

# 洋上風力発電シンポジウム×SDGs

## ～これからの発展を支える人材育成に向けて～

平成31年4月に「再エネ海域利用法」が施行され、一般海域における洋上風力発電事業が推進されるなか、本市を含めた多くの都市において、洋上風力発電事業に係る各種装置の製造や組立て、設置などの産業化に大きな期待が集まっている。

一方、洋上風力発電事業の展開に当たっては、適地の選定や関係者との調整、確実な施工、設備の維持管理などを支える幅広い人材が必要であり、その育成が大きな課題となっている。

本シンポジウムでは、風力発電に取り組む国内関係機関を招聘し、風力発電の導入、産業化、人材育成をテーマに、講演ならびにパネルディスカッションを行い、日本全体で風力発電の人材育成を考える契機とする。(※本シンポジウムはオンラインで配信する)

1 日 時 令和3年10月5日(火) 14:00～16:30

2 定 員 500人

3 参加費 無料

4 参加方法 参加希望者は、北九州市ホームページ「電子申請・様式ダウンロード」から電子申請。電子申請による申込者に対し、シンポジウムのURL等をEメールにて送付。

<https://ttzk.graffer.jp/city-kitakyushu/smart-apply/apply-procedure-alias/furyoku>

※ソフトはZoomウェビナーを使用。



5 主 催 北九州市

6 共 催 北九州市立大学、九州工業大学、北九州工業高等専門学校、  
(公財)北九州産業学術推進機構

7 後 援 経済産業省、(一社)日本風力発電協会、(一社)日本風力エネルギー学会

## 8 次 第

14:00～14:05 開会  
14:05～14:10 主催者挨拶 北九州市長 北橋 健治  
14:10～14:50 基調講演【洋上風力発電の導入拡大と産業競争力強化に向けて】  
経済産業省 新エネルギー課 風力政策室  
室長補佐 菊池 沙織 氏

14:50～15:00 休憩

15:00～16:20 パネルディスカッション  
【① 2030年、2040年の洋上風力発電導入目標達成に向けて必要な取組み】  
【② 洋上風力発電関連産業について】  
【③ 洋上風力発電の人材育成について】

コーディネーター：東京大学名誉教授、世界風力エネルギー学会副会長 荒川 忠一 氏

パネラー：ひびきウインドエナジー(株) 取締役 寺崎 正勝 氏  
(株)北拓 副社長 吉田 悟 氏  
秋田大学 教授 三島 望 氏  
いわき市 産業振興部長 小松 尚人 氏  
長崎大学 海洋未来イノベーション機構  
コーディネーター 織田 洋一 氏  
北九州市立大学 教授 牛房 義明 氏  
北九州市環境局 再生可能エネルギー導入推進課長 岡島 昭男

16:20～16:30 総括 東京大学名誉教授、世界風力エネルギー学会副会長  
荒川 忠一 氏