タイムテーブル

開催日時: 2022年7月27日(水) 9:40~16:50

プレゼンター

株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループ 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 東京大学大学院 キリンホールディングス株式会社

Merry Gateホールディングス株式会社

日本海事協会 戸田建設株式会社 (順不同) OutSystemsジャパン株式会社



	A. 基調講演	B. データ駆動経営	C. DXジャーニー®	D. ニューノーマル対応
9:40~9:45	開会あいさつ 三菱総合研究所 代表取締役	役社長 籔田 健二		
9:45~10:00	オープニングセッション DX DAYイベント全体構成のご説明 三菱総合研究所 デジタル・トランスフォーメーション部門 統括室 室長 糸川 光洋			
	A-1 MUFGのDXへの取り組み 株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループ(MUFG) 取締役代表執行役社長 グループCEO 亀澤 宏規氏			
セッション② 10:30~11:10		B-1 <売上upの秘訣!営業DXの出発点はどこか?> 営業現場に根付くデジタル導入のポイント 三菱総合研究所 美馬 由芽 中島 聡	C-1 デジタルトランスフォーメーションの考え方と DXジャーニー®コンセプトのご紹介 三菱総合研究所 藤田 健太	D-1 <現場を支える従業員の働き方変革> 製造業におけるニューノーマル対応の進め方 三菱総合研究所 浦嶋 憲明
セッション③ 11:10~11:50		B-2 新規事業立上や運営における、既存事業 データ活用のポイント 三菱総合研究所 森下 貴博	C-2 <dx実現を支えるシステム開発のスピードと柔軟性>ローコード開発によるアジャイル型・内製開発アプローチとは?OutSystemsジャパン株式会社 阿島 哲夫氏 三菱総研DCS 鈴木 裕紀氏 藤井 裕久氏</dx実現を支えるシステム開発のスピードと柔軟性>	
	休憩 11:50~13:00			
セッション④ 13:00~13:40		B-3 <ベテラン技術者の高齢化や人手不足解決の鍵> キリンホールディングス株式会社の「醸造匠AI」に学ぶ、 AI導入の勘所と留意点 キリンホールディングス株式会社 岡田 理志氏 三菱総合研究所 板倉 豊和	C-3 データ分析人材不足を解決するデータ可視化・ 分析の進め方 アイネス 若林 哲氏	D-2 <ゼロトラストへの対応> ①自社のセキュリティ対策のチェックポイント 三菱総研DCS 横川 祐一郎氏
セッション⑤ 13:40~14:20		B-4 <審査業務のDX「審査Al」から考える> 業務の自動化・AI導入の課題と解決の最前線 Merry Gateホールディングス株式会社 大下譲司氏 三菱総合研究所 堀 彰男		
セッション⑥ 14:20~14:50	A-2 デジタルエコノミーと無形資産 東京大学大学院工学系研究科教授 森川 博之氏			
セッション⑦ 14:50~15:30		B-5 Teams会議録音サービスによるオンライン営業活動データの管理・活用とは クラウドサービスによる音声データの安全な保管と活用が可能に 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 榎園 猛氏三菱総研DCS 岡田 英貢氏	三菱総研DCS 荒木 剛氏	D-3 <ゼロトラストへの対応> ②ZTNA (ゼロトラストネットワークアクセス) を活用 したVPNからの転換 アイネス 宮坂 剛氏
セッション® 15:30~16:10		B-6 新サービスの構築着手から半年でリリース! 日本海事協会が実現した蓄積データの利活用、その コツと苦労 日本海事協会 木村 文陽氏 三菱総合研究所 山田 雅大 天野 厳斗	C-6 <基幹システム刷新のポイント> MRIグループの支援実績から見えたマイグレーション の進め方 三菱総研DCS 藤井 裕久氏	
セッション [®] 16:10~16:50		B-7 <dx推進の壁を突破するデータ活用人材育成> 戸田建設株式会社が実践した社内人材を活かした データ分析組織の作り方 戸田建設株式会社 津雲 健一氏 三菱総研DCS 中島 直樹氏</dx推進の壁を突破するデータ活用人材育成>		※各講演のタイトル・内容は 変更となる場合がございます。 MR 三菱総合研究所