

令和8年

2月25日 水

15:00～17:00 (受付開始 14:30)

会場 × オンライン

参加無料

会場 むつ来さい館 ホールB (160名迄)

オンライン会場 zoom

[参加方法]

JAMSTEC むつ研究所 ホームページ (下記 QR コード)、または、電話にてお申込みください。

<https://www.jamstec.go.jp/mutsu/j/topics/kaiyou-report-19/>

※ 電話で申込む際は、以下の情報をお知らせください。

[参加方法 (会場参加または オンライン参加)、氏名、所属、電話番号]

※ 定員に達した場合は締め切らせていただきますが、当日会場内に余裕がある場合は参加可能です。

[登録期限] 2025 年 2 月 18 日 (水)

報告

■ 下北周辺の近年の海洋環境変動 ～上流域との関わりについて～

金子 仁 (海洋研究開発機構 地球環境部門 むつ研究所 副主任研究員)

■ 風向風速観測機 (簡易タイプ) 実用化へ向けて ～チーム「Aries 2nd」の取り組み～

青森県立むつ工業高等学校 3 年

(機械科) 酒井 青空、佐藤 瑛太、柴田 龍駕、二木 海斗

(電気科) 川向 慶宗、佐賀 海音、相馬 龍斗

講演

■ 鯨類調査のための音響観測試験とその展望 ～津軽海峡での事例の紹介～

一般財団法人 日本鯨類研究所

■ 陸奥湾のマダラ・カレイ類の資源量変動の原因を探る

高津 哲也 (北海道大学 大学院水産科学研究院 資源生物学分野 教授)

お問い合わせ

国立研究開発法人海洋研究開発機構
地球環境部門 むつ研究所 管理・研究支援課
TEL 0175-45-1050
e-mail : mio_shien01@jamstec.go.jp

共催

国立研究開発法人海洋研究開発機構 むつ研究所、
むつ市、青森県水産振興会

後援

青森県下北農林水産事務所

