

✓ モデリングエラー対応・対策 ✓ スケッチ便利機能 ✓ データ保存形式・データ品質 など

3次元CAD活用セミナー

2021/2/10(水).2/17(水) 全2日間

使用ソフト:SOLIDWORKS2020

3次元設計ソフト「SOLIDWORKS」を使用し、モデリングにおける設計変更のエラー対処方法や便利なスケッチ機能、3次元データの保存や受け渡しなど、実務で役立つスキルを習得できるスキルアップ講習です。

カリキュラム

2/10(水)
13:30-16:30

3次元CADデータ編集(モデリング)

- 設計変更・エラー対応
- エラーを防ぐためにできること
- 設計変更を意識したスケッチの基本
- スケッチ便利機能
- 設計変更 演習問題

2/17(水)
13:30-16:30

3次元データ活用

- 3次元データの保存とデータ品質について
- 中間ファイルの扱いやデータ修正、活用方法

講習概要

- ① 開催日時:2021/2/10(水)および 2/17(水) 13:30-16:30
- ② 会場:いわてデジタルエンジニア育成センター
〒024-0051 北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F
TEL 0197-62-8080 FAX 0197-62-8081
- ③ 定員:5名(多数の場合は選考となります)
- ④ 対象:3次元CAD SOLIDWORKSの使用経験がある方、業務で
ご使用されている方
(実際に操作が含まれますので基本操作ができる方とさせていただきます)
- ⑤ 受講料:無料
- ⑥ 申込方法:FAXまたは、ホームページ/セミナー情報/申込フォームを
ご利用下さい。URL <https://kop.jp/ide/>
- ⑦ 申込締切日:2021/2/3(水)必着



受講申込書 FAX送信先:0197-62-8081

ふりがな		性別	年齢	お申込み締切日 2021/2/3(水)必着
受講者名		男・女	歳	
会社名/ご住所	会社名: 〒 -	部署名:		
ご連絡先	TEL ()			
	メールアドレス	@		