

2020年7月6日
株式会社パスコ

(おしらせ)

展示会の臨場感をWeb環境で再現した特設サイトを公開 ～i-Construction「パスコWEBブース」で、“はかる”技術の活用法をご紹介～

株式会社パスコ（本社：東京都目黒区、代表取締役社長：島村秀樹、以下：パスコ）は、人工衛星・航空機・ドローン・計測車両などを使った最先端の測量技術とデータ活用のノウハウを、工事発注者・工事業者の皆様に提供しています。

今年、新型コロナウイルスの影響で世界的に様々なイベントが中止・延期となっています。建設・測量業界の展示会も例外ではなく、多くの工事関係者の方々が最新の情報に触れる機会を失いました。そこで、パスコではホームページ上に特設サイト「パスコWEBブース」を2020年7月6日より開設いたします。

「パスコWEBブース」では、時間や場所に関係なく、展示会場に来場いただく感覚で動画や説明を体験いただけます。

■i-Construction特設サイト「パスコWEBブース」の特徴

「パスコWEBブース」では、WEB上に特設した展示会ブースの中を“いつでも”“どこからでも”マウス操作やスワイプ操作で回遊することができる仕組みです。

その特徴は、

- ① パスコ担当者が展示ブースで、あたかも説明しているような紹介ムービーで分かりやすく
- ② 多くのお客様から寄せられた声を元にポイントを分かりやすく整理
- ③ 動画やFAQなども充実

なお、サイトに掲載するコンテンツは、今後、随時拡充していく予定です。

■URL <https://www.pasco.co.jp/i-con/event/web01/>

<“はかる”技術ゾーン>

先進の3次元計測技術について紹介

- ・ドローンから水底と陸域を同時計測するレーザースキャナ
- ・航空機から水底と陸域を同時計測するレーザースキャナ

<データマネジメントサービスゾーン>

3次元データを活用するサービスについて紹介

- ・道路や鉄道などの計測データをクラウド上で一元管理
- ・山岳トンネルの工事データを3次元統合



— “はかる”技術ゾーン —
“HAKARU” TECHNOLOGY ZONE

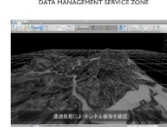


水底と陸域を同時に3次元データ化する技術

低空から高高度で飛行
ドローン

低飛行を手早く有利
航空機

— データマネジメントサービスゾーン —
DATA MANAGEMENT SERVICE ZONE



3次元データを活用するサービス

いつでも、どこでもデータを活用!
仙台トネルの工事データを3次元で表示
PACMO-NET PACMO-SATM

■本件に関するお問い合わせ先

株式会社パスコ <https://www.pasco.co.jp/>

(報道機関) 広報部

(お客様) カスタマーセンターお問い合わせフォーム

TEL : 03-6412-2800

<https://www.pasco.co.jp/contact/>