

多関節アーム型 3Dスキャナ 活用セミナー

参加
無料

2025年1月17日(金)

13時30分～16時30分

富士工業技術支援センター
(富士市大淵2590-1)

静岡県工業技術研究所では、新たに多関節アーム型3Dスキャナを導入しました。今回はこのスキャナ及びスキャンデータの活用に関するセミナーを開催します。まだ導入されていない企業からすでに導入されている企業の方まで役に立つ内容となっておりますので、ぜひ御参加ください。

講演内容

- 01 多関節アーム型3Dスキャナの
紹介及び活用事例
ファロージャパン株式会社
三次元測定ソリューション営業部
飯塚 秀俊 氏



- 02 非接触測定データを活用した
モノづくり事例のご紹介
株式会社アルモニコス
AXION事業部
山根 雅則 氏



- 03 多関節アーム型3Dスキャナを
活用したセンターの取組紹介
浜松工業技術支援センター
機械電子科
長津 義之 氏

申し込み

申込締切

令和7年1月10日(金)まで

申込はこちらから▶



問い合わせ先

浜松工業技術支援センター 機械電子科

TEL 053-428-4151 メール hk-kd@pref.shizuoka.lg.jp