

Stage Presentation Schedule 6/23 金

10:30～10:40	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
10:50～11:00	制御システム向けセキュリティ対策でサイバー攻撃を検出 ～産業用ネットワークの可視化とセキュリティ管理を実現～
11:10～11:20	製造現場のデジタル化を促進する 産業用コンピュータ・コントローラ ～過酷な現場環境でAI活用を支えるエッジ&クラウドコンピューティング～
11:30～11:40	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
11:50～12:00	工場の省エネ / カーボンニュートラルを支援するGXサービス ～電気 / 熱 / CO ₂ 排出量の可視化・シミュレーションによる製造現場最適化～
12:10～12:20	AIと最新の画像技術で検査精度の課題を解決 ～製造現場の外観検査を自動化～
12:30～12:40	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
12:50～13:00	"ヒト"に注目した現場の見える化を実現! ～作業員の活動データを収集・見える化することで現場改善に貢献～
13:10～13:20	天井から俯瞰して課題を「照らす みる 知る」 ～カメラ付きLED照明で踏み出す DXへの「はじめの一步」～
13:30～13:40	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
13:50～14:00	設備メーカーからものづくり工場への付加価値の届け方 ～ソフトウェアデファインドで進化し続ける設備・機器を実現～
14:10～14:20	「責任あるサプライチェーン」実現のためのDX戦略とは ～透明性と強靱性の両立を目指した新しいサプライチェーンの形～
14:30～14:40	東芝が推進する工場のカーボンニュートラルに向けた取り組み ～東芝グループでの取り組み事例とその推進を支えるO&Mサービス～
14:50～15:00	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
15:10～15:20	現場・工場・経営をつなぐスマートマニュファクチャリングの実現 ～製造現場をシン化させバリューチェーン全体までを捉える仕組み～
15:30～15:40	MR技術で検査・検証作業をデジタル化 ～3D CADデータ活用で現場から図面が消える!～
15:50～16:00	現場で使えるARを「誰でも」「簡単に」! ～デジタルコンテンツで現場業務の効率化や技能継承を実現～
16:10～16:20	ステージセッション 現場がつながる 企業がつながる 未来へつなげる「シンものづくりDX」
16:30～16:40	デジタル化の波に乗り遅れた旧型設備を救うには? ～操作自動化や遠隔化を後付け装置で実現～