

# Domoで変革させるモノづくりのマネージメント

ドーモ株式会社／東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社 コラボレーションセミナー(東京開催)のご案内

Domo (ドーモ) は、データや分析に基づく価値ある情報、情報によるヒトのコラボレーションを1か所に集約した“ビジネスプラットフォーム”です。

## 製造領域でのDomo活用はマネージメントにどのような変革をもたらすのか？

ドーモ株式会社パートナーソリューションコンサルタント：鈴木 良順氏によるDomoの解説、アイシン精機米子会社アイシンワールドオブアメリカの元社長(現ドーモ株式会社 ディスクリート製造、サプライチェーンおよびオートモーティブ担当マネージングディレクター)：John Clark氏による、製造領域に於けるDomo活用の成果事例紹介をはじめ、当社からは、製造現場のマネージメントに於けるデータ活用とは？そしてDomoで構築する“製造現場の今をマネージメントする仕組み”をデモンストレーションを含めて紹介する“ドーモ(株)と東芝デベロップメントエンジニアリング(株)のコラボレーションセミナー”です。

### ■開催要領

開催日時	2019年5月17日(金) 13:30～16:30 (開場13:00～)
会場	ステーションコンファレンス東京 <a href="https://www.tstc.jp/tokyo/access.html">https://www.tstc.jp/tokyo/access.html</a> 東京都千代田区丸の内1-7-12 サビアタワー 6F  ・JR東京駅日本橋口直結 新幹線日本橋口改札徒歩1分、八重洲北口改札徒歩2分 ・東京メトロ東西線大手町駅B7出口直結
参加費	無料 (事前登録制)
定員	30名
主催	ドーモ株式会社／東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社 共同開催

### ■プログラム

時間	内容	担当
13:30～13:40	セミナー概要ご説明	東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社
13:40～14:50	①Domoとは？(30分)  ビジネスマネージメントに於ける情報活用で重要なことは、設定したビジネス上の目標に対して、上手いっているのか？、それとも上手くないのか？を分かりやすく把握でき、迅速にヒトのアクションに繋げることです。その実現を目的として開発されたDomoとはどのようなものか？どう活用すべきものなのか？を分かりやすく解説します。	ドーモ株式会社  パートナーソリューションコンサルタント 鈴木 良順
	②製造領域に於けるDomo活用の成果事例(40分)  アイシン精機米子会社アイシンワールドオブアメリカの元社長から、ドーモ株式会社に移籍したジョン・クラーク氏。Domoにより生産、販売、品質等のデータを一元化し、迅速な経営判断の仕組みを構築した経験から、製造領域に於けるDomo活用の意義と成果事例を紹介しします。	ドーモ株式会社  ディスクリート製造、サプライチェーンおよびオートモーティブ担当マネージングディレクター John Clark
14:50～15:00	休憩	
15:00～16:10	③製造現場のマネージメントに於けるデータ活用とは(20分)  製造現場に存在する多種多様そして大量のデータ。それをマネージメントにどう活かすべきか？製造現場の目的達成指標:Y(目的変数)に強く影響を与える要因:x(説明変数)を導き出し、Y/xの監視とxのコントロールをDomoで仕組み化することの意義を説明します。	東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社  ビジネスデータアナリティクスグループ 澤田 静雄
	④Domoで構築する“製造現場の今をマネージメントする仕組み”(デモ) (50分)  製造現場の最大のミッションは、計画された生産数の達成。しかし日々設備稼働や歩留りの低下等も生じ、その対策の遅れがロスへとなり目標達成は容易なものではありません。現場で“今”生じている異常を迅速に検知・通知し、データ・情報に基づく関係者のマネージメントアクションを円滑かつ迅速化する・・・その仕組みをDomoで構築すると、現場のマネージメントがどのように変わるのかをデモを交えて紹介しします。	東芝デベロップメントエンジニアリング株式会社  ビジネスデータアナリティクスグループ システムインテグレーション担当 白井 修
16:10～16:30	まとめ、セミナーアンケートご記入	

※セミナー終了後、個別相談会を開催致します。

### ■備考

- ・同業者様、個人事業主様、学校関係者様はお申込をお断りします。
- ・お申込み人数が超過した際は、ご参加をお断りする場合がございます。