

## IBM Watson+IoTイノベーションセミナー

# AIやIoTを活用した 新しい顧客価値創出戦略と システムエンジニアリング

新しい顧客価値を創出する原動力としてAIやIoTの活用がクローズアップされています。先進ITテクノロジーを使いこなし自社製品・サービスに顧客価値を作り出す力は、「モノ+コトづくり」における自社の市場競争力に直結する時代になることでしょう。この先進ITテクノロジー活用の進展に伴い、「モノ+コトづくり」を支えるシステムエンジニアリングは更に高度化・複雑化します。これからの「コトづくり競争」に向けた変革をテーマに情報発信いたします。



日時: 2017年8月25日(金) 13:00~17:00 場所: 日本アイ・ビー・エム東京本社 (東京メトロ半蔵門線水天宮前駅)

### 共通講演1 世界初の全自動衣類折りたたみ機「ランドロイド」誕生!

ランドロイドで切り開く新しい未来  
~イノベーションを生み出すIoT/AIの可能性~

セブン・ドリーマーズ・ラボラトリーズ株式会社  
代表取締役社長 阪根 信一 氏

### 共通講演2 AI+IoTを活用した「モノ+コトづくり」戦略実現に必要な変革

顧客価値拡大戦略における先進IT活用のポイント

日本アイ・ビー・エム株式会社 理事 GBS事業本部  
IoT&ビジネストランスフォーメーション担当 寺門 正人

### IoT戦略立案トラック 講演3-A IBM Watson IoTを活用した先進ITソリューション

IBM Watson IoTを活用したビジネス・ソリューションのご紹介

日本アイ・ビー・エム株式会社  
Watson IoT事業部

### IoT戦略立案トラック 講演3-B ヤンマーにおける先進テクノロジーによる顧客価値向上戦略

お客様サービスを変革するヤンマーのIoT戦略 A SUSTAINABLE FUTURE  
~テクノロジーで新しい豊かさへ~

ヤンマー株式会社 執行役員  
ビジネスシステム部 部長 矢島 孝應 氏

### システムエンジニアリングトラック 講演4-A AIはシステム開発に革新をもたらす

IBM Watsonを活用した次世代高速開発

日本アイ・ビー・エム株式会社 技術理事  
GBS事業本部 二上 哲也

### システムエンジニアリングトラック 講演4-B 高度ITサービスを品質保証する仕組み

高度化するシステム開発へのALMの適用(仮)

株式会社 豆蔵

費用: 無料(事前登録制) 定員: 150名