

# AIバーチャルコンパニオンと3DEXPERIENCEが描く、設計革新の未来 SOLIDWORKSのクラウド活用事例もご紹介

## 進化し続ける SOLIDWORKSの世界

株式会社アルゴグラフィックス主催  
ダッソー・システムズ株式会社協力  
2026年2月20日（金）アルゴグラフィックス 東京本社（2階講堂）

SOLIDWORKSは2025年に発売30周年を迎えました。毎年機能強化を重ねながら、常に進化し続けています。本セミナーでは、設計データの更なる活用方法や解析とのシームレスな統合をはじめ、AIバーチャルコンパニオン「AURA」を含む革新的な支援技術のご紹介など、SOLIDWORKSと3DEXPERIENCEのシナジー効果についてご紹介します。さらに今回は、お客様事例講演として、株式会社CETACEA 代表取締役 上野健弥様をお招きし、分散した働き方を支える「SOLIDWORKSのクラウド活用」事例をご紹介いただきます。実機を使った体験ブースもご用意していますので、ぜひご来場ください。

### 開催概要

主 催	株式会社アルゴグラフィックス
協 力	ダッソー・システムズ株式会社
日 程	2026年2月20日（金）14:00-18:00 13:00受付開始
会 場	アルゴグラフィックス 東京本社 2階講堂
ア クセス	茅場町駅 4b出口徒歩5分 (日比谷線・東西線) 水天宮前駅 2番出口徒歩4分 (半蔵門線)
参 加 方 法	事前登録制（先着60名様） 当社公式ホームページよりお申し込 みください。
対 象	製造業の設計部門・デザイン部門・ 生技部門等に関連する方



〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町5-14 アルゴ日本橋ビル 2階 講堂

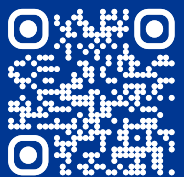
※内容は予告なく変更される場合がございますので予めご了承ください。

# プログラム

時 間	講 演
13:00 - 14:00	<b>受付時間+SOLIDWORKS体験展示</b>
	<b>開会</b>
	<b>【お客様事例講演】分散した働き方を支える“正しいデータの（持ち歩かない）持ち方”</b> 株式会社CETACEA 代表取締役 上野 健弥様 "複数拠点での活動やリモートワークが前提となった現在、データの分散管理や同期不全は業務停滞や品質低下の大きな要因となっています。本講演では、分散した働き方を支えるクラウド活用の弊社事例として、ローカルでSOLIDWORKSデータを持ち歩かない「データの持ち方」をご紹介します。
	<b>今すぐ使える！SOLIDWORKSデータのクラウド活用術</b> 株式会社アルゴグラフィックス SolidWorksビジネス推進統括部 新海 彩子 / 郡田 力哉 2023年10月よりSOLIDWORKSに付帯するようになった"With Cloud Services"をご存知でしょうか。 準備・メンテナンス不要で、ログインすればブラウザ上で今からでもお使いいただけますが、その用途は単なるデータ保管に留まらず、PDM機能やタスク・課題の管理など多岐に渡ります。 本講演では、SOLIDWORKSを中心としたチーム設計におけるデータ活用の具体例を、実際の操作を交えてご紹介します。
14:00 - 17:00	<b>設計検証サイクルをスピードアップ～MODSIMソリューションによる属人化排除～</b> 株式会社アルゴグラフィックス SolidWorksビジネス推進統括部 Chief Technical Architect 横溝 智史 昨今の製造業では、各企業で様々なDX推進をされていると思います。しかし、設計業務の省力化には具体的な方策が乏しく、デジタル化が進む中でも効果が得られていない実情もお聞きしています。 本講演では、昨年の3DEXPERIENCE WORLD JAPAN 2025 でもご好評いただいたSOLIDWORKSの新たな価値として、“MODSIMソリューションによる効果”を属人業務の排除を狙った取組みの実例をもとにご紹介します。
	<b>SOLIDWORKSのAIの動向</b> ダッソー・システムズ株式会社 SOLIDWORKS営業技術部 プロダクトマーケティング課 課長 田口 博之 氏 ダッソー・システムズでは3D UNIV+RSES (3Dユニバース) という複数のAIを組込んだ新技術を提供しているなかで、その流れはSOLIDWORKSにも広がっています。本セッションでは、SOLIDWORKSに搭載済みのAI支援機能を整理したうえで、設計業務をさらに支援するAIバーチャルコンパニオン「AURA」を含む今後の方向性を展望します。これらの技術が、設計業務の効率化や品質向上にどのように寄与するのかを解説します。
	<b>質疑応答</b>
	<b>閉会</b>
17:00 - 18:00	<b>個別質問会+SOLIDWORKS体験展示</b>

## お申し込みはこちら

URLならびにQRコードよりアクセスいただき、お申し込みください。  
競合他社様、個人のお客様のお申し込みにつきましては、お断りをさせていただく場合がございます。  
[https://www.argo-graph.co.jp/event-seminar/seminar\\_20260220\\_solidworks.html](https://www.argo-graph.co.jp/event-seminar/seminar_20260220_solidworks.html)



※注意事項：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。

# 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