

HPE x AMD パートナー倶楽部通信

2022年12月号



HPE x AMD パートナー倶楽部メンバーの皆様、こんにちは。

クリスマスを前に一気に寒さが厳しくなってきましたが、体調を崩されずに元気にお過ごしでしょうか？

ここから年の瀬にかけて色々慌ただしくなってくると思いますが、無理は禁物、体が資本ですので大切に過ごしてまいりましょう！

さて、今年最後のHPE x AMD最新情報をパートナー倶楽部メンバーの皆様へお届けいたします！

今月は以下の5つのトピックをお届けいたします。

1. 11/25「HPE Discover More 東京 2022」にて
“一歩先行くサーバー” HPE ProLiant Gen11サーバー発表！
2. 11/29倶楽部会員様向けオンラインセミナー、
12/15パートナー様向けオンラインセミナー 共に盛況にて終了！
3. AMD Future of Tech SUMMIT 2022を12月9日に開催しました。
現在、オンデマンド配信の登録受付中です。
4. AMD 2023年カレンダーを抽選で10名様にプレゼントします。
5. Genoa大解剖シリーズ 第1回～概要編～

1. 11/25「HPE Discover More 東京 2022」にて

“一歩先行くサーバー” HPE ProLiant Gen11サーバー発表！

先月11月25日の「HPE Discover More 東京 2022」にて予定通りHPE ProLiant Gen11サーバーを発表し、販売開始いたしました！

当日は「HPEとAMDが提供する最新Genoaプロセッサ搭載企業向けサーバー製品の

発表」というタイトルでHPE阿部、AMD関根のタグでサーバーおよびCPUの特徴・コンセプトのご説明セッションを設け、沢山の方にご参加いただきました。
イベント全体の開催報告レポートは[こちら](#)からご覧いただけます。

2. 11/29倶楽部会員様向けオンラインセミナー、

12/15パートナー様向けオンラインセミナー 共に盛況にて終了！

HPEが主催するパートナー様向けオンラインセミナーにて、Gen11をテーマにしたものが続々とリリースされており、大変人気なコンテンツとなっております！

11/29には本倶楽部会員様向けに開催したオンラインセミナーではいち早くGen11製品の詳細・売り方について情報提供をさせていただきました。ご参加くださった会員の皆様、誠にありがとうございました。

また12/15には全パートナー様を対象に「HPE ProLiant Gen11登場！新製品ご紹介スペシャルセミナー」と題して拡大版のセミナーを実施いたしました。

リアルタイムでご参加いただけなかった方のためにアーカイブをご用意しております。是非下記よりご確認ください。

[11/29開催 HPE x AMD パートナー倶楽部メンバー様向け 第8回 オンライントレーニング\(オンデマンド配信\)](#)

[12/15開催 HPE ProLiant Gen11登場！新製品ご紹介スペシャルセミナー\(オンデマンド配信\)](#)

3. AMD Future of Tech SUMMIT 2022を12月9日に開催しました。

現在、オンデマンド配信の登録受付中です。

AMD Future of Tech SUMMIT 2022を12月9日に開催し、多くの方々にご参加いただきました。

現在、下記リンク先にて、オンデマンド配信の登録受付中です。

AMD Future of Tech SUMMIT 2022(オンデマンド配信 登録受付中)

<https://f2ff.jp/amd/future-of-tech-summit/22>

4. AMD 2023年カレンダーを抽選で10名様にプレゼントします。

AMDのブランド広告に出演している藤井聡太さんが表紙の、AMD 2023年カレンダーを抽選で10名様にプレゼントします。

ご希望の方は、下記リンク先のフォームにご記入してご応募ください。

※日本AMDによる提供となります。

AMD 2023年カレンダープレゼント応募フォーム

<https://forms.gle/rBApnmUYvf9ssL5X9>

AMDのブランド広告については、下記リンク先をご参照ください。

藤井聡太 x AMD

「神の一手」の裏側に。

<https://fujjisota.amd-heroes.jp/>

5. Genoa大解剖シリーズ 第1回～概要編～

先日販売を開始した ProLiant Gen11シリーズに搭載している Genoa(第4世代AMD EPYCプロセッサ)についての情報を4回シリーズの予定でお届けいたします。

初回は"概要編"として、Genoaの特徴についてです。Naples, Rome, Milanに続くイタリアの都市名シリーズ第4弾のGenoaは、前世代のMilanから大きく進歩したプロセッサとなっています。

一番の特徴は最大コア数の増加で、64から96へと1.5倍になりました。

Genoaを2CPU搭載すると1サーバーで 192コアを実現できます。

これにより、1台のサーバーに今までより多くの仮想マシンを割り当てたり、CPU能力の不足であきらめていた処理を実現できるようになりました。

さらに様々な新しいテクノロジーにも対応しています。久しぶりの新規格のメモリーとなるDDR5の高速性と、12チャンネルへのメモリーチャンネルの増加によりCPUからメモリーへの帯域が2.25倍になりました。Gen4の2倍の帯域を実現するPCIe Gen5への対応によって、400Gb/secの高速ネットワークを実現できます。
また、次世代の高速インターフェースCXLにも対応しており、メモリー階層化など新しいシステムアーキテクチャーの可能性が拓けました。
このような進歩がいったいどれくらいの性能向上をもたらしたのかを、今回は"パフォーマンス編"と題してお届けする予定です。

引き続き、HPE x AMDをどうぞよろしくお願いいたします。

本メール記載内容のお問い合わせ、今後の倶楽部通信へのリクエストは、お気軽にHPE x AMD パートナー倶楽部事務局へご連絡ください。
「HPE x AMD パートナー倶楽部」は皆様のご参加・ご要望で成り立っています。
引き続きのご愛顧を、よろしくお願いいたします。

【倶楽部運営や、特典等についてのお問い合わせ先】

HPE x AMD パートナー倶楽部事務局
E-mail : jp_partners.office@hpe.com

【AMD搭載HPE製品の構成確認や他社CPUからの置き換え情報等、技術的なお問い合わせ先】

HPE x AMD パートナー倶楽部 専用窓口(PIC内)
直通電話 : 03-6743-9990 (月曜日～金曜日 9:00～18:00、祝日除く)
E-mail : jp_partners.AMD@hpe.com

～ 倶楽部通信メール 配信先追加ご希望を承ります ～

「HPE x AMD パートナー倶楽部」にご参加頂いているパートナー様であれば、どなたにでも本倶楽部通信メールをお送りいたします。
宛先追加のご希望は、追加されたい方の情報を添えて、こちらまでご連絡ください。

必要情報 : 会社名/お名前/ご部署名/メールアドレス/オフィス所在都道府県
(ご本人様へのメール送信のご承諾は貴社内で事前に取得頂けますよう、お願いいたします。)



HPE 製品のオンライン構成 ツールiQoute

中小規模システムの構成をわずか数分で作成！

今すぐご利用を →

※本メールは、「HPE x AMD パートナー倶楽部」メンバーのみなさまにお送りしております。

※このメールは送信専用メールアドレスから配信されております。
返信の際には、このメールの返信先として指定されている
jp_partners.office@hpe.comへお送りいただけますようお願いいたします。
送信専用メールアドレスへ返信いただいても、回答できませんのでご了承ください。

本メールは、申込時の配信ご希望者様へお送りしております。
ご不要になられた場合は、お手数ですが以下お問い合わせ先までメールにてご連絡ください。
その他の各種メール配信の設定や変更はこちらから可能です。

【個人情報について】

日本ヒューレット・パッカードは、個人情報を必要な保護措置を行ったうえで、
HPEグローバル・マスター・プライバシー・ポリシーに従い、メールアドレスを適切に管理しています。

日本ヒューレット・パッカード合同会社の個人情報保護方針

【お問い合わせ】

日本ヒューレット・パッカード HPE x AMD パートナー倶楽部事務局

受付時間：10:00～12:00／13:00～18:00

(土日・祝日、年末年始、弊社指定休日を除く)

E-mail：jp.partners.office@hpe.com

【年末年始 営業日のご案内】

12/30(金)～1/4(水)は終日、窓口業務をお休みさせていただきます。

なお、12/29(木)の営業は15:00までとなります。

新年は、1/5(木)より通常どおり営業させていただきます。

送信責任者の名称：日本ヒューレット・パッカード合同会社

送信責任者の住所：〒136-8711 東京都江東区大島2丁目2番1号

【編集担当者】日本ヒューレット・パッカード HPE x AMD パートナー倶楽部事務局

(jp.partners.office@hpe.com)

©Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP

許可無く転記することを禁じます。