

부산지역 디지털 수산양식 ICT Standard Insight

2024. 9. 27(금), 13:00~17:20
국립부경대학교
(대연캠퍼스 수산과학대학 5층 국제회의실(9501호))

☑ 행사 개요

주최 과학기술정보통신부

주관 한국정보통신기술협회(TTA), 국립부경대학교(PKNU),
한국미래양식기술연구조합(K-RASAI), 한국전자통신연구원(ETRI)

참가비 무료

[사전등록 신청 >](#)

☑ 행사 일정

시간(분)	프로그램 세부 내용	비고
13:00~13:20	참석자 등록	
13:20~13:30	(개회사) 한국정보통신기술협회	유현욱 단장 한국정보통신기술협회(TTA) [사회자]
	(환영사) 부산광역시 수산정책과장	
	(축사) 국립부경대학교 수산과학대 학장	
	(축사) 한국미래양식기술연구조합 이사장	
13:30~13:40	ICT 표준화 사업 소개	유현욱 단장 한국정보통신기술협회(TTA)
세션 1 디지털 수산양식 산업		좌장: 마창모 본부장 한국해양수산개발원(KMI)
13:40~14:10	부산 스마트양식 클러스터 조성사업 현황 및 방향	동상준 팀장 (주)에코아쿠아팜
14:10~14:40	인공지능, 사물인터넷, 빅데이터가 만드는 디지털 수산양식의 미래	이봉주 본부장 (주)한국해양기상기술
14:40~15:10	ICT기술을 융합한 순환여과 양식장: 어류 및 시설 관리를 위한 산업현장용 스마트 솔루션	배재현 팀장 아쿠아프로(주)
15:10~15:40	양식업의 새로운 지평을 여는 AI: 정량화·최적화·자동화	이준호 대표이사 (주)타이드플
15:40~16:00	♣ 휴식 ♣	
세션 2 디지털 수산양식 표준		좌장: 조성군 센터장 한국전자통신연구원(ETRI)
16:00~16:20	디지털 수산 표준화 개요 및 활동	박주영 박사 한국전자통신연구원(ETRI) (TTA 스마트농축수산 PG 의장)
16:20~16:50	디지털 트윈 기반 스마트 수산양식 국내외 표준 동향	이상연 박사 한국전자통신연구원(ETRI)
16:50~17:20	데이터 기반 수산 양식 표준화 필요성 및 표준 동향 분석	조성윤 박사 한국전자기술연구원(KETI)
17:20 ~	♣ 폐회 ♣	