, 하이트진로(주), 청호나이스(주)

#### ※ 대주제 제안 사유:

새로운 물 관리 패러다임으로 유역 중심의 통합관리가 필요하다는 공감대가 형성되어 왔으며, 정부도 관련 정책을 추진 중에 있습니다. 최근 관련법이 통과되면서 본격적인 변화가 시작되고 있으나 우려스러운 부분 역시 엄연히 존재합니다.

「춘천국제물포럼」은 '물 통합관리' 추진동력의 확보를 위해서는 각자의 입장을 뛰어넘어 '가치관'과 '지향점'을 재점검할 필요가 있다 판단하고, '물 관리는 갈등의 관리, 물의 위기는 거버넌스의 위기'라는 인식 아래 '물 통합관리'의 시대로 나아가기 위해서는 무엇보다 이해당사자 간의 협력이 중요하다 판단하고 있습니다.

이에 2018년도에는 지난 해 '물과 거버넌스'에 이어 '물 통합관리'를 대주제로 물 관리 역사를 돌아보고 향후 과제를 함께 고민하는 '논의의 장'을 마련하고자 합니다.

# 『춘천국제물포럼 2018』 "물 통합관리"

## 1. 포럼 프로그램

◇일시&장소 : 2018년 9월 6일~7일 (목, 금 / 춘천시 소재 호텔 베어스)

시작 시간	9월 6일(목)			
09:00- 10:00	등록			
10:00- 10:50	개회식			
10:50- 11:20	기조연설: 비와호 물 운동 경험과 물 통합관리 가다 유키코 일본 시가현 전 지사			
1120- 11:50	Plenary session: 국제 물 논의의 흐름과 물 통합관리를 위한 포괄적 제언 최계운 인천대학교 교수			
11:50- 12:00	한-아세안 협력사업 '수재(水災)로부터 안전한 아세안 구축' 사업 추진경과 보고			
12:00- 13:00	중식(60분)			
	소양홀	루비홀	다이아몬드홀	
13:00- 15:30	Session 1 통합물관리와 지방분권	Session 2 Integrated Water Management for the Mekong River	Session 3 보와 제방1 하천생태계의 건강성	
15:30- 16:00	Coffee Break(30 min's)			
16:00- 18:30	Session 4 물, 협력하여 통합적으로 관리하다	Session 5 통합물관리 조기정착 방향	Session 6 보와 제방2 하천생태계 복원과 관리 방향	
18:30- 20:00	Dinner Reception / 저녁 만찬			
09:00-	9월 7일(금)			
09:00-	등록			
09:30- 12:00	Session 7 물 통합관리, 어떻게 할 것인가?	Session 8 5대강, 유역운동으로 마음을 잇다	Session 9 댐 상류지역의 환경-경제 현황과 관리 개선 방안	
12:00- 13:00	Lunch Break(60 min's)			
13:00- 15:30	Session 10 전국 수도요금, 왜 다른가?			
15:30- 17:00	○ 종	합토론 ○ 춘천 물 선언 발표	○ 폐회	

※Satellite symposium1: 한-아세안 협력세션 '수재(水災)로부터 안전한 아세안 구축'

(일시: 9월 5일 14시~18시(사전행사)/장소: 베어스호텔 2층 다이아몬드 홀)

※상기 프로그램은 사업 추진에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

#### 2. 개회식 (소양홀)

- ◇ 국민의례
- ◇ 대회선언 진장철 춘천국제물포럼 운영위원장
- ◇ 대 회 사 김중수 춘천국제물포럼 이사장
- ◇ 환 영 사 최문순 강원도지사(예정)
- ◇ 축 사 이재수 춘천시장(예정)
- ◇ 기조연설 비와호 물 운동 경험과 물 통합관리 가다 유키코 일본 시가현 전 지사
- ◇ 기념촬영 주요 내·외빈
- ◇ 플래너리 국제 물 논의의 흐름과 물 통합관리를 위한 포괄적 제언 최계운 인천대학교 건설환경공학부 교수

#### 3. 세션 프로그램

### 세션1. 통합물관리와 지방분권

좌장: 최동진 국토환경연구원 소장

1. 유역관리에서 광역지자체의 역할

이기영 경기연구원 선임연구위원

2. 통합물관리와 물 자치의 조화

김영일 충남연구원 충남서해안기후환경연구소 팀장

3. 지방분권과 물관리의 비용분담

이영근 미래자원연구원 연구위원

#### 세션2. Integrated Disaster Risk Management for the Mekong Delta

좌장: 고익환 ㈜유신 부사장 / 춘천국제물포럼 2018 공동조직위원장

- 1. National Policies and Directions for Water-related Disaster Risk Management in the Mekong Delta Mr. Nguyen Trung Son, 베트남 재난관리청 부청장
- 2. Challenges and Measures in Flood, Drought, and Saltwater Intrusion in the Mekong Delta Dr. Nguyen Quang Trung, 베트남 수자원과학원 교수
- 3. Challenges of Water Resources and Hydropower Development in Korea and Mekong region Dr. Hong, II-pyo, 한국건설기술연구원 연구위원

#### 세션3.보와 제방1-하천생태계의 건강성

좌장: 김범철 에코환경과학과 교수 / 춘천국제물포럼 2018 공동조직위원장

#### 1. 농업용 보의 실태와 관리방안

이승헌 농어촌연구원 수석연구원

#### 2. 보의 생태학적 영향

안광국 충남대학교 생물과학과 교수

#### 3. 댐과 보에 의한 유량변화와 생태학적 영향

최병웅 호주 뉴캐슬대학교 건설환경공학부 방문연구원

#### 세션4. 물, 협력하여 통합적으로 관리하다!

좌장 : 김 승 한국건설기술연구원 선임연구위원

# 1. 식수원 수질개선을 위한 통합적 모니터링의 성과와 협업의 필요성

최충식 물포럼코리아 사무총장

#### 2. 충청남도 물 통합관리 성과를 위한 민관협력사례와 전망

김홍수 충남연구원 물환경연구센터 책임연구원

#### 3. 평림댐-수양제(저수지) 연계를 통한 가뭄위기 극복과 통합 운영방안

장용훈 k-water 금영섬 권역부문 물관리센터장

#### 세션5. 통합물관리 조기정착 방향

좌장: 최흥식 상지대학교 건설시스템공학과 교수

#### 1. 통합물관리 성공을 위한 거버넌스 구축방향

배명순 충북연구원 선임연구위원

#### 2. 해외 선진사례 및 기술을 응용한 통합물관리 방안

백경원 한림성심대학교 토목공학과 교수

#### 3. 통합물관리를 통한 남북한 협력 방안

장석환 대진대학교 건설시스템공학과 교수

#### 세션6. 보와 제방2-하천생태계 복원과 관리 방향

좌장: 박용신 환경정의 운영위원장

1. 하천 폭을 넓혀야 하는 이유

이삼희 한국건설기술연구원 선임연구위원

2. 보의 효율성 평가

김진홍 중앙대학교 토목공학과 교수

3. 보 철거에 따른 물리적 교란개선과 어류서식 적합도 분석

이웅희 k-water 물순환사업처

#### 세션7. 물 통합관리, 어떻게 할 것인가?

좌장: 진장철 강원대학교 명예교수 / 춘천국제물포럼 운영위원장

1. **물관리기본법상 통합관리의 법적 과제 -유역관리를 중심으로-**김성수 연세대학교 법학전문대학원 교수

2. 유역관리와 거버넌스 활성화 전략

염형철 물개혁포럼 대표

### 세션8. 5대강, 유역운동으로 마음을 잇다!

좌장 : 이정수 기후환경네트워크 사무총장

1. 한국 강 운동의 역사와 5대강 유역운동 협력의 필요성

김재승 5대강유역보전실천협의회 대표

2. 우리나라 식수원 보전을 위한 댐유역 협의회 교류 활성화 방안

이건희 대청호보전운동본부 사무처장

3. 검룡소에서 하구까지, 한강 유역운동의 도전

김동언 한강유역네트워크 사무국장

#### 세션9. 댐 상류지역의 환경/경제 현황과 관리 개선방안

좌장 : 최지용 서울대학교 그린바이오과학기술원 교수

#### 1. 댐 상류지역 관리실태 및 친환경 관리방안

전만식 강원발전연구원 관광환경연구실장

#### 2. 댐으로부터의 생태계서비스와 지속가능성

이한진 k-Water 사업기획처 차장

#### 3. 댐 상류지역 친환경 관리기법의 적용방안

김이형 공주대학교 건설환경공학부 교수

#### 세션10. 전국 수도 요금 왜 다른가?

좌장: 신귀암 아주대학교 환경안전공학과 교수 / 수돗물시민네트워크 공동대표

#### 1. 전국 수도요금의 차이와 현실화 방안

김길복 수도경영연구소 소장

#### 2. 수도요금의 지역격차와 해소 방안

백명수 시민환경연구소 소장 / 수돗물시민네트워크정책위원장

### Satellite symposium1(9월 5일 사전행사)

한-아세안 협력사업:

#### '수재(水災)로부터 안전한 아세안 구축' 사업 당사국 라운드테이블

일시: 2018년 9월 5일(목) 14시~18시

장소: 호텔베어스 다이아몬드홀

# 춘천국제물포럼 2018 조직위원회

성 명	소속 및 직위	비고
김중수	한림대학교 총장/24대 한국은행 총재	이사장/대회장
진장철	춘천경실련 집행위원장/강원대학교 명예교수	운영위원장
김범철	강원대학교 에코환경과학과 교수	공동조직위원장
이정수	한국기후환경네트워크 사무총장	공동조직위원장
고익환	주식회사 유신 부사장	공동조직위원장
변용환	한림대학교 경영학과 교수	0171
안동규	한림대학교 재무금융학과 교수	110
전만식	강원발전연구원 관광환경연구실장	0171
최중대	강원대학교 지역건설공학과 교수	0171
한동환	춘천경실련 투명행정감시단장	0171
백명수	시민환경연구소장	110
김미선	환경정의연구소 부소장	0171
최지용	서울대학교 그린바이오과학기술원 교수	0171
최흥식	상지대학교 건설시스템공학과 교수	01 \}
박한규	강원도청 수질보전과장	0171
홍일표	한국건설기술연구원 수자원연구실 연구위원	0171
박지현	JHSUSTAIN 대표/한-아세안 협력사업 코디네이터	0171
김용국	강원도 녹색국장	당연직 이사
김만기	춘천시 부시장	당연직 이사
안영석	한국수자원공사 한강권역 본부장	당연직 이사
이상현	녹색미래 사무처장	조직위원
이세걸	서울환경운동연합 사무처장	조직위원
최충식	물포럼코리아 사무총장	조직위원
최동진	국토환경연구원 소장	조직위원

초대 이사장 한승수 전 국무총리(2005.3~2007.2) 2대 이사장 김성훈 전 농림부 장관(전 상지대학교 총장)(2007.3~2011.4) 3대 이사장 박용수 전 강원대학교 총장(2011.5~2016.5)