

低価格で始める 3Dプリンタ・3DCAD活用セミナー

受講無料!

昨今3Dプリンタが話題になっております。試作・開発期間を短縮できる画期的なソリューションとして注目されておりますが、導入における障害は少なくありません。

『3Dプリンタさえあればいいのかと思っていたら、3DCADも必要なのか・・・』
『導入検討してみたが、用途・目的に対してコストが合わない・・・』
『3DCADも3Dプリンタも種類がたくさんあるが、結局何がいいのか分からない・・・』

こんなお悩みを解決するためのソリューションツールをご紹介します。



2014

8/26
(火)

会場：CIVI研修センター 新大阪東 E501

住所：大阪市東淀川区東中島1-19-4 新大阪 NLCビル 5F

セミナー 15:00～16:30 定員30名

【セミナー内容】

- 低価格3Dデジタルツール「ZW3D」のご紹介
 - ・設計/製造/企画/試作/検証等の各工程に特化した機能のご紹介
 - ソリッド/ サーフェス混在のハイブリッドな設計環境
 - データ修復時のパワフルなヒーリング機能
 - スキャナデータのインポート処理
 - ツールパス作成機能や
 - ハイエンドCADデータでもダイレクトに変換
- 低価格3Dプリンタの決定版「UP Plus2」のご紹介
 - ・低価格ながら、高価な業務用3Dプリンタに迫る
 - 驚異のプリント精度が注目されています。

低価格でもここまで完結できる3次元環境・3Dプリンタのパフォーマンスを皆様にご紹介いたします。

講師：株式会社実践マシンウェア 長島 秀幸



会場でご成約の方にもれなく「Yaya 3Dペン」をプレゼント!



貴社名		部署	
ご担当者		参加人数	名
TEL		FAX	
メールアドレス			
ご希望の項目に☑をお願いします。(複数可)			
<input type="checkbox"/> セミナー参加 <input type="checkbox"/> 展示会参加 <input type="checkbox"/> 資料送付のみ希望 <input type="checkbox"/> デモ希望 <input type="checkbox"/> 造形モデル作成のご相談			

お申込はFAXにて

06-6321-8512

～主催～

製造業向けITソリューション 展示会

2014

8/26
(火)

会場：CIVI研修センター 新大阪東 E502

住所：大阪市東淀川区東中島1-19-4 新大阪 NLC ビル 5F

開催時間 12:00～17:00

3D測定器『FARO Edge Arm』



FARO Edge Armは、接触・非接触での高精度な測定が可能なポータブル3次元測定器です。検査、品質保証、CADデータとの比較、解析、リバースエンジニアリングなどの用途で使用されます。

3Dスキャナー『フォーカス3D』



FARO Laser Scanner Focus3D(フォーカス3D)は、使い方はシンプルで、コンパクトなデザイン。工場やプラントの改築や増築・資産管理や現場管理・検査やリバースエンジニアリングなどあらゆる用途で利用される理想的なソリューションです。

高精度・軽量・小型3Dプリンター『UP Plus2』



UP Plus2の特徴は、何といってもこれまでのパーソナル3Dプリンターの限界を超えた「驚異のプリント精度」です。これまでの3Dプリンターはフレーム剛性などの問題がありましたが、UP Plus2は高価な業務用に迫る高精度な造形が可能になりました。

Office365



出張先からでも社内資料を自由に取り出せます！

Office365の概要、通常のOfficeとの比較してメリットをわかりやすくご説明いたします。

Office365は、使い慣れたOfficeアプリケーションを中心に、ビジネスに必要なメール、ファイル共有WEB会議、必要なグループウェア機能をオールインワンで提供するクラウドサービスです。

AutoCADクロンの決定版！



AutoCAD互換のZWCADは、AutoCAD上級者ユースにも耐える操作性と機能を実現。AutoCADのDXFやDWG形式の入出力もフルサポート！外部API機能を標準搭載し、作図コマンドなどのカスタマイズ機能を備えたコストパフォーマンスの高いAutoCAD互換の汎用2次元CADです。年々増加する実績が、ソフトの品質を証明します。

～主催～