

보도일시 (인터넷) 2023. 10. 22.(일) 11:00, (지면) 2023. 10. 23.(월) 조간 배포 2023. 10. 20.(금) 오후

세종에서 찾아가는 해양안전체험시설 특별 운영

- 세종시 공공체육시설을 활용하여 해양안전 체험교육 추가 운영

해양수산부(장관 조승환)는 10월 21일(토)부터 11월 11일(토)까지 세종특별자치시 아름스포츠센터에서 '찾아가는 해양안전체험시설'을 추가로 운영한다.

찾아가는 해양안전체험시설은 직접 해양안전수칙 등을 체험하며 배울 수 있는 프로그램으로 그간 여름철에 전국 물놀이 시설 내에서 운영되어 왔으며, 올해도 7월부터 약 2개월간 강원, 경남, 전남, 충북, 울산 등 5개 권역에서 운영된 바 있다.

최근 여름철 외에도 해양사고 예방교육에 대한 수요가 늘어남에 따라, 해양수산부는 세종시 아름스포츠센터와 협업하여 찾아가는 해양안전체험시설을 총 8회 추가로 운영*하게 되었다.

* 10. 21.~11. 11. 매주 토요일에 2회씩 운영(10:00~12:00, 13:00~15:00) / 회차당 15인 참여

찾아가는 해양안전체험시설 내 '해상생존 체험장'에서는 구명조끼 착용과 구명뗏목 작동 및 탑승, 생존수영 등을 실습해 볼 수 있고, '가상현실 체험장'에서는 가상현실(VR) 장비를 활용한 여객선 비상탈출 체험 등을 해볼 수 있다. '해양안전 전시관'에서는 구명뗏목의 다양한 생존용품과 선박 구명설비 실물을 직접 보고 사용법을 배울 수 있다. 현장에서는 교육 참가자에게 구명조끼를 증정하는 이벤트도 진행할 예정이다. 만 6세부터 해양안전에 관심있는 누구나 참여 가능하며, 해양안전교육포털 누리집*을 통해 프로그램 일정을 확인하고 신청할 수 있다.

* https://www.komsa.or.kr/bbs/BBSMSTR_000000000921/view.do?nttlId=B000000022336Kw8tR6

담당 부서 <총괄>	해양수산부 해사안전정책과	책임자	과 장	최성용 (044-200-5810)
		담당자	사무관	이윤희 (044-200-5829)
		담당자	주무관	전유진 (044-200-5814)
<협조>	한국해양교통안전공단 해양안전실	책임자	실 장	박호상 (044-330-2340)
		담당자	과 장	강유진 (044-330-2344)

찾아가는 해양안전 체험교육



2023. 10. 21.(토) ~ 11. 11.(토) | 매주 토요일 10시, 13시 | 아름스포츠센터

교육 일정

회차	일시	회차	일시
1회차	2023. 10. 21.(토) 10:00 ~ 12:00	5회차	2023. 11. 04.(토) 10:00 ~ 12:00
2회차	2023. 10. 21.(토) 13:00 ~ 15:00	6회차	2023. 11. 04.(토) 13:00 ~ 15:00
3회차	2023. 10. 28.(토) 10:00 ~ 12:00	7회차	2023. 11. 11.(토) 10:00 ~ 12:00
4회차	2023. 10. 28.(토) 13:00 ~ 15:00	8회차	2023. 11. 11.(토) 13:00 ~ 15:00

교육 장소

아름스포츠센터
* 주소 : 세종특별자치시 보듬3로 126(아름동)

대 상

해양안전에 관심 있는 누구나
* 안전상의 이유로 6세 미만 어린이의 참여 제한
** 초등학교 3학년 이하 어린이는 성인 보호자와 함께 신청
(보호자 1명당 어린이 2명까지 신청 가능)

교육 인원

회차당 15명

구 성

해양안전 가상현실(VR) 체험,
해상생존 체험(구명뗏목 탑승 체험 및 생존수영 등)

접수 기간

2023. 10. 10.(화) ~ 11. 3.(금)

접수 방법

온라인 접수
* '해양안전교육포털 누리집' 접속
(<https://www.komsa.or.kr/edu/index.do>)
'교육신청' 탭 - '아름스포츠센터 해양안전체험시설'
** 회차당 선착순 인원 모집(예비인원 5인 포함, 각 20인)



교육 비용

★무료(입장료 포함)

준 비 물

실내 수영복·수영모, 수건 및 개인 위생용품



문 의

한국해양교통안전공단 ☎ 044-330-2332, 2442



해양수산부

KOMSA

한국해양교통안전공단



코오롱스포츠 아름스포츠센터