

3次元設計 & 点群データ活用セミナー



3次元データ利活用にご興味のある方 ぜひご参加ください！

日時

2024年
12月18日 水
13:30～16:30

会場

浜松市総合産業展示館
北館 3F 7・8号室
浜松市中央区流通元町20-2
TEL: 053-421-1311

定員

60名
(1社3名まで)

参加費

無料

セミナースケジュール

第1部 13:30～14:20 株式会社サーベック



・i-con2.0の概要

国交省が策定しました「i-con2.0」の概要を解説いたします。

・UAV計測について

UAVの写真測量・レーザー測量それぞれの特徴、航空法等の計測時の注意点について解説いたします。

第2部 14:30～15:20 株式会社スカイマティクス



・クラウド型ドローン測量サービス「KUMIKI」ご紹介

「KUMIKI」は国内導入シェアNo1を誇る純国産のSFM（3次元形状復元）ソフトです。

圧倒的な操作性から、知識不要でだれでも簡単にお使いいただけ、TREND-POINTとも自動連携できます。

「NETIS」にも登録されており公共工事においても有利となります。

「KUMIKI」の全容について徹底解説いたします。

第3部 15:30～16:20 福井コンピュータ株式会社



・「TREND-POINT」のご紹介

点群処理システムTREND-POINTを使用した3次元データの利活用について解説いたします。

お申し込みにつきましては、右のQRコードから

参加者お一人様につき、一回のお申し込みをお願いいたします。

CPDSをご希望の方は、施工管理技士会の技術者証を当日ご用意ください。

●参加申し込みの受付は先着順にて決定させていただきます。定員になり次第、締め切らせていただきますので、お早めにお申し込みください。

●申し込み期限は、**12月13日(金) 17時まで**とさせていただきます。

●申し込みのキャンセルは開催日前日までに担当営業まで電話でご連絡をお願い致します。

●利用目的の範囲内で、守秘義務を負う業務委託先に提供する場合を除いて、承諾なく個人情報第三者に提供することはありません。



お問合せ先：株式会社サーベック 山崎 TEL：053-474-0150