NTT DATA **Innovation Conference 2020**

Accelerating Digital — デジタルで創る未来 2020年1月24日(金) ANAインターコンチネンタルホテル東京(溜池山王)

10:00~11:00 K-1 基調議演 同時通訳

素人発想、玄人実行 ―コンピュータービジョンとロボット研究の現場から―

5年、東部のピッツパーグから売海岸のサンディエゴまで約4.500kmを自動運転車で走行するという画期的な成果を残した日本人がいた。ロボット研究の名門として知られる IBのビッパー-グから四海岸のサンディエコまで約4,50以に附名と制御連転車で走けするという画用的な原果を残した日本人がいた。ロボット前次の名門として知りれる - 人口ン大学の全比其世教授だ。金出氏原存着大学で世界初のコンピーターによる人の膀胱療システムに関する博士論文を執筆。その後、研究の場を米国に移して アービジョン (画像処理・画像窓測)の先駆的な研究に取り組み、人々を繋かせる薬剤の比較を次々と生み出した。 腰壁を解決し、役に立つことを素直に考えれば、イバーションはやさしい]と話す金出氏。 画像窓海、自御運転・A1・仮形に現実などロボットエ学の世界的極度であり、現在も研究を続ける彼が「人が楽しく取り組める真のイノパーション」と「そのために大切な



余出 武雄氏

11:00~11:50 K-2 | 主催者議演 同時通訳 デジタルを解き、未来を創る

F-クノロジによって私たちの社会は大きく変化してきました。デジタルは、 これまで想像もできなかったような「リアルとパーチャルが融合された世界 E実現します。そのような未来で企業が持続的に成長するためには、どの



本間 洋

13:10~13:50 S-1 | デジタルセッション 同時通訳

NTTデータのデジタル戦略と描く未来 ―beyond Digital―



佐々木 裕



Juha Christensen



"Digital Transformation" accelerated in "The Global Age"

全ての産業がテクノロジーで再定義される「オールテック」時代の到来

NIIナーグが2014年より開催している[豊州のおからpresentsプロー/W 第10回となるウェーケットニーズに焦点 ベンチャー企業×お客様を業×NTTデータのトリブルWinを目指し、オープ・ すでにコンテストで出会ったペンチャー企業と次々に事業化機制が進行中で 世界にイノペーションを生み出すきっかけは、今、まさにここから機志る!



取締役副社長執行役員 藤原遠

15:55~17:50 S-5 | 特別講演2 | 同時通訳

宮田 拓弥氏



Eric Clark

第10回 →ープンイノベーションコンテスト・表彰式 オープンイノベーションコンテスト・表彰 〈表彰式〉16:50~17:50 審査結果発表・表彰・受賞企業ビッチ ※講演後に同会場にて続けて実施します

15:00~16:45 S-3 | テクノロジーセッション 同時通訳 事例 NTT DATA Technology Foresight 2020

医療分野のデジタル化により世界のSDGsに貢献





sociate Professor of Clinical Radiology Cornell Medical College George Shih #



折居誠氏

ノハーションコンテスト」。 ・ャレンジテーマを掲げコンテストを開催しています。 ションを通じて、新たなデジタルビジネス創出や社会課題の解決を目指します。



er of DeepTek.ai Aiit Patil 氏

|7:00~18:00 | S-4 | 特別講演1

明日を担うリーダーを育てるために 一勝てる組織、勝てるリーダーの作り方



日本ラグビーフットボール協会(JRFU) 清宮 克幸氏

12:10~15:40 OI-1 | OIコンテスト 同時通訳

トリニティモデルによるセンシングファイナンス™の深化

- 売上増とコスト削減を両立するサステナブルな社会の実現

第10回オープンイノベーションコンテスト ピッチ大会・グランドフィナーレ ~世界16都市の選考会を勝ち抜いたイノベーション企業が東京に集結~

12:10~12:50 R-02 事例に学ぶLegacy Digital Integration

既存資産とデジタルを融合させる実践的アプローチ NTTデータ 木村 紘太郎

13:10~13:50 R-06 良品計画に学ぶ

グローバル企業が直面したセキュリティリスクと対策 NTTデータ 星野 亮

14:05~14:45 R-10 事例

デジタルの波が押し寄せる金融業界 ゆうちょ銀行のDX事例から見える「次の一手」とは

株式会社ゆうちょ銀行 **北野 義人氏** NTTデータ **青柳 雄一**

12:10~12:50 R-03 より良い購買体験を

「PoT(Payment of Things)」による決済の変革がカギに NTTデータ 富田 誠

13:10~13:50 R-07 事例 13:10~13:50 R-08 グリッドデータバンク・ラボが拓く データで経営課題を解決 電力データ活用の未来 NTTデータが実践から学んだデータ活用成功のポイント

プリッドデータバンク・ラボ 平井 崇夫 E. NTTデータ 江原 貴之 NTTデータ 神林 友和

14:05~14:45 R-11 事例

単なる「自動化」で終わらせない 見えてきたRPAの真の価値、目指すは「横断DX」

くば市 三輪 修平 氏 NTTデータ 中川 拓也

15:00~15:40 R-15 事例 15:00~15:40 R-16

レジなし店舗を生んだ 試行錯誤とイノベーション NTTデータ 稲葉 陽子

行政や金融で期待が高まる審査AI

12:10~12:50 R-04

13:10~13:50 R-09 事例 ファクトドリブン経営の実現 ビジネスユーザーが主役のデータ・AI活用

ートスポット合同会社 水嶋 ディノ ft. NTTデータ 宇都宮 正善 4:05~14:45 R-12 同時通訳

Salesforceを活用した顧客接点変革の取り組み

15:00~15:40 R-13 事例

トヨタ、コネクティッド基盤開発の最前線

e-TOYOTA部における脱レガシー、組織変革、新技術への挑戦 トヨタ自動車株式会社 **堂原 淳也氏** NTTデータ **古賀 篤** 15:00~15:40 R-14

デジタルマーケティングの事例に学ぶ オントロジーを用いたデータ管理と活用 -▽栖原 紀夫

DX推進のカギはAI/アナリティクスの民主化 データドリブンの文化をどう醸成するか? 東京ガス株式会社 **中山 香奈子 氏** NTTデータ **奥田 良治** NTTデータ 風間 昭里

地球規模でイノベータや起業家を支援し社会に貢献するeveris Foundation の取組み紹介とeveris Awards優勝企業ピッチ及びi-deals社紹介 dation Karla Alarcón i-deals Werner Zinnold 15:00~15:40 R-17 事例

人気通販サイトのDX事例に学ぶ

NTTデータ 山本 英生

13:10~14:45 R-05

Digital for SDGs

国連開発計画 近藤 哲牛氏

NTTデータ 大竹 篤史

【モデレーター】

全河工業士学 亚木 軽大郎 氏

社会課題解決に向けた

デジタル技術の可能性と課題 —

15:55~16:35 R-18 ブロックチェーンでデジタル化が進む世界の貿易金融 デジタル鎖国への岐路に立つ日本はどう対応すべきか

15:55~16:35 R-19 実世界を衛星画像で再現

Society5.0を支える全世界デジタル3D地図の最新動向と活用事例 NTTデータ **栗林 直**

15:55~16:35 B-20 「IT (情報)」×「気象」で創造する 新たな価値と可能性 ハレッ・クラ 藤岡 浩之

オットージャパン株式会社 前之園 世紀氏 NTTデータ 朝岡 慎治 15:55~16:35 R-21

> ビッグデータ活用基盤のエッセンス -ストリームデータ活用とAI・機械学習を支える仕組み

NTTデータ 世取山 進二 16:55~17:35 R-22

官民挙げて進備が進む情報銀行、 企業はどう取り組むべきか NTTデータ 花谷 昌弘

16:55~17:35 R-23

もう止めたい。絵に描いた餅で終わるカスタマージャーニー ーデジタルマーケティングプロジェクトを成功に導く勘所とは ネットイヤーグループ 佐々木 裕彦

16:55~17:35 R-24

Box、Slackなど便利なクラウドをより安全に 「ゼロ・トラスト」セキュリティのデジタルワークスペース NTTデータ 遠藤 中則

ΔIを活用した映像解析技術による

雷力データから社会課題の解決や

新たな付加価値の創出を目指す

「グリッドデータバンク・ラボ」

新しいゴルフ観戦

16:55~17:35 R-25 事例

DX時代の最先端技術 消費者感性を予測する脳解読基盤「NeuroAI®」 国立研究開発法人情報通信研究機構 西田 知史氏 NTTデータ 前田 直哉

NTTデータ 十橋 昌 16:55~17:35 R-26 事例

事例に学ぶ、

[My Pallete]

アンチ・マネーロンダリング最前線 式会社リネア 市川 大介氏 NTT データ ジェトロニクス 村田 隆洋

スマホ決済機能 "Bank Pay" に対応

SoE基盤「Open Canvas」

DX時代の最先端技術

消費者感性を予測する

オープン・イノベーションの創発を実現する

16:55~17:35 R-27

世界51カ国12万人が働くNTTデータグループ

NTTデータ **矢竹 清一郎**

データ章味理解AIによる

全世界デジタル3D地図

セキュリティとガバナンスの強化をどう実現するか

展示コーナー

高臨場コミュニケーションと

統合AMI ソリューション

超効率ワークプレース

NTT=-

IoT技術を活用した駐車場における 監視誘導システム

空間データ分析

— 羽田空港から、高速道路SA/PA

-カメラ1つで空間のどこに

何があるかがわかります―

NTTデータ カスタマサ

ے [PoT]

クラウド型決済総合プラットフォーム 「CAFIS Arch」 NTTデータ

アプリからインフラまで

NTT-

"プロフェッショナルサポート"で支援 NTTデ

AI分析による被害個所自動診断 (グローバルハッカソン優勝作品)

RPAの効果を

FI ARF: 災害時の衛星・ドローン画像

最大化するソリューション群

脳解読基盤 「NeuroAl®」

ヤキュリティ×働き方改革 でキュリティへ画とカルエ 「ゼロ・トラスト」セキュリティの デジタルワークスペースを実現する

超高度情報管理ソリューション iTreasure®

NTTT-0

GPSの届かない屋内でも高精度に 位置を把握し、施設内ナビや 動線把握・分析を可能に **高精度位置情報サービス** NTTデータ

リアル店舗での購買体験を変革する

デジタル化する顧客接占を全方位し、 ビジネスを革新する Salesforceの導入から定着化を

ΔΙとデータが互いに拓く 「AI・データ民主化」の未来

BizXaaS Office

Design & Technology driven business Transformation NTTデータ

Edge AIアクセラレータ活用による どこでもAI 組み込み型AI画像解析ソリューション

フルスタック型の管理を実現する NTTデータのマネージドサービス

大規模システムの高速開発と 運用保守を可能とする クラウドソリューション [Altemista Cloud]

深い意味や関係性を認識する 知識グラフ技術 契約書リスクチェックへの活用

スマートグラスを活用した 遠隔作業支援システム

株式会社NTTデータ 広報部