

# SolidWorks2015 基礎トレーニング & 3Dプリンター体験セミナー

モデリングや解析機能が大きく進化した、SolidWorks2015を活かした基礎セミナーと3Dプリンター(Dimension SST 1200es)を使ったモデル作成の体験セミナーを開催します。ものづくり企業の皆様、ご参加をお願い致します。(先着順)



SolidWorksは、国内シェアNo.1の3D CADソフトウェアです。スマートデバイスの普及が加速する現在、今まで以上に3D CADデータの活用範囲が広がっております。3DCADと3Dプリンターの活用が、ものづくり企業の課題解決の鍵を握っているかも知れません。ご参加を是非、ご検討下さい。

## 開催概要

詳細プログラムは次ページです。

- 【日時】 平成28年1月27日(水)～29日(金) 9:00～16:30
- 【場所】 花巻市起業化支援センター CAD室
- 【定員】 SolidWorks基礎・3Dプリンター体験セミナー : 5名
- 【受講料】 テキスト代 5,000円(税込)
- 【主催】 花巻市技術振興協会・花巻工業クラブ・花巻市
- 【協力】 北上川流域地域産業活性化協議会・いわてデジタルエンジニア育成センター株式会社TEK
- 【申込・問合せ】 以下の申込み用紙にご記入のうえ、FAXにてお申し込み下さい。  
お問合せは、起業化支援センター佐藤まで 電話 0198-26-5430

## セミナー申込用紙

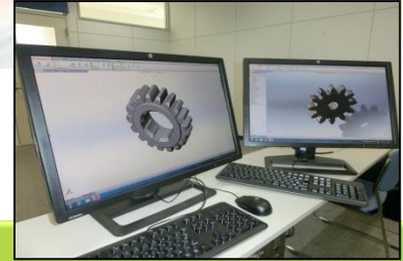
お申し込みFAX番号:0198-26-1033

● ふりがな ● 貴社名			
● ふりがな ● お名前		● CAD経験 : 年	
● ご所属部署			
● お役職			
● 会社ご住所			
● お電話番号		● FAX番号	
● Eメールアドレス			

※お申込書で収集しました情報につきましては、第三者への提供は致しません。



# SOLIDWORKS を体験しよう！



## セッション1：SolidWorks体験セミナー

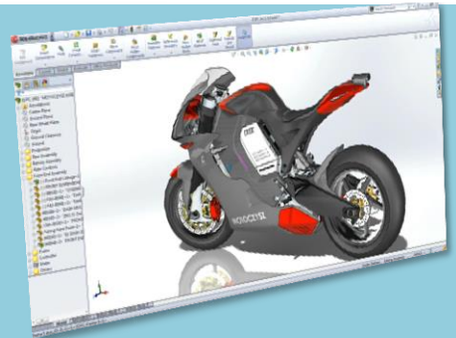
平成27年1月27日(水)～28日(木) 9:00～16:30

### SolidWorksの基本操作

- ・押し出しフィーチャー及びスケッチ概要
- ・スケッチの基本コマンド  
直線、短形、円、円弧、多角形、スロット、  
スマート寸法、幾何拘束
- ・モデリングの基本コマンド  
押し出しボス/ベース、押し出しカット、フレット  
面取り、シェル、他

### 基本的な機械部品作成

- ・3～5部品を実際にモデル作成



## セッション2：SolidWorks体験セミナー・3Dプリンター体験セミナー

平成27年1月29日(金) 9:00～16:30

### SolidWorksの基本操作

- ・造形データ作成
- ・データ変換について

### 3Dプリンター実習

(Dimension SST 1200es)

- ・3Dプリンターの概要と基本操作
- ・モデル造形実習

### セミナーまとめ

- ・アセンブリ作成および図面作成

