

測量業務向け・新技術活用セミナー

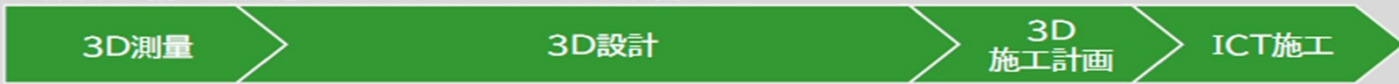
土木CPDS認定 4ユニット

国土交通省が取り組むインフラ分野のDXにおいては、測量～設計～施工といった業務フローの中で、測量分野と施工分野で3D技術の活用が先行して実施されております。しかしながら、設計分野においては依然として2Dを主体とした業務が行われていることから、プロジェクト全体における効率化、合理化が図られていない状況となっております。こういった現状から、3Dによる道路・構造物設計システムの需要が高まることを想定し、2023年7月18日 福井コンピュータから「TREND ROAD Designer」の新販売となりました。今回のセミナーでは、「TREND ROAD Designer」を活用し、道路設計業務を20%効率化を行う新しい概念の設計フローをご案内致します。

●現在の一般的な業務フロー



●設計業務の3D化がもたらすスマートな業務フロー



講師 福井コンピュータ 株式会社 高瀬 順也

開催日時		開催場所	定員
令和5年8月18日 (金)	13:00～17:00 (受付12:00)	鹿児島県青少年会館 3F 中会議室 鹿児島市鴨池新町1番8号	30名

お問合わせ 株式会社 インターウェブ TEL: 099-206-3113 (平日9:00～17:00)
申込締切 令和5年8月16日(水) 受講料 無料

当日は、CPDS技術者証(磁気カード)を必ずご持参ください
本セミナーのCPDS学習履歴申請は弊社が代行しています。
最低開催人数に達しない場合には、開催を中止させていただくことがありますので、予めご了承ください。

ファックス申込書 FAX: 099-206-3115

会社名	住所(会社)		
電話番号(会社)	FAX(会社)		
氏名 (ふりがな)	氏名 (ふりがな)		
メールアドレス	メールアドレス		
CPDS番号	CPDS番号		