

2021年11月18日

報道関係各位

PALTEK SOLUTION SUPPLIER
PALTEK
プレスリリース
株式会社 PALTEK

【12月2日(木)開催ウェビナー】 徹底比較第二弾！最速 NVMe Gen4 の本当の実力は！？

FPGAやメモリ製品などの半導体製品を提供する株式会社PALTEK（本社：横浜市港北区、代表取締役社長：高橋 忠仁、以下PALTEK）は、サーバ構築担当者向けに「徹底比較第二弾！最速NVMe Gen4の本当の実力は！？」と題して、株式会社トゥモロー・ネットと共同で12月2日(木)にウェビナーを開催します。



■開催背景

テレワークが浸透したことでウェブ会議やウェブを活用したセミナーなど活用も日常化し、映像を用いたコミュニケーションが加速度的に広がっています。また、今後 5G モバイル通信サービスの利用がさらに促進されてくると、4K や 8K などの解像度の高い画像の活用も高まり、世界でのデータ生成量は幾何級数的に増加していき、これらのデータ活用において CPU やメモリの高性能化はもちろん、ストレージの高速化、大容量化も欠かせないものになります。また、ストレージにおいては、「HDD から SSD へ」、「SATA から NVMe へ」と進化しています。

今回のウェビナーでは、これらの技術革新の肝ともいえる最先端技術「PCI Express Gen 4」にフォーカスし、Supermicro 社のサーバや Micron 社の SSD を中心にさまざまな比較を行います。

さらなる高速化を実現する「PCI Express Gen 4」の実際の実力についてウェビナーを通して、ご参加いただいた方の今後の製品開発の参考にしていただければと思います。

■ ウェビナー詳細ページ

<https://www.paltek.co.jp/techblog/seminar/211202-01>

■ ウェビナー概要

開催日時 : 2021年12月2日(木) 13:30~14:30
受講費用 : 無償
参加方法 : ウェビナー形式 (チャット機能によりリアルタイムで質疑応答可能です。)
ウェビナーツール「Zoom」を利用します。

※競合製品取り扱い企業様の申込については、お断りする場合がありますので予めご了承ください。

<お申込方法>

開催前日までにお申込いただいた方へウェビナー入場用のURLを別途メールにてお知らせいたします。
メールが届かない方は、迷惑メールフォルダをご確認いただくか、お問合せフォームにてご連絡ください。

<お申込みページURL>

<https://www.paltek.co.jp/techblog/seminar/211202-01>

※2021年12月1日(水)12:00受付終了

■ アジェンダ

1. サーバマーケット市況
2. NVMe Gen3 VS Gen4比較
-Micron7300と7400で比較
3. NVMe Gen4 徹底比較
-Micron VS 競合他社
4. Supermicroエッジサーバ製品紹介
5. Micron SSD紹介
-SSD市況
-Micron 7400個別紹介
-Micron SSDロードマップ紹介
6. Q&A

株式会社 PALTEK について

PALTEKは、1982年の創業以来、日本のエレクトロニクスメーカーに対して国内外の半導体製品の販売のほか、ハードウェアやソフトウェアなどの設計受託サービスも提供し、お客様の製品開発のパートナーとして仕様検討から試作開発、量産までサポートしています。PALTEKは、「多様な存在との共生」という企業理念に基づき、お客様にとって最適なソリューションを提供することで、お客様の発展に貢献してまいります。なお、2021年6月よりPALTEKは株式会社レスターホールディングスのグループ企業となりました。

PALTEKに関する詳細は、<https://www.paltek.co.jp> をご覧ください。

■この件に関するお問い合わせは下記へお願いします。

ニュースリリースに関するお問い合わせ

会社名	: 株式会社 PALTEK
担当者	: 広報担当 柴崎、寺田
メールアドレス	: pr@paltek.co.jp
所在地	: 〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-12 新横浜スクエアビル 6F
電話	: 045-477-2072