

建設DX・オフィスDX特別セミナー

開場 10:00

	セミナーⅠ (B1-406)	セミナーⅡ (B1-408)	セミナーⅢ (B1-409)
1	【リーガルジャパン】 10:10 ~ 11:00 まだまだ進化する TLS VZ-600i のご紹介 通常のTLSとしての運用は、わずか30秒で高密度点群、RGB同時取得、整準不要な楽々設置、ターゲットレスによる自動合成といった特長で現場計測時間を圧倒的に短縮します。TLSを移動体計測としても運用可能なKinematic Appによって、プロジェクトに応じた効率の良い計測手法が選択できます。進化するTLSの機能について事例を踏まえてご説明いたします。	【ジェノバ】 10:30 ~ 11:20 高精度位置情報を実現する GNSS 技術と活用 本年4月から標高の基準も水準測量からGNSSへと改定。ますます利用分野・用途が期待される中、GNSS測位の概要、精度向上の方法、そして現場での具体的な対応についてご説明します。	【あしたのチーム】 10:10 ~ 11:00 経営戦略に組み込む「感情設計」～活力・没頭・熱意が業績に変わる「EVP」の実践～ 今、注目される経営キーワード「エンゲージメント」その「活力・熱意・没頭」を引き出すために必要な「従業員価値提案(EVP)」の設計方法と業績向上につながる一人一人の「感情設計」の手法を、理論と実践事例の両面から解説。戦略と制度、そして現場をつなぎ、個人と組織の成長を実現したい方は、ぜひご参加ください。
2	【福井コンピュータアーキテクト】 11:20 ~ 12:10 BIM 確認申請の最新情報! 2026年春BIM図面審査に対応するために必要なことをご説明いたします。	【FLIGHTS】 11:40 ~ 12:30 現場で活かす! レーザー計測の基礎と応用 測量業務とICT施工現場の両方で求められるレーザー計測の基礎から応用までを、実務者目線で解説します。「点群とは何か?」という基礎知識から、UAVレーザー測量・地上・SLAMの特徴、精度要件や公共測量対応、出来形管理での活用手順までを網羅。制度対応のポイントや精度確認方法も具体的に解説し、業務に直結する知識を提供します。	【みらい社会保険労務士】 11:20 ~ 12:10 育児・介護休業法の改正内容と業務のデジタル対応(概要) 2025年4月、10月の2段階で施行された改正育児・介護休業法ですが対応は進んでおりますでしょうか?本改正により人事制度や就業規則の整備など、人事担当者の業務が非常に増加しております。本セミナーでは育児介護休業法の法改正内容とシステムを活用した実務の効率化手法をご紹介いたします。
3	【建設システム】 13:10 ~ 14:00 ※CPDS対象 モバイル端末を活用した 建設 DX 活用セミナー 3D 施工データ活用編 近年活用の幅が広がるモバイル端末を使った建設DX活用のご説明をいたします。SITE-STRUCTURE、SITE-NEXUS、SITE-Overlay、快測AR、快測Scan等の商品を交えながら3D施工データ活用の方法をご紹介します。	【アイサンテクノロジー】 13:30 ~ 14:20 1つのアプリで点群から平面図を作成できる「ANIST」のご紹介 3次元点群の新しい表現方法を実現し、「見えなかったところが見える」「描けなかったところを描ける」を実感いただけます。どんな様も見ていただいても損はない内容です。	【GMO】 13:10 ~ 14:00 はじめての電子契約～紙からデジタルへ、業務効率化の第一歩～(大分県庁も導入) 電子契約は、契約業務の効率化やコスト削減を実現する手段として注目されていますが、市場への浸透はまだ進んでおりません。本セミナーでは、電子契約の基本的な仕組みや法的効力、紙契約との違いをわかりやすく解説します。さらに、導入事例に基づいた自社に合ったサービスの選び方のポイントを紹介いたします。これから電子契約を検討したい方、社内での導入を進めたい方に向けての内容です。
4	【福井コンピュータ】 14:20 ~ 15:10 ※CPDS対象 3次元点群・3次元データの活用について BIM/CIM原則適用やICT施工(土工・河川浚渫工)の原則化など3次元データ活用の一般化が進んできています。本セミナーでは3次元点群・3次元設計データ・3次元モデルなど様々な3次元データ種類と作成・活用方法をNETIS推奨技術に登録されたTREND-POINT&TREND-COREを用いてご紹介致します。	【ピー・エス・トラスト】 14:40 ~ 15:30 最新LiDARSLAMによるマルチ運用動向及び3DGS(3Dガウシャンプラティング)について FDJ社製TrionS2MAXでの実作業によるマルチ運用(ハンディ SLAMとして、ドローンLiDARとして、MMSとして作業デモデータでの事例紹介)、解析プログラム(林業オブションソフト)、3DGSのご説明を致します。	【RICOH】 14:20 ~ 15:10 AI で実現する業務改善～基礎から学べる現場で使える生成 AI 活用法～ 生成AIの基本概念から企業導入時の課題と対策を解説します。営業活動の効率化、経理業務の自動化、社内ナレッジ活用など、業種・職種別の具体的な活用事例も豊富に紹介。「AIの民主化」を実現するための組織づくりや、AI活用による全社的な業務改善を目指す企業担当者に最適な内容です。
5	【古城ICT】 15:30 ~ 16:20 ※CPDS対象 現場のタスクや日報をアプリで共有 アプリを活用して情報共有。スマホやパソコンから入力、確認が簡単に出来る事例をご紹介します。出帳票なども様式を問わず、簡単カスタムが自社で可能になるシステムをご紹介します。	【快適空間FC】 15:50 ~ 16:40 3次元計測機器の動向 / RG-NET 九州限定配信サービスのご紹介 測量土木業界にて、主流となりつつある三次元計測を更に効率化、1ステップアップに繋がる商品をご紹介します。最新型ドローン、新機能、AIによる点群処理サービス高精度補正データ配信サービス等。	【CPDS認定 3ユニット (1社2名様まで) (一社)全国土木施工管理技士会連合会のCPDSを付与いたします。 認定をご希望される方は、 ※CPDS対象 のセミナーを全て受講することで3ユニット付与されます。

閉場 17:00

KOJOH

— デジタル変革の最前線 —

DX Frontier 2025

フロンティア



開催日時

10月8日(水)
10:00 ~ 17:00

会場

クラサスドーム
B2-203、204、211、212
B1-406、408、409

西口ゲートよりお越しください

平素より格別のお引き立てを賜りまして、厚く御礼申し上げます。
 このたび弊社は「DX Frontier(フロンティア)2025」を開催する運びとなりました。本イベントは、「次世代の変革」「社会的な進化」「人々の成長」をテーマに、デジタルトランスフォーメーション(DX)がもたらす可能性をご提供し、皆さまと共においた経済の発展を目指す場として企画いたしました。革新的なデジタル技術や最新のソリューション、取組事例の共有を通じ、皆様のビジネスに活かして頂く機会となれば幸いです。
 ご多忙のなか恐縮でございますが、是非ともご来場を賜りますようお願い申し上げます。

株式会社古城
代表取締役 瀧 紳一郎

お申し込み
フォームは
こちら



建設DX

建設DXブースのテーマ

- 業務効率化
- 品質向上
- コスト削減
- 安全性向上
- 工期短縮
- 人手不足の解消

構造物や複雑な地形などを短時間で計測したい



レーザースキャナー (地上・UAV)



TPJ, Trimble, リーグルジャパン, 快適空間FC, FLIGHTS

計測した3Dデータから計画・計算・平面図を作成したい



ソフトウェア (点群処理)



福井コンピュータ, 建設システム, アイサンテクノロジー, Trimble, 快適空間FC, ビー・エス・トラスト

ICT活用工事に対応できるように取り組みたい



建設ICT



古城(建設DX推進チーム), TPJ, 福井コンピュータ, 建設システム

誤差の少ない高精度な位置情報をリアルタイムで取得したい



GNSS補正情報サービス



ジェノバ, 快適空間FC

測量業務をもっと楽にしたい



トータルステーション・GNSS



TPJ, Trimble, マイゾックス

手軽に3D計測を始めたい



SLAM



快適空間FC, FLIGHTS, TPJ, アイサンテクノロジー, ビー・エス・トラスト

CAD、測量計算、出来形・写真・品質管理、測量設計等の業務効率化を図りたい



CAD・現場管理システム (土木・測量)



福井コンピュータ, 建設システム, アイサンテクノロジー, ビー・エス・トラスト

最新のBIM/CIMに対応したい



BIM/CIM (建築/土木)



福井コンピュータアーキテクト/福井コンピュータ, 建設システム

会社のイメージアップを図りたい!



企業価値向上



古城(ブランドクリエイト)/古城(kintone伴走支援)

オフィスDX

オフィスDXブースのテーマ

- 情報漏洩対策
- クラウド化
- ドキュメントの電子化
- 社内情報共有
- AI活用
- 人材定着



総務・経理担当者の業務負担を減らしたい



バックオフィスの業務改善



RICOH, MakeLeaps, OBC, PCA, Xronos

社員がイキイキと働ける最高の会社になりたい



人材育成・HR業務効率化



あしたのチーム, OBC, PCA

情報を一元化し、日々の業務負担を軽減したい



業務効率化



小林, Cybozu, Xronos

情報漏洩対策どこまでやればいいのか分からない



セキュリティ対策



RICOH, 三井情報, デジタルソリューション

日々の契約業務をミスなくスピーディーに対応したい



契約業務の電子化



GMO

日々の打合せ業務を効率化したい



会議の効率化



RICOH

自社でも使えるAIツールを知りたい or AIを取り入れてみたい



実務で使えるAIツール



RICOH, ネクストシステム

自社の課題を見える化し、業務改善の第一歩を踏み出したい



ピンポイントな情報提供



古城(伴走支援チーム), 大分銀行, DXコーディネーター事務局