

會議主軸

U-TEAM自2020年6月成立後，持續推動再生能源、環境保護及水下噪音防制工作。聯合國提出2030年達到永續發展目標(SDGs)，其中海洋永續發展設定10項工作目標。又全球推動2050年達成淨零排碳，海洋中的生態、環境、資源應加強保護，以及發展再生能源和航運轉型等，必須加速進行。本屆研討會將邀請產官學菁英出席，共同研議策略與目標，會中亦將展示最新海洋科技解決方案。

會議亮點

- 國內自製海洋無人載具(ROV | AUV | MASS)最新產品技術發表
- 國際大廠(Kongsberg及Sonardyne)最新聲納產品技術發表
- 海洋科技展示：風場環評、生態教育、監測設備、操作模擬機
- 海洋即時監測：水下噪音監測、海事通訊AIS、水下攝影傳輸
- 海洋永續發展：國際趨勢、最新法案、海洋研究船、生態調查
- 水下噪音座談會：國際新規、船舶排放限制、管制閾值研擬

主辦單位

U-TEAM | 知洋科技股份有限公司

協辦單位

國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心
國立中山大學海下科技研究所
國立臺灣大學船舶及海洋技術研究中心
財團法人船舶暨海洋產業研發中心
台灣國際造船股份有限公司
臺灣港務港勤股份有限公司
Kongsberg Maritime Pte Ltd
社團法人台灣蠻野心足生態協會
環興科技股份有限公司

贊助單位

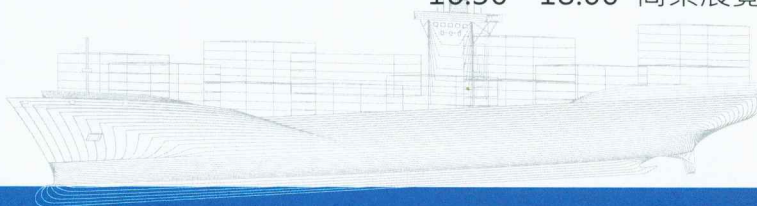
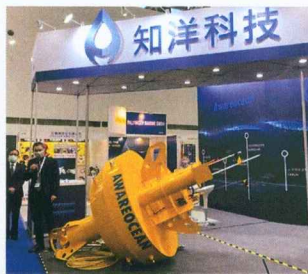
慧技科學有限公司
耀天科技股份有限公司
Sonardyne Asia Pte Ltd

7月10日(一)

- 12:30 - 13:30 報到 Registration
- 13:30 - 15:20 開幕式 Opening Ceremony
- 15:20 - 16:50 技術發表 Technology Showcase #1
- 16:50 - 17:10 中場休息 Break
- 17:10 - 18:10 技術發表 Technology Showcase #2
- 18:30 - 21:30 晚宴 Gala Dinner
- 21:30 賦歸 Good Night

7月11日(二)

- 09:00 - 09:30 報到 Registration
- 09:30 - 10:00 開場致詞 Opening Remarks
- 10:00 - 10:40 專題演講 Keynote Speech #1
- 10:40 - 11:00 中場休息 Break
- 11:00 - 12:00 專題演講 Keynote Speech #2
- 12:00 - 13:00 午餐 Lunch
- 13:00 - 13:30 專題演講 Keynote Speech #3
- 13:30 - 14:40 座談會 Panel Discussion #1
- 14:40 - 15:00 中場休息 Break
- 15:00 - 16:10 座談會 Panel Discussion #2
- 16:10 - 16:30 閉幕式 Closing Remarks
- 16:30 - 18:00 商業展覽交流時間 Exhibition Time

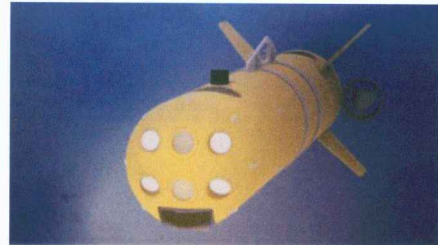


MarinexT 會議及展覽亮點 1

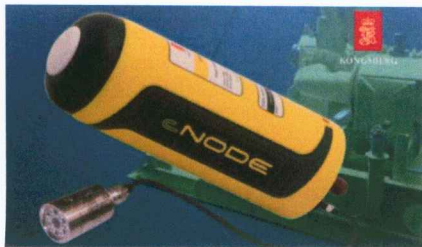
海洋永續發展科技解決方案



國產快速偵搜型水下遙控載具發表



國際大廠水中通訊系統



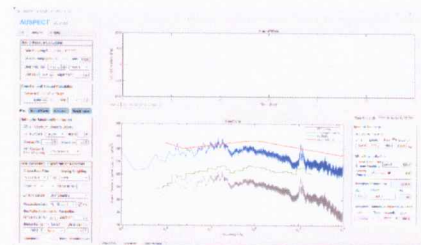
國際大廠新型海流儀



國產海事無線通訊產品



國產水下噪音監測系統及分析軟體



船舶排放及水下噪音限制新知



水下噪音協會籌備會員募集

- 現場填寫會員申請表
- 個人會員申請請攜帶身份證影本
- 團體會員申請請攜帶公司行號/團體組織登記證明影本及負責人/代表人身份證影本



會議資訊
線上報名



檔案下載
住宿登記