

洋上風力関連産業における全体動向、 「浮体式」を視野に入れた サプライチェーン構築に向けて

洋上風力発電プロジェクトの全国的な広がりを契機に、九州経済産業局では「九州洋上風力関連産業ネットワーク」を立ち上げ、九州地域における洋上風力関連産業のサプライチェーン構築に取り組んでいます。

令和6年度は、同分野への地域企業の理解をより一層深め、円滑な参入を促すことを目的としたセミナーを計3回開催します。第1回目は、洋上風力分野の全体動向や、浮体式洋上風力発電の拡大を視野に入れたサプライチェーン構築、同分野に関する規格・認証等をテーマに講演いただきます。参入を検討されている企業等の皆様のご参加をお待ちしております。

日時

令和6年9月27日(金)
13:30~17:00(開場13:00)

会場

TKPエルガーラホール 中ホール
福岡市中央区天神1丁目4-2 7F

対象

企業・自治体・大学・支援機関等
参加費無料・要申込先着100名

プログラム

- 13:30 主催者挨拶
- 13:35 基調講演
資源エネルギー庁風力政策室
- 14:30 講演
みらいえのしま合同会社
- 15:00 事例紹介
株式会社ウェンティ・ジャパン
- 15:30 制度紹介
一般財団法人日本規格協会 (JSA)
- 15:50 事例紹介
一般財団法人日本海事協会 (ClassNK)
- 16:20 事務局連絡
- 16:30 名刺交換会



洋上風力関連産業サプライチェーン構築・標準化セミナー2024

講師紹介

13:30 主催者挨拶：九州経済産業局

基調講演：「洋上風力産業施策における最新動向」

13:35
14:30

資源エネルギー庁風力政策室
(登壇者調整中)

浮体式洋上風力発電、EEZへの拡大、人材育成等の施策動向
および国内サプライチェーン構築への期待 など

講演：「西海市江島沖案件におけるサプライチェーン構築に向けて」

14:30
15:00

みらいえのしま合同会社
職務執行者・社長 島田 茂東 氏

これまでの海外プロジェクトの実績および西海市江島沖
案件における今後のサプライチェーン構築について

事例紹介：「秋田の洋上風力と基盤経済の賦活」

15:00
15:30

株式会社ウエンティ・ジャパン
代表取締役社長 佐藤 裕之 氏

先行地域である、秋田・由利本荘海域におけるサプライ
チェーン構築・マッチングにかかる取組等について

制度紹介：「標準化の戦略的活用及び新市場創造型標準化制度の活用事例について」

15:30
15:50

一般財団法人日本規格協会 (JSA)
標準化アドバイザー 太田 道也 氏

企業が保有する先端技術等の標準化を後押しする制度の
紹介と活用事例について

事例紹介：「ClassNKが提供する洋上風力関連サービスのご紹介」

15:50
16:20

一般財団法人日本海事協会 (ClassNK) 再生可能エネルギー部 首席技師 長 拓治 氏
ClassNKが提供するMarine Warranty Surveyや第三者
認証等について

16:20 事務局連絡：九州経済産業局 九州洋上風力関連産業ネットワークのご紹介/令和6年度の活動予定

16:30 名刺交換会

お申し込み方法

2024年9月24日(火曜日)までに、下記QR
または、外部リンク申込フォームよりお申し込み
下さい。

〈セミナー参加申込QR〉



※取材を希望される報道機関の方は、
資源エネルギー環境課までメールにて
ご連絡ください。

資源エネルギー環境課メールアドレス
bzl-k-kanene@meti.go.jp
(メールの際には、●を@に変更してください。)

セミナー参加申込フォーム外部リンク

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kyusyu-shigenkankyou/off-wind2024-app>

【個人情報の取り扱いに関して】

ご提供いただいた個人情報は、事務局(九州経済産業局、九州洋上風力関連産業ネットワーク、株式会社フラウ(本事業に係る請負事業者))
及び講師が、本事業(洋上風力関連産業サプライチェーン構築・標準化セミナー2024)の運営、関連情報のご案内及び九州経済産業局が実
施する洋上風力分野に関するアンケート調査においてのみ使用し、事務局においてその保護について万全を期すとともに、ご本人の同意なしに
事務局及び講師以外の第三者に開示、提供することはありません。

会場Map 会場の際は公共交通機関をご利用下さい

