

✓ モデリングエラー対応・対策 ✓ スケッチ便利機能 ✓ 3次元データ活用 など

# 3次元CAD活用セミナー

2021/11/10、11/17(水) 13:00-16:30 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次元データの活用など、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 □■

11/10(水)  
および  
11/17(水)  
13:00-16:30

### 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

### 3次元データ活用

- 3次元データの保存・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:2021/11/10、11/17(水)全2回 13:00-16:30
- 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:6名(多数の場合は選考となります)
- ④ 対象:岩手県内の企業にお勤めで、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:2021/11/4(木)必着

※ 新型コロナウイルスの感染拡大状況によって、変更・中止する場合があります。

## 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 2021/11/4(木)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	@		

お手数ですが、本講習をお知りになったきっかけに○印をお願い致します。今後の情報発信時の参考とさせていただきます。  
( )ホームページ、( )Facebook、( )メール、( )ポスター、( )その他[ ]



受講申し込み  
フォーム

