

2021
8 | 6
金

建設産業×テクノロジー 技術マッチング会

建設現場向けソリューション
プレゼンセミナー

参加無料

オンライン

〈主催〉浜松ロボット産業創成研究会 〈共催〉浜松商工会議所 建設木材関連部会

異分野の最新テクノロジーを取り入れよう

人手不足が深刻な課題となっている「建設業界」において、変革の機運が高まっています。

国土交通省が建設業のIT化を目指して「i-Construction（アイ・コンストラクション）」政策を打ち出したことに合わせて、大手建設業を中心にAIやIoT、ロボティクスといった異分野の最新テクノ

ロジーを取り入れ、生産性を飛躍的に高めたり、新たなビジネスを生み出したりする潮流が起きています。

浜松ロボット産業創成研究会では、製造業の「技術」と建設産業とのマッチングを目的とした技術プレゼンセミナーを開催いたします。ご関心のある方はぜひこの機会にご参加ください。

日 時

2021年8月6日(金)
15:00~16:45(予定)

開催方法

完全オンライン開催
利用ツール: Zoom
※各事業所・ご自宅のPC、スマートフォンなどで
ご参加ください

定 員

40人(申込先着順)

会 費

無料

内容

基調講演
60分

「静岡県が目指す近未来の3次元データ活用」

静岡県交通基盤部建設政策課
イノベーション推進班長 杉本直也 氏

静岡県は「Society5.0」時代の現実空間と仮想空間の融合の基盤として機能させるべく、データの収集・蓄積とオープンデータ化を進めています。「i-Construction」や「3次元点群データ」の取り組みを通じて静岡県が何を指そうとしているのか紹介します。

ショートプレゼン 各15分ずつ × 3社

1. (株)ソミックマネジメントホールディングス
「SUPPOT」

SUPPOT(サポット)は、重量積載・不整地走行が可能な自律走行ロボットを活用し重筋作業の自動化を促進・導入するサービスです。

2. ヘルツ電子(株)
ヘルメット着用モレ防止「アンガード」

「アンガード」は1km内の危険な現場で働く作業者の安全の見守りを実現。建設現場、土木現場、物流倉庫、工場、機関室などの現場で利用いただけます。

3. 三信建材工業(株)
建設現場でのドローン活用

橋梁定期点検において、当社技術「非GPS環境対応型ドローンを用いた近接目視点検支援技術」は、GPS 衛星の信号が届きにくい橋梁桁下のような「非GPS環境」でも安定した飛行・撮影が可能です。



備 考 オンラインセミナー開催後、後日、プレゼン企業の「実演会」を開催する予定

参加申込書

FAXまたはホームページにてお申し込みください。
※番号をお確かめください。

FAX 053-459-3535

事業所名			
住所	〒	TEL	
		FAX	
参加者名	(役職)	E-mail	※Webセミナーのため、必ずご記入ください
参加者名	(役職)	E-mail	※Webセミナーのため、必ずご記入ください

※ご記入いただいた内容は、当事業の参加者把握に利用するほか、事務連絡や関連事業の情報提供のために使用することはありますが、第三者に公開するものではありません

申し込み
問い合わせ

浜松商工会議所 工業振興課

TEL: 053-452-1116 FAX: 053-459-3535 E-mail: kogyo@hamamatsu-cci.or.jp