

Groundwater Korea 2018 행사 계획(안)

I 행사목적

- ☐ 지하수관련 부처, 지자체, 학계, 업계 등이 참여하는 대규모 지하수 행사를 개최하여 지하수의 중요성을 재조명하고, 건강하고 안전한 지하수 활용 도모
- ☐ 지하수의 중요성에 대한 대국민 홍보강화 및 정보 공유를 통해 효율적 지하수 개발 및 체계적 관리를 도모하고 관련 산업 활성화에 기여

II 행사개요

- ☐ 행사 주제 : 지하수, 미래세대와 공유할 소중한 가치!
- ☐ 행사 일시 : 2018. 11. 20(화) ~ 21(수)
- ☐ 행사 장소 : KINTEX(경기도 고양시 일산서구 킨텍스로 217-60)
- ☐ 주최/주관 : 환경부
- ☐ 참가 대상 : 유관부처, 지자체, 학계, 업계 등
- ☐ 주요 행사일정 계획(안)

구 분	시 간	내 용
1일차 (11.20(화))	10:00 ~ 18:00	○ 기업홍보관 운영, 장비전시 등
	12:30 ~ 14:00	○ 접수 및 등록
	13:30 ~ 14:00	○ 식전 공연행사
	14:00 ~ 15:10	○ 개회식, 개회사, 축사, 유공자 포상, 기념촬영 등
	15:20 ~ 15:50	○ 특 강
	16:00 ~ 17:00	○ 세미나 I (지하수 정책 및 제도)
	17:20 ~ 18:00	○ 지하수 교육(한국지하수·지열협회)
2일차 (11.21(수))	09:30 ~ 12:00	○ 세미나 II·III(지하수 활용, 사회적 가치 실현)
	09:30 ~ 12:00	○ 기업홍보관 운영, 장비전시 등

III 세부계획

□ 개회행사

- 일 시 : 11. 20(화) 13:30~15:50
- 장 소 : 제1전시관 306~307호
- 내 용
 - 개회선언 및 국민의례, 개회사(환경부), 축사(K-water), 유공자 포상(장관표창 18명), 특강 등

□ 세미나

- 일 시 : 11. 20(화) 16:00~18:00, 11. 21(수) 09:30~12:00
- 장 소 : 제1전시관 306호, 307호
- 내 용
 - 세미나 I : 지하수 정책 및 제도(306~307호)
 - 세미나 II : 지속가능한 지하수 활용(306호)
 - 세미나 III : 지하수, 사회적 가치 실현(307호)

□ 기업홍보관 설치·운영

- 일 시 : 11. 20(화) ~ 21(수) / Grand Ballroom(3층)
- 내 용 : 기업홍보관 운영, 장비전시 등

IV 참가안내

- 참가비는 무료이며, 관심 있으신 분은 누구나 참여 가능합니다.
- 행사 당일 현장 등록시 혼잡이 예상되오니 행사 홈페이지를 통해 사전 등록을 해주시기 바랍니다.
- 행사 세부 사항은 국가지하수정보센터 홈페이지(www.gims.go.kr/gk2018)를 이용해 주시기 바랍니다. 행사 홈페이지에서 행사와 관련된 제반 사항을 알아보실 수 있습니다. (11월 1일 홈페이지 오픈 예정)

불 입 : 행사장 위치 안내

【붙임】

행사장 위치 안내

주소 : 경기도 고양시 일산서구 킨텍스로 217-60(KINTEX)

전화 : 031) 810-8114



☐ KTX 이용

출발지	버스번호	종점	배차시간	소요시간
서울역 (1호선, 3번출구)	광역1000	대화동	4~6분	50~65분
	광역2000	교하차고지	4~6분	50~65분
	광역8880	교하차고지	30분	75~80분
	M7106(광역급행)	대화역	10분	50~60분
	9714	다율리기점	50분	60~70분
	707	대화동	20분	70~75분
행신역	97	대화역	20~25분	35~40분

☐ 지하철 이용

출발지	이동경로	정차역	소요시간
서울역/시청	서울역(경의중앙선, 신촌방면)→시청→대곡역(3호선환승, 백석방면)→대화역	14개	47분
영등포	영등포역(1호선, 신길방면)→종로3가(3호선, 안국방면)→대화역	29개	1시간 14분
상성/강남	삼성역(2호선, 선릉방면)→강남역→교대역(3호선환승, 고속터미널 방면)→대화역	35개	1시간 24분
김포공항	김포공항→디지털미디어시티역(경의중앙선 환승, 수색방면)→대곡역(3호선환승, 백석방면)→대화역	12개	58분
수원	수원역(1호선)→신도림역(2호선환승, 문래방면)→홍대입구역(경의중앙선, 가좌방면)→대곡역(3호선환승, 백석방면)→대화역	33개	1시간 56분