

製造データ活用セミナー（仙台開催）のご案内

日本の製造業が強みとしてきた高い現場力、技術力を次の世代にどのようにつなげていくかが問われています。『現場の判断を支援するためのデータ活用』に焦点を当て、その課題への取り組み方法やツールをご提案いたします。

■開催要領

開催日時	2019年9月6日（金） 14:00～16:15（受付 13:30～）
会場	〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町 1-9-1 仙台トラストタワー5階 トラストシティ カンファレンス・仙台 Room 6（JR 仙台駅 西口より徒歩 9分） http://www.tcc-kaigishitsu.com/tcc-s/access.html
概要	<ul style="list-style-type: none"> ■データを現場のアクションに生かすための業務プロセスと課題 ■エッジコンピューティングとAI・機械学習アルゴリズム ■前処理や特徴抽出などのデータ準備 （本セミナーでは、米国 TIBCO 社製の分析ソフトウェア※ のデモをご覧ください）
対象	ものづくり、プラント、インフラ関連企業のデータ活用担当者および推進者
参加費	無料（事前登録制）
主催	東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社

■プログラム

時間	内容	担当
14:00 - 14:55	第1部 AI・機械学習モデル構築 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 製造データ、設備データ活用の目的と課題 ➢ リアルタイム診断システム構築プロセス ➢ 機械学習モデル、統計モデルを設計するためのツール TIBCO Statistica™ （スタティスティカ）のデモ	ビジネスデータアナリティクスグループ 品質工学&解析技術担当 平間 直道
14:55 - 15:05	休憩	
15:05 - 16:00	第2部 探索的データ分析 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 予測モデルの精度向上 ➢ 分析を意味あるものにするための前処理・データ整理 ➢ データを様々な切り口で吟味し気づきを得るためのツール TIBCO Spotfire® （スポットファイア）のデモ	ビジネスデータアナリティクスグループ 品質工学&解析技術担当 平間 直道
16:00 - 16:15	まとめ、アンケート記入	

※セミナー終了後、Q&Aと個別相談に対応いたします。

■お問い合わせ先：セミナー事務局 林
 TEL 045-770-3400
 e-Mail TDE-webmaster@ml.toshiba.co.jp

以上

※ TIBCO Statistica、TIBCO Spotfire は、米国 TIBCO Software Inc.の米国およびその他の諸国における登録商標または商標です。
 東芝デベロップメントエンジニアリング（株）と TIBCO Software Inc.は、TIBCO 製品の販売契約を締結しています。

東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社

〒235-8522 神奈川県横浜市磯子区新杉田町8