

## 제26회 해양경찰위원회 화상회의 개최 결과

□ **일시·장소:** '21.3.16.(화) 10:30 ~ 11:50 / 해양경찰위원회 회의실

\* 사회적 거리두기 관련 복무지침에 따라 **비대면 화상회의 실시**

### □ 참 석 자

- (주재·참석) 위원장 위임으로 총무위원이 위원회 회의실에서 주재
  - └ (위원회) 총무위원 위원회 출석 / 위원장·위원 등 6명 온라인 출석
  - └ (해경청) 기획조정관(차장 직무대리), 안건 소관 국장 및 과장 등 위원회 출석

□ **개최 결과:** 심의·의결 2건(원안의결), 보고 1건

### 【심의·의결 2건】

연번	형식	안 건 명	심의 결과		부서
			주요내용	의결	
1	계획	○ 「2021년도 해양경찰 분야 과학기술진흥 시행계획」(안)	「해양경찰 분야 과학기술진흥에 관한 규정」 제4조<대통령령>에 따라 해양경찰청장은 종합계획에 따라 해양경찰 분야 과학기술진흥시행계획을 연도별로 수립하고 추진해야 함	원안의결	스마트해양경찰추진단
2	계획	○ 「'22~'36 해양경찰 장비증강 목표기획서 개정(안)	국·내외 해양환경과 치안수요 변화를 고려, 다양한 해양재난에 선제적으로 대응하고 중·장기 장비증강 방향을 제시하기 위해 장비증강 목표기획서 개정-해양경찰법 제20조, 미래발전전략 2030-	원안의결	장비기획과

【보고 1건】 「해양경찰 장비 도입·관리에 관한 법률(안)」 제정 추진사항(장비기획)

### □ 부대 의견

- 연구생태계 주도성 확보를 위한 발전방안 수립 후 위원회 보고(스마트)
  - 선박의 대형화, 사고유형의 다양화 등 앞으로 해양사고에 대응하기 위한 과학기술 전문성은 지속·장기적으로 요구되며,
  - 외부 일회성 용역을 통한 R&D보다는 해양경찰이 주도하는 연구생태계 조성을 위해 독립적인 연구기관을 설치하는 중장기 계획 필요