

洋上風力発電と水産協調

日時：2021年6月13日（日）13:00～17:30

会場：オンライン開催（WEB会議システム利用）

参加費：無料（要事前登録）

プログラム

13:00	～	13:05	挨拶	日本水産工学会 会長理事 木村 暢夫
13:05	～	13:10	企画趣旨	(一社) マリノフォーラム21 日向野 純也
13:10	～	13:45	洋上風力発電所の建設工事及び操業の安全確保に向けて	(一財) 日本海事協会 赤星 貞夫
13:45	～	14:20	世界における洋上風力発電と環境アセスメントの動向	マリンスフィア (株) 寺田 充宏
14:20	～	14:55	洋上風力を通じた水産振興における水産工学的課題	(研) 水産研究・教育機構 水産技術研究所 溝口 弘泰
14:55	～	15:05	休憩	
15:05	～	15:40	洋上風力発電を用いた離島振興の取り組み	戸田建設 (株) 佐藤 郁
15:40	～	16:15	洋上風力発電に係る漁業影響調査	(公財) 海洋生物環境研究所 島 隆夫
16:15	～	16:25	休憩	
16:25	～	17:25	総合討論	座長：(一社) マリノフォーラム21 日向野 純也
17:25	～	17:30	閉会挨拶	日本水産工学会 企画担当理事 綿貫 啓

開催趣旨

近年、国内の各海域において、洋上風力発電施設に関する多くの計画あるいは整備が進められている。こうした洋上風力発電による再生可能なエネルギーの利活用は地球温暖化対策として重要であるのみならず、エネルギーの地産地消などを通じた地域振興の起爆剤としても期待されている。その前提として、これら洋上施設と施設立地海域及び周辺の漁業との調和とともに、洋上風力発電による地域の水産業振興策が求められる。本シンポジウムでは、日本及び世界の洋上風力発電の実態、洋上風力発電を用いた水産振興の可能性や取り組みの実例、洋上風力施設が生み出す漁場造成、漁業影響の評価方法について、専門家による講演を通して情報共有を図るとともに、水産協調に資する重要なポイントを見出すことを目的とする。

参加登録は、氏名、所属、連絡先を記載したメールを下記の問合せ先メールアドレスにお送り下さい（2021年5月31日（月）〆切）。

【問合せ先】2021年日本水産工学会学術講演会事務局

(研) 水産研究・教育機構 水産技術研究所 (神栖庁舎) 高尾 芳三、高橋 秀行

E-mail: jsfeam2021@jsfe.gr.jp (※@を半角に修正して下さい)

TEL: 0479-44-5941 FAX: 0479-44-6221



写真提供：長崎県五島市