

# 九州洋上風力発電フォーラム

翌日 2/14 (金) には洋上風力発電産業に関する「分野別部会」を実施しますので、  
そちらへのご参加もご検討ください (※要予約・事前の情報提供等が必要)

令和7年2月13日(木)

13:30~17:00

会場: TKPエルガーラホール 中ホール

(福岡県福岡市中央区天神1丁目4-2 7階)

Microsoft Teams併用(オンライン)

対象: 企業・自治体・大学・支援機関等

参加費: 無料(要申込)

定員: 現地リアル100名(先着順)

※オンライン参加者には接続用URLをお知らせします

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、九州管内における洋上風力発電関連産業のさらなる発展に向けて、サプライチェーン構築と管内企業の参入促進に関する調査を実施しています。

本フォーラムではこれら調査結果の報告とともに、洋上風力発電関連産業の最前線で活躍中の企業・団体による最新の市場動向等をご紹介します。皆様のご参加をお待ちしております。

## 【当日のプログラム】

- 13:30 九州経済産業局 挨拶
- 13:35 令和6年度調査結果報告
- 13:50 講演① 株式会社北都銀行
- 14:20 講演② 大森建設株式会社
- 14:50 先進企業による取組紹介
  - 1 MHIベスタスジャパン株式会社
  - 2 日揮株式会社
  - 3 日鉄エンジニアリング株式会社
- 15:50 今後の取組等について
- 16:00 名刺交換・交流会
- 17:00 閉会

# 九州洋上風力発電フォーラム

## プログラム

13:30～

主催者挨拶：九州経済産業局

13:35～13:50

### 令和6年度調査結果報告

(株)地域計画建築研究所(アルパック)

13:50～14:20

### 講演① 株式会社北都銀行

#### 「秋田県内における洋上風力発電産業への取組」

- 洋上風力発電の先進地・秋田県におけるサプライチェーン構築に向け、『秋田風作戦』をはじめとしたこれまでの活動状況、地域金融機関としての役割等についてお話をいただきます

14:20～14:50

### 講演② 大森建設株式会社

#### 「秋田港・能代港における洋上風車の維持・管理の取組」

- 秋田港・能代港における洋上風力発電設備の海洋土木工事・基礎メンテナンス・CTV船運行等のこれまでの取組や、地域企業として参入する意義・留意点等について、お話をいただきます

14:50～15:10

### 先進企業による取組紹介① MHIベストアジア株式会社

#### 「洋上風車サプライチェーン形成と地域企業との協業」

- 風車サプライチェーン構築に関するこれまでの取組や地域企業との協業可能性等について、お話をいただきます

15:10～15:30

### 先進企業による取組紹介② 日揮株式会社

#### 「浮体構造物の量産化への取組と地域企業との協業」

- 浮体基礎量産化に向けたサプライチェーン構築への取組や地域企業との協業可能性等について、お話をいただきます

15:30～15:50

### 先進企業による取組紹介③ 日鉄エンジニアリング株式会社

#### 「着床式基礎のサプライチェーンと地域企業との協業」

- 着床式基礎製造におけるサプライチェーン構造や地域企業との協業可能性等について、お話をいただきます

16:00頃～17:00

名刺交換・交流会

## お申し込み方法



令和7年2月10日(月)12:00までに、下記URLまたはQRコードより必要事項を記載のうえ、お申し込みください。

<申込用URL>

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kyusyu-shigenkankyou/of-forum>

#### ■個人情報の取扱いについて

- ご提供いただいた個人情報は、事務局（九州経済産業局、株式会社地域計画建築研究所（本事業に係る委託事業者））及び講師が、本事業（九州洋上風力発電フォーラム）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。
- オンライン形式（Microsoft Teams）では、入室時に設定した登録名が画面に表示されます。個人情報保護の観点から、「九州洋上風力発電フォーラム」当日は、公表可能な名称を設定してください（ご参加いただくための入室用URLをお知らせする際にも改めてご案内いたします）。

#### 【主催者】

九州経済産業局 資源エネルギー環境部 資源エネルギー環境課  
担当：石堂(いしどう)、本田(ほんだ)  
TEL: 092-482-5499 (平日9時～17時)

#### 【事務局】

株式会社地域計画建築研究所(略称:アルパック)  
京都市下京区四条通柳馬場西入立売中町99番地四条SETビル2F(京都本社)  
担当：山部(やまべ)  
TEL: 075-221-5132 (平日9時～17時)