



해군본부



수신자 수신자참조

(경유)

제목 「2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스」 계획 보고/하달(통보)

1. 관련근거

가. 해본 무인체계과-888호('24.2.19.) 2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스 개최
방향(안) 보고

나. 해본 무인체계과-2887호('24.6.19.) 2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스 주
제·

논제·발제(안) 보고

다. 해본 무인체계과-3972호('24.8.16.) 2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스 추진
계획(중간) 보고

2. 위 관련근거에 따라 「2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스」 계획을 아래와 같이 보고/하달(통보)하오니, 많은 참석 바랍니다.

* Navy Sea GHOST : Navy Sea Guardian Harmonized with Operating manned
Systems and Technology based unmanned systems
(유인체계와 첨단과학기술 기반의 무인체계가 조화된 해양의 수호자)

가. 일반사항

1) 일시/장소 : '24.9.24.(화) 10:00~16:00 / KAIST 문지캠퍼스 슈펙스홀(대전)

2) 주 최 : 해군본부(참모총장)

3) 초청대상 : 유·무인 복합전투체계 관련 군·산·학·연 관계자(약 450여명)

4) 복 장 : 전투복(현역), 간편복(일반인) * VIP 오찬 참석자(별도 통보)는 정

복

나. 주제 및 논제

1) 주 제 : 미래 다영역 통합 해양작전을 주도할 해양 유·무인 복합전투체계 발전
방향

2) 논 제

구 분	내 용	좌 장
논제1	Navy Sea GHOST 구축 추진방향과 정 책	선박해양플랜트연구소 책임연구원 김기훈
논제2	다영역 해양 유무인 복합전투체계 개발	국방과학연구소 해양기술연구원 팀장 이동호

*논제별 좌장 주관 발표 및 자유토의

다. 등록 안내

- 1) 등록 기간 : 9. 2.(월) ~ 9.19.(목)
- 2) 등록사이트 : <https://sigongji.com/navy>

라. 주요일정

시 간		내 용
오전	09:40 ~ 10:00	주요인사 환담 및 참석자 등록
	10:00 ~ 10:40	개 회 식
	10:40 ~ 11:00	기조연설(손웅희 한국로봇산업진흥원 원장)
	11:00 ~ 11:50	VIP 기념촬영 및 전시부스 관람
	11:50 ~ 13:00	오 찬
오후	13:10 ~ 14:20	[논제1] 발표 및 토의 (해군본부, KAIST, ADD)
	14:20 ~ 14:40	휴 식
	14:40 ~ 15:50	[논제2] 발표 및 토의 (해군 전평단, KRISO, 한화시스템, LIG넥스원)
	15:50 ~ 16:00	폐 회선언

마. 협조 및 행정사항

- 1) 쏘 기관(부대) : **참석희망자는 등록사이트 이용 9.19.(목)까지 등록** 바랍니다
- 2) 업무담당자

가) 행사전반·준비 : 해본 무인체계과 중령 이광호(910-5241)

나) RSVP 종합 : 해본 무인체계과 소령 김진광(910-5242), 소령 김가람(910-5245)

불 입. 「2024 Navy Sea GHOST 발전 콘퍼런스」 초청장. 끝.

해 군 참 모 총 장

관인생략

국방부장관, 합동참모의장, 방위사업청장, 육군참모총장, 공군참모총장, 국방대학교총장, 육군대학총장, 공군대학총장, 과학기술원총장, 전자통신연구원장, 해양과학기술원장, 선박해양플랜트연구소장, 국방연구원장, 국방기술품질원장, 국방과학연구소장, 국방기술진흥연구소장, 본전(과), 기전, 직전

무인체계소요담당

김진광

무인체계정책담당

이광호

과장

나재호

해양과학기술
혁신차장

전결 2024.9.3.
박용길

협조자

시행 무인체계과-4194 ((2024.9.3.)) 접수 ()
우 00000 충청남도 계룡시 신도안면 사서함 501-213호 / <http://hqs.navy.mil:8080/>
전화 군) 910-5242, 전송 -- / sybun@navy.mil / 비공개
일) 042-553-5242

"해군에 헌신한 장병들의 미래를 응원합니다"