

ふくしまAI・IoT技術研究会 共催技術セミナー
福島県航空・宇宙産業技術研究会

令和2年

日時

12/10(木) 10:00~11:45

(9:45よりアクセス開始)

参加費
無料

方式

オンライン開催 (Zoom)

AI・IoT技術にご興味をお持ちの方だけでなく、生産設備をIoT化したい方、IoTサービスの導入を検討されている方にもお役立ていただける内容となっておりますので、ぜひご参加ください。

講演1

「工作機械をつなぐMTConnectとは」

10:05~10:35

サイレックス・テクノロジー(株) グローバルマーケティングセンター
製品戦略室 プロダクトマーケティングマネジャー

山崎 泰 氏

IoT(Internet of Things)の通信規格として、様々なオープンプロトコルが存在します。その中でも、工作機械向けの通信プロトコルとして製造現場で活用が進むMTConnectについて、分かりやすく解説します。

事例紹介

「MTConnect通信による加工機の稼働監視」

10:35~10:50

福島県ハイテクプラザ 技術開発部 生産・加工科 研究員

柿崎 正貴

講演2

「e-F@ctory支援モジュールでかんたんIoT!」

11:00~11:30

ナラサキ産業(株) 東北支店 FAシステム課 主事

遠藤 大介 氏

三菱電機(株) FAシステム事業本部 FAエンジニアリングサービスセンター

FAフィールドエンジニアリング部(東北支社駐在) 第5グループ 専任 輪島 道雄 氏

工場のIoT化を支援する三菱電機のソリューション「e-F@ctory」について、その取組みと、設備稼働監視ソリューションの機能、及びそれらを構成するための機器をご紹介します。

お申込み・お問合せ

福島県ハイテクプラザ 生産・加工科 (担当: 柿崎)

〒963-0297 福島県郡山市待池台1丁目12番地

TEL: 024-959-1738 E-mail: hightech-seisan@pref.fukushima.lg.jp

申込締切: 12/8(火)

以下に必要事項を記入の上FAXするか、同内容をE-mailにて送信してください。

送付先: 福島県ハイテクプラザ 生産・加工科 行き FAX: 024-959-1761

会社・所属名	氏名	連絡先 (E-mail)