

出展社募集のご案内

特別企画

WIND EXPO **秋** 第18回 **国際** 風力発電展 内

浮体式洋上風力 ワールド

～ 浮体式洋上風力に関する人・情報・技術が集う3日間 ～

会期：2026年9月9日[水]～11日[金]

会場：幕張メッセ

主催：RX Japan(同)

共催：(一社)日本風力発電協会WPA)

後援：浮体式洋上風力技術研究組合

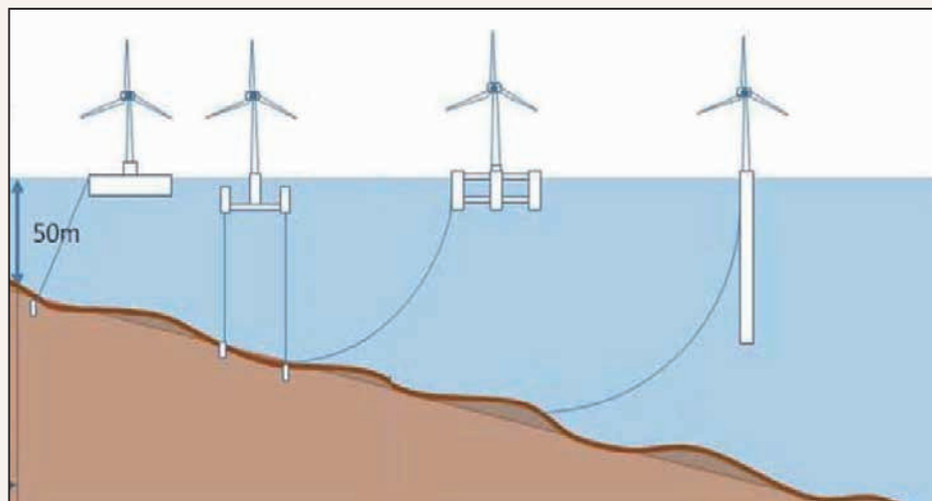
(Floating Offshore Wind Technology Research Association)

浮体式洋上風力ワールド 開催趣旨

WIND EXPO -[国際]風力発電展- は日本最大の風力発電技術の展示会です。

日本における洋上風力発電の普及・拡大のためには、浮体式技術の確立が求められています。

そこで、本年9月開催の本展に、浮体式洋上風力技術に特化した展示・カンファレンスを行う特別企画「**浮体式洋上風力ワールド**」を実施することで、業界関係者・情報・技術を集め、本分野の発展に貢献してまいります。



※イメージ

出展社と来場者

出展社

- 浮体式基礎技術
- 係留システム
- 浮体式設計
- 風況調査
- 浮体式風車
- 海底ケーブル技術
- 設置・運搬技術
- メンテナンス技術
- ファイナンス・サポートサービス …など

商談内容

- ◆ 課題についての技術提案
- ◆ 装置、部材の仕様・設計相談
- ◆ 業務提携
- ◆ 見積・納期などの打合せ



来場者

- 発電事業者
- 風車メーカー
- 建設・輸送
- ゼネコン・マリコン
- 金融機関・投資家
- 国・政府・自治体
- 総合商社・代理店
- 新規参入企業 …など

会場内プレゼンテーションの実施

■ 特別企画① 浮体式洋上風力に特化したセミナーを展示会場内で毎日開催（聴講無料）

2024年セミナープログラム

**プリンシプルパワー 17年の挑戦と技術革新：
浮体式風力発電の未来を拓く**
プリンシプルパワー・ジャパン（同）
職務執行者 カントリーマネージャー
細川 晃

イデオルの国内外マーケットにおける取組と展望

イデオル・ジャパン（同）
事業開発マネージャー
清水 博紀

南フランス PGL 浮体式洋上風力プロジェクトを通じた学び

イーディーエフ・リニューアブルズ・ジャパン（株）
副社長 事業開発本部長
遠藤 直章

**浮体式洋上風力の今後の展開と
サプライチェーン構築**

日揮（株）
理事 本部長代行 工務統括本部長
勝岡 洋一

洋上風力のケーブルに関する Xodus のサービス

Xodus Group Japan（株）
プリンシパルエンジニア
北島 博晃

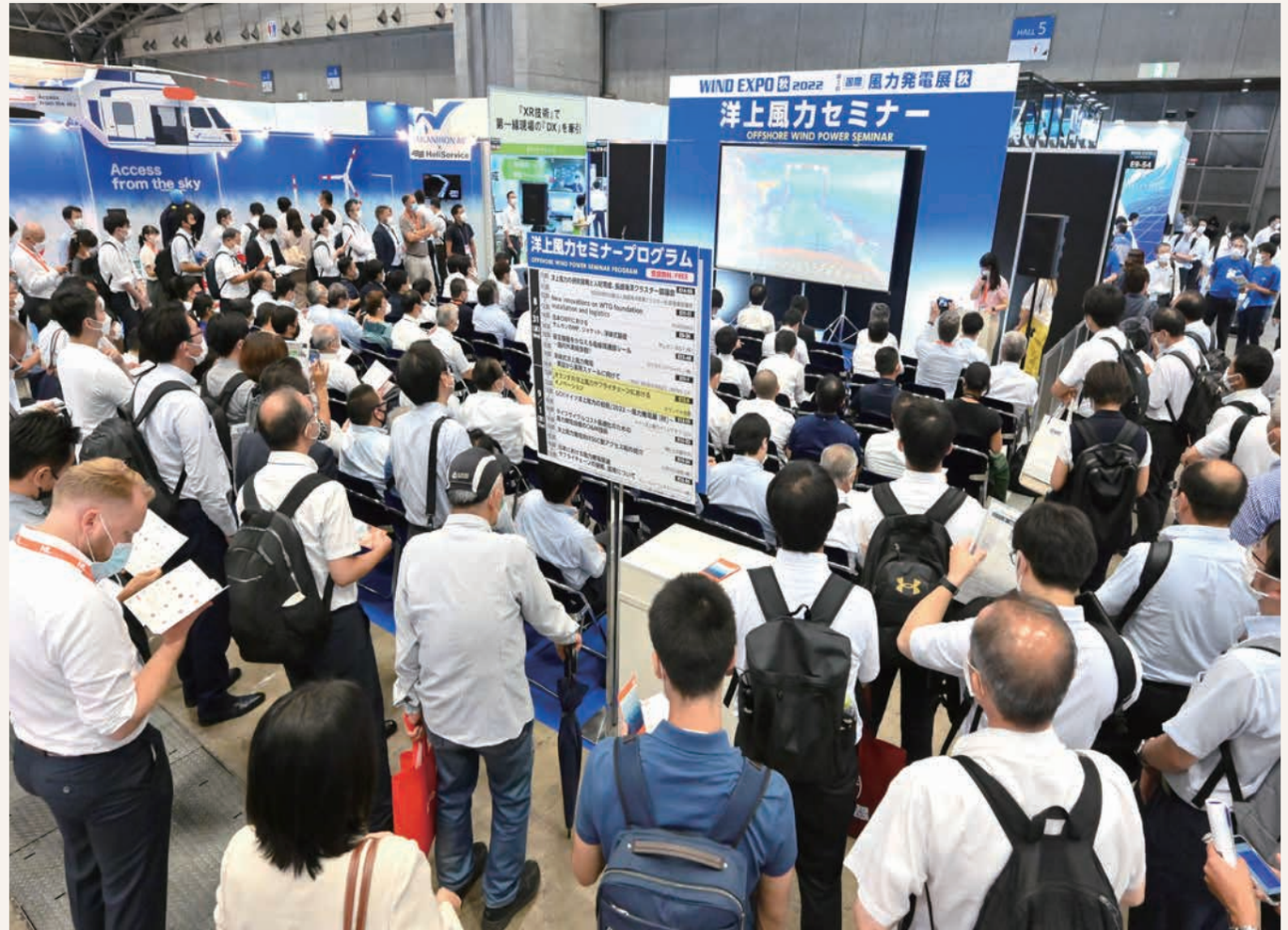
浮体式風力発電の事業化に向けた取組み

日立造船（株）
脱炭素化事業本部 風力発電事業統括部 運営管理部 部長
松下 泰弘

浮体式洋上風力への取り組み

（株）吉田組
新エネルギープロジェクト 担当部長
大野 訓

順不同。敬称略。役職は講演当時のものです。



前回（2024年）セミナーの様子

浮体式洋上風力をテーマとした特別講演を開催 (聴講者500名を想定)

■特別企画② 業界のトップによる大規模特別講演 (パネルディスカッション) を開催



前回 (24 年) 特別講演の様子

2024 年 講演タイトル わが国 洋上風力発電事業の 新たな展開



(株)日本政策投資銀行
常務執行役員
原田 文代



MHI ベスタスジャパン (株)
代表取締役社長
山田 正人



(株)JERA
常務執行役員
Chief Renewable Energy Officer
Chief Solution Service Officer
矢島 聡



五洋建設 (株)
専務執行役員 洋上風力事業本部長
大下 哲則

順不同。敬称略。役職は講演当時のものです。

ネットワーキングイベントの実施(予定)

■特別企画③ 業界関係者向けネットワーキングイベントの開催

●開催日時(予定): 2026年9月10日(木)
17:15~

●冒頭挨拶: 経済産業省(依頼予定)

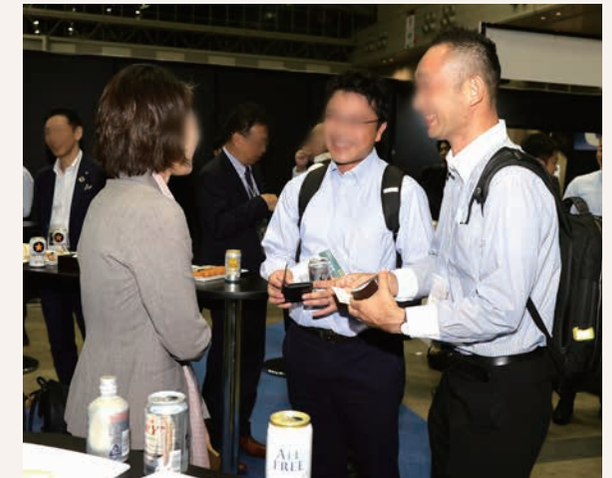
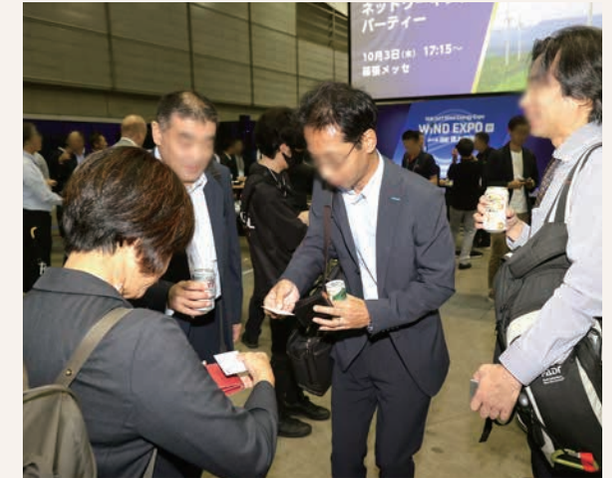
2024年 冒頭挨拶者
経済産業省 資源エネルギー庁
新エネルギー課風力政策室
風力政策室長
古川雄一氏

●参加対象

出展社・来場者を始め下記の方々:

- 政府関係者
- 風力発電事業者
- 技術提供者
- 研究機関・学術団体
- 政府機関・地方自治体
- 金融機関・投資家
- コンサルティング会社

…など



前回(24年) ネットワーキングイベントの様子

各種特別プロモーションの実施

■特別企画④ 浮体式洋上風力に特化した特別プロモーション活動の実施

2025年特集記事 一部抜粋

概要

2025年 実施内容

- ・ 浮体式技術の展示 & カンファレンス内容の特集ページを作成
- ・ 年間 80 万アクセスする本展 Web ページへ掲載
- ・ 20 万件のハウスデータへメール配信
- ・ PR TIMES など各所へのプレスリリース配信

…など

WIND EXPO内で初開催！

浮体式洋上風力 ワールド
～ 浮体式洋上風力に関する人・情報・技術が集う3日間

日本における洋上風力の普及拡大に欠かせない浮体式技術。本展には浮体式洋上風力の普及・拡大を実現する浮体基礎技術をはじめ調査・設計・設置・運搬、係留システムなどあらゆる技術が展覧いたします。

事前 来場登録する (無料・3分)

随時更新!!

浮体式 洋上風力発電 の出展製品を一部ご紹介！

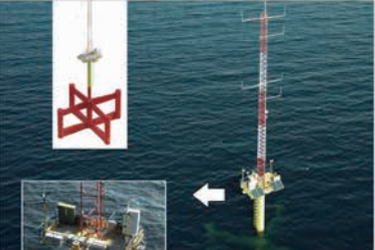
共和実業 (株)
サクシオン基礎・アンカー

韓国/KST社のサクシオンバケット (基礎・アンカー) です。KST社は、サクシオンバケットの技術開発、設計 (コンサルティング含む)・エンジニアリング・施工のすべての分野に携わってきた専門メーカーです。浮体構造物の係留索、アンカー、着床構造物の基礎などを提供します。具体的には、洋上風力発電 (浮体/着床)・海洋気象観測塔・新防波堤・海底トンネルに対応可能です。サクシオンバケットの試験・検証を含む研究開発なども請け負っております。



デレーコ・ジャパン (株)
"FLOATMAST" TLP型
浮体式メットマスト

FloatMast社製 新コンセプトの洋上風況観測マストおよびサービスです。【特長】 1) 最長20年使用可能 2) 再展開可能 3) 10~300m上空まで計測可能なZX300Mを装備 4) 揺れの少ないTLP方式 (Tension Leg Platform, 緊張係留) 5) モジュラー型 6) 国際規格 IEC 61400-12-1:2022に準拠 7) 水深制限無し



※イメージ