

국가해양위성센터 기본계획 수립을 위한 공청회

초대의 글

국립해양조사원은 정부의 '내 삶을 책임지는 국가' 실현을 위해 한반도 해양 변화재해의 신속한 탐지와 해양영토 감시능력을 강화하고, 신규 해양관측 위성 개발(해양관측위성 3호, 중형위성 등) 및 발사(천리안 위성 2B호)가 추진됨에 따라, 해양관측위성 정책 수립과 안정적 운영, 위성정보의 서비스 확대를 위한 국가해양위성센터 설립을 준비하고 있습니다.

- 본 공청회에서는 그동안 해양을 비롯한 관련분야의 위성활용 성과를 점검하고, 설립 추진 중인 국가해양위성센터의 기본계획에 반영되어야 할 과제에 대한 다양한 의견을 경청하고자 자리를 마련하였으니 적극적인 참여 부탁드립니다.

2019년 5월 13일
국립해양조사원 원장 강용석

일시 2019년 5월 13일(월) pm14:00 ~ 17:00

장소 선사인 호텔 (대전 동구 가양동)

주최 국립해양조사원

주관 (주)환경과학기술



PROGRAM

시간	내용 및 발표자	
14:00 ~ 14:30	등록	
14:30 ~ 14:35	개회 및 국민의례	
14:35 ~ 14:40	인사말(해양영토 과장 김민성)	
14:40 ~ 15:20	주제발표 /국가해양위성센터 기본계획(안)	송태윤 이사 /(주)환경과학기술
15:20 ~ 15:40	휴식(Coffee Break)	
15:40 ~ 16:55	○ 참석 패널 소개 ○ 종합토론 : 좌장 서울대학교 조양기 교수	
	패널 8명 전문가 토론	
	조양기 교수(좌장) /한국해양학회(서울대학교)	이우균 교수 /대한원격탐사학회(고려대학교)
	김경태 연구원 /해양환경에너지학회(한국해양과학기술원)	조영현 교수 /해양학과(부산대학교)
	박경애 교수 /지구과학교육과(서울대학교)	유주형 박사 /해양위성센터장(한국해양과학기술원)
	임관창 사무관 /국립해양조사원	강영승 대표 /(주)전략해양
	○ 참석자 질의 응답, 의견청취 및 정리	
16:55 ~ 17:00	폐회	

찾아오시는 길

대전역 하차

• 택시 이용 → 대전역 동광장 : 대전복합터미널 맞은편 하차

버스 이용

대전역 서광장(3번 출구 직진 버스정류장) → **금행 2번, 201번, 501번, 622번, 802번**
 대전역 동광장(맞은편 홍명상가 버스정류장) → **금행 2번, 616번, 701번**

고속도로 이용

대전 IC → 대전 TG → 직진 → 대전복합터미널 앞에서 U턴 후 우측
 대전광역시 동구 동서대로 1700, 가양동 ☎ 042-673-8800

대전복합터미널 앞 정류장 하차

간선 102, 105, 106, 201, 501, 601, 602, 701, 802 | 지선 611, 616 | **금행 2**

