

2023年03月17日 お知らせ

長崎新聞の記事「不動技研工業が最新システム出展」にて当社が紹介されました！（記事：長崎新聞社様提供）



洋上風力のVRを体験する来場者  
 東京都江東区、東京ビッグサイト

## 東京で国際風力発電展

国際風力発電展「WIND EXPO春2023」が15日、東京ビッグサイトで始まり、機械プラント設計の不動技研工業（長崎市）などがCGや仮想現実（VR）を活用した最新の風力発電関連システムなどを出展した。

同社とNPO法人長崎海洋産業クラスター形成推進協議会、建築土木設計のPAL構造（同市）が共同でブースを設けた。

不動技研工業が出展した景観シミュレーターは、建設地点の地形、建物、海、風車などを見渡す視界360度の景観をCGで合成。風車を建設する際のレイアウト計画

# 不動技研工業が最新システム出展

## CGや仮想現実を活用

で機能を発揮する。従来の洋上風力に加え、陸上風力にも対応できるように改良したという。

洋上風力のVRコンテンツなども展示。来場者がVRゴーグルを装着し、洋上風車内を歩き回る仮想現実を体験していた。

不動技研工業の田中三郎社長は「地元長崎で開発した最新技術を国際展を通して国内外に紹介し、当社の存在価値をアピールしたい」と話した。

「WIND EXPO」は17日まで。国内外の風力発電関連の事業者などが多数出展し商談を進める。（大場泰造）



関連ニュース

2023年02月28日 **お知らせ** 「WIND EXPO 春 2023 ～ 第11回 国際風力発電展 [春] ～」に出展します（2023年3月15日～3月17日）

2022年12月27日 **お知らせ** 冬季休業のご案内

2022年12月02日 **お知らせ** 日刊工業新聞にて「風力の保守点検効率化 不動技研工業 スマホ追加チェック」の記事が掲載されました！！（記事：日刊工業新聞社様提供）

2022年11月09日 **お知らせ** NBC長崎放送にて不動技研工業の洋上風力関連事業が紹介されました！！