

참가신청 안내



참가신청은 서울 국제물컨퍼런스 홈페이지 www.seoulwater.kr 로만 가능하며 좌석이 한정되어 있으니 등록을 서둘러 주시기 바랍니다.

참 가 신 청 ▶ www.seoulwater.kr

참가신청 및 행사관련 문의전화
02) 3146-1871~5

행사장 위치안내



지하철이용시

- ① ② 시청역 하차 4번 출구
- ⑤ 광화문역 하차 5번 출구

버스이용시

- 서울파이낸스 빌딩 하차 도보 2분
- 지선** 1711, 7016
- 간선** 101, 150, 402, 405, 501, 506, N40

I·SEOUL·U
너와 나의 서울

서울특별시 서울물연구원
[04981]서울특별시 광진구 천호대로 716-10

I·SEOUL·U
너와 나의 서울



2016 서울국제 물컨퍼런스

Seoul International Water Conference

물과 미래
"Water for Sustainable Future"

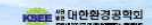
2016. 10.26. 수
한국프레스센터 국제회의장



주최
서울특별시
Seoul Metropolitan Government

주관
서울물연구원
Seoul Water Institute

후원



2016 서울국제물컨퍼런스

Seoul International Water Conference



2016 서울국제물컨퍼런스에
여러분을 초대합니다

깨끗한 물은 인류에게 생존의 필수요소인 동시에 사회적, 경제적, 환경활동의 가장 중요한 자원입니다. 그러나 세계적으로 기후변화, 산업화, 도시화 확산에 따라 '녹조라떼'라는 신조어가 생길 정도로 이슈가 된 조류, 신종미량물질의 검출과 노후된 수도기반시설 등의 문제는 깨끗한 물을 확보하고 관리하는 것이 우리 인류의 가장 중요한 과제가 될 것임을 말해주고 있습니다.

서울국제물컨퍼런스는 이러한 과제에 대해 국내외 전문가들을 모시고 의견을 나누는 뜻 깊은 자리가 될 것입니다. '물과 미래'라는 주제로 열리는 이번 컨퍼런스는 물분야 안전과 소통, 통합과 지속가능성에 대하여, 국제 기술동향 파악과 현안문제 해결을 위한 다양한 방안이 모색될 것입니다.

10월 26일에 개최되는 서울국제물컨퍼런스는 여러분 모두에게 활짝 열려있습니다. 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

감사합니다.

서울특별시 서울물연구원장 정득모

프로그램

시간	주제내용
10:00 - 10:30	개막식 세션 I : 기초발표
10:30 - 11:10	차세대 물 안전 The Next Generation of Ensuring Water Safety Shane A.Snyder 미국 아리조나대학교 교수
11:10 - 11:50	물 공급에서 물 서비스 시대로의 전환 Transition from Water Supply to the Era of Water Service in Korea 이병국 한국환경정책·평가연구원 부원장
11:50 - 13:00	오찬 세션 II : 물 안전과 소통 Water Security and Communication
	[사회] 김현욱 서울시립대학교 교수
13:00 - 13:35	남조류와 대사산물의 모니터링과 처리 Harmful Cyanobacteria and Their Metabolites in Drinking Water System : Biomolecular Monitoring and Oxidation Treatment Tsair-Fuh Lin 대만 국립성공대학교 교수
13:35 - 14:00	미량유해물질의 발생과 효과적인 처리 Occurrence of Micropollutants in Water and Their Effective Control 조경덕 서울대학교 환경보건학과 교수
14:00 - 14:25	음용수 오염물질의 목표치 설정을 위한 독성학적 역치 활용방법 Threshold of Toxicological Concern Approach for Deriving Target Values for Drinking Water Contaminant C.J. van Leeuwen 네덜란드 물순환 연구소 책임 연구위원
14:25 - 14:50	물 리스크와 소통 The Next Generation of Ensuring Water Safety 염형철 환경운동연합 사무총장
14:50 - 15:10	종합토의 (질의 응답)
15:10 - 15:25	휴식

시간	주제내용
	세션 III : 물 통합과 지속가능성 Water Integration and Sustainability
	[사회] 최승일 고려대학교 교수
15:25 - 16:00	미래 물 사용을 위한 연구 Research for Future Water Usage Dieter Bryniok 독일 프라운호퍼 운영이사
16:00 - 16:25	수도기반 시설관리와 ISO 55000 The Water Infra Asset Management and ISO 55000 박미연 승화기술정책연구소 소장
16:25 - 16:50	호주 아라밸리 수도의 자산관리 프로세스 Asset Management Processes at Yarra Valley Water, Melbourne Jon Pennefather 호주 Yarra Valley Water 총괄이사
16:50 - 17:15	서울시의 가뭄극복과 물절약을 위한 통합 물관리 방안 Strengthening the Integrated Water Management for Drought Restoration and Water Saving in Seoul 김영란 서울연구원 선임연구위원
17:15 - 17:30	종합토의 (질의 응답)
17:30 - 17:40	폐회

