



デル・テクノロジーズ ニュースレター

2024年 第1四半期 (2月~4月)

ご挨拶

デル・テクノロジーズ広報部門より、私どもの第1四半期である2024年2月から2024年4月までの活動について、ご報告させていただきます。

今期は、さまざまな活動を通じて2023年度を振り返るとともに、2024年度の重点分野について説明させていただきました。生成AI、マルチクラウドにおいては、今後もグローバルでのパートナーシップ、新製品・サービス、お客様事例などをご紹介します。

その他の活動については、当ニュースレターにてご紹介させていただきます。

引き続き、皆様のご協力をよろしくお願い申し上げます。

デル・テクノロジーズ株式会社
広報部一同



Masashi
Shimbo



Yoshinori
Okada



Aya
Takemura

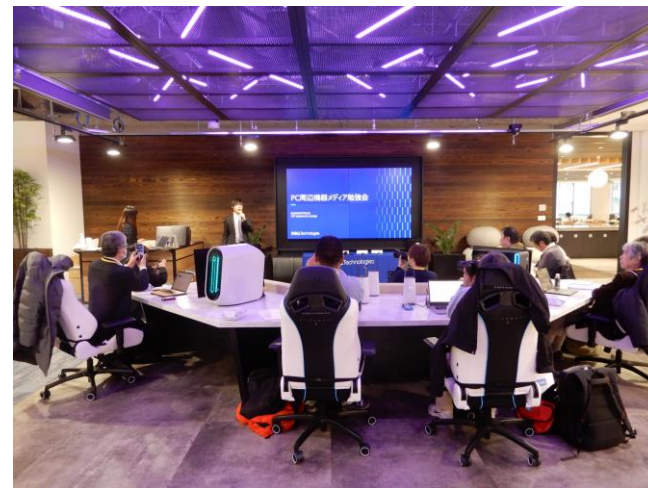


Ayaka
Watanabe

PC周辺機器に関するメディア勉強会を実施

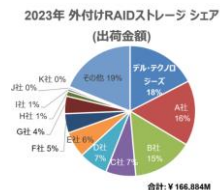
2024年2月7日、PC周辺機器に関するメディア勉強会を、エクスペリエンスラウンジにて実施しました。今回は、PC周辺機器の特徴や魅力について説明し、マウスとヘッドセットの新製品を発表しました。

また、[全国の20代~60代のPC周辺機器のユーザー1,000人に対して行ったアンケート調査結果](#)について発表し解説しました。会場では、タッチ&トライもご用意し、PC周辺機器の活用がいかに生産性向上につながるのか、実際に体験していただきました。デル・テクノロジーズでは、PCを支えるエコシステムを構築しており、ビジネスの効率化を実現するさまざまなPC周辺機器を提供しています。今後も、勉強会という機会を定期的に予定しておりますので、ぜひご参加ください。



No.1アワード

[デル・テクノロジーズ、3つの分野で国内年間シェアNo.1を獲得](#)



2024年3月発行のIDCの最新調査レポートにおいて、2023年の年間の国内の外付けRAIDストレージ、x86サーバー、エンタープライズ インフラ (x86サーバー、外付けエンタープライズ ストレージ システム、Purpose Built Appliance : HCIアプライアンスとPBBA) の3つの分野の出荷金額において、シェアNo.1を獲得したことを発表しました。



[デル・テクノロジーズ、「日経コンピュータ パートナー満足度調査 2024」のサーバー部門において、3年連続でパートナー満足度1位を獲得](#)

日経コンピュータ (2024年3月7日号) による「日経コンピュータ パートナー満足度調査 2024」において、サーバー部門で3年連続のパートナー満足度1位を獲得しました。

2023年度の業績発表

[当会計年度第4四半期および通年の業績を発表](#)

第4四半期の売上高は、前年同期比11%減の223億ドル、営業利益は前年同期比25%増の15億ドル、通年の売上高は、前年比14%減の884億ドルでした。営業利益は前年比10%減の52億ドルでした。



法人向け新製品およびサービス発表会

3月12日に法人向けクライアント新製品およびサービスに関する発表会を実施しました。当日はクライアントPCおよびワークステーションの新製品ラインナップとなるLatitude、Precision、OptiPlexシリーズに加え、ユーザーの生産性と効率性の向上を実現するCopilot for Microsoft 365向けの各種サービスについても発表し、生成AIの活用を促進していくためのハードウェアとサービスをご紹介しました。

タッチ＆トライではお集まりいただいた多くの記者に実機に触れ、その感触を試していただきました。





お客様事例の紹介

SUBARUの予防安全運転支援システム「アイサイト」の開発用AI画像解析システムを支援

2月1日、株式会社SUBARUの予防安全を担う運転支援システム「アイサイト」のAI開発基盤を、「Dell PowerScale」で支援していることを発表しました。同開発基盤には、膨大な数のデータを効率的に保存／活用できる仕組みが求められており、この要件を満たせる新たなストレージ基盤として「PowerScale」が採用され、従来型開発に比べて約1,000倍規模のファイル数に拡大したデータへの対応を実現しました。



加速する最新鋭のAIソリューション

グローバル エンタープライズ企業のAI導入加速を支援するNVIDIAベースの完全なAIファクトリーソリューションを提供

3月18日、エンタープライズ企業によるAIテクノロジーの導入を支援するため、NVIDIAとのコラボレーション強化を発表しました。「Dell Generative AI Solutions」ポートフォリオを拡張することで、保有データ、AIツール、オンプレミス インフラストラクチャーの統合を加速させ、生成AIへの投資効果が最大化できます。

インテル® Gaudi® 3 AIアクセラレーターを搭載した「Dell PowerEdge XE9680」を発表

4月9日、インテル® Gaudi® 3 AIアクセラレーターを搭載した「Dell PowerEdge XE9680」を発表しました。これにより、これまで以上に多様なワークロードへの対応と、生成AIアクセラレーションの限界を押し広げる選択肢を、開発者や企業のプロフェッショナルに提供します。



通信ビジネスの強化

デル・テクノロジーズとノキアが戦略的パートナーシップを発表

2月15日、ノキアとの戦略的パートナーシップの拡張を発表しました。これにより、デル・テクノロジーズのインフラストラクチャー ソリューション およびノキアのプライベート ワイヤレス コネクティビティを含む、両社の専門知識と業界をリードするソリューションを活用して、通信エコシステムと企業のプライベート5Gユースケースにおけるオープンネットワーク アーキテクチャーの進歩と発展を促進します。



ネットワーク クラウドの変革を加速させる通信ソリューションを発表

2月21日、通信サービス プロバイダー（CSP）によるネットワーククラウドと、運用の変革をサポートする新しいソリューションを発表しました。CSPに対して、分離したネットワーク クラウド インフラストラクチャーの容易な展開、運用の自動化、サポートとライフサイクル管理の簡素化を支援する通信ソリューションです。

中堅・中小企業のDX支援サービスを開始



デル・テクノロジーズ、企業や大学が、AIを通じてイノベーションを促進する「DXイノベーションコネク」を提供開始

4月10日、「DXイノベーションコネク」の提供開始を発表しました。「企業DXをどこから手を着けて良いか分からない企業」「業務の自動化・高度化から手を着けたい企業」「社内のデジタル人材の育成を求める企業」向けに、「データ分析・戦略立案」、「RPA・業務自動化」、「問合せ自動応答」、「要件定義支援」、「AI実装」までをカバーする、5つのプログラムを用意しました。



What's coming next...

Dell Technologies World 2024
2024年5月20日~23日



<本件に関する報道関係の方のお問い合わせ先>

デル・テクノロジーズ株式会社

広報部： 新保将 武村綾 岡田吉功 渡辺絢香
jpcorporatecommunications@dell.com

ニュースルーム



ブログ



Follow Us!



DELL Technologies