

参加無料

新春第一弾

FUJITSU

shaping tomorrow with you

次世代ものづくりセミナーin 名古屋

～最新事例を交え設計製造の一气通貫と3次元CADデータ活用効果の最大化を考える～

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。近年、ドイツでは「Industrie4.0」を打ち出すなど、欧米諸国を中心に製造業界は新たな局面に突入しています。競争を勝ち抜くためには、コスト削減だけではなく、設計から製造において改善、改革が絶えず必要です。本セミナーでは、開発・設計・製造において、設計の3次元化の次に目指す姿として、3次元CADデータを活用したお客様最新導入事例と、最先端ソリューションのご紹介を致します。

敬具

開催日時

2019年1月23日 水 13:30～17:00
(受付13:00～)

開催場所

〒450-6631
名古屋市中村区名駅1-1-3 JRゲートタワー 31F

第一部
13:30～14:20

設計から生産まで一气通貫による業務のコンカレント化

“力のある製品”を生み出すためのお客様の改革を支援するソリューションとして、富士通は“設計・製造”の製品ライフサイクルマネジメントの統合をご提案します。これにより“マス・カスタマイゼーション”を睨んだ“製品ライフサイクルマネジメント”を実現します。そのコンセプトについてお客様の導入事例も含めご紹介致します。

- 設計情報管理、多目的BOM管理、設計変更管理、コスト積算機能

講師：富士通株式会社 産業・流通ソリューション事業本部

< 休憩 14:20～14:30 >

第二部
14:30～16:40

3次元データの最新有効活用事例とそのソリューション（デモ実施）

製造業様における設計製造などの製品開発における3次元データ活用事例とその最先端ソリューションのご紹介を行います。

- 富士通3次元ものづくりソリューション全体像ご紹介 <10分>
- 事例① 自動設計（自動設計Pro for iCAD） <25分>
・カスタマイズ設計の自動化 設計リードタイム30%短縮！
- 事例② 技術部門における3次元モデル解析（解析ソリューションFJKSWAD for iCAD） <25分>
・設計変更による加工費30%削減！

< 休憩 15:30～15:40 >

- 事例③ マルチCADデータ管理（PLEMIA Concurrent Design Manager） <25分>
・パッケージ標準導入で開発効率30%アップ！
- 事例④ 組立検証、工程設計、量産カイゼンにおけるバーチャルシミュレーション（富士通VPS/GP4） <25分>
・生産準備工数の削減、量産直後からの高い生産性30%削減！

16:40～17:00

各種ソリューション展示案内・個別相談

展示デモ

※セミナー会場内へ展示します。セミナー開始前後または、休憩時間にご覧ください。
※内容は変更になる場合がございますので、予めご了承ください。

3次元自動設計による業務革新

自動設計Pro for iCAD

入力された仕様・諸元とマスターモデルを元に、3次元モデルの自動生成を可能とします。例えば、設計部門のナレッジを仕様入力シート(Excel)に集約、営業部門で活用することで、見積設計の時間・コストの削減、見積制度向上を実現します。

構造解析ソリューション FJKSWAD for iCAD

設計の初期段階から、設計者ご自身が製品の強度・振動・熱に関する性能評価を行うことができる「設計者向けの構造・熱解析ソフトウェア」です。「品質向上」、「期間短縮」、「コスト削減」などものづくり現場の課題解決に大きく貢献します。

図面・3Dモデルデータの統合情報管理システム

PLEMIA グローバルデザイン / Concurrent Design Manager

設計情報の源泉となる図面・3Dモデル情報の管理から、設計部品表、生産準備部品表、保守部品表など、設計から生産、保守に至る各プロセスにおける情報の管理を行います。また、マス・カスタマイゼーションに対応するため、設計から生産へ至る情報を一気通貫に伝達する仕組みを実現します。

組立検証、工程設計、量産カイゼンにおける バーチャルシミュレーション VPS / GP4

現状、実機や試作機で実施している業務を3次元データに置き換えることで、
・徹底した事前検証による設計変更の削減や生産性向上の前倒し
・生産準備における業務前倒しや効率化を目指します。
3次元データの分かりやすさを活かし、設計・生産技術・品質部門など部門間コミュニケーションを円滑にし、QCD向上や業務効率化を実現します。

お申し込み方法

【Webによるお申し込み】 下記URLよりお申し込みください。 12月17日(月) 開設予定

<http://www.fjm.fujitsu.com/events/190123/>

【お客様の個人情報の取り扱いについて】

お申し込みいただきましたお客様の個人情報は、株式会社富士通マーケティングが富士通株式会社と共に以下の目的で利用させていただきます。
株式会社富士通マーケティングから富士通株式会社へ個人情報を提供する際は、契約により適切な管理を義務付けた上でE-mail等で提供いたします。
同意いただけない場合は、大変申し訳ございませんが、本セミナーのお申し込みはできません。

・本セミナーに関する連絡および開催当日の受付での使用
・イベント、セミナーの開催情報や製品、サービス情報のご案内

上記目的のために、株式会社富士通マーケティングおよび富士通株式会社から富士通グループ会社/パートナー企業に対して、契約により適切な管理を義務付けた上で、E-mail等で提供することがございます。

また、本セミナーに関する連絡および開催当日の受付、ならびに、次回の案内状送付のため、お客様の個人情報を委託先に預託することがあります。

お客様の個人情報は、株式会社富士通マーケティングの個人情報保護ポリシー、および富士通株式会社の個人情報保護ポリシーに基づき、適切に管理します。
情報の開示・訂正・追加・削除および利用停止を希望されるお客様は、以下お問い合わせ先までご連絡ください。

株式会社富士通マーケティング <http://www.fjm.fujitsu.com/policy/> 富士通株式会社 <http://jp.fujitsu.com/about/compliance/privacy/>



会場ご案内

株式会社富士通マーケティング JRゲートタワー31階 Seminar Room 3

[住所]愛知県名古屋市中村区名駅1-1-3 JRゲートタワー

※駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用ください。

- 館内に入り、シャトルエレベータにて15階までお越しく下さい。
- 15階からエスカレータで、16階 富士通来客専用総合受付にお越しく下さい。
- 入館証を受け取りエレベータにて31階までお越しく下さい。
- 31階にてセミナー会場までご案内いたします。



JRゲートタワー 15階 レイアウト



■お問い合わせ■

株式会社富士通マーケティング セミナー事務局

得田 青山

〒450-6631 名古屋市中村区名駅1-1-3 JRゲートタワー

TEL.052-756-3820