

# TOHOKU Wind Power セミナー

2023年2月3日(金)

10:00～12:00@Microsoft Teams

参加費  
無料

2050年カーボンニュートラルの実現に向け、洋上風力発電は将来的なコスト低減や大量導入が可能であるとともに、国全体や地域への経済波及効果が大きいため、再生可能エネルギー主力電源化の切り札として推進が必要です。

洋上風力発電の意義をご紹介するとともに、東北管内の企業や自治体の最新動向についての講演と、参加者の皆様からの質疑を通して、洋上風力発電と関連産業についての理解を深めていただく機会として、TOHOKU Wind Power セミナーを開催いたします。

## プログラム

開会 東北経済産業局 資源エネルギー環境部 部長

杉山 佳弘

### (1) 講演「洋上風力発電の導入促進に向けて」

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 新エネルギー課 風力政策室  
佐々木 峻汰 氏

- 我が国の再生可能エネルギー政策の全体像と、洋上風力発電の意義や今後の展望についての講演。

### (2) 講演「秋田県の取組」

秋田県 エネルギー・資源振興課

東海林 遼 氏

- 秋田県における洋上風力発電の現状や、県及び県内企業の取組についての講演。

### (3) 講演「洋上風力発電と関連産業について

～秋田の事例～

株式会社 ウェンティ・ジャパン 社長

佐藤 裕之 氏

- 秋田県を例に洋上風力発電事業と地域の関連産業の振興について、その展望の講演。

閉会

## 開催要項

### 対象

#### 洋上風力関連事業者

(発電事業者、風車製造メーカー、EPC事業者、通信産業、O&M事業者、金融機関/投資家、地方公共団体等)

#### 洋上風力関連事業に興味がある方

### 開催様式

#### オンライン(Microsoft Teams)

※PCやタブレットなどの端末、インターネット環境、メールアドレスが必要になります。

### 定員

**300名**

### お申し込み

#### 令和4年度風力啓発セミナー事務局 (株式会社NTTデータ経営研究所内)

以下「お問い合わせ窓口」のメールアドレスに必要な事項をご連絡ください。

必要事項：**団体名、所属・役職、氏名、住所（都道府県、市区町村）、  
メールアドレス、電話番号**

※個人情報、本セミナーに関する連絡以外には使用いたしません。

締切：2023年 **2月1日(水) 17時**

お申込み用  
QRコード



### アンケート

セミナー後、アンケートのご協力をお願い致します

## お問い合わせ窓口

#### 令和4年度風力啓発セミナー事務局 (株式会社NTTデータ経営研究所内)

受付時間：**9:00～17:00** (祝・祭日・年末年始を除く月～金)

メールアドレス：[ndkwindenergy@nttdata-strategy.com](mailto:ndkwindenergy@nttdata-strategy.com)

電話番号：**03-5213-4150**