

～製造業向け 機械系3DCAD～

Inventor 講習

近年、製造業で必要不可欠となってきた**機械系3次元CAD**の操作を学習します。「AUTODESK Inventor2019」を使用した基礎トレーニングです。Inventorにご興味がある方は是非ご参加ください。

ソフトウェア



AUTODESK® INVENTOR® PROFESSIONAL 2019

日程

12月4日(水)、5日(木)、11日(水)、12日(木)
4日間 9:30～16:30

定員

5名 (多数の場合、選考あり)

対象者

Windows操作ができる方。

受講料

33,000円 (税込)

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

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。

※申込期限 11月 28日(木)まで



内容

スケッチ	スケッチコマンド、寸法拘束、幾何拘束、スケッチ編集など
モデリング	押し出し、回転、スイープ、ロフト、フィレット、面取りなど
アセンブリ	拘束、干渉チェック、トップダウン、リプレゼンテーションなど
図面作成	ベースビュー、投影図、断面図、詳細図、寸法、注記など

お問合せ先

いわてデジタルエンジニア育成センター (平日8:30～17:15)

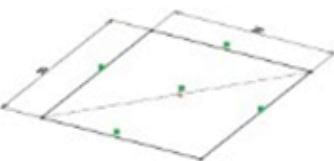
〒024-0051 北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F

TEL 0197-62-8080 FAX 0197-62-8081

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

Inventor 講習

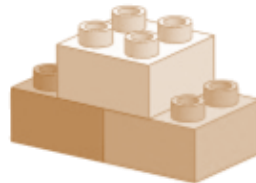
【2D】



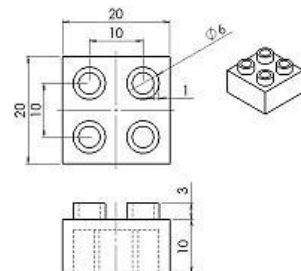
【3D】



【アセンブリ】



【図面】



AUTODESK Inventorとは

Inventor® は、3D 機械設計、図面作成、シミュレーションのためのプロフェッショナル レベルのツールが搭載された CAD ソフトウェアです。パラメトリックからダイレクト、フリーフォーム、ルールベースのモデリング機能まで、各種の設計機能が統合された強力なソフトウェアで作業できます。

申込方法

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

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。

受講希望の講習名をお忘れなくお願い致します。

※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。



2. FAXで

以下の申込書へ内容をご記入の上、ご送信下さい。

申込書

送信先 : FAX 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
住所	〒 - ※企業でお申し込みの場合は企業名もお願いします。			
連絡先	TEL ()			
	FAX ()			
	メールアドレス	@		

※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。