

土木施工会社様各位

## 【有料】CPDS認定 3次元CAD体験講習会のご案内

新春の候、貴社ますますご盛栄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。

さて、昨年の秋口より企画開催しております3次元CAD体験講習に関しまして、i-Constructionにおける3次元設計データの作成をテーマにした講習を新たに追加し、再度開催する運びとなりましたのでご案内いたします。

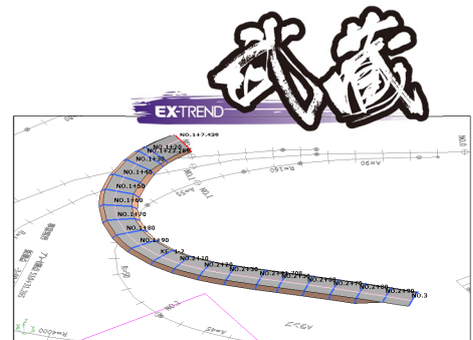
### 記

- 【会場】 福井コンピュータ株式会社 中部営業所 1Fスクールルーム
- 【費用】 10,000円【税込】 / 1講習お1人様  
講習料金のお支払方法につきましては、裏面にてご確認ください
- 【認定】 4ユニット（土木施工管理技士会認定）  
本人確認のため、技術者証をお持ちください  
講習会終了後、受講証明書を発行いたします  
以前本講習に参加された方はユニット加算されません
- 【定員】 各日15名（1社2名まで）  
定員になり次第締め切りとさせていただきます

【講習1】 「i-Conと3次元設計データ」

平成28年度より試行されているi-Constructionの概要を説明します。専用CADを用いICT土工における実施項目である線形モデルの作成を体験して頂ける内容です。点群データの処理、評価等も体験していただけます。

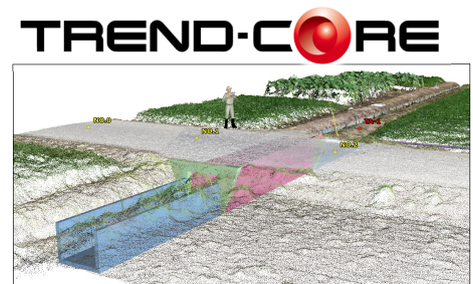
体験会における使用CADは「EX-TREND武蔵」になります



【講習2】 「CIM対応構造物モデルの作成」

平成29年3月に策定された「CIM運用ガイドライン」の概要を解説します。ソリッドモデルの作成に対応した3次元CADを用いCIMに対応したデータ作成を体験して頂ける内容です。点群データとの融合やVR体験もご用意しております。

体験会における使用CADは「TREND-CORE」になります



日程のご案内、詳細は裏面をご覧ください

【会 場】 福井コンピュータ株式会社 中部営業所 1F スクールルーム  
〒465 0036 愛知県名古屋市名東区藤里町4 1 1



【注 意】 お申込み後、下記口座にお振込をお願い致します。  
なお、振込手数料はお客様にてご負担下さいますようお願い致します。

【受講料振込先】 三井住友銀行 しらゆり支店  
普通預金 5643380 福井コンピュータ(株)

申込受付後のキャンセル及び当日欠席の場合の代金の返金は致しかねますので、予めご了承下さい。  
ご参加者の変更は可能です。その際はご一報下さい。

必要事項をご記入の上、下記FAX番号にご返信ください

( FAX番号 : 052 - 775 - 8843 )

|   |         |
|---|---------|
| 日 程 : ご希望の日程・内容にチェックを入れてください                              |         |
| 「i - Conと3次元設計データ」平成30年2月16日(金) 13:00~16:30 (受付開始 12:30~) |         |
| 「CIM対応構造物モデルの作成」平成30年2月23日(金) 13:00~16:30 (受付開始 12:30~)   |         |
| 「i - Conと3次元設計データ」平成30年3月09日(金) 13:00~16:30 (受付開始 12:30~) |         |
| 「CIM対応構造物モデルの作成」平成30年3月16日(金) 13:00~16:30 (受付開始 12:30~)   |         |
| 会社名 :   | 担当者 :   |
| 住 所 :   |         |
| 連絡先 :   | F A X : |
| 参加者 :   | 参加者 :   |

ご提供いただいた個人情報は、福井コンピュータグループ各社の個人情報取扱い基準である「プライバシーポリシー」に基づき管理させていただきます。「プライバシーポリシー」はグループ各社のホームページ(フックに記載)で確認できます。個人情報は、「プライバシーポリシー」に記載されている利用目的の範囲内で、守秘義務を負う業務委託先に提供する場合を除いて、承諾なく個人情報を第三者に提供することはありません。個人情報に関する情報開示のご請求や、修正などのご依頼がありましたら、福井コンピュータホールディングス(株)情報システム部(ナビダイヤル0570 039 291)、または各社ホームページよりお問合せください。

●お電話でのお問合せは【福井コンピュータグループ総合案内】 【主催・お問い合わせ】 (発信元: 431 中部 1801)



0570-039-291

福井コンピュータ株式会社 中部営業所 (担当: 鈴木)

TEL: 052 775 6277