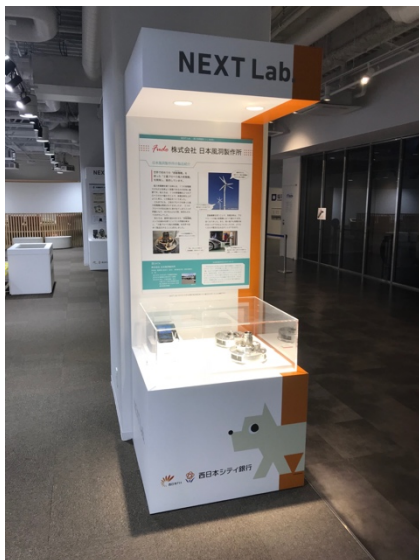


福岡市科学館にて、2重プロペラ風力発電機に関する展示を行います

株式会社 日本風洞製作所（代表取締役 ローン ジョシュア）は、福岡市科学館（福岡市中央区六本松4-2-1）内に西日本シティ銀行さま（谷川 浩道 頭取）が提供する展示ブース「NEXT Lab.」にて、2重プロペラ風力発電機に関する展示を行わせていただくこととなりましたので、お知らせいたします。

展示ブースは、福岡市科学館3階「連携スクエア」内に設置され、2重プロペラ風力発電機や、同発電機のコア技術である「差動機構」について、実物や動画を交えて、小学生のお子様でも楽しんで頂けるように制作いたしました。展示期間は、今月24日（水）から約1年間の予定です。



左：展示ブースの様子

右：展示ボックス内の様子

Next Lab. とは？

福岡市科学館3階「連携スクエア」内に西日本シティ銀行さまが提供する特別ブース。新たな技術開発に取り組む地元のベンチャー企業や研究機関が出展者となり、その技術や製品、取り組みについての展示を行うことで、ご来館される皆様に地元企業の優れた技術力を発見する場として活用していただくことを目指したブースです。

2重プロペラ風力発電機とは？

弊社が開発した、次世代の高効率小型風力発電機。プロペラを2層取り付け、それぞれのプロペラの動力を「差動機構」を通じて1つの発電機に伝達することで、従来のプロペラ1層の風力発電機よりも起動性・発電量に優れ、高いコストパフォーマンスを実現しました。現在、1kWモデルを発売中です。

【お問い合わせ先】 東京営業所長／広報課長 宝蔵（ほうぞう）

TEL:03-6806-8199

メール：hohzohrenya@japanfudo.com