

— 建設技術公開 —

日時
 令和5年6月7日(水) 10:00～16:30
 8日(木) 9:30～16:00

場所
 みやぎ産業交流センター 夢メッセみやぎ
 (仙台市宮城野区港3丁目1-7)ほか

ENGINEERING EXHIBITION 東北'23

6月7日(水)～8日(木)、夢メッセみやぎで、EE東北'23が開催されました。

EE 東北 HP : <https://ee-tohoku.jp/ee23/index.html>

おかげさまで、仙台技調ブースにも多数の皆様にお越しいただきまして、盛況に終わることができました。ご来場いただいた皆様、ありがとうございました。

当事務所では「みなとの安全・安心を支える港湾の技術」と題しまして、GPS 波浪計の展示型模型やドローン、ROV(移動式水中ビデオカメラ)の機器の展示や実際の工事現場や災害対応時に撮影した映像・パネルを使用して機器の紹介をしました。特に今年も PC を使用したドローンの操作体験が「ゲーム感覚で操作体験ができて楽しい!」と1番の人気でした。

EE 東北は、建設事業に係わる新技術、新工法、新材料、その他時代のニーズに対応して開発された新技術を公開し、その普及を図ることにより、さらに新たな技術開発の促進と、良質な社会資本の整備を通じて、地域社会の発展に寄与することを目的としたイベントです。32 回目の開催となった今年は過去最大の 385 出展者による 1,035 の技術が展示され、2 日間で約 14,000 人が来場しました。



会場(夢メッセみやぎ)外観



開会式の様子



当事務所ブースの様子



ドローンの操作体験

