

トプコンソキアポジショニングジャパン ロードショー 2023

現場を楽しく！
トプコンのコンストレーション！



入場無料

事前登録制

CPDS セミナー・展示会

ICTノウハウで変わる人と会社

この度、弊社では『ICT ノウハウで変わる人と会社』をテーマに、「トプコンソキアポジショニングジャパンロードショー 2023」を全国3会場（静岡・新潟・沖縄）で追加開催いたします。

構造的な転換に DX の活用が求められる建設業界。変化が求められる状況下において、今回のロードショーでは DX へ広がりを見せる ICT 活用と、新たな課題解決に向けたトプコンのソリューションを提案する場にしたいと考えております。展示会場での出展製品のみならず、基調講演をはじめ各種セミナープログラムも数多く取り揃えておりますので、皆様お誘いあわせのうえ是非ご来場ください。

会期 2024年 1月 23日 (火) 10:00 ~ 16:00

会場 静岡会場 静岡県コンベンションアーツセンター グランシップ 6階 展示ギャラリー

ご来場とセミナーの
参加お申し込みはWEBで！

お申し込みは
こちら！



お申し込みの受付は、先着順となりますので定員になり次第締め切らせていただきます。

<https://www.topconpositioning.asia/jp/ja/events/2023/tj-roadshow>

次世代インフラメンテナンス



- ICT 路面切削システム
- SAR 衛星を用いたランドスクリーニング
- 構造物メンテナンス用システム

デジタル建築施工



- 位置出しソリューション
- 鉄骨建方誘導ソリューション

つながるICT



- TS/GNSS でシームレスにデータ連携する最新測量システム

トータルDXソリューション



- 施工マネジメントシステム
- 4D データ作成ソフトウェア

小規模ICT施工



- 杭ナビを活用した 3D-MC/MG
- 土木施工用フィールドアプリケーション

一歩先行く3D計測



- 3D レーザースキャナー
- 3D 点群解析ソフトウェア

安心フルサポート



- “はかるを、ささえる。”
万全なアフターサービス
TOPCON TECHNICAL CENTER

CPDS認定
最大6ユニット

・展示会場を2時間以上見学で1ユニット（学習プログラム番号 856951）
・各講演を受講で各々1ユニット

屋外展示 実機デモ実施！

最新情報を得られる各種セミナーを開催します。ぜひご参加ください。

定員 150 名

6 階 交流ホール

セミナーのご案内

基調講演 10:10-11:00 CPDS認定 1 ユニット (学習プログラム番号 856896)

「中部地方整備局における i-Construction/DX 推進について」

国土強靱化対策など公共事業に関する予算、施工現場の抱える現状と課題、遠隔臨場や建設ディレクター制度の導入による施工管理の効率化など、建設業界にまつわる最新の話題を、様々な切り口からご説明いただきます。

国土交通省 中部地方整備局

講師 建設情報・施工高度化技術調整官
近藤 弘司 様



基調講演 11:20-12:00 CPDS認定 1 ユニット (学習プログラム番号 856910)

「2024 年小規模 ICT 活用工事における要領案について」

2022 年度国交省より小規模 ICT 実施要領が発刊され更に ICT が推進される中、マシンガイダンスの刃先データを使用した出来形管理などの検証が行われました。それらの取り組み概要をご報告いただきます。

一般社団法人 日本建設機械施工協会
施工技術総合研究所

講師 研究第三部 次長
藤島 崇 様



特別講演 13:00-13:40 CPDS認定 1 ユニット (学習プログラム番号 856947)

「ワクワクする建設業を目指して！！」

若者が楽しく働け、興味が持てる業界にできるか？建設業の価値をどう発信していくか？穴を掘るだけじゃない、人の心だって動かせる。やっぱり俺たちはカッコいい！そんな想いから ICT 技術をフル活用し、外注せず自社ですべてを完結するに至った取り組みをご紹介します。

湯澤工業株式会社 (山梨県)

講師 代表取締役社長
湯沢 信 様



ガイドツアー 14:00-14:40 CPDS認定 1 ユニット (学習プログラム番号 856914)

最新 ICT 体験ツアー

屋外展示場で行われる ICT 体験ツアーは、TOPCON の説明員による ICT 機器の特長紹介や実際に建機に乗っていただき、最新の ICT 機器を体感していただくツアーです。ICT 機器の性能や導入にご興味のある方はぜひご参加ください。

展示製品

- ・杭ナビ LN-150
- ・杭ナビファミリー (マシンコントロールシステム)
- ・Laser Scanner Total Station GTL-1200



特別講演 15:00-15:40 CPDS認定 1 ユニット (学習プログラム番号 856917)

「GTL を活用した現況測量における省力化について」

レーザースキャナータータルステーション「GTL-1200」を活用した作業事例です。仕事のやり方を変革し、現況測量におけるコスト削減・生産性向上について、測量現場の「今」をご紹介します。

オムニ技研株式会社 (新潟県)

講師 調査部 主任
平澤 貴輝 様



来場者プレゼント！ 様々な特典をご用意しています。

ご来場
特典！



フリクション
ボールペン

アンケート
特典！



新米 夢ごこち (2合)

※数量限定の為、なくなり次第終了となります。

会場アクセス

静岡会場 グランシップ (静岡県コンベンションアーツセンター)



JR ご利用の場合
東海道新幹線 (ひかり) 東京から 1 時間
新大阪から 2 時間、静岡駅下車
→東海道本線 上り方面に乗換、東静岡駅まで 3 分
→東静岡駅南口からメインエントランスまで徒歩 5 分

株式会社 トプコンソキア ポジショニングジャパン

本社 〒174-8580 東京都板橋区蓮沼町75-1
TEL (03)5994-0671 FAX (03)5994-0672

札幌営業所 仙台営業所 東京営業所 名古屋営業所 大阪営業所 福岡営業所

ご用命は