



# オンデマンド Web セミナー プログラムガイド



2020年12月版

## オンデマンド Web セミナー紹介

---

### 担当業務別

- [01. 経営企画 …… P.03](#)
- [02. システム企画 /IT 戦略 1 …… P.04](#)  
(IT 基盤改革、データ活用)
- [03. システム企画 /IT 戦略 2 …… P.05](#)  
(データ基盤改革、ブロックチェーン、業務改革)
- [06. 情報システム 1 …… P.06](#)  
(アプリ開発、運用管理)

- [07. 情報システム 2 …… P.07](#)  
(インフラ)
- [08. セキュリティー …… P.08](#)
- [09. 営業 / 販売 / 顧客対応 …… P.09](#)
- [10. 生産 / 製造・研究 / 開発 …… P.10](#)

### 担当業種別

- [11. 物流業 …… P.11](#)
- [12. 金融業 …… P.12](#)

## 本ガイドの使い方

---

### X-Online とは

[IBM X-Online \(クロス・オンライン\)](#) は、日本 IBM のデジタル・イベントを一堂に集めたプラットフォームです。今必要とされるビジネスの持続戦略・テクノロジー戦略から、デジタル変革の実践事例、それらを支えるソリューション・デモまで、幅広い内容を Web セミナー形式でご紹介しております。ビジネス/テクノロジー課題別に整理された300を超える豊富なコンテンツを、ご自宅から気軽にご視聴いただくことが可能です。

### X-Online 登録方法

[以下のリンク](#)をクリックすると X-Online 登録画面に遷移します。メールアドレスがログイン ID になりますので、その他必要事項とともにご記入の上「送信」してください。  
ご登録いただいたメールアドレス宛に登録完了メールが届きますのでご確認ください。

### Web セミナー識別番号

X-Online に掲載する Web セミナー固有の識別番号です。

X-Online へ登録後、Web セミナー識別番号の4桁を「コンテンツ検索」の「キーワード検索欄」に入力いただくと、該当セミナーにすぐ辿り着けます。

X-Online へのリンクはこちら

<https://www.ibm.com/jp-ja/events/x-online>

X-Online への新規登録こちら

<https://enq.itmedia.co.jp/on24/form/2210683?partnerref=program>

# 経営企画



## いま企業が取り組むべき DX の考慮点

新型コロナウイルスの流行や市場の変化を捉えて、企業の経営者はこれまで以上に真剣に DX (デジタル・トランスフォーメーション) に取り組む必要があります。デジタルを活用した新たなサービスの強化に取り組む株式会社りそなホールディングス。同社の伊佐真一郎氏より、取り組むべき施策とその推進における考慮点について紹介させていただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743302>



Web セミナー識別番号 : [X232]

## pre-DX-コーポレート・リインベンションDXの前提となる会社の在り方の再定義 -

2020 年、新型コロナウイルス感染症の拡大による企業変革/大競争時代の幕開けは「DX を進めなくては」と頭を悩ませていた経営者に待ったなしを突き付けました。当セミナーでは、コーポレート・リインベンションのフレームワークや事例を紹介し、DXの本質は「単なるデジタル化」ではなく、「競争優位確立のためのビジネス・モデル、組織能力、マネジメント、変革推進力の在り方の再定義と実現に向けた変革推進」です。今こそ、会社の在り方を抜本的に再考するときです。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743303>



Web セミナー識別番号 : [X243]

## 顧客の変化に対応するための新 UX 戦略

社会の経済活動や消費者の生活習慣が変化する中で様変わりしていく UX (ユーザー体験)。企業として信頼され、市場競争力を保ち続けるために CX (顧客体験)、PX (協業者体験)、EX (従業員体験) 戦略を再評価することは重要です。「ビジネス」「データ」「システム」をどのように設計してデジタル変革を推進すべきなのか。新しい UX 戦略を中心に紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2503440>



Web セミナー識別番号 : [E007]

## ニューノーマルに向けた業務変革の進め方

企業は事業継続性の確保と新たな働き方への対応に向け、業務プロセスの抜本的再構築が求められています。当セミナーでは、BPO や自動化により業務を再構築してきた IBM の事例や世界中の先進事例を通じて、ニューノーマルにおける企業競争力強化と業務変革について考察します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2818299>



Web セミナー識別番号 : [I019]

## 今、デジタル変革に求められるクラウド戦略と人材・スキル

デジタル変革はより差し迫った課題となりました。そこには先進的なクラウド・テクノロジーが有効です。「どこから、どのように」始めれば良いのか、IDC アナリストによる市場の考察と IBM が考える取り組みを紹介します。シリーズの2回目は、IDC アナリストと IBM がディスカッション形式です。ビジネスの継続と成長を実現するためのクラウドネイティブの取り組み、今後求められる人材やスキルについて解説します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2528464>



Web セミナー識別番号 : [B027]

# システム企画 IT戦略 1



## 【IT 基盤改革】

### コンテナ化と OpenShift 推進 -IBM の取組み -

クラウドだけでなく、メインフレームやストレージ製品も OpenShift に対応させ、クラウドネイティブへの転換を強力に進めている IBM。さらに、Java を含む CICD、AIOps、Watson AI/ML、RPA、セキュリティ、エッジ管理などをコンテナ化したソフトウェア製品 IBM Cloud Paks として提供しています。コンテナ化と OpenShift の推進について、IBM の取組みを包括的に説明します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2575673>



Web セミナー識別番号 : 【A008】

## 【IT 基盤改革】

### IBM のハイブリッドクラウド戦略

急激な環境の変化に対応し、市場のニーズに合った新しいビジネスを展開するために必要なのはデジタル化です。そして、変革を起こせるのは環境に左右されないアプリケーション開発が行えるオープンなハイブリッドクラウドです。転換期を迎えたデジタル変革において、オープン・ハイブリッドクラウドがどのようにビジネスを牽引するか、日本 IBM 二上 哲也より紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743310>



Web セミナー識別番号 : 【X234】

## 【IT 基盤改革】

### IBM パブリッククラウドの実績を総整理

金融機関のように、大規模で要件が厳しい企業システムのパブリッククラウドへの移行を、私達は数多く手掛けています。IBM Cloud は次世代アーキテクチャーを基盤とするサービスの強化と拡張を行い、新たに大阪リージョンをオープンさせました。IBM のパブリッククラウドが提供する機能について、日本 IBM 安田 智有が紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743323>



Web セミナー識別番号 : 【X237】

## 【IT 基盤改革】

### これからのモダナイゼーション第1回 戦略と実践事例編 -先駆者のクラウド移行の進め方 -

実例をベースにどのような過程でモダナイゼーションを進めることができるのかを解説します。どこから始めるべきなのか、どんなテクノロジーが活用できるのか。クラウドテクノロジーを活用した俊敏性を高めるための方向性や戦略について説明します。第2回は、アプリケーションの移行・開発、第3回は、システム間の連携基盤を中心に解説します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2503445>



Web セミナー識別番号 : 【B024】

## 【IT 基盤改革】

### ビジネス変革を先進テクノロジーで支える ITインフラのいま備えるべき要件

不確実性が増す時代にチャンスを生み出す企業システムのあり方について対談形式でお伝えします。スピーディーな変革を支える IT インフラが備えるべき武器「クラウド基盤」を盤石なものにするためのポイントを4つの視点から紹介。さらに詳細なソリューション解説ビデオもご覧ください。(当セミナーは、IBM Cloud Infrastructure Virtual Event のアーカイブです)

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2395106>



Web セミナー識別番号 : 【K005】

## 【データ活用】

### DataOps で推進するデータ活用 - データカタログ編 -

AI や分析で高い精度を実現するには、データの鮮度や信頼性が何よりも重要です。しかしながら適切なデータの準備には全体の工数の8割を費やすと言われており、このデータ準備のプロセスを改善することで、工数 (= コスト) の削減と AI/分析のパフォーマンス向上という二重の効果を期待できます。当セミナーでは、データ準備の管理・自動化を向上させていく取り組みである DataOps と、IBM のソリューションの中からデータカタログについて紹介します。データガバナンスを推進するためのプロセスを、自動化を取り入れて効率的に行っていく流れをデモを交えながら紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2411458>



Web セミナー識別番号 : 【D025】

## システム企画 IT戦略 2

### 【データ基盤改革】

IA なくして AI なし

- データ・プラットフォーム構築の成功法則 -

AIの本格展開に至らない企業の多くが直面する課題は「データ」です。さまざまな事業部やシステム、環境に散在しているサイロ化したデータ。そのままでは分析やAIで洞察を引き出す際に大きな障壁となります。データの収集、整備、分析、活用までをカバーする情報アーキテクチャー (IA) が課題を打破する秘策です。当セミナーではIAの考え方とともに、データ活用にフォーカスして成功への実践的なアプローチを紹介します。

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2553558](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2553558)



Web セミナー識別番号: [X105]

### 【データ基盤改革】

ランサムウェア攻撃の最後の砦、

身代金を払わず事業継続できるデータ基盤とは

データを人質に身代金を要求するランサムウェア被害が拡大しています。できる限りの対策を講じて、ひとたび標的にされると被害を避けることは極めて困難です。しかし、感染しないバックアップデータを使うことで、身代金を払わずに事業継続が可能となるのです。当セミナーでは、増加するセキュリティ被害の動向や脅威に対峙するための有効な対策について専門家とともに議論します。(データ基盤を考えるストレージ座談会 第一回より)

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2661125](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2661125)



Web セミナー識別番号: [K037]

### 【ブロックチェーン】

本格展開が進む産業横断型の

ビジネス・ネットワーク

組織や企業を超えた情報連携に信頼性、説明責任、透明性をもたらすブロックチェーン。食品や医薬品サプライチェーン管理、国際貿易における全取引の可視化などに役立っています。産業をまたがる新たなビジネス領域の創出においても活用が拡大。各業界でビジネスに変革を巻き起こしているブロックチェーン活用の成功事例とそれを支えるプラットフォームを紹介します。

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2248322](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2248322)



Web セミナー識別番号: [X010]

### 【ブロックチェーン】

実証から実装段階へ

- ブロックチェーンで実現する新しいビジネス -

ブロックチェーンは、これまでの概念を覆し、ビジネスを大きく飛躍させる画期的なテクノロジーです。当セミナーでは、現在お客様と共に進めている事例の中から、特に業界を大きく刷新させるプロジェクトを取り上げて紹介します。ブロックチェーンでどのように世の中が変革されていくのかご覧ください。

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2311639](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311639)



Web セミナー識別番号: [F006]

### 【業務改革】

with/after コロナに備える。紙のデジタル化

事例と短期に効果を上げる進め方

紙の業務が with/after コロナ時代の働き方の障壁になっている企業の方に役立つセミナー。紙業務のデジタル化に加え、電子契約等のソリューションを組み合わせ取り組まれているお客様事例を紹介します。いかに短期間でデジタル化を実現して効果を上げるのか、進め方について解説します。

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2743280](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743280)



Web セミナー識別番号: [X242]

### 【業務改革】

神戸製鋼所でのRPAを用いた業務自動化の

取組について

未曾有の厳しい環境の中、企業は事業継続を再考し、リモートワークを含む働き方変革を推進するなど、新しいビジネス環境への適応を求められています。RPAやAIなどテクノロジーの活用も欠かせないものとなりました。既に全社でRPA活用を推進されている神戸製鋼所様から「働き方変革」への取り組み内容と今後の方向性について、IBM 技術理事より紹介します。全社規模での自動化の推進方法についてご覧ください。

[https://vshow.on24.com/vshow/  
ibm-think-2019/content/2362957](https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2362957)



Web セミナー識別番号: [I014]

# 情報システム 1

## 【アプリ開発】

現業機関のニーズに基づいたアプリ開発の支援

中長期ビジョン“変革 2027”実現に向けて、本社主導と現場主導の両面で様々な取り組みを推進している東日本旅客鉄道株式会社。同社は、契約などに時間を要し実証実験に至らないケースがある現場の課題を解決するべく、技術開発のスピード向上に取り組みました。当セミナーでは、デバイス調達スキームとIBM Garage によるアプリ開発について、同社 佐藤 勲氏より紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723278>



Web セミナー識別番号：【X215】

## 【アプリ開発】

カクイチの挑戦  
-「AI」で世界の農業の未来を変える-

新たな高付加価値農業の実現を目指して、ナノバブル発生装置を開発した株式会社カクイチ。再現性が低い農業でナノバブル発生装置を効果的に利用するため、IBM Watson を利用した仮説検証による最適な意思決定を農家に促しています。仮説検証の繰り返しで「見える化」と「知の共有」を実現し、AI で世界の農業を変えることを目指す同社の取り組みを、田中 離有氏より紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723294>



Web セミナー識別番号：【X218】

## 【アプリ開発】

クラウドネイティブ・アプリケーション開発を  
変革する -DX アプリ開発環境-

オープンで一貫した IT アーキテクチャーを用いたデジタル化とクラウド化の迅速な実現。これこそニューノーマル時代の働き方や事業継続には必要です。そのためには、アプリケーションの可搬性を担保でき、ベンダー仕様に依存しない開発環境が不可欠。ダイワボウ情報システム株式会社が提供する「DX アプリ開発環境」サービスを、同社 谷水 茂樹氏から紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743476>



Web セミナー識別番号：【X246】

## 【アプリ開発】

クラウドネイティブへの変革とビジネス拡大  
-パッケージソフトウェアの持続的成長へのステップ-

所有から利用へ。ユーザー・ニーズの変化により柔軟に変更・拡張できる開発能力と優良品質のアプリケーション提供がソフトウェア開発事業者にとってより重要になっています。当セミナーでは、エンジニア視点でのパッケージソフトウェアの将来を考察した上で、クラウドネイティブへの変革に向けて皆様が既存アプリケーション資産を活かし、最小限の手間で次のステップに移行できる支援策を紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723224>



Web セミナー識別番号：【N004】

## 【運用管理】

AIOps が IT 運用の現場を救う -ハイブリッド  
クラウド時代の効果的な運用管理方法-

既存システムの運用に加え、多種多様なクラウド運用の負荷増大や、システム停止によるビジネス損失の拡大と、運用部門はこれまで以上の課題とストレスを抱えています。AIなどの最新技術はこの課題の救世主となるのでしょうか？ AIOps、ハイブリッドクラウドの一元管理のソリューションを通じて、システム運用現場が抱える課題の解決方法をユースケースをもとに2回に分けて解説します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743314>



Web セミナー識別番号：【B030】

## 情報システム 2

### 【インフラ】

トラスコ中山様から生の声をお届け  
- SAP 最優秀プロジェクト受賞の DX とは？ -

基幹系システムの刷新プロジェクトにて、2020 年 SAP プロジェクト・オブ・ザ・イヤーを受賞されたトラスコ中山株式会社。当セミナーでは、同社のデジタル戦略本部長である数見篤氏より、"ヒト" がイキイキと活躍し日本のモノづくりを支えるという企業理念に基づいた DX の取り組みを、パネルディスカッション形式にて紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743337>



Web セミナー識別番号 : [X238]

### 【インフラ】

ドイツ Vodafone の事例 - 既存 SAP システムの SAPS/4HANA 移行によるイノベーション実現 -

ドイツ Vodafone が IBM のサービスを活用してどのように既存の SAP システムを SAPS/4HANA に移行し、イノベーションを実現したか対談形式で紹介します。(日本語字幕付きの動画です)

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2553459>



Web セミナー識別番号 : [F013]

### 【インフラ】

10分でわかる -VMware on IBM Cloud 最新アップデート 2020

現在、色々なメガクラウドサービスが「VMware on xxx」を始めています。当セミナーでは、IBM Cloud ならではの特色と最新情報を約10分にまとめました。お時間のない方はもちろん、スペックシートだけでは分かりづらいと感じていた方にも短時間で要点をご理解いただける内容です。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2427779>



Web セミナー識別番号 : [A006]

### 【インフラ】

IBM i の最新機能と DX への取り組み事例

IBM i はお客様が目指す DX とビジネス回復に向け、基幹業務アプリケーションを AI やクラウド・サービス、オープンシステムと繋ぎ、データ活用の推進、コスト削減、変化への対応を実現します。当セミナーでは持続可能な IT システムとして IBM i の最新機能および DX への取り組み事例を紹介いたします。(IBM i World 2020 イベントより)

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2606577>



Web セミナー識別番号 : [K032]

### 【インフラ】

お客様のデジタル・トランスフォーメーションを支える IBM Z 最新ソリューション

IBM Z は、お客様のデータとアプリケーション資産を、過去から現在、そして将来へ継承し、時代のニーズに合わせた新しい価値を生み出し続けています。当セミナーでは、システムのハイブリッドクラウド化をサポートし、DX を実現するために、IBM Z に求められる要件と最新テクノロジーを活用したソリューションを紹介いたします。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2606582>



Web セミナー識別番号 : [K033]

# セキュリティ

## インシデントの実態から見る セキュリティ対策の重要点

世界的パンデミックの影響で加速する、テレワーク環境の導入やマルチクラウドへの移行。その混乱に乗じたサイバー攻撃は急増し、日本でも猛威を振っています。サイバー攻撃の脅威と被害の実態、そして、ニューノーマル時代のあるべきセキュリティ対策について、日本IBM小川 真毅が解説します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743471>



Web セミナー識別番号 : [X241]

## サイバー・トランスフォーメーション with DX

2019年7月に情報セキュリティ本部を新設し CSIRT 組織「EXEO-SIRT」を発足された株式会社協和エクシオ。当セミナーでは、同社 大久保 一彦氏が CSIRT 組織立ち上げの経緯や、求められる役割、施策の戦略的展開について、ご本人より紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723282>



Web セミナー識別番号 : [X216]

## ハイブリッドクラウド環境の セキュリティ脅威マネジメント

セキュリティ・プロバイダーとして世界各国のお客様を支援している経験、ハイブリッドクラウドを推進している立場。これらの実績に基づく IBM 独自の視点で、脅威マネジメントを中心にセキュリティ対策について語ります。  
講師：日本 IBM 平山勝之

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743472>



Web セミナー識別番号 : [X249]

## ニューノーマル時代のサイバーセキュリティ

今こそ新たな生活様式に適応した経営戦略が求められています。そのビジネス戦略にはセキュリティを組み込んだ新たな構想、変革が不可欠です。当セミナーは、「どのようにセキュリティ変革を推進すべきか」最新のアプローチや知見を、有識者と IBM Security リーダーが対談形式で紹介いたします。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2640630>



Web セミナー識別番号 : [J029]

## 在宅勤務とセキュリティ・リスク - テレワークIBM事例と実現方法 -

IBM で全社的に導入しているテレワークについて、そのアプローチと具体的な活用事例を紹介します。生産性が高く安全なテレワーク環境を構築するには、セキュリティ・リスクをコントロールできるアプローチが重要です。社外から社内システムやデータにアクセスする在宅勤務環境の早期実現に役立つソリューション、すぐに始められるトライアルも紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2395095>



Web セミナー識別番号 : [J021]

## こんな時期だからこそ 手を抜かないセキュリティ対策のポイント

企業・組織にとって難しい局面を迎えることの多い現在でも後回しになりがちなセキュリティ。しかし、サイバー攻撃は今この瞬間も止むことなく続いています。限られた時間とリソースの中で注力すべきセキュリティ対策についてポイントを絞って説明します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2362986>



Web セミナー識別番号 : [J020]



## 営業 / 販売 顧客対応

### ANA コンタクトセンターのデジタル変革

重要なお客様接点として位置付けられている ANA コンタクトセンター。全日本空輸株式会社が実施した大規模で複雑なシステム刷新は、コンタクトセンターのマーケティングセンター化までを見据えたものでした。お客様向けサービスの改善とコミュニケーター向けの業務効率化の双方を目指したデジタル変革について、同社の金子 肇氏より紹介していただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723256>



Web セミナー識別番号 : [X211]

### 「会えない時代」の営業プロセス改革

新型コロナウイルス感染症の影響により、営業プロセスの抜本的な見直しが行われています。当セミナーでは、IBM 自身の変革の知見と経験をベースに、営業個人の知識・スキルに依存しない対面営業の高度化や、非対面チャネルの強化・デジタル化による顧客カバレッジの向上など、今の時代に求められる営業戦略、業務、システム、組織、人材のあり方を再定義する上で考慮すべきポイントを紹介いたします。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2640616>



Web セミナー識別番号 : [E012]

### ウィズコロナ時代に顧客対応を止めないための「在宅コールセンター」実現法

新型コロナウイルス感染症の影響の長期化に備え、感染拡大時でも顧客からの問い合わせに対応できるしくみ作りが急務となっています。感染リスクの高い「3密」を避けて、あるいは出勤ができない状況でもコールセンター業務を継続するための一つの解決策が「在宅コールセンター」です。当セミナーではコールセンター・ソリューションとして定評のある Salesforce と IBM Watson の SaaS を活用し、短時間で情報セキュリティを確保した在宅コールセンターを立ち上げるためのアプローチや検討ポイントを紹介いたします。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2510430>



Web セミナー識別番号 : [E010]

### コグニティブ・カスタマーサービス実現に向けた IBM 自社の取り組み

新型コロナウイルス感染症により、従来のコンタクトセンター・オペレーションからの脱却が急務となりました。顧客やオペレーターがいつでも、どこからでも直感的に使えるシームレスなサポートの実現が求められています。当セミナーでは IBM が自社のサポート業務をどのように変革してきたのか、プロジェクトをリードしてきた統括責任者が説明します。デジタル・セルフサービスによる効率化やスマートなケース管理への取り組み、それを支える Watson や Salesforce を使ったプラットフォームの強化、それによる効果や成功のための秘訣について紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2510404>



Web セミナー識別番号 : [E009]

### 楽天が取り組む AI チャット & ボイスボット - カスタマーサポート最前線 -

楽天は30カ国で70以上のサービスを展開しています。顧客満足度とサービスを向上させるためにカスタマーサポートの重要性を認識し、さらなる進化に取り組んでいます。当セミナーでは、AIを使ったチャットボットやボイスボットの活用により、コストを押さえつつ高品質なサービスを世界中のユーザーに提供する仕組みを紹介します。さらに、それらを実現するための社内の体制や協業方法について、取り組みからの学びや工夫を共有します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2553442>



Web セミナー識別番号 : [E011]

### コグニティブ時代における次世代営業店のあり方

デジタル技術が顧客との接点を大きく変える中、金融機関にはチャネル変革が求められています。当セミナーでは営業店と顧客接点にフォーカスし、営業店チャネルの現状と課題、次世代営業店構築に向けたロードマップなどを事例を交えて説明します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311611>



Web セミナー識別番号 : [E001]

# 生産 / 製造 研究 / 開発

## 【生産 / 製造】

### 若手もベテランもいきいき働ける保全のスマート化

日本精工株式会社はベテラン社員のナレッジ伝承、若手保全員の技術向上の迅速化のため、業務ナレッジ共有基盤とAIを用いた非構造化データ検索・活用の仕組みを構築。設備自体の故障予知やデジタル人材の育成などの活動への深さ・幅の拡大を可能としました。グローバルでの業務ナレッジ共有やインタラクティブな現場創出にも貢献するこの取り組みについて、同社の中澤宏幸氏に紹介させていただきます。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723296>



Web セミナー識別番号 : 【X219】

## 【生産 / 製造】

### 5G+Edge で強くなる製造現場

これまで日本の製造現場は、高齢化・人手不足という課題に対応するための変革に取り組んできました。新型コロナウイルスにより、この変革は現場の危機耐性を高めるという意味も加わり、重要度がさらに高まっています。これまでのIoT・AIの技術に加え、5G+Edge 技術を活用することで、危機に強い継続性のある現場を作ります。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2528434>



Web セミナー識別番号 : 【H013】

## 【生産 / 製造】

### デジタル時代におけるフィールドサービス (設備保全) 改革

不確実性の高まる環境においても、ビルやプラント、工場などのインフラの設備保全は止めることができません。2023年までに労働者の2割が退職されると言われる環境の中、知の継承や生産性の向上も課題になっています。当セミナーでは、フィールドサービス(設備保全)のフロント業務の効率化、ペーパーレス化について紹介します。様々な業種・業務における実践例を交え、モバイルをはじめとするデジタル化がもたらす大きなビジネス価値について説明します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2362961>



Web セミナー識別番号 : 【E005】

## 【生産 / 製造】

### AI と IoT を活用して工場の自動化を推進する方法

IBM Cognitive Manufacturing Solution の紹介を通じて、製造業における AI+IoT の活用方法を分かり易く紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311672>



Web セミナー識別番号 : 【H005】

## 【研究 / 開発】

### 製品開発の効率化と品質向上を実現するELMとは

あらゆる製品がインターネットにつながる時代、製品におけるソフトウェア開発のボリュームが増大し複雑化しています。ELM (IBM Engineering Lifecycle Management) が製品開発の効率化、品質向上、また各種レギュレーションへの遵守というビジネス課題にどのように貢献できるのか紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2528445>



Web セミナー識別番号 : 【H016】

## 【研究 / 開発】

### ニューノーマル時代に備えるものづくりの効率化

日本の製造現場では、いわゆる「すり合わせ」という日本人の得意なものづくり方法が競争力・品質を生み出している側面があると考えられます。しかし、コロナ対応を経験した結果、今までのような対面を前提としたすり合わせ開発を維持することが困難になっているのです。ニューノーマル時代に備えるための、デジタルを活用した設計環境を実現するソリューションを紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723111>



Web セミナー識別番号 : 【H023】

# 物流業

## ニューノーマルの時代の新しいサプライチェーン Autonomous Supply Chain の実現に向けて

近年、企業のサプライ・チェーン・ネットワーク (SCN) は、ますますグローバル化・複雑化しています。これからのニューノーマル時代では、SCN 上の事実を早期に捉え、全体的な視点で先を読み、的確な施策をタイムリーに打つことが極めて重要です。望まれる自立型の新しいサプライチェーン管理について、日本 IBM 戸口泰司が紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2743341>



Web セミナー識別番号: [X244]

## AIで物流変革 将来の物量予測とグループへの展開

「人の移動」が前提の世界から「データと物」の移動が前提の世界へと急激に移行しています。また物流業界においても、想定を超えた業務変化が生じています。当セミナーではセンコー株式会社より、事業コストを限りなく抑制しながら新たな変化へに対応するべく取り組む AI 物量予測を紹介し、またグループ全体における AI への取り組み方針についても考察します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723289>



Web セミナー識別番号: [X217]

## ブロックチェーンベースの物流プラットフォーム TradeLens のご紹介

今、企業ではサプライチェーンの可視化の重要性が増しています。TradeLens は、国際コンテナ輸送のステータス可視化 & 貿易書類共有の業務を明日からでもご利用できる SaaS プラットフォームです。当セミナーでは、具体的な物流の課題を取り上げ、どのように対応策が講じられるかデモを交えて紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2661128>



Web セミナー識別番号: [F015]

## トレーサビリティを可能にするブロックチェーン・ソリューション

当セミナーではトレーサビリティによるサプライチェーンの可視化、またデジタル化実現を通じた変革の可能性について紹介します。ブロックチェーンベースのプラットフォームとともに、生産から消費者の購入までに関わる製造業・流通業の適用事例を紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2661127>



Web セミナー識別番号: [F014]

## 食の安全とサプライチェーンの可視化による コントロールの必要性と実現事例

毎年のように台風 & 豪雨被害が発生し甚大な災害がもたらされています。こうした予測不能な災害や異常気象に対応する為には、環境の変化をより早く察知し最適なサプライチェーンを確保できるプラットフォームが必要となります。こうしたサプライチェーン・ニューノーマルを実現しているデジタル SCM 先進企業の取り組みや事例をデモを交えて紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2575631>



Web セミナー識別番号: [H019]

## 食のトレーサビリティ IBM Food Trust のご紹介

食品流通事業者の知見を得て IBM が開発した SaaS ソリューション IBM Food Trust は、食品サプライチェーンのトレーサビリティと可視化を実現します。ブロックチェーン技術に支えられた IBM Food Trust は、高い「耐改ざん性」と「信頼性」を兼ね備えた参加者共通のプラットフォームです。当セミナーではデモを交えながら、IBM Food Trust の概要を説明します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311652>



Web セミナー識別番号: [F010]

# 金融業

## COVID-19 後の世界を見据えて 銀行が解くべき3つの問い

ビジネス環境が変化している今、新たな視点での変革が急務となっています。直面する課題への対応に加え、今後の新たな商習慣も見据え、デジタル・テクノロジーを活用した変革が重要となります。今銀行が解くべき3つの問いと、求められるデジタル・トランスフォーメーションについて事例を交えて紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2804914>



Web セミナー識別番号: 【E016】

## 地方銀行として変化の著しい金融環境を 生き抜くために取り組むべき事

金融機関を取り巻く環境が大きく変化し続けています。地方銀行において最重要チャネルである営業店の存在価値を再構築するため、琉球銀行が取り組んでいる営業店業務改革（レスオペレーションの実現）について紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311635>



Web セミナー識別番号: 【F003】

## 欧米金融機関の規制対応における テクノロジー利用最前線

欧米金融機関では、2013年にリスクデータの管理強化の必要性が発表され、マネーロンダリング対応強化と規制対応にかかるコストが増加しています。これらの課題をテクノロジーの活用により支援していく潮流があり、多くの金融機関が規制対応にかかるワークロードを軽減しています。欧米金融機関がどのようなテクノロジーを規制対応に導入しているか、また日本での今後の展開を解説します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311649>



Web セミナー識別番号: 【F008】

## 金融 DX を共創する 「オープン・ソーシング戦略フレームワーク」

「オープン・ソーシング戦略フレームワーク」は、金融機関におけるデジタル化で経営課題を解決する新たな枠組みです。その中核ソリューションである「金融サービス向けデジタルサービス・プラットフォーム」について、日本 IBM 孫工裕史が、最新事例を交えて具体的に紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2723273>



Web セミナー識別番号: 【X214】

## RegTech - 保険における Financial Crime 対応

保険業における Financial Crime (金融犯罪) の対応について、現状の課題認識をもとに、海外で積極的に取り組まれている不正検知対応事例を紹介します。

<https://vshow.on24.com/vshow/ibm-think-2019/content/2311651>



Web セミナー識別番号: 【F009】