

事例から学ぶ！
AI × ビジネス変革の勘所

NVIDIA AI DAYS 2022

2022年6月23日 - 24日開催

AIの可能性が広がる特別な2日間

あらゆる業種、業界でAIの活用が広がり我々も気づかないうちにAIに触れ、利用しているのが日常になりつつあります。さらに企業では“DX”がバズワード化し、意欲的に取り組む企業と後回しにしている企業での差も生まれつつあります。

NVIDIA AI DAYS 2022では、進化と混沌の状況を打破するべく、AIを活用してDX推進をするヒントと成功事例をお届けします。

今一度AIが我々にもたらす可能性、その先に広がる未来、そして邁進するために必要なものはなにか。2日間、多くのインサイトを受け取ってください。

開催概要

- 主 催 エヌビディア合同会社
- 開催日程 DAY1 2022年6月23日(木) 9:00 - 17:40 (開場 8:30 予定)
DAY2 2022年6月24日(金) 9:00 - 17:40
- 参加費用 参加費無料
- 参加方法 事前登録制
- ※本イベントは、オンデマンド配信ではございません。

🏠 NVIDIA AI DAYS 2022公式サイトより
お申し込みいただけます

URLならびにQRコードよりアクセスいただき、ご登録フォームよりお申し込みください。

<https://www.ai-days2022.com/?r=0008>



講演概要

セッションID: A2-7 6月24日 (金) 14:00

千代田化工建設株式会社 VDI/DeepLearning DX推進事例

千代田化工建設様は、さまざまな国で製油所やLNG基地などの大型プラントを建設してきた総合エンジニアリング会社です。プロセスプラントや社会インフラ整備の事業計画から設計・調達・建設、運転・保守まで一貫してサポートしています。また、再生可能エネルギー事業や水素サプライチェーン事業、エンジニアリングとデジタル・AIを融合したプラント操業デジタル変革ソリューションなど、エネルギーと環境の調和を目指した事業に取り組んでいます。

プラントエンジニアリングでは、数多くのシミュレーションや設計の妥当性を検証するコンピューティング環境が重要です。これまではリソースが散らばっていたため、必要な時にすぐ使えなかったり、余っている計算機リソースの無駄など、有効利用ができていませんでした。また、機械学習 (AI) を用いた業務効率化やプラント運転最適化の取り組みが始まり、よりパフォーマンスの高い環境が必要となっていました。そこで、高い演算能力が実現可能なNVIDIA製GPU搭載のVDIとDeepLearningの2つの仮想環境を搭載した統合基盤を構築。アルゴグラフィックスは、このVDIとDeepLearningの仮想環境において提案から導入・構築・サポートまでを担当しました。

本セッション動画では、本事例内容につきまして、千代田化工建設様のご担当者へのインタビュー形式でお伝えいたします。是非、この機会にご視聴ください。



展示内容

アルゴグラフィックスは、長年のHPC、AI、CADシステム構築等における経験に基づいた様々なご支援が可能です。

本展示ブースでは、ワークスタイル変革させるNVIDIA vGPUを組み合わせたVDIシステムやCAD VDIを初めて導入・検討されるお客さま向けのオールインワン構成、お客様事例集などをご紹介します。



※内容は予告なく変更される場合がございますので予めご了承ください。

出展内容はアルゴグラフィックス ホームページから

URLならびにQRコードより弊社ホームページへアクセスください。
お申し込みページではございません。

https://www.argo-graph.co.jp/event-seminar/webinar_20220623-24_nvidia-ai-days.html



ARGO GRAPHICS

アルゴグラフィックス



株式会社アルゴグラフィックス

イベント・セミナーへの各種お問い合わせは下記、または弊社担当営業へご連絡ください。

電話番号

03-5641-2007

e-mail

marketing@argo-graph.co.jp