

令和5年度第1回工総研セミナー

3Dデータ活用ハンズオンセミナー

3Dスキャナや3Dプリンタ等の3Dデータ関連技術は、設計・開発効率の向上に有効であり、様々な業界で活用が広がっています。

この度、技術活用の一層の促進のため、県内企業様の測定・検査・3D造形等に関するニーズに対応可能な、**最新3Dスキャナを用いたデータ活用体験セミナー**を開催します。

プログラム

- 3Dスキャナ関連技術と近年の動向
- カメラ式スキャナ「GOM Scan 1」
- ハンディ式スキャナ「T-SCAN hawk2」
- 樹脂・金属3Dプリンタの動向
- 操作体験ワークショップ
- 工総研IoT開発支援棟見学

開催日時 9月21日(木) 13:00~16:00

開催場所 工業総合研究所 IoT開発支援棟2F研修室
〒030-0142 青森県青森市野木字山口221-10

定員等 20名(先着順、無料)

主催 (地独)青森県産業技術センター工業総合研究所、あおもりIoT研究会

申込 以下URL・右のQRコードからお申込みください
申込期限: 9月15日(金)
<https://00m.in/sUNdx>



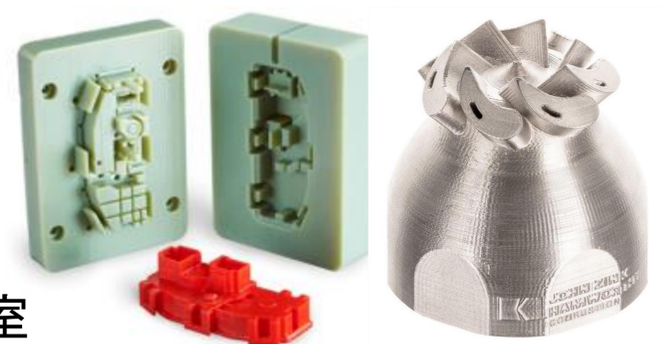
低価格エントリーモデル
「GOM Scan 1」

・既存部品やモデルから断面図を作製したい!



高機能ハンディスキャナ
「T-SCAN hawk2」

・試作モデルの形状を設計データと比較したい!



樹脂・金属
3Dプリンタ造形物



【お問い合わせ】

地方独立行政法人青森県産業技術センター
工業総合研究所電子情報技術部 担当:宮下(電話017-728-0900)