

ジオスペーシャルフェア

Your Most Valuable and Trusted News Source Since 2003. 23th Edition.

2025

作業効率のための
価値創造のための

DX

から
に進化

ジオスペーシャルデータのチカラ



5月13日 (火)

13:00~17:00 (入場無料)

マイドームおおさか 1階 Aホール

〒540-0029 大阪市中央区本町橋2-5

ジオスペーシャルデータの“チカラ”

ニコン・トリンブル ジオスペーシャル事業部では、建設・測量・調査に携わる全てのお客様に『新たな価値創造のためのDX』を実現する多くのソリューションをご提案します。

- 最新技術とアイデアを搭載したセンサーで取得した現場データ
- 高度なインテリジェンスを持つオフィスソフトウェアで編集されたデータ
- クラウドを介して相互共有されたデータ

この『ジオスペーシャルデータの“チカラ”』は無限の可能性を秘めています。単なる生産性の向上に留まらず、各企業における独自性と価値創造による測量・建設技術者の地位向上、建設業界の更なる発展と経済成長、次世代の国土開発に繋がる将来性を有する素晴らしい力となります。2025年、ニコン・トリンブル ジオスペーシャル事業部がご提案するソリューションに是非ご注目ください。

ご来場特典！
Trimbleオリジナルグッズを進呈！

オリジナルグッズの写真はサンプルです。進呈する物とは異なる場合がございますことをご了承下さい。



本フェアは、事前ご登録制です
参加申し込みはこちらのQRから！



ジオスペーシャルフェア2025プログラム

1 基調講演 13:15～14:00

講座名：ICT施工及びインフラDXの普及促進について

講演：国土交通省 近畿地方整備局 企画部

建設情報・施工高度化技術調整官 武本 昌仁 様

※都合により講師が変更になる場合がありますがご了承ください

2 プロポーザルシアター

各20分程度のプレゼンテーションと実演を交えたお客様へのご提案です

開始	終了	対象	種別	シアタータイトル	概要
14:20	14:40	測量 建設	プレゼン 一部実演	クラウドを利用したデジタル変革に向けて… 新ソリューション『ポイントクラウドビュー』で 新たなビジネスモデルを創造！	クラウドの利用を推進し、今までにない点群取得と活用、その利点をお伝えします。サブスクリプションはイニシャルコスト等、大幅な経費削減を実現する方法です。『世界3大クラウドサービスの活用』『データの共有』『業界に特化したシステム構築』のメリットを解説し、点群処理の次のステージで新しいビジネス創造をご提案します。
14:40	15:00	建設	プレゼン 一部実演	Trimble Accessとクラウドによるデータ共有、 3D設計、データによる視覚化とAR活用。 建設現場を変える最新デジタルソリューション	出来形観測に対応したTrimble Access。建設DXを推進するための「クラウドによるデータ共有」「3D設計データ」「ARを活用したフィールド用ソフトウェア」が進化を遂げます。 i-Construction2.0での活用も踏まえ、各現場の事例も紹介します。(土工、舗装工、構造物工、AR、面管理、スキャン、ヒートマップ等の様々な事例)それらの作業効率と更に加速する『ISローバー』も登場します！
15:40	16:00	測量 建設	プレゼン	適材適所・適所適材、LiDAR SLAMのすゝめ	LiDAR SLAMの魅力は何と言ってもその機動力。しかし、一口にLiDAR SLAMと言ってもその機材運用や精度確保等の留意しなければならないポイントがいくつかあります。ニコン・トリプルがご提案する2つの特徴的なSLAMをご紹介します、お客様が抱える現場と業務の実情やコスト、実現できる精度、人員などベストなご提案をいたします。
16:20	16:40	測量	プレゼン	こうなる、こうする。 Trimble GNSSと『測地成果2024！』	令和7年4月より全ての基準点標高成果の改定で、何がどう変わる？測量への影響は？ニコントリプルの対応を含めた、最新動向2025GNSS標高改定を徹底解説します。

シアターの内容や時間につきましては、変更する可能性がございますので詳細は弊社ホームページもしくは、ご来場当日に会場でご確認ください。また、お席には限りがございますので事前予約のうえ、多くのお客様のご参加をお待ちしています。

ソリューション展示エリア & デモンストレーション

注目のラインナップ

多くの機能を持つフィールド機器からオフィスソフトまでを一度に体感いただけます。是非この機会にご興味のある製品の操作性をご試用ください。会場・機材・天候により屋外でのデモンストレーションが可能な場合もございます。

Trimble Sシリーズ

Spectra Focus50

Trimble Ri

Trimble Access & フィールドソリューション

Trimble R12i

Trimble Xシリーズ

Trimble MXシリーズ
(出展できない会場もございます)

GoSLAM

NavVis

Trimble Business Center
Trimble RealWorks
TOWISE
(オフィスソフトウェア)

Trimble R580

Trimble R780

Trimble DA2

SiteVision

Trimble R980

ひび割れ検出ソリューション

Trimble Connect & ポイントクラウドビュー
(新クラウドソリューション)

[お問い合わせ](#)