

岩手県海洋エネルギー産業化研究会

令和4年度 第2回講演会

日 時：令和5年3月17日（金）14：30～17：00

会 場：釜石・大槌地域産業育成センター

次 第

1 開 会 (14:30)

2 挨 拶

岩手県海洋エネルギー産業化研究会

会長 泉修一 氏 ((株)及川工務店 代表取締役)

3 講 演 (14:35)

14:35～15:35

(1) 「洋上風力発電施設と漁業協調」

一般財団法人漁港漁場漁村総合研究所

常務理事 伊藤 靖 氏

(休憩 10分)

15:45～16:45

(2) 「海洋研究開発機構(JAMSTEC)における波力発電装置研究開発の経緯
ならびに現在の事業概要について」

一般社団法人海洋産業研究・振興協会

監事 鷺尾 幸久 氏

4 取組説明

16:50～17:00

(1) 環境省委託事業(波力発電プロジェクト)の実証事業期間の延長に
ついて

(公財)釜石・大槌地域産業育成センター

海洋エネルギー産業化コーディネーター 小笠原 順一

5 閉 会 (17:00)

【講演会・講師紹介】

○ 伊藤 靖（いとう やすし）氏

一般財団法人漁港漁場漁村総合研究所 常務理事 （博士：水産科学）

- 2014年 北海道大学大学院 海洋生物資源科学専攻 博士後期課程 修了
1983年 社団法人全国沿岸漁業振興開発協会に入会し漁場整備事業の研究に携わる。
2001年 漁港事業と漁場整備事業が一体となる漁港漁場整備法制定に伴い現職に異動。主な研究テーマは人工魚礁における魚介類の行動特性に関する研究。

岩手県出身でもあり、東日本大震災以降、岩手県内の市町村の復興事業に協力されており、現在は大槌町の岩手大槌サーモンのお手伝いもされている。

○ 鷲尾 幸久（わしお ゆきひさ）氏

一般社団法人海洋産業研究・振興協会 監事 （博士：工学）

- 1956年（昭和31年）12月20日 生まれ
1979年 東海大学 海洋学部海洋工学科 卒業
1979年4月 海洋科学技術センター採用
海洋エネルギー利用技術（主に浮体式波力発電装に関する研究開発に従事）
2002年4月～2016年3月 管理部門にて業務
2016年4月～2022年8月 国立研究開発法人海洋研究開発機構 監事
2022年6月～現在 一般社団法人海洋産業研究・振興協会 監事（非常勤）
2022年9月～現在 国立研究開発法人海洋研究開発機構 監査室アドバイザー
その他
2004年10月～2018年9月 鶴岡工業高等専門学校非常勤講師（総合技術論）
2020年4月～現在 佐賀大学海洋エネルギー研究センター 協議員
学位
2002年5月 日本大学 理工学部より学位授与 博士（工学）