

SOLIDWORKS

応用講習

使用ソフト：SOLIDWORKS2019

製品設計や治具・金型設計などでSOLIDWORKSを業務でご利用頂いている方や基礎講習を受講された方向けのスキルアップ講習です。

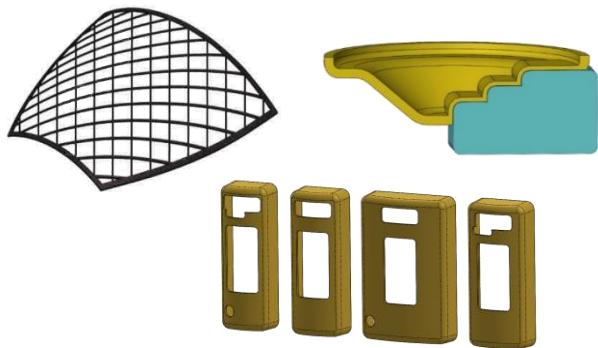
マルチモデリングコース

・・・様々な手法でのソリッドモデリング方法を習得したい方向け

開催日：2020/7/7(火) 9:30-16:30

受講料：8,250円

ソリッドモデリングの様々な手法のほかにも、各種モデリングコマンドや、同一のファイルに異なるバージョンを持つことが出来る機能（コンフィギュレーション）についても演習を含めながらご紹介いたします。



サーフェスモデリングコース

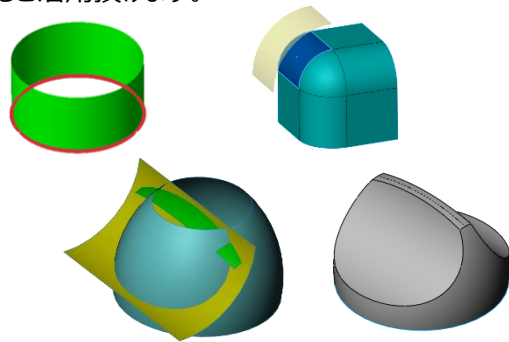
(サーフェス=面)・・・サーフェス機能を用いた高度なモデリング技術を習得したい方向け

開催日：2020/7/8(水)-7/10(金)

いずれも9:30-16:30

受講料：24,750円

ソリッドモデリング機能では限界のある形状についても1面ずつ作成することで複雑な自由曲面を持つ形状をモデリングが可能になります。サーフェスコースでご紹介する機能は、ソリッドモデリングの際にもご活用頂けます。



※上記受講料は全て税込み、テキスト代、機器使用料が含まれます。当日払いまたは後日お振込みのいずれかとなります。

※新型コロナウイルスの感染拡大状況によって、変更・中止や県外の方の参加をご遠慮いただく場合がございますので予めご了承下さい。

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

定員：5名（多数の場合は、選考あり）

※お申込み人数によっては、中止する場合がございます。

対象：SOLIDWORKSの基本操作が可能な、企業にお勤めの方や求職者の方

申込締め切り日：2020年6月30日(火) 必着

使用ソフト：SOLIDWORKS 2019

お申込先：いわてデジタルエンジニア育成センター ホームページの受講申し込みフォームまたは FAX にてお申込みください。詳しくは裏面をご確認ください。

■ カリキュラム

①マルチモデリングコース (1日間)	①マルチボディモデリング 組み合わせ・交差 ツールボディモデリング リップ/溝 など 演習 ②コンフィギュレーション・設計テーブル 演習 ③モデリングコマンド 様々なフィレット機能
②サーフェスモデリングコース (3日間)	①サーフェスモデリングの概要 ②サーフェスコマンド解説 3Dスケッチ・分割ライン・投影 ベースフィーチャー・サーフェススペースのサーフェス作成 サーフェスのソリッド化、サーフェス使用のソリッド編集 など ③サーフェスモデリング演習 ④インポートデータの修復と編集

■ 受講申し込み

お申込先： いわてデジタルエンジニア育成センター

1. ホームページの受講申し込みフォームから

ホームページ内の[セミナー情報]にあります「受講申し込みフォーム」へ必要事項を入力の上、お申込み下さい。受講希望の講習名をお忘れなくお願い致します。

URL： <https://kop.jp/ide/>

2. FAXで 以下の申込書へ内容をご記入の上、ご送信下さい。

※いずれの場合もお申込み確認後、こちらより受付確認のご連絡を差し上げます。
万一連絡がない場合はお問い合わせ下さいませ。

■ お問い合わせ先

お問い合わせ先TEL：0197-62-8080（平日8:30-17:15）

受講に関するお問い合わせは、お電話のほか、ホームページの「お問い合わせフォーム」もご利用頂けます。お気軽にお問い合わせ下さいませ。

FAX送信先： 0197-62-8081

ふりがな		性別	年齢	当てはまる方に○をお願いします。
受講者名		男・女	歳	求職中 ・ 在職中
企業名	(在職中の方)			
住所	〒			
連絡先	TEL / FAX			
	メールアドレス @			
ご希望のコースに○印を付けて下さい。				
	①マルチモデリングコース（1日間）		②サーフェスモデリングコース（3日間）	

主 催：(株)北上オフィスプラザ、職業訓練法人北上職業訓練協会

主 管：いわてデジタルエンジニア育成センター

協 力：岩手県、北上市