

海洋理工学会

2025年度 秋季大会

10/27 (月)

シンポジウム・企業展示

10/28 (火)

一般講演・企業展示・企業紹介

東京海洋大学 品川キャンパス 楽水会館 大会議室・小会議室
(東京都港区港南4-5-7)

会場参加のみ

シンポジウム 「空中ドローン (UAV) で海を知る」

大会委員長・コンビナー：田原 淳一郎 (東京海洋大学)

11:50- 受付・企業展示開始

シンポジウム講演会場：東京海洋大学 品川キャンパス 楽水会館 大会議室
企業展示会場：東京海洋大学 品川キャンパス 楽水会館 小会議室

【企業展示】 (順不同・敬称略)

JFEアドバンテック株式会社、株式会社鶴見精機、ミサゴ株式会社、株式会社ゼニライトブイ、株式会社ハマ、株式会社アクアサウンド

12:30-12:45 開会・趣旨説明

12:45-13:25

●基調講演 港湾における災害時のドローン活用に向けて

鈴木 遼 (国土交通省 港湾局 海岸・防災課 災害対策室)

13:25-14:00

●海中・海底観測における”海面プラットフォーム問題”を解決するための着水UAV

横田 裕輔 (東京大学生産技術研究所 海中観測実装工学研究センター)

金田 政太 (株式会社ハマ)

14:00-14:20 【休憩】

14:20-14:55

●UAVによる沿岸域の高精度リモート観測の試み ー地形・海岸線・波浪・水深の多面的把握

吳 連慧 (東京海洋大学学術研究院 海洋資源エネルギー学部門)

14:55-15:30

●グリーンレーザーを用いた藻場計測および解析手法の検討

吉田 光寿 (株式会社エコー 沿岸環境部)

15:30-16:05

●無人ヘリヘリコプターを用いた西之島の遠隔観測

市原 寛 (名古屋大学大学院 環境学研究科 附属地震火山研究センター)

16:05-16:25 【休憩】

16:25-16:55

●総合討論

17:30-19:30

イブニングセッション

会場：博多でベソ

アクセス：品川フロントビル 2階 (大会会場より品川駅方面 徒歩7分程度)

【企業紹介】 (順不同・敬称略)

JFEアドバンテック株式会社、株式会社鶴見精機、ミサゴ株式会社、株式会社ゼニライトブイ、株式会社アクアサウンド



参加申込

●参加費 ※事前申し込みをお願いします。

大会：

正会員 3,000円、学生会員 無料、
一般 5,000円、一般学生 1,000円

イブニングセッション：

正会員・一般・賛助会員 6,000円、
学生 4,000円

●お問い合わせ先

海洋理工学会大会事務局 jimukyoku@amstec-member.jp

●協賛 (順不同・敬称略)

- 東京大学生産技術研究所海中観測実装工学研究センター
- 特定非営利活動法人日本海洋工学会
- 一般社団法人日本リモートセンシング学会
- 一般社団法人日本写真測量学会
- 東京科学大学 (Science Tokyo) 超スマート社会推進コンソーシアム
- 公益社団法人 土木学会