



展示コーナーご案内

2018年1月25日(木) 13:00~17:10
ホテルオークラ福岡 4F「平安」



1 "ICT活用の未来像" Technology Foresight®

市場動向、技術動向、お客さま動向より、3~5年後のICT活用の未来像を2009年より毎年策定しています。日本ユニシスグループでは、今まで培ってきた技術を継承し、時代に適合したICTを提供しつづける取り組みに活用しています。

2 AI活用時代のコールセンターソリューション

日本ユニシスのAI「Rinza®」から生まれた、人との対話を支援・代行する知的エージェントサービス「RinzaTalk™」、大日本印刷が開発を進めている「マルチモーダル状況認識エンジン」など、AI活用時代のコールセンター関連サービス・技術をご紹介します。

カメラ、マイク、センサーからの各種データを統合してリアルタイムに状況を分析し、その場に居る人が“どのような人”であるかを理解・推定します。

3 映像解析技術を利用した人流解析サービス

映像解析技術とIoT基盤技術を組み合わせた「人流解析サービス」をご紹介します。

「人流解析サービス」は、設置されたカメラに併設する小型コンピュータ上で、撮影された映像の人物や顔を認識し、その人物の動線や顔から推定した年齢・性別の情報を日本ユニシスグループが提供する「IoTビジネスプラットフォーム」上で可視化・分析するクラウドサービスです。

4 スマホマルチ決済&周遊パス

訪日外国人旅行者が自然と地域を回遊するように促す「観光エコシステム」の創出に取り組んでいます。

今回はスマートフォンだけで周遊、飲食/買い物から決済までが完結でき、ストレスフリーな旅行を実現するサービスとして、山陰や熊本で実証を行ったスマホアプリを展示します。その他、事業者のあらゆる観光シーンでのお悩みを解決するサービスを展示します。

5 IoTエコシステムラボ ~IoTソリューションご紹介~

産業機器の予防保全を行なうための「故障検知予測」の弊社取り組み。トイレ施設における施設保全支援サービス「AirFacility Aqua」のご紹介、製品におけるメンテナンス業務を支援するサービス「AirProduct Machine」について展示を行っております。

6 Fortune Pocket 資産管理を身近に

自分の将来を考えてみたことがありますか？

住宅の購入、お子さんの教育資金、老後生活など不安は募る一方です。とはいえ、お金のことばかり気にするのも...って気持ちもありますよね。全ての人が気軽に資産管理と向き合えるよう支援する新たなサービス、それがFortune Pocketです。

7 住宅でのVR/AR活用体験コーナー

360度カメラ撮影画像、VR(ヴァーチャル・リアリティ:仮想現実)画像、AR(アーギュメントド・リアリティ:拡張現実)画像などを使って、ヘッドマウントディスプレイによるリアルな仮想空間を体験いただけます。

8 デジタル読書革命 flierエンタープライズ

ビジネスパーソンに今読むべき最適な本を厳選、1冊10分で読める内容に要約してお届けします。

各分野の専門家が精読し、何重ものチェック体制を設け、高い品質の要約にこだわっています。マルチデバイス対応なので時間、場所にとらわれない読書が可能。さらに社内向け機能(SNS、メッセージ配信)による“読書コミュニティ”の形成ができます。イノベーションの源となる、ビジネストrend、アイデアなどが効率的に学べるため、情報感性の高い自律型社員が育成され、経営層、経営企画部門、人事部門が抱える人材育成の課題解決に貢献します。

9 目指せ介護離職ゼロ！ ダイバーシティをIoT活用でサポートする介護記録共有システム

高齢者人口の増加とともに、企業の中核を担う世代の介護離職が大きな問題となっています。(社)認知症高齢者研究所・日本介護事業連合会と共に、介護サービス利用手続きを専用サイトから依頼するワンストップサービスのシステムを実現。サービス開始後も日々のケア内容や生活情報を共有し、ご家族が安心して仕事ができる環境づくりを推進しています。

10 地図情報 資産情報 連携サービス

電柱、自動販売機等、全国に設置されている屋外機材等の資産を容易に視認するソリューションです。地図情報と公的機関で管理される公図情報に自社保有の資産情報を重ね合わせ資産ならびに施設管理を効率化し管理コスト削減を図ることができます。

11 利用シーンに合わせた最適なコミュニケーションツール ～『Cisco Spark/Spark Board』、『LINE WORKS』～

会議・働き方が変わる『Cisco Spark』。

「会話」「会議」「端末」がシームレスにつながり、チーム作業を効率化します。

ビジネスメッセージ、Web/テレビ会議、ホワイトボード機能が搭載され、シンプルにつながる『Cisco Spark』の具体的な利用シーンとともにデモを交えながらご紹介いたします。

ビジネス版LINE「LINE WORKS」。

LINEの使い勝手をそのままに企業でも安心して使え、管理機能とセキュリティも備えたビジネスチャットの決定版をご紹介します。

12 クラウドサービス利用の可視化と統合ID管理

クラウドサービスの評価と利用実態の可視化に優れているソリューション「CASB」と、利用する際の統合管理に必要な「IDaaS」での適切なクラウド評価・利用の必要性をご紹介します。

13 <DNP> 変幻灯

印刷物などの止まった対象に様々な動きの印象を与えることのできる技術です。

光のパターンを投影することで、静止画像にリアルな動きを与えることのできるまったく新しい発想に基づく光投影技術です。印刷物、写真、絵画などの平面的な画像表現に、多様かつ斬新な表情を加えることが可能です。サイネージ、エンターテインメントなど幅広い分野での応用ができます。

14 <DNP> めでいパノ

360度全天球パノラマ画像を活用したバーチャルツアーの作成から更新まで、お客様自身でできるASPサービスです。

ブラウザでインターネット上の専用サイトにアクセスいただくだけで、CMSにより簡単にバーチャルツアーの編集・管理ができます。さらに、作成したバーチャルツアーには静止画・映像・音声ボタン等様々なメディアを設置することができるので、一度に多くの情報を利用者に提供することができます。

15 <DNP> DNPかんたん組み立てPOP PaPat PoP (ぱぱっとポップ) DNP電子ペーパー (E Ink方式)

「誰でも」「簡単に」「10秒で」組み立てられるPOPツール。

軽量&コンパクトなので収納に場所も取らず、輸送にも最適です。本事例ではE Inkの電子ペーパー「PRISM」の上に飛行機や雲などの絵柄を印刷しており、電子ペーパーの色のグラデーションが白と青に交互に変化することで、飛行機が空を飛んでいるようなアイキャッチ効果を演出しています。

16 ユニシス研究会 活動報告

日本ユニシスグループのユーザ会である「ユニシス研究会」が取組んでいる「研究」や「論文」の成果をはじめ、業種や業界を超えた交流などの活動をご紹介します。