

図面活用 & 3次元モデルデータ作成

体験セミナー

もっと業務がCADで楽にならないかな？



CAD図面から3次元化して現場の見える化を図れるって本当？

デクスパートシリーズのA納図（CAD）を活用し現場の効率化を図りませんか？
業務で活用できるCAD操作をご体験いただけます。
国交省・小松市で始まっているCIMについても解説いたします。

本セミナーは、デクスパートの『A納図』の基本操作を中心に、施工で使える土木コマンドと一緒に操作をしていただきながら学習するプログラムとなります。
 国交省・小松市においても「3次元で現場の見える化」が望まれる時代となりました。
 そうは言っても3DのCADは覚えきれない・・・A納図で簡単に3次元化できます！
 是非その手軽さをご体験ください！
 また、最新の建設業の動向も解説いたします。

セミナースケジュール

13:15 ~	受付開始
13:30 ~ 14:30	デクスパートA納図基本操作 + 土木コマンド体験
14:30 ~ 15:30	2次元図面から3次元へ～施工REVO体験
15:30 ~ 16:30	施工におけるCADデータ活用方法と最新動向の解説



快測ナビ Std

今までにない、
スマートな施工を実現！

TOPCON
LN-100
Layout Navigator



まずは図面活用から！



図面活用 & 3次元モデルデータ作成体験セミナー

申込書兼 受付票

参加費無料

2/16
(木)
13:30~

小松問屋センター

13:15 ~ 受付開始
13:30 ~ 16:30

定員: 10社 (1社2名)
小松市問屋町60番地
TEL: 0761-21-8655

本セミナーはCPDS認定講習会です。
ユニット数は「3」となります。

この講習会はカードリーダーにより学習履歴代行申請を行いますので、会場まで**カードを忘れずにお持ちください。**

対象者: 現場代理人様、主任技術者様

持ち物: 名刺、筆記用具、CPDS磁気カード

定員: **10社様(1社2名)**まで 先着順

セミナー内容・スケジュール

本セミナーは、デキスパートの『A納図』の基本操作を中心に、施工で使える土木コマンドと一緒に操作をしていただきながら学習するプログラムとなります。

- ・デキスパートA納図基本操作+土木コマンド体験
- ・2次元図面から3次元へ~施工REVO体験
- ・施工におけるCADデータ活用方法と最新動向の解説

※当日はPCをご用意いたします。(1社様1台とさせていただきます。)

13:15 受付開始
13:30 開始

休憩

16:30 アンケート
終了予定

下記に必要事項をご記入の上、FAXでお申し込みください。

FAX
No.

0761-24-6314

個人情報を取扱う業務遂行にあたっては、法令及び社内規定に準拠して行動いたします。

貴社名	TEL
ご住所	FAX
ご参加者	部署 / 役職
ご参加者	部署 / 役職

受付後、受付印欄に捺印してFAX返送させていただきます。
当日は本受付票を含めた上記持ち物をご持参ください。

【注意事項】

※開催日時の変更および中止となる場合は、主催者側よりご連絡させていただきます。

お問い合わせ先
セミナー企画・主催



北陸営業所 TEL: 076-210-7067
担当: 石川

NISHIKIDO 株式会社 にしき堂

小松市問屋町35番地

TEL 076-240-6330

担当: 出口

受付印欄

--