NetAppパートナー様向け 「NetApp ASA案件登録 先着順キャンペーン」



先着40案件

実施期間: 3月1日(金)~4月26日(金)

キャンペーン概要

 NetAppのAll SAN Array(NetApp ASA)案件を期間中に案件登録ならびにエントリー頂いた、先着40案件のパートナー様へ、 Amazon Gift 1万円分を進呈いたします。

対象プロダクト

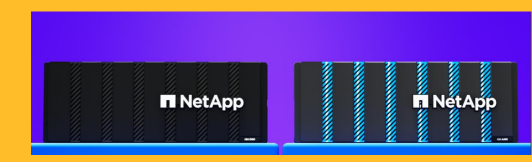
- NetApp ASA A-Series: A150, A250, A400, A800, A900
- NetApp ASA C-Series: C250, C400, C800

対象者

- ・ ネットアップご契約の販売パートナー様
- 該当案件の案件登録Accepted、ならびに下記エントリーフォームよりご登録

エントリーはこちらから!

https://forms.office.com/r/2mLd5J5NQj



事務局: ng-japan-ASA-partner@netapp.com

NetAppパートナー様 「NetApp ASAセールスコンテスト」

先着で10組20名様を海外研修ツアーにご招待 実施期間: 1月4日(木)~4月26日(金)

コンテスト概要

• NetAppのAll SAN Array(NetApp ASA)を期間中に ご提案、受注いただいた方を対象に、先着10組のパートナー 様、及びお客様をアワード海外研修ツアーにご招待いたします。

実施期間

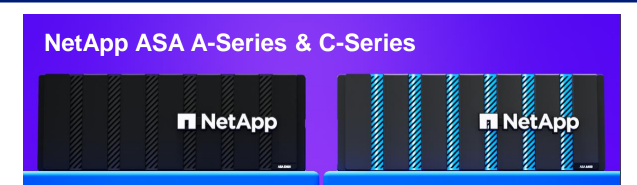
• 2024年1月4日(木)~2024年4月26日(金)

対象者

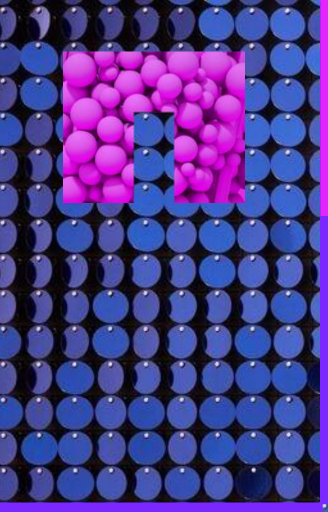
ネットアップご契約の販売パートナー様

エントリーはこちらから!

https://forms.office.com/r/f9CT3fyDNf



	項目	内容	
	対象プロダクト	NetApp ASA • A-Series: A150, A250, A400, A800, A900 • C-Series: C250, C400,C800	
	条件	 期間中のお申し込みフォームからのエントリーと対象プロダクトいずれかのご発注 *フォームご登録は案件毎に要エントリー 事例公開について、お客様の合意 ご発注で2名: パートナー様2名 事例合意の場合:パートナー様2名、もしくはパートナー様1名+お客様1名のご選択可能 	
	研修ツアー 実施時期	2024年7月初旬を予定	
	研修ツアー先	台湾を予定	
	主催	ネットアップ合同会社	
	お問い合わせ	事務局: ng-japan-ASA-partner@netapp.com	



『データを制するものはAIを制す。AIを制するものはビジネスを制す』 NetAppだからできる、データ活用の最適解

NetApp AI Day

2024年4月9日(火)13時30分~17時30分

観世能楽堂 東京都中央区銀座6-10-1 GINZA SIX 地下3階

近年、AI活用への期待が高まってきています。企業にとって、AI を理解し活用方法を知ることは、極めて重大な要件となります。企業がAIを活用するためには、最初に必ず「データ」が重要なポイントとなります。データのサイロ化、コンプライアンス、セキュリティ上の懸念などの要因が大きな障害となるからです。
AIを活用したビジネス、システム、アプリ、サービスなどの開発者(ユーザー企業、システムインテグレーター企業)の方、AIを活用する上で、データのモビリティ (特にインフラ)において課題を感じておられる方、AIをベースにしたサービスの展開を目指すSIパートナー企業の方などは、実績のあるNetApp AIデータ ソリューションでデータのサイロ化やボトルネックを解消し、変革を妨げる要因を取り除き、スムーズなクラウド統合の実現や安全ではやいを両立するデータソリューション方法を見つけにきてください。NetAppはデータ活用のパイオニアです。今回開催するNetApp AI Dayでは、お客様の具体的なAI導入事例をはじめ、NetApp Inc,AI担当者から最新のテクノロジなどをご紹介します。

課題解決へのヒントを魅力的なゲストと共に1日でご紹介

お客様 AI導入 事例講演 産総研辻井フェロー のキーノート講演 データの サイロ化 データ セキュリティ 上の懸念

データ コンプライアンス

牛成AI

日時 2024年4月9日(火)

13時30分~17時30分 受付 13時~

場所 観世能楽堂

東京都中央区銀座6-10-1 GINZA SIX 地下3階

主催 ネットアップ合同会社

問い合わせ NetApp AI Day事務局

ng-japan-mktg-event@netapp.com



講演は、ゲスト講演をはじめ、事例講演、 パートナー様講演、最新のテクノロジ講演など 多彩なプログラムをご用意しています 国立研究開発法人産業技術総合研究所 株式会社ゼウレカ 三井情報株式会社 Preferred Networks エヌビディア合同会社 NetApp Inc ネットアップ合同会社

会場には、NetAppのAIソリューション展示をご用意しています。休憩時間などにお立ち寄りください



NetApp AI Day

『データを制するものはAIを制す。AIを制するものはビジネスを制す』 NetAppだからできる、データ活用の最適解 2024年4月9日(火)13時30分~17時30分 受付13時~ 事前申込-参加費無料

bit.ly/AI-0409

13:30 14:00	ゲスト講演 大規模言語モデル、日本のAI研究とデータ	ChatGPTに代表される大規模言語モデルの出現は、AI技術の研究開発を大きく変革し、AI革命は次の、より大きなインパクトを持つフェーズに移行した。この急速な変革を迎えて、日本のAI研究開発がどのような方向に向かうべきかを考える。とくに、日本社会・産業がもつデータを有効に活用するAI技術が多様な分野での競争力の源泉となること、このためには、大規模言語モデルと多種多様なデータを統合していく技術基盤が重要であることを具体例に即して議論する。	国立研究開発法人・産業技術総合研究所 フェロー、AI Japan 副会長 辻井潤一 氏	
14:00 14:40	データが鍵となるAI運用の成功	NetAppは、お客様がAIにより大きな可能性を実現することを長年に渡り、支援してきました。 創薬分野での短期開発、金融詐欺の検出、自然災害の予測と減災、生き生きとしたCGキャラクターなど、これらの可能性は、全て1つのものから実現されています。それはデータです。お客様はブライベートデータを使用して基盤となるモデルを急速に改善することに成功しています。このセッションでは、AIの成功における、データ基盤の重要性を、これまでにNetAppが支援してきた事例と合わせてご紹介します。	NetApp Sr. Director, Product Management, AI Solution Russel Fishman	
	休憩			
14:50 15:20	「はやい」「安心」を両立するNetAppの MLOpsプラットフォーム	AIサービスを本番運用する上では優れたモデルを生み出すだけではなく、インフラの維持管理など様々な周辺分野への対応も必要です。また、生み出したモデルの品質を高く保つ為には常に最新のデータをモデルに供給し、継続的な学習を行うことも求められます。データサイエンティストは日夜このようなAIを取り巻くインフラやデータの管理に追われ、AIサービスにおける生産性向上を阻む課題となっています。 本セッションでは、近年注目されている「MLOps」とNetAppの推奨アーキテクチャである「NetApp AI Control Plane」をもとに効率的なデータ管理を実現する方法について解説します。	ネットアップ合同会社 プロフェッショナルサービス本部 プロフェッショナルサービス AIコンサルタント 清水 優	
15:20 15:50	お客様 事例講演 MN-Core を用いた高効率AI基盤の実現 と今後の展開	株式会社Preferred Networksでは従来よりMN-Core™という深層学習向けアクセラレータを開発してきました。MN-Coreの2世代目であるMN-Core2にあわせて、MN-Core シリーズで構築した計算基盤の限定的な外部提供を開始しています。この講演では、MN-Coreはなぜ効率が高められるのか、どのような計算基盤を開発・提供しているのか、および弊社の今後の展開についてご紹介します。	株式会社Preferred Networks 計算基盤担当VP 土井裕介 氏	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
16:00 16:30	お客様 事例講演	準備中	株式会社ゼウレカミ井情報株式会社	
16:30 17:00	生成AI時代に知っておくべきこと 〜 NVIDIAによる研究開発基盤の最新動向と 活用事例 〜	生成AIは、IT業界だけではなく金融、製造、ヘルスケア、エネルギーからエンタテインメントに至るあらゆる産業で欠かせない技術になっています。この生成AIの最新技術動向と活用事例、それらを成り立たせる基盤技術の最新動向をご紹介します。さらに3月に開催されたNVIDIA技術カンファレンスGTC24から、生成AIの研究開発を強力にサポートする基盤技術を中心に、最新のNVIDIA技術動向をご紹介します。	エヌビディア合同会社 Senior Manager of Developer Relations 鈴木 博文氏	
17:00 17:20	NetApp流で構築する安全、軽やかな生成 AI開発基盤	昨今、グローバルで積極的な生成AIの導入が推進し、社会変革をもたらそうとしています。しかし、現場レベルでのAI開発、データ 管理においては、セキュリティや運用面で新たな課題も表面化してきています。NetAppは、AI開発基盤のインフラを下支えするスト レージの観点から生成AI開発基盤を安全かつ軽やかに最適化するご提案が可能です。最適なAI開発基盤のインフラモデルについ て、デモを交えてご紹介します。	ネットアップ合同会社 ソリューション技術本部本部 AI Specialist SE 姜 謙次	



事前申込-参加費無料

bit.ly/netapp-0410



日時 2024年4月10日(水) 13時~17時30分 受付12時30分

主催 ネットアップ合同会社場所 ベルサール八重洲

協賛スポンサー

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

SB C&S株式会社

兼松エレクトロニクス株式会社

ダイワボウ情報システム

日本電気株式会社

株式会社ネットワールド

丸紅情報システムズ株式会社

ユニアデックス株式会社

インテリジェントデータ インフラストラクチャの構築を考える

NetApp Day 2024 Spring

2024年4月10日(水)13時~17時30分

Data Fabricを提唱して今年で10年

データソリューションのパイオニアのNetAppだからできる、データの種類・ワークロード・環境を問わない お客様のデータインフラストラクチャの変革とビジネスの可能性

あらゆるデータに対応するインテリジェントなストレージ導入の準備はできていますか?

NetAppは20年以上前にユニファイド ストレージを業界に導入しました。そして現在、ユニファイド データ ストレージの定義をエコシステム全体に拡張しています。それは、最先端のフラッシュ ストレージを備えたオンプレミスと主要な全てのパブリック クラウドで、必要に応じてあらゆる場所で同じオペレーティングシステムを使用できる環境です。

NetApp Day 2024 Springでは、NetAppの最新テクノロジやスポンサーによるセッションや展示などを紹介します。唯一無二のユニファイド データ ストレージをご確認ください。 会場でお待ちしています。

来日NetApp講演 John Shirley

VP, Product Management, Enterprise Storage



AJ Mahajan Sr. Director, Product Management, VMware Solution



Russell Fishman
Sr. Director, Product
Management, AI Solution



ゲスト講演 **(調整中)**



NetApp Day 2024 Spring 2024年4月10日(水) 13時~17時30分 受付12時30分~

事前申込-参加費無料 bit.ly/netapp-0410



	Track1	Track2
13:00-13:20		
13:20-14:10	ゼネラル セッション 新たな時代の新たなストレージの在り方 NetAppは、多くのお客様が心配すべき不確実性を抱えていることを理解しています。世界的に不安定なマクロ経済、IT技術の進化の一方で高まる複雑性、エネルギーの高騰とサステナビリティ、そして、サイバー脅威への対処。今後、データ駆動型経営をより加速するためには、組織の資産であるデータを確実に保護し、活用への道筋を準備することが重要です。NetAppのデータストレージは、新たな世界に向けて大きな革新を提供します。ミッション クリティカル分野を支えるSANの革新、ストレージをサービス化する実績に基づいた枠組みの提供、半導体記憶の最新技術の採用、AI技術を用いたサイバー攻撃への防御策。NetAppの新たなデータストレージビジョンについて、ご紹介します。	
	NetApp VP of Product Management - Enterprise Storage John Shirley	
休憩		
	VMware環境を NetAppで ギア・アップ!!	データが鍵となるAI運用の成功
14:20-15:10	NetAppは現在、vSphere 8、VMware Cloud Foundation、VMware Tanzuに対応した最新のオールフラッシュ・ソリューションを提供しています。また、NetApp BlueXPのコントロールプレーンに、VMware Ariaと連携してVMwareデータ管理のガバナンスとオーケストレーションを支援する、VMwareに特化した新しいソリューションの追加にも取り組んでいます。この1年間で、AWS、Azure、Google CloudのVMwareクラウドサービスをNetAppのクラウドサービスと連携させるという、新たな活用方法が生まれました。	NetAppは、お客様がAIにより大きな可能性を実現することを長年に渡り、支援してきました。 創薬分野での短期開発、金融詐欺の検出、自然災害の予測と減災、生き生きとしたCGキャラクターなど、 これらの可能性は、全て1つのものから実現されています。それはデータです。お客様はプライベートデータを 使用して基盤となるモデルを急速に改善することに成功しています。このセッションでは、AIの成功における、 データ基盤の重要性を、これまでにNetAppが支援してきた事例と合わせてご紹介します。
	本セッションでは、NetAppの最新のVMwareソリューションをご紹介します。 NetApp Sr.Director, Product Management, Workload Solution AJ Mahajan	NetApp Senior Director of Product Management - AI Solutions Russell Fishman
休憩		

NetApp Day 2024 Spring 2024年4月10日(水) 13時~17時30分 受付12時30分~

<u>事前申込-参加費無料</u> <u>bit.ly/netapp-0410</u>



	Track1	Track2
15:20-16:10	ここがスゴいよ、NetApp!パートナー様 ライトニングトーク 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社 SB C&S株式会社 第松エレクトロニクス株式会社 株式会社ネットワールド 丸紅情報システムズ株式会社	
16:10-16:40	ゲスト講演(準備中)	
休憩		
16:50-17:30	データに復元力を! NetAppで実現するレジリエントなデータ基盤 これまでサイバーセキュリティの世界では、いかに脅威からシステムを「防御」するかについての対策が取られてきました。しかし、攻撃手法の多様化により、すべての攻撃を防ぎきることが難しくなりつつあります。そこで、「防御」だけでなく、被害からいかに迅速に「復旧」するかを考える「サイバーレジリエンス」というアプローチが昨今注目されています。本セッションではサイバーレジリエンスの考え方についてに触れたうえで、有事の際に	進化を続けて10年、NetAppのハイブリッドクラウドソリューション最新情報 2014年に発表されたビジョン「Data Fabric」。発表から10年、ハイブリッド クラウドでデータを統括的に管理するこのビジョンは、完全に実用可能なソリューションへと進化しています。 本セッションではNetAppのオンプレミスからクラウドにまたがるハイブリッドクラウドソリューションの最新情報と、
10.30 17.30	早期のデータ復旧を可能とするレジリエントなデータ基盤をNetAppのテクノロジーでいかに実現するかをデモを交えながらご紹介いたします。 ネットアップ合同会社 ソリューション技術本部SE第4部 Technical Solution Specialist 岩井 陽太郎	ハイブリッドクラウド統合管理ツール NetApp BlueXPを動画デモを交えてご紹介します。 ネットアップ合同会社 ソリューション技術本部 SE第2部 Specialist SE 田中 謙一

会場では、NetApp、スポンサーによる製品・ソリューションを展示しております相談や質問などあればこの機会にお気軽に各社説明員にお尋ねください