

AUTODESK Fusion CAM講習



～ CAM機能による NC(ミル・マシニング加工)データの作成 ～

3DCAD/CAM/CAEソフトウェア「Autodesk Fusion」のCAM機能の基礎を学ぶ講習です。CAMは高額なイメージがありますが、Autodesk Fusionは実質、月数千円程度※と、リーズナブルな費用で使うことができます。この講習では一般的に使用される、2軸/3軸の各種ツールパスの作成方法から、加工シミュレーション、ポスト処理、加工指示書作成までを行います。ぜひこの機会に、操作方法を学んで業務に役立ててみませんか？

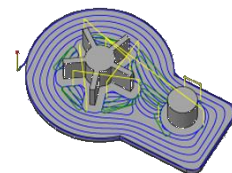
※製品版:96,800円/年(税込)
を月額で割った場合の費用です。

ソフトウェア



AUTODESK Fusion

2024.1.30よりFusion360はAutodesk Fusionへ名称が変更になりました。



開催日時

2024年5月16日(木) 9:30～16:30

翌日(5/17)に、希望者に対して、復習や追加課題の取組みを目的とした機器開放を行います。
【9:30～15:30の間】参加は無料です。ご希望の場合は「連絡・質問欄」へ参加の有無をご記入下さい。

内容

- ・CAMの概要：流れ、NC、切削工具、Fusionの特徴、負荷制御、拡張機能、など
- ・事前設定：ワーク座標系、ストック形状、ワーク座標系などの設定、など
- ・2D/3Dツールパス作成：負荷制御、ポケット、等高線、走査線、スキャロップ、ペンシル、穴加工、など
- ・事後設定：加工シミュレーション、ポストプロセッサ(NC出力)、加工指示書の作成、など

定員

6名

- ※多数の場合、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。

対象者

- ①岩手県内の在職者の方 及び、※CAM体験セミナー受講済みの方
- ②CAMに興味のある方 ……①②の条件を満たす方

CAM初心者歓迎!

※前の週(5/10)に、CAMの概要説明や、簡単な操作体験をする「CAM体験セミナー」を開催します。
「CAMって何?」という内容から学びたい方や、CADの操作に自信のない方は、そちらも併せてご受講いただけます。

受講料

8,250円(税込) ※受講料は現金払い、または後日のお振込みがご利用いただけます。

会場

いわてデジタルエンジニア育成センター

岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ1F

申込方法

いわてデジタルエンジニア育成センターのホームページの【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。

※申込期限 5月10日(金)まで

お問合せ

いわてデジタルエンジニア育成センター (平日8:30～17:15)

〒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

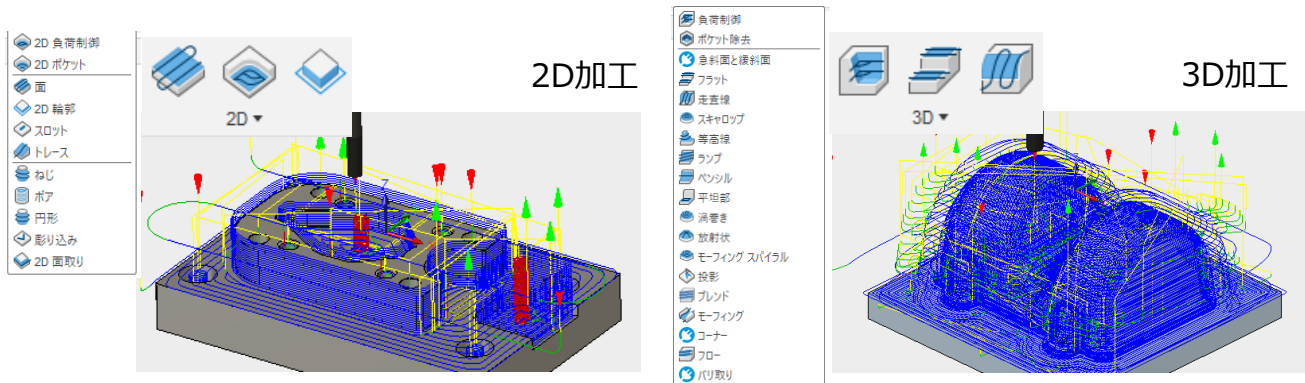
URL : <https://kop.jp/ide/> e-mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

AUTODESK Fusion CAM講習



～ CAM機能による NC(ミル・マシニング加工)データの作成 ～

デフォルトライブラリ内のデータを使用し、荒加工から中仕上げ、仕上げ加工までの一連のツールパス作成の基本を学びます。



申込方法

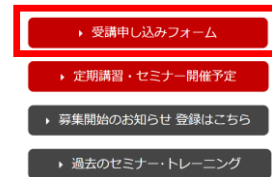
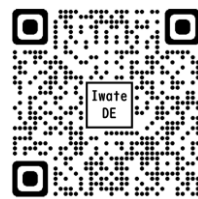
申込先：いわてデジタルエンジニア育成センター

※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。

1. ホームページの受講申し込みフォームから

URL : <https://kop.jp/ide/seminar.html>

ホームページ内の[セミナー情報]の「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。



受講を希望する講習名と、「連絡・質問欄」へ、翌日(5/17)の「機器開放参加の有無について」、ご記入をお願い致します。

2. FAXで 以下の申込書へ内容をご記入の上、送信下さい。

申込書

送信先 : FAX 0197-62-8081

ふりがな		性別	年齢	5/17の機器開放について
受講者名		男・女	歳	参加する・不要
住所	〒 - 企業名 :			
連絡先	TEL () ()			
	FAX () ()			
	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〇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[]

※ご記入いただいた個人情報は、セミナーの実施に関する事務処理(関係機関への提供、実施に関する各種連絡、終了後のアンケート)及び業務統計に利用させていただきます。

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

※申込期限 5月10日(金)まで