

# Post Event Report



**Global Offshore  
Wind Summit - Japan  
2025**

**October 15-17, 2025**

**Akita Arts Theatre "Mille Has"**

**Akita City Cultural Creation Center**

**Nigiwai Exchange Center 'AU'**

# Foreword

Global Offshore Wind Summit-Japan (略称：GOWS-J) 2025は、一般社団法人日本風力発電協会（JWPA）とGlobal Wind Energy Council（GWEC）の主催で、2025年10月15日から17日にかけて秋田県秋田市において開催されました。秋田県知事、秋田市長も参加いただいたオープニングセレモニーでは、主催者及び国（経済産業省、国土交通省、環境省）とともにテープカットをおこない、イベントのスタートを切りました。このイベントには、30社のスポンサー企業の協賛のもと、国内だけでなく欧州やアジア圏から700名を超えるカンファレンス参加者、200名を超える市民・学生の参加者が来場しました。

開催地となった秋田県は、日本の洋上風力発電の先進地域として注目されており、複数の一般海域が国の促進区域として指定されています。秋田港や能代港では商業規模の洋上風力プロジェクトが運転開始しており、本地域は国内における洋上風力産業の成長拠点として国内外から高い関心を集めていました。こうした背景に基づき、産業振興と地域社会の連携を象徴する場として2回目のGOWS-J秋田開催となりました。

GOWS-J 2025は、カンファレンス、展示、サイドイベントのすべてにおいて、前年を上回る規模の内容とさらに国際性を深めた形で実施されました。講演会場では、主催者講演、基調講演、企業による専門講演、パネルディスカッションなど、37のセッションが行われ、政策、技術、地域連携、浮体式洋上風力の実用化など多様なテーマが取り上げられました。また、秋田港と男鹿で実施された「サイドイベントツアー」には国内外から多数が参加したほか、「市民・学生向けセミナー」、「産学連携プログラム」なども好評を博しました。学生や若手技術者が登壇するセッションでは、次世代の人材育成に向けた意見交換が活発に行われました。

展示エリアには、国内外の企業・大使館・自治体・団体など23団体が出展し、最新技術や製品、研究成果の紹介が行われました。展示ブースでは、洋上風車の模型やサプライチェーンの紹介、港湾設備や人材育成に関するパネル展示など、多角的なアプローチが見られました。こうした展示活動を通じて、ビジネスマッチングや情報交換も活発に行われていたことが印象的でした。また、市民に無料開放した地域合意形成コーナーでは、多くの洋上風力関連の展示物（風車、作業船、海底ケーブルなど）に加え、CTVシミュレーションやハーネス体験が提供され、多くの参加者が足を運びました。

毎年恒例のディナーパーティーは、国内外の洋上風力関係者が一堂に会する場所として年々参加者も増えており、今年は500名を超える盛大な集まりとなりました。こうした交流機会もGOWS-J参加者の大きな目的の一つです。

GOWS-J 2026は長崎での開催となります。3年ぶりに開催地となる九州での開催に向けて鋭意準備中です。九州は洋上風力発電の新たな成長拠点として注目を集めており、特に長崎・佐賀・鹿児島・福岡沿岸部では浮体式風力や港湾インフラ整備が進展しています。次回、九州で開催されるGOWS-J 2026でお会いできることを楽しみにしています。

# The statistics of GOWS-J 2025

## Participant Breakdown -Visit and Online participants

### ■参加者数（カンファレンスパス参加者）

1) 来場参加者数：760名（講演者およびスポンサーパス保持者を含む）

<地域別内訳> 日本国内：638名、アジア・オセアニア：51名、欧州・米州・その他：71名

※上記来場者数に加え、市民・学生向けに無料開放した地域合意形成コーナーに、期間中約200名の来場者がありました。

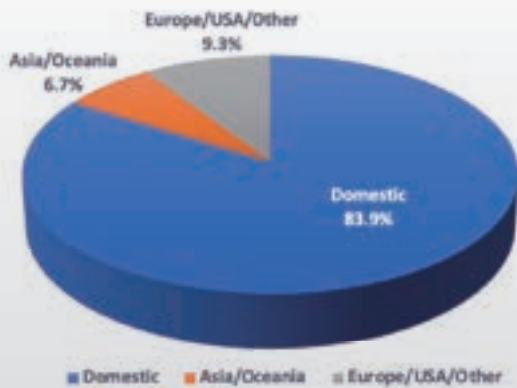
※国籍に基づき、現住所は問わない。

2) オンライン参加者数 50名

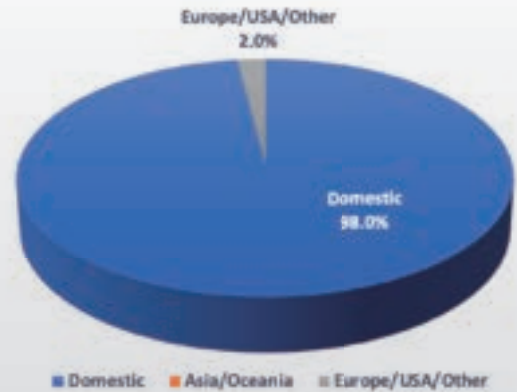
<地域別内訳> 日本国内：49名、欧州・米州・その他：1名

※国籍に基づき、現住所は問わない。

### ●来場参加者数



### ●オンライン参加者数



## 出身地

### Domestic

Japan
-------

### Asia/Oceania

Australia	China	Jordan	Korea	Philippines
Singapore	Taiwan			

### Europe/USA/Other

Belgium	Canada	Denmark	France	Germany
Greece	India	Ireland	Italy	Netherlands
Norway	Poland	Spain	USA	United Kingdom



# GOWS-J 2025 Overview

## GOWS-J 2025のコンセプトは

- 1) 日本の洋上風力発電が直面する課題解決に向けた意見交換
- 2) 洋上風力発電分野における国内外産業のネットワーク構築
- 3) 洋上風力発電開発地域における地域理解の促進と人材育成

## Conference Information

イベントのメインとなるカンファレンスでは、主催者講演・基調講演の他、洋上風力の重要な課題を議論する15のパネルディスカッション、16の専門的なプレゼンテーションが開催されました。各セッションの概要やプログラムは次ページ以降に掲載されています。チケット購入者には、後日すべての講演のストリーミング配信が提供されます。



## Business Opportunities and interaction with local communities

企業、大使館、自治体などの23団体の産業ブースが出展しました。新たな国際・地域ビジネス交流がこれらのブースにおいて、数多く生まれました。また、市民・学生向けセミナーや学生参加イベントにおいて、地域社会と若手人材が洋上風力産業への理解を深める場が設けられました。



# GOWS-J Speaker Program

## DAY 1 (October 15th)

GOWS-J 2025 のカンファレンスでは、コンセプトを「日本の洋上風力の現在地」とし、サブタイトルに「日本の洋上風力は大丈夫か」を掲げました。

カンファレンスでは、官民協議会以降の国内洋上風力発電の状況を振り返る形で、現状の課題の中から重要な4課題（案件形成、サプライチェーン、施行管理、事業採算性）を取り上げます。さらに、日本の洋上風力政策の国際比較（政府間パネル）、国際協調と人材育成のセッション、将来に向けた浮体式セッションを加えた実践的な議論を展開していきます。「日本の洋上風力は大丈夫か？」というサブタイトルは、日本の洋上風力を決して悲観的に捉えているのではなく、開発の進展を着実にするための課題に対して野心的・先進的な解決策を議論することを想定しています。

Frame-S 「政府政策セッション（日本と欧州の対比）」

Frame-A 「案件形成セッション（自治体／漁業）」

Frame-B 「工程確保セッション（サプライチェーン／施工管理・船舶可用性／港湾管理）」

Frame-C 「事業採算性セッション（オフテイカー／事業者／ファイナンス）」

Frame-D 「国際協調セッション（ヨーロッパ／東アジア）」

Frame-E 「人材育成セッション」

Frame-F 「浮体式洋上風力セッション」

### 大ホール

	タイトル	講演者
13:30-14:00	オープニングセレモニー	鈴木健太 秋田県知事
		沼谷純 秋田市長
14:00-16:00	主催者講演 基調講演	秋吉優 JWPA 代表理事
		Rebecca Williams Deputy CEO, GWEC
		福岡功慶 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 風力事業推進室長
		高野明 国土交通省 港湾局 海洋・環境課 海洋・利用開発室長
16:10-17:10	パネルディスカッション [S-1] 政府政策パネル 「日本の洋上風力政策の国際比較」	杉井威夫 環境省 地球環境局 地球温暖化対策課長
		Moderator > Rebecca Williams Deputy CEO, GWEC
		Panelist > 福岡功慶 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 風力事業推進室長
		Panelist > Anna WALLBRECHT Head of Offshore Wind, Federal Ministry of Economic Affairs and Energy (BMWE), Germany
		Panelist > Nagore Bonilla Vice President, Basque Trade & Investment, Ministry of Industry, Energy Transition and Sustainability, Basque Government
		Panelist > William Lim Japan Programme Leader & Chief Advisor for Offshore Wind Danish Energy Agency, Global Cooperation

# GOWS-J Speaker Program

## DAY 2 (October 16th)

### 大ホール

	タイトル	講演者
9:00-10:00	パネルディスカッション [A-1] 自治体パネル 「洋上風力案件形成に向けた自治体の取組」	Moderator > 平田仁子 一般社団法人Climate Integrate 代表理事
		Panelist > 三浦均 秋田県 産業労働部 グリーンエネルギー政策統括監
		Panelist > 田島誠也 北海道 経済部GX推進局GX推進課風力担当課
		Panelist > 宇佐美英輔 長崎県 産業労働部 新エネルギー推進室 課長補佐
		Panelist > 吉川泰弘 千葉県 商工労働部 次長(総合企画部参事、環境生活部参事)
10:15-11:45	プレゼンテーション [A-2] 地域合意形成の取組	Presentation No.1 > 石原茂雄 EDFパワーソリューションズ・ジャパン シニア事業開発・地域共生マネージャー
	( 10:45-11:45 ) パネルディスカッション 漁業パネル 「洋上風力と漁業共生、 法定協議会のこれからの在り方」	Presentation No.2 > 中山智香子 イベルドロラ・リニューアブルス・ジャパン 社長
		Moderator > 竹内彩乃 東邦大学 理学部 准教授
		Panelist > 桐原慎二 八戸工業大学 地域産業総合研究所 海洋水産・ブルーカーボン研究部門 教授
		Panelist > 菊地智英 秋田県漁業組合 専務理事
Panelist > 西村盛 山形県漁業組合 専務理事		
Panelist > 土屋貞男 新潟漁業協同組合 代表理事組合長		
13:00-14:30	プレゼンテーション [C-1] 洋上風力の事業性確保の取組	Presentation No.1 > Anders Brohm Vice President for Asia Pacific Offshore Sales, Vestas Wind System A/S
	( 13:30-14:30 ) パネルディスカッション CPPAパネル 「洋上風力事業性の安定に に向けた課題と解決策 ～需要者視点から～」	Presentation No.2 > 佐々木太健 JERA Nex bp Japan合同会社 事業開発本部 男鹿・潟上・秋田プロジェクト室 室長 兼 男鹿・潟上・秋田Offshore Green Energy合同会社 プロジェクトダイレクター
		Moderator > 小川滋 ブルームバーグNEF シニアアナリスト(日本脱炭素市場)
		Panelist > 石田雅也 公益財団法人自然エネルギー財団 研究局長
		Panelist > Adam Smith Partner, Orrick, Herrington & Sutcliffe, LLP London Office
Panelist > 小谷いづみ Climate Group RE100 上級政策 Officer		
Panelist > 柳川直隆 株式会社フラワーコミュニケーションズ 代表取締役		

14:50-15:50	パネルディスカッション [C-2] 事業者パネル 「洋上風力事業性の安定に向けた課題と解決策 ～事業者視点から～」	Moderator > 渡辺さゆり CO-Head Asia Pacific & Japan Representative, World Forum Offshore Wind
		Panelist > 土居聖 ENEOSリニューアブル・エナジー株式会社 常務執行役員 開発管掌役員兼洋上風力事業本部長
		Panelist > 山田正人 JERA Nex bp Japan合同会社 CEO
		Panelist > Jens Orfelt EVP and President – Asia-Pacific (Offshore Wind), RWE
		anelist > 真鍋寿史 丸紅洋上風力開発株式会社 代表取締役社長
16:00-17:00	パネルディスカッション [C-3] 金融パネル 「洋上風力事業性の安定に向けた課題と解決策 ～ファイナンス視点から～」	Moderator > 原田文代 株式会社日本政策投資銀行 常務執行役員
		Panelist > 加賀谷哲夫 株式会社三菱UFJ銀行 プロジェクトファイナンス/ECA・トレードファイナンス担当部長
		Panelist > 三浦力 株式会社秋田銀行 取締役専務執行役員
		Panelist > Gordon White Partner, APAC Flagship Funds, Copenhagen Infrastructure Partners
		Panelist > Paul-Antoine Thiebot Head of Sustainability and Impact Advisory, Asia Pacific, Societe Generale



## 中ホール

	タイトル	講演者
9:00-9:30	特別講演 プレゼンテーション [S-2] GWECとOEPの取組	Presentation No.1 > 松木岳 GWEC 日本カントリーマネージャー
		presentation No.2 > 倉科昭彦 Ocean Energy Pathway 日本代表
9:40-10:40	パネルディスカッション [B-1] サプライチェーンパネル 「洋上風力構成部品の 国内調達率向上のための解決策」	Moderator > 大林ミカ 公益財団法人自然エネルギー財団 事業局長
		Panelist > 後藤克繁 MHIベスタスジャパン株式会社 代表取締役社長
		Panelist > Niels Steenberg Chairman & Managing Director, Siemens Gamesa Renewable Energy Offshore Wind Ltd
		Panelist > 山野井毅 株式会社ユーラスエナジーホールディングス 洋上技術部長
		Panelist > 関口太郎 日鉄エンジニアリング株式会社 執行役員 海洋本部長

11:00-12:30	プレゼンテーション [B-2] 洋上風力の最新技術	Presentation No.1 > 上村浩貴 DENZAI株式会社 代表取締役社長 CEO
		presentation No.2 > 横山勉 日本郵船株式会社 執行役員
	Moderator > 山田正人 JWPA 副代表理事	
	Panelist > 白枝哲次 清水建設株式会社 エンジニアリング事業本部 副本部長 洋上風力プロジェクト推進室長	
	Panelist > 佐藤哲也 五洋建設株式会社 土木部門 洋上風力事業本部 副本部長	
	Panelist > 藤井茂 古河電気工業株式会社 電力プロジェクト統括部 新エネ担当部長	
	Panelist > 森口 岳泰 株式会社商船三井 風力・オフショア事業群 風力事業ユニット ユニット長	
14:00-15:00	パネルディスカッション [B-3] 港湾インフラパネル 「これからの基地港湾の在り方」	Moderator > 堺浩二 JWPA理事 / (ENEOSリニューアブルエナジー 洋上風力事業本部 本部長補佐)
		Panelist > 菊地弘之 秋田県 建設部 次長
		Panelist > 光武裕次 北九州市 港湾空港局 理事
		Panelist > 野口哲史 浮体式洋上風力建設システム技術研究組合 (FLOWCON) 理事長 / 五洋建設株式会社 取締役専務執行役員
15:15-17:00	プレゼンテーション [D-1] 欧州における洋上風力の取組	Presentation No.1 > Arthur Calvat Counsellor for Energy, Transport, Critical materials and Environment Regional Economic Service (SER), Embassy of France in Tokyo
		presentation No.2 > John CHARALAMPIDIS Director of Renewable Energy Sources and Storage Department, Regulatory Authority for Energy, Waste and Water (RAAEY), Greece
		presentation No.3 > Dirk Houweling The Trade Officer at the Embassy of the Kingdom of the Netherlands in Tokyo and Queeny Inaldo, The Trade Officer at the Embassy of the Kingdom of the Netherlands in Tokyo
	パネルディスカッション 欧州政府と在日大使館パネル 「欧州の洋上風力の 取組と日本への期待」	Moderator > Isabelle DE STOBBELEIR Counsellor, Trade Section, Delegation of the European Union to Japan
		Panelist > Per Christer Lund Energy and Technology Consellor, Norwegian Embassy in Japan
		Panelist > Jacob Navarro Rasmussen Minister-Counsellor for Economic Diplomacy - Energy, Embassy of Denmark in Japan
		Panelist > Els Verhulst Science and Technology Counselor for Flanders Investment and Trade, Belgian Embassy in Japan
	Panelist > Nagore Bonilla Vice President, Basque Trade & Investment, Ministry of Industry, Energy Transition and Sustainability, Basque Government"	



# GOWS-J Speaker Program

■ DAY 3 (October 17th)

大ホール		
	タイトル	講演者
9:00-10:30	プレゼンテーション [D-2] 洋上風力の国際的取組	Presentation No.1 > 若林美奈子 Orrick, Herrington & Sutcliffe,LLP 東京オフィス, パートナー
		Presentation No.1 > Michael Tardif Orrick, Herrington & Sutcliffe,LLP シンガポールオフィス, パートナー
		Presentation No.2 > Chih Chen (CC) Lin Chief Regulatory Officer, Synera Renewable Energy Group
	( 9:30-10:30 ) パネルディスカッション 協会パネル 「東アジア内の 洋上風力産業連携の可能性」	Moderator > 田中いづみ 公益財団法人自然エネルギー財団 上級研究員
		Panelist > 秋吉優 JWPA代表理事
		Panelist > Choe Deok Hwan Head of the Communication department, Korea Wind Energy Industry Association (KWEIA)
		Panelist > Viola Lin Chairman of Taiwan Offshore Wind Industry Association (TOWIA)
10:45-12:30	プレゼンテーション [E-1] 洋上風力人材育成の取組	Presentation No.1 > 吉田昌弘 室蘭洋上風力関連事業推進協議会 調査研究グループリーダー
		Presentation No.2 > 井上慶一 株式会社北拓 常務取締役
		Presentation No.3 > Scott Wang Commercial and marketing Manager, Maritime Technology Innovation Center
	( 11:30-12:30 ) パネルディスカッション 「洋上風力分野の人材育成 における課題と解決策」	Moderator > 片山仁 JWPA 副代表理事
		Panelist > 森田孝明 長崎大学 特定教授 研究開発推進機構 機構長特別補佐 兼 産学連携洋上風力コンソーシアム(IACOW) 副代表
		Panelist > 青山伸昭 洋上風力人材育成推進協議会 (ECOWIND) 副会長 (株式会社グリーンパワーインベストメント 専務執行役員)
		Panelist > Caren Hsiao APAC Representative, G+ Global Offshore Wind Health and Safety Organization
12:35-12:45	閉会挨拶	

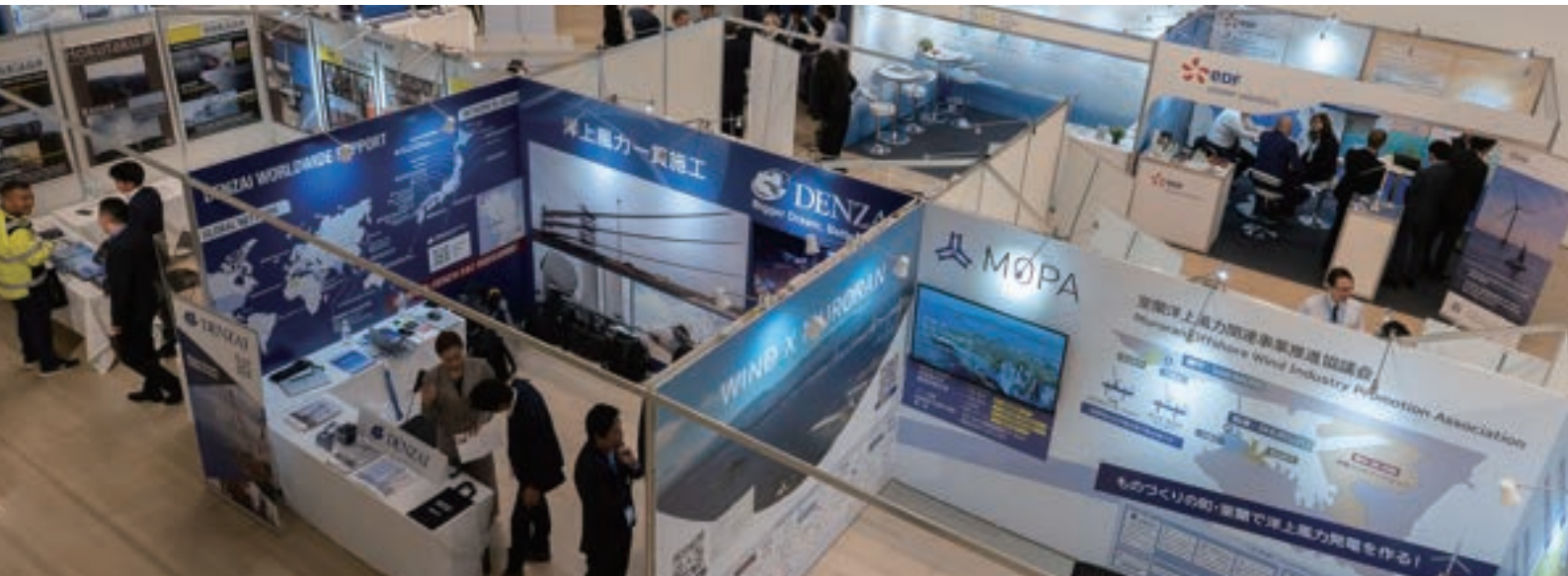


# 中ホール

	タイトル	講演者
9:00-10:00	パネルディスカッション [F-1] 浮体式パネル① 「浮体式洋上風力開発の海域利用」	Moderator > 寺澤千尋 株式会社三菱総合研究所 エネルギー・サステナビリティ事業本部 GXグループ 主席研究員・特命リーダー
		Panelist > 道田豊 東京大学 大気海洋研究所 附属国際・地域連携研究センター 特任教授
		Panelist > 長谷成人 一般財団法人東京水産振興会 理事 / 海洋水産技術協議会代表・議長
		Panelist > 村上春二 株式会社UMITO Partners 代表取締役
10:20-11:20	パネルディスカッション [F-2] 浮体式パネル② 「浮体式洋上風力開発の開発体制」	Moderator > 猪狩元嗣 浮体式洋上風力技術研究組合 国際連携部長
		Panelist > Christine de Jouette President of the Provence Grand Large offshore wind project, EDF power solutions
		Panelist > Torje Saur Country Manager, Equinor Japan GK
		Panelist > 一丸義和 株式会社INPEX 再生可能エネルギー・電力ソリューション事業本部 国内事業ユニット ジェネラルマネージャー
11:30-12:30	パネルディスカッション [F-3] 浮体式パネル③ 「浮体式洋上風力開発の 技術課題と解決策」	Panelist > 寺崎正勝 浮体式洋上風力技術組合 FLOWRA 理事長 (現 NTTアノードエナジー、元 九電みらいエナジー)
		Moderator > 猪狩元嗣 浮体式洋上風力技術研究組合 国際連携部長
		Panelist > 葛西誠 秋田工業高等専門学校 創造システム工学科 土木・建築系 准教授
		Panelist > 小長谷瑞木 レラテック株式会社 代表取締役
		Panelist > Niels Steenberg Chairman & Managing Director, Siemens Gamesa Renewable Energy Offshore Wind Ltd
		Panelist > 武富一樹 日揮株式会社 エネルギートランジション本部 リニューアブルエネルギープロジェクト部 グループリーダー/シニアプロジェクトマネージャー



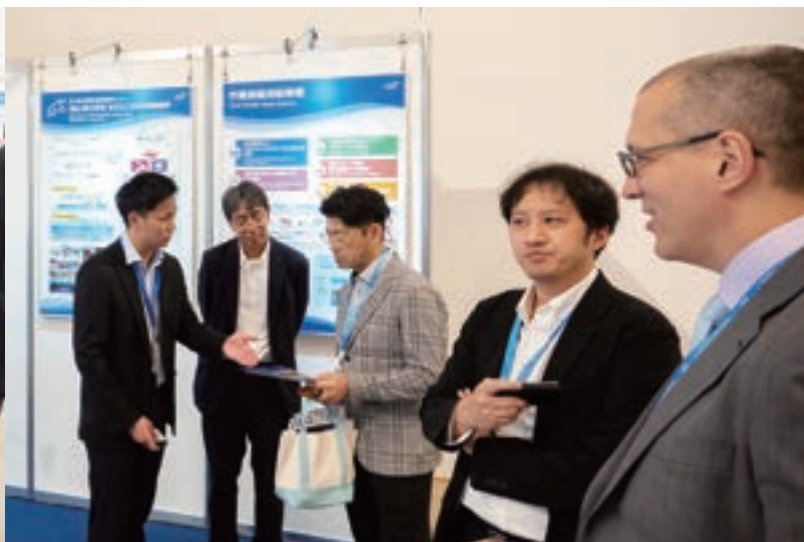
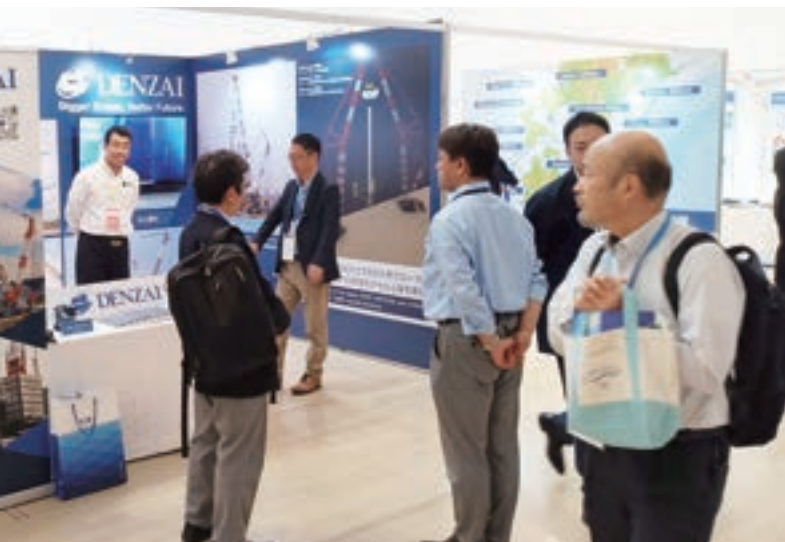
# Business Opportunity



GOWS-J 2025では、出展ブース内や会場内の商談用スペースにおいて、さらにノルウェー、EUなどのネットワーキングイベントを通じて、参加者間の交流が活発に行われました。国内外の企業、自治体、研究機関が新たな連携の可能性を探り、具体的な商談や連携の検討が進められるなど、実質的なビジネスマッチングの成果が多数報告されています。これらの取り組みは、洋上風力産業の発展に向けた国際的協力体制の強化と、地域産業との結びつきを深める重要な契機となっています。

## Exhibition Booth

展示エリアには、国内外の企業、自治体、団体など23ブースが出展し、最新の洋上風力関連技術や製品、研究成果が紹介されていました。会場では、風車メーカーや港湾事業者、エネルギー企業、金融機関など多様な分野の出展が集まり、来場者との活発な情報交換が行われました。参加者にとって、ハイレベルの技術・専門的知見を取得するよい機会です。こうした展示活動を通じ、国内外の産業ネットワーク形成と新たなビジネス展開の可能性が広がりました。



# Offshore wind power community corner

## 1 Networking



50年の洋上エネルギー経験を有するノルウェーと、EU代表部によりEU加盟国合同による2つのネットワーキングが開催されました。これらの国と日本との連携や協力の可能性を探るために有意義な交流機会となりました。

## 2 The Community Consensus Building Corner



地域合意形成コーナーは、地元産業、市民や学生を対象として、洋上風力発電や再生可能エネルギー、SDGsへの取り組みやVRによる洋上風力発電設備の体験など展示しました。さらに、作業船や海底ケーブルの精巧な模型展示なども注目を集め、産業技術と環境保全の両立を体感できる内容で行われました。

## 3 Seminars for Citizens and Students

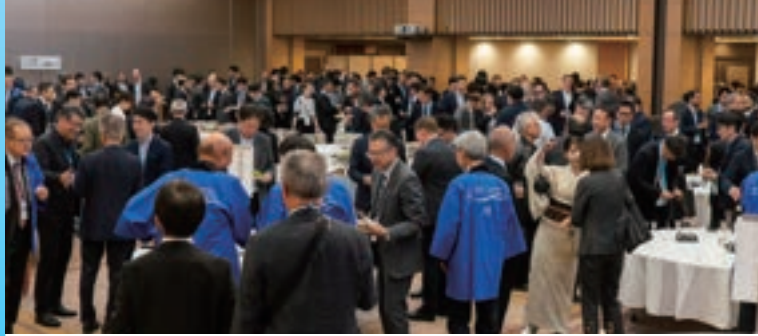


市民・学生向けセミナーでは、洋上風力発電の基礎知識や地域との共生、産業の将来性をテーマに講演やワークショップを実施しました。若者や市民が再生可能エネルギーへの理解を深める貴重な機会となりました。

# Official Reception and Side Event Tour

## GOWS-J Official Dinner Party

10月16日夜、秋田キャッスルホテルにてオフィシャルディナーパーティーが開催され、500名を超える参加者となりました。秋田名物「なまはげ」の演舞が披露され、参加者の目を楽しませました。講演者を含めて、国内外の洋上風力発電関係者との自由な交流が行われました。



## Side Event Tour

GOWS-J 2025サイドイベントツアーとして、洋上風力視察ツアーを10月14日午後、15日午前、17日午後の3日間で実施しました。秋田港周辺の洋上風力発電施設や男鹿市の洋上風力訓練施設を視察、参加者は最新技術や地域の取組を学び、実践的な理解を深める貴重な機会となりました。



- PLATINUM SPONSOR -



- GOLD SPONSOR -



- SILVER SPONSOR -



- BRONZE SPONSOR -



- MEDIA PARTNER -

