

## NEDO事業「洋上風況観測にかかる試験サイトのモデル検討・構築」 試験サイトに対するニーズ調査に関する法人向けアンケートのお願い

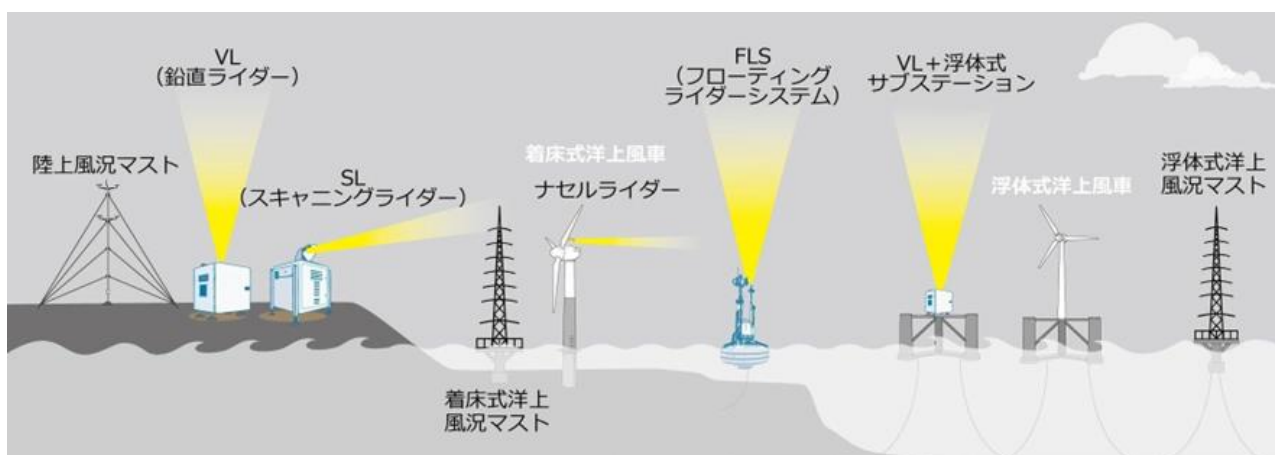
一般財団法人 日本気象協会（本社：東京都豊島区、理事長：渡邊 一洋、以下「日本気象協会」）は2022年12月から、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）「洋上風況観測にかかる試験サイトのモデル検討・構築」（以下「本事業」）に採択され、以下の研究開発実施に取り組んでいます。

- 試験サイトに対する業界のニーズ調査
- 試験サイトの運用スキームの検討
- 業界のニーズを反映した試験サイトの整備及び効果測定
- 試験サイトに求められる基本的な仕様のとりまとめ

このたび、「a. 試験サイトに対する業界のニーズ調査」の目的で、法人を対象とした試験サイトに関するアンケートを実施します。アンケートへの回答にご協力ください。

### 【アンケートの概要】

本事業で日本気象協会は、国立大学法人 神戸大学（本学：兵庫県神戸市、学長：藤澤 正人）およびレラテック株式会社（本社：兵庫県神戸市、代表取締役：小長谷 瑞木）とともに、3者の技術力を生かして、洋上風力発電にかかる風況観測の精度担保に必要な校正試験サイトのモデルを、青森県六ヶ所村むつ小川原港内に構築・整備しています。試験サイトの改善・拡大を通じて風力発電事業の更なる発展に資するため、このたび、ニーズ調査などを中心としたアンケートを、法人を対象に実施します。



風力発電所および風況観測手法の主な事例

### 【アンケートの対象者】

試験サイトにご意見、ご興味をお持ちの風力発電に係る事業法人、研究機関等の法人を対象とします。基本的に1法人（機関、研究室）につき1回答とさせていただきます。

### 【回答方法】

以下の①または②の方法でご回答ください。

#### ① WEB アンケート

リンク先【<https://jp.surveymonkey.com/r/2GSCFPX>】より回答いただく



② アンケート表への記入

コーポレートサイトにある本発表資料に添付の Excel をダウンロード・記入のうえ、以下のメールアドレス宛にメール添付にて回答いただく

【宛先】 一般財団法人 日本気象協会 環境・エネルギー事業部 環境解析事業課  
[nedo-qre\\_kankyo@jwa.or.jp](mailto:nedo-qre_kankyo@jwa.or.jp)

【アンケートの実施期間】

2023年9月1日（金）まで

【情報の取り扱いについて】

ご回答いただいた情報につきましては、本事業の目的以外には利用いたしません。

また、許可なく関係機関以外の第三者に個別の回答内容を提供することや、回答者の氏名、所属機関等の名称を公表することはありません。

【本事業の詳細】

以下のリンクからご覧ください。

日本気象協会、神戸大学・レラテックとともに NEDO「洋上風況観測にかかる試験サイトのモデル検討・構築」に採択 青森県むつ小川原サイトから、洋上風力発電の普及を加速  
(2022.12.23 日本気象協会ニュースリリース)

<https://www.jwa.or.jp/news/2022/12/18687/>

【アンケート調査に関するお問い合わせ先】

一般財団法人 日本気象協会 環境・エネルギー事業部 環境解析事業課  
TEL: 03-5958-8152 MAIL: [nedo-qre\\_kankyo@jwa.or.jp](mailto:nedo-qre_kankyo@jwa.or.jp)

以上