

녹조 대응 전문가 세미나 개최 계획(안)

【K-water, '23. 6.】

1. 개최목적

- 녹조 대응을 위한 민·학·관의 유기적인 협업체계 구축 및 녹조 관리의 새로운 접근 방법을 모색하고자 함

2. 행사개요

- 일시/장소 : 2023. 7. 4 (화) 13:40 ~ 17:00 / K-water 세종관 50주년 기념홀
- 세부일정(안)

구 분	시 간	내 용	비 고
1부	13:40 ~ 13:45	· 개회	50주년 기념홀
	13:45 ~ 13:50	· 환영사	부 사 장
	13:50 ~ 14:10	· 녹조 관리 정책 현황	환경부 물환경정책과 이상진 과장
	14:10 ~ 14:40	· 국내·외 녹조 예측 (경보제) 활용 및 개선	국립환경과학원 김경현 과장
	14:40 ~ 15:10	· (취수원·수도) 녹조 대응 및 개선 (취수원관리, 정수처리, 냄새, 독소)	서울대 이창하 교수
	15:10 ~ 15:30	BREAK	
2부	15:30 ~ 16:00	· (수자원) 녹조 감시·대응 및 개선 (녹조관리 해외사례, 관리방안 제언)	금오공대 이원태 교수
	16:00 ~ 16:30	· 수거 녹조(현장) 이용 방안 제언	경북대 홍지원 교수
	16:30 ~ 16:50	· K-water 녹조관리 플랫폼 추진현황	물환경처
	16:50 ~ 17:00	· 폐회	

붙임

세미나 장소

□ 세미나장소 : 세종관 50주년기념홀



* K-water 본사(세종관) : 대전시 대덕구 신탄진로 200(네비게이션 : 한국수자원공사 본사)

명칭	K-water 본사
주소	(34350) 대전광역시 대덕구 신탄진로 200
전화번호	042-629-3114
FAX	-

교통수단	운행경로
자가용	<ul style="list-style-type: none"> · 신탄진 IC 이용 I.C출구 후 100m 지점에서 우회전 → 대전역 방면으로 10분정도 진행 → 대전역 및 유성방향의 갈림길에서 대전역방향으로 3Km 정도 직진 → 좌측으로 K-water의 본사 보임 · 대전 IC 이용 I.C출구 후 2Km 정도 지점 동부 사거리에서 우회전 → 3~4Km 진행하여 중리사거리에서 우회전 → 신탄진 방향으로 10Km 정도 진행 → 우측으로 K-water 건물이 보임
버스	<ul style="list-style-type: none"> · 신탄진역 (급행2번, 703번, 711번) → 신대주공아파트(K-water) 하차 · 대전역 (급행2번, 711번, 701번, 611번) → 연속아파트(K-water) 하차 · 서대전역 (701번) → 연속아파트(K-water) 하차 · 고속 터미널 (급행2번, 701번, 611번) → 연속아파트(K-water) 하차