

受講無料

e-F@ctory セミナー 2020

IoT活用によるものづくり革新
ウィズコロナ時代に向けたe-F@ctoryソリューション

オンライン開催
どこからでも
参加可能!

ウィズコロナ時代に向けて新しい働き方改革が叫ばれている昨今、製造業においても様々な変革がIoTを活用した取り組みによって進められております。本セミナーでは具体的なIoT活用のイメージを掴んでいただくようe-F@ctory Allianceパートナーと共に、e-F@ctoryにおけるIoT活用の取り組み事例をオンラインでご紹介いたします。

1日目 9月17日(木)				2日目 9月18日(金)			
時間	会社名	タイトル		時間	テーマ	会社名	タイトル
基調講演				主催者セッション			
13:00 ▼ 13:30	三菱電機株式会社	最新のe-F@ctoryソリューションのご紹介		13:00 ▼ 13:20	稼働率向上ソリューション	三菱電機株式会社	新製品 人協働ロボット「ASSISTA」のご紹介
13:35 ▼ 14:05	一般社団法人Edgecross コンソーシアム	エコシステムを実現するオープンプラットフォーム Edgecross		13:25 ▼ 13:45	運用・保守ソリューション	三菱電機株式会社	設備のダウンタイム削減の秘訣とは!? 「三菱電機システムレコーダ」のご紹介
時間	テーマ	会社名	タイトル	e-F@ctory Allianceパートナーセッション			
主催者セッション				13:50 ▼ 14:10	AI-データ分析活用ソリューション	株式会社 コアコンセプト・テクノロジー	UMATI対応データ収集ソフトウェア「Orizuru OPC UA」と「iQ Monozukuri 工作機械工具摩耗診断」との連携ソリューションのご紹介
14:10 ▼ 14:30	運用・保守ソリューション	三菱電機株式会社	「iQ Monozukuri 工作機械工具摩耗診断」のご紹介	14:15 ▼ 14:35	AI-データ分析活用ソリューション	株式会社 日立製作所	MELIPC-Edgecrossを活用したクラウド型サービスで現場の見える化を早期に実現する「Lumada Manufacturing Insights」のご紹介
e-F@ctory Allianceパートナーセッション				14:40 ▼ 15:00	AI-データ分析活用ソリューション	日本マイクロソフト株式会社	Microsoft製造業への取り組みとMELSECとAzureを連携したデータ活用等のご紹介
14:40 ▼ 15:00	AI-データ分析活用ソリューション	アマゾン ウェブ サービス ジャパン株式会社	AWSとMELSECを連携したリモート監視・データ分析ソリューションのご紹介	15:10 ▼ 15:30	運用・保守ソリューション	HMS インダストリアル ネットワークス株式会社	今こそリモートメンテナンスにチャレンジ! リモート接続ルーター「Ewon」のソリューションで安全に簡単にリモートアクセスのご紹介
15:05 ▼ 15:25	AI-データ分析活用ソリューション	SAS Institute Japan 株式会社	MELIPC-Edgecrossを活用したアナリティクスの現場適用	15:35 ▼ 15:55	稼働率向上ソリューション	アドバンテック株式会社	製造業に特化したクラウドプラットフォーム「WISEPaaS」とMELIPC-Edgecrossによる連携ソリューションのご紹介
15:35 ▼ 15:55	運用・保守ソリューション	兼松コミュニケーションズ 株式会社	secomea社のリモートアクセスソリューションを活用した産業機器向けリモートアクセス、リモートメンテナンスのご紹介	16:00 ▼ 16:20	稼働率向上ソリューション	株式会社 Empress Software Japan	MELSECと連携しOPC UA情報モデル、EUROMAPへ変換するEmpressのソリューションのご紹介
16:00 ▼ 16:20	稼働率向上ソリューション	SAPジャパン 株式会社	SAPとMELIPC-EdgecrossのOPC UAによる垂直統合が可能性を広げる、俊敏な市場変化への対応と経営への貢献	16:25 ▼ 16:45	品質歩留り向上ソリューション	株式会社 F&Lソリューション	MELSEC・MELIPOを活用したIoTデータ収集ソリューションのご紹介
16:25 ▼ 16:45	稼働率向上ソリューション	三菱電機システムサービス 株式会社	監視・制御システム SA1-Ⅲを活用した生産性向上ソリューションのご紹介	16:50 ▼ 17:10	設計効率化ソリューション	iCAD株式会社	メカ・制御の融合による機械装置開発の効率化～iCAD SXとQWorks連携のご紹介～
16:50 ▼ 17:10	設計効率化ソリューション	ラティス・テクノロジー 株式会社	超軽量3Dシミュレータ「XVL Vmech Simulator」によるメカ口検証ソリューションのご紹介				

※スケジュール、内容は変更となる場合がございます。予めご了承ください。

e-F@ctoryソリューションショーケース

e-F@ctory Allianceパートナー及び三菱電機が提供する製品やソフトウェア、それらを活用して実現するソリューションを、動画やPDFで紹介いたします。

申込期限

受講ご希望の方は、URLから申し込み下さい

2020年9月13日(日)

<https://www.mitsubishielectric.co.jp/fa/sols/products/efactory/semi2020/online.html>

