



약도

제5회

하천관리포럼

하천환경의 급격한 변화와 미래지향적 대응 방안

Info.

주 소: (135-701) 서울시 강남구 언주로 711 (논현동 71-2)
전 화: 02-3449-8888

전 철

7호선 학동역 하차(10번출구)
3호선 압구정역 하차(2번출구) (도보 15분 소요)

버 스

간 선: 141번, 401번, 640번
지 선: 3011번(도보 15분 소요), 3414번, 4431번, 6411번
순 환: 41번

일 시: 2014. 9. 26 (금) 14:00 ~ 18:00
장 소: 논현동 건설회관 (2층 중회의실)
주 최: 한국수자원학회
주 관: 하천관리포럼위원회

모시는 글

한국수자원 학회에서는 물 관련 전문가들의 교류협력을 통하여 자연친화적, 통합적, 체계적인 하천관리를 위한 정책방향을 제시하고자 2013년 5월에 하천관리포럼위원회를 발족하였습니다. 작년 9월과 12월, 금년 4월과 6월까지 분기별로 열린 네 차례 포럼에서는 하천관리 전반과 이수분야, 수문조사와 유사, 세굴 문제, 시설물 운영 및 안전관리 분야에 대한 열띤 토론이 있었습니다.

금번 제 5회 포럼에서는 “하천환경의 급격한 변화와 미래지향적 대응 방안”이라는 주제로 최근 기후변화와 4대강사업으로 인해 급변하고 있는 하천환경에 대하여 수질과 수생태를 보전하기 위해 민·관·산·학이 어떻게 대응 해나가야 하는지 심층 토론하고자 합니다.

국민소득 수준의 향상과 여가 활동 증가에 따라 최근에는 하천환경에 대한 국민들의 관심이 그 어느 때 보다도 높아져 있습니다. 반면, 남조류에 의한 잦은 녹조발생과 큰빛이끼벌레 출현 등 수생태계의 급격한 변화는 하천에 대한 국민들의 심미적 우려와 함께 수자원사업 전반에 대한 불신을 야기하고 있습니다. 금번 하천관리포럼은 이러한 시대적 문제점을 인식하고 분야별 전문가의 심도있는 의견을 공유하고 국민의 신뢰를 얻는 새롭고 미래지향적인 하천환경관리 정책 대안을 구상하는 토론의 장이 되기를 희망합니다.

『제5회 하천관리포럼』에 참석하시는 여러분께 감사드리며 바람직한 미래 하천관리를 위한 방안에 아낌없는 고견을 부탁드립니다. 감사합니다.

2014년 9월
한국수자원학회 하천관리포럼 위원장
최 병 습

일 정

14:00~14:30

등록

14:30~14:50

포럼개회

사회: 이병국 (KEI 물환경연구실장)

인사말

최병습 (하천관리포럼 위원장)

축사

한건연 (한국수자원학회 회장)

14:50~15:15

주제발표 1

하천 생물 서식처 해석 및 복원
<김규호, 한국건설기술연구원 연구위원>

15:15~15:40

주제발표 2

조류발생 제어 및 비점오염원 관리
<최지용, 서울대학교 교수>

15:40~16:05

주제발표 3

수질, 생태해석 모형 기술현황
<정세웅, 충북대학교 교수>

16:05~16:15

휴식

16:15~17:55

지정토론 및 일반토론

좌장 : 황순진 (건국대학교 교수)

패널 : 공동수 (경기대학교 교수)

이병국 (KEI 물환경연구실장)

김경현 (국립환경과학원 연구과장)

17:55~18:00

마무리