

AutoCADの今を知りたい・もっと活用したい方必見!
最新Verならではの便利機能から最新3Dツールの活用まで

AutoCAD

温故知新セミナー in新潟

「AutoCAD」を長く使われている方でも**意外と知らない便利機能**、さらには**失敗しない3D-CAD導入**のポイントや**VR・3Dプリンタ**への活用方法もご紹介。AutoCADをもっと知りたい・活用したい方、製造・建築・建設業界の方、AutoCADをお使いの方もこれから始める方にも、首都圏で大好評だった情報満載のセミナーです。

申込先着60名様
プレゼント!



- AutoCAD 公式
トレーニングガイドブック
- 3Dプリント
無料造形サービス券

2018年 1月24日 水 10:00 - 18:00

展示: 10:00~ セミナー: 13:30~ (受付13:00~)

燕三条地場産業振興センター
メッセピア 総合研修室 ①
新潟県三条市須頃1丁目17番地

参加費 **無料**

お申し込み方法は裏面へ >

展示ブース

10:00 - 18:00 展示ブース どなたも自由にご覧いただけます

11:00 - 12:00 展示ブース連動プレゼン 株式会社シーキューブ
Autodesk製品からのVR, 3Dプリントへの展開
-データ変換だけで使えるVRと3Dプリンタの種類・特徴と
Autodesk各製品からのデータフロー紹介-

詳細は裏面へ >

スケジュール

13:00 - セミナー受付開始

13:35 講演1: AutoCAD温故知新スペシャル
- 創造の未来をささえるAutoCAD -
オートデスク株式会社 営業技術本部 テクニカルスペシャリスト 大浦 誠 様

15:00 講演2: 2D/3D混在設計と3D導入成功のポイント
- 知らないことやばい「ワークフロー」の構築とは -
デジプロ研 太田 明 様 (Autodeskエキスパートエリート)

16:20 サブスクリプションで広がる可能性
オートデスク株式会社 様

18:00まで セミナー終了後、展示ブース閲覧や講演者との名刺・意見交換いただけます。

セミナー詳細は裏面へ >

講演者プロフィール



デジプロ研
代表 太田 明 様

Autodeskエキスパートエリート



デジプロ研 Webサイト



オートデスク株式会社 営業技術本部
テクニカルスペシャリスト 大浦 誠 様

大学院では高度生産システム工学を専攻。有機ELディスプレイ製造装置メーカーにてメカ設計者として開発設計の現場を経験の後、Inventorによる3D設計立上げ、Vaultによる3Dデータ管理を自ら企画立案実行。3D設計定着後はシミュレーション技術開発を主導。現在は、十数種類のCAE/CADソフトの導入・立上げ・使用経験を活かし、コンサルティングや解析およびモデリングを県内外で行い、日本のデジタルエンジニアリングを進める活動を行う。

メーカーでの設計業務を経て、1992年にオートデスクに入社、AutoCADのテクニカルサポートに携わった後、しばらくAutoCADから離れていたが今年からAutoCADエバンジェリストとして復帰。加えて、BIM 360、Revit、Dynamoを中心にお客様にソリューションを提案する業務の他、ソーシャルネットワークでの情報発信に従事。著書にAutoCAD VBA入門等。

展示ブース

10:00 - 18:00

設計・プレゼン・検証などに役立つ様々なハードウェア・ソフトウェアに、実際に触れて体感いただける展示ブースをご用意しております。どなたも自由にご覧いただけます。



3Dプリンタ

L-DEVO, Form2

話題のFDM, 光造形プリンターの実機と、製造・土木のプリントサンプルをご覧ください。



VR(バーチャルリアリティ)

HTC Vive, Oculus Rift

建築物などの仮想空間に入り込むVRを実際に体験いただけます。

HPワークステーション

EIZO液晶ディスプレイ

Autodesk ソフトウェア

AutoCAD, AutoCAD LT, Fusion360, Revit など

Surface Pro

展示ブース連動プレゼン

11:00 - 12:00 (60分)

株式会社シーキューブ

Autodesk製品からのVR, 3Dプリントへの展開

- データ変換だけで使えるVRと3Dプリンタの種類・特徴とAutodesk各製品からのデータフロー紹介 -

各分野で活用が進むVR(バーチャルリアリティ)の各Autodesk製品からデータ変換だけでの利用方法と、3Dプリンタの種類・特徴とAutodesk各製品からの3Dプリンタへのデータフローをご紹介します。

セミナー内容

講演1: AutoCAD温故知新スペシャル - 創造の未来をささえるAutoCAD -

13:35 - 14:50 (75分)

オートデスク株式会社 営業技術本部
テクニカルスペシャリスト
大浦 誠 様

発売開始35周年を迎えるAutoCAD。長く愛用されている理由を解き明かすだけでなく、AutoCADのキーワードである「シンプル、パーソナル、つながる、つくる」に沿って、モバイルでも使える機動性、PDF読み込み機能、プレゼンテーションに使えるビジュアライゼーション、自分で使いやすくカスタマイズなど、効率的な設計を実現するさまざまな機能をご紹介します。

講演2: 2D/3D混在設計と3D導入成功のポイント - 知らないやばい「ワークフロー」の構築とは -

15:00 - 16:15 (75分)

デジプロ研 太田 明 様
(Autodeskエキスパートエリート)

県内メーカーでのAutodesk製品を主体とした十数種類のCAE/CADソフトの導入・立上げ経験から、各ソフトウェアの特長と2D/3D-CADの長所・短所を理解したうえでの混在利用、3D導入に失敗する企業に見られる特徴、立上げでつまづかないポイントなど、時間の許す限りできるだけ多くをご紹介します。(建築・土木分野の方も、他業種の事例から、今後の3D導入にお役立てください。)

・2D-CADのいいところ ・2D/3D混在のための工夫 ・AutoCAD < Inventor < Fusion360 ? ・Fusion360とInventorの違い
・製造業における2Dから3Dへの移行のしかた ・ワークフローの重要性 ・CAD選定が最も重要な理由 ・大規模データにおけるPC選定 など

サブスクリプションで広がる可能性

16:20 - 16:40 (20分)

オートデスク株式会社 様

お申し込み

※本セミナーにご参加を希望される方は
下記申込欄をご記入の上、FAXにてお申込み下さい。

FAX 025-284-3724

参加ご希望のセミナー
複数選択可

- 展示ブース連動プレゼン 講演1: AutoCAD温故知新スペシャル
 講演2: 2D/3D混在設計と3D導入成功のポイント サブスクリプションで広がる可能性

C.CUBEのサイトで
お申し込みできます



御社名

ご住所

部署

TEL

メールアドレス

<https://www.ccube.co.jp/f/autocad-2018/>

参加者名 複数名ご参加の場合は
全員のお名前をご記入ください

個人情報の
取扱いについて

- ・ご記入いただいた個人情報は、各種情報(郵便、e-mail、FAX等)をお届けする目的に利用させていただくことがございます。
- ・ご記入いただいた個人情報は、当社と協業先のみが取り扱い、第三者には提供致しません。
- ・ご記入いただいた個人情報は、個人情報保護法を遵守し、これに従って行うよう徹底を図ります。

お問い合わせは
こちらまで

025-290-0011



株式会社シーキューブ

オートデスク認定販売店

担当: 児玉・佐藤一

〒950-0973 新潟県新潟市中央区上近江1丁目7-13 www.ccube.co.jp



2017.12