

超高速レスポンス、ノンヒストリCADを体験しませんか？ iCAD SX 操作体験セミナー

拝啓、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配賜り、厚く御礼申し上げます。
今般、機械装置設計に特化した、超高速 3次元CADシステム iCAD SXの操作体験セミナーを開催いたします。操作やモデリングに制約がない、ノンヒストリのiCAD SXで実現する3次元開発プロセスをこの機会に体験下さい。
皆様、ご多用中とは存じますが、ご参加賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

参加無料

開催概要

1. 日程

2019年8月23日（金） 13:00～16:30（受付：12:45）

2. 会場

いわてデジタルエンジニア育成センター 講習室
（岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ1F）

3. 定員 12名様

4. 参加費 無料

5. 申込み メールによる事前申し込み ※申込期限：8月19日（月）まで

対象者

- 3次元CADを検討中の機械設計者・マネージャ様
- 3次元CADを導入したが、浸透・活用が進まないマネージャ様
- 3次元CADのレスポンス、操作に不満を感じている機械設計者様
- 制約のない、ノンヒストリCADを体験したい機械設計者様

ソフトウェア概要

iCAD SX



製品紹介、導入事例はこちらから

- 機械装置・生産設備設計に特化した国産3次元CAD
- 機械設計に適したソリッド技術の採用により、データの軽量化と100万部品 0.2秒の世界最速レスポンスを実現。
設計者の思考を妨げない高速レスポンスと、機械設計に求められる操作性の実現により、大規模装置・設備のフルアセンブリ設計を可能にしました。
- 自動車・産業機械分野の大手メーカー様をはじめとして、様々な産業分野で採用・ご導入いただいております。

ノートPCでも
さくさく動作



プログラム

12:45	受付
13:00	開会（挨拶）
13:00	機械装置設計向け3次元CAD iCAD SX ご紹介 ※紹介と実機によるデモンストレーション
13:40	iCAD SX操作体験 （注. 体験内容は変更になる場合があります）（定員12名） 途中休憩あり
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 基本操作説明 起動, マウス/ツールバー操作, 画面構成/操作メニューの説明, 基本操作 など ◆ 操作体験（予定内容：3Dモデリング, 図面化 など） 3次元での機械設計プロセスを体験いただきます。 2次元図面の3次元化, スケッチからのモデリング, 購入品/JIS部品配置, 図面化 など ◆ 質疑, アンケートご記入
16:30	終了（予定）

会場案内

北上オフィスプラザ内 いわてデジタルエンジニア育成センター
（岩手県北上市相去町山田2-18）

※駐車場あり



問合せ先, 申し込み方法

問合せ先 : いわてデジタルエンジニア育成センター 担当 小原 まで (0197-62-8080)

申し込み方法 : **メールによる申込み**

- 宛先 : iwatedeinfo@iwate-de.jp
 - 記載事項 : 会社名、所属、役職、名前、住所、電話番号、Eメールアドレス
- ※複数名で参加される場合、お手数ですが各自で申し込みをお願いいたします。
※返信メールをもって、申込み受理と致します。