

# SOLIDWORKSネイティブデータや中間ファイルの設計変更・エラーの対応、データ取り扱い 岩手県内在職者向け講習

# 3DCAD活用講習

2023/1/11(水) 9:30-16:30 使用ソフト:SOLIDWORKS2022

3次元設計ソフト「SOLIDWORKS」を使用し、主にモデリングの際に起こる設計変更に対応に焦点をあて、エラーを防ぐモデル構築のヒントやエラーへの対処方法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

1/11(水)  
9:30-16:30

## 「設計変更」への対応



### SOLIDWORKSネイティブデータの設計変更

- 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モデリング

### そのほかの3Dデータの取り扱い

- データの保存形式(種類)、品質について
- 中間ファイルのモデルデータ修復・修正

## 講習概要

- 開催日時: 2023/1/11(水) 9:30-16:30
- 会場: いわてデジタルエンジニア育成センター  
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
- 定員: 4名(多数の場合は選考となります。人数によっては中止する場合がございます。)
- 対象: 岩手県内の在職者で、業務でSOLIDWORKSを使用している方  
基本操作が可能な方向けの講習となります
- 受講料: 8,250円(税込)
- 申込方法: FAXまたは、ホームページ/セミナー情報の  
申込フォームをご利用下さい。

右のQRコードからも受講申し込みが可能です。



- 申込締切日: 2023/1/5(木)必着分まで  
※受付後、こちらよりメールにて受付完了のご連絡を申し上げます。  
万一連絡なき場合はお手数ですがお申し出下さいませ。



## 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 2023/1/5(木)必着
受講者名		男・女	歳	
貴社名 ご住所	〒 -			
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[ ]