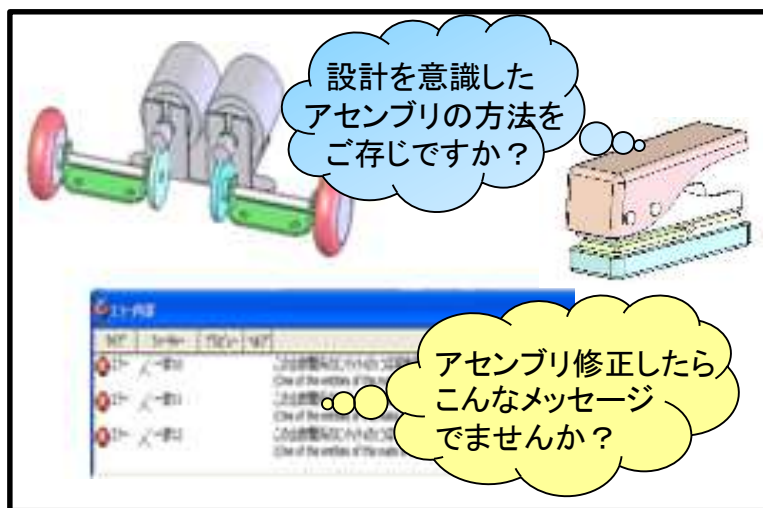


「設計変更に強いアセンブリの構築方法」を習得できます！

能力開発セミナー コース番号:TMA02

「3次元CADを活用したアセンブリ技術」

受講生募集のご案内



受講料 9,000 円

(※税込価格)

日程	2/12(水)、19(水) 2日間 9:00～16:00(12H)
会場	東北職業能力開発大学校 (宮城県栗原市築館字萩沢土橋26)
定員	10人※先着順
持ち物	筆記用具
使用機材	SolidWorks2014

セミナーの概要

「アセンブリを修正したらエラーメッセージだらけ」こんな経験はありませんか？また「設計プロセスにおいてどのようにアセンブリを構築していくか」疑問に思ったことはありませんか。ルールに基づき設計の道筋にそったアセンブリができれば、仕様を検証しながらの設計検討もしやすくなります。

本セミナーではルールに基づいた「設計変更に強いアセンブリの構築方法」を習得できます。

1日目


1. 設計の流れとアセンブリ
2. ボトムアップとトップダウンアセンブリ
3. アセンブリのルール
4. 設計プロセスを考慮したアセンブリの方法
5. その他のアセンブリ方法の紹介
 - ・MAP法
 - ・スケルトン法
 - ・マスターモデル法

2日目

6. 実習
 - ・ボトムアップアセンブリ
 - ・図面の活用法
 - ・設計プロセスにおけるトップダウンアセンブリの進め方
 - ・レイアウトアセンブリ



東北職業能力開発大学校 援助計画課
TEL:0228-22-6615/FAX:0228-22-2432

お申込は裏面から 

セミナーのお申し込みは必要事項記入の上、本用紙をFAXで送信下さい

FAX 0228-22-2432

能力開発セミナー 受講申込書

申込日 平成30年 月 日

○御連絡先 1. 会社からの指示によるお申し込み 2. 個人でのお申し込み

会社名				業種		
住所	〒 -					
連絡先	氏名			所属部署		
	TEL	- -		FAX	- -	
				役職		

※該当する従業員数に○印を付して下さい。

A. 1~29人 B. 30~99人 C. 100~299人 D. 300~499人 E. 500~999人 E. 1000人以上

○受講申込コース

コース番号	コース名	コース開始日	ふりがな 受講者名	生年月日(西暦)
TMAO2	3次元CADを活用したアセンブリ技術	2/12		年 月 日
TMAO2	3次元CADを活用したアセンブリ技術	2/12		年 月 日
TMAO2	3次元CADを活用したアセンブリ技術	2/12		年 月 日



セミナーに関するお問合せ先



東北職業能力開発大学校
援助計画課

TEL 0228-22-6615

ACCESS

▶ 最寄り駅からのアクセス

JR東北本線瀬峰駅下車

市民バス 栗原中央病院行 東北職能大学校前下車

JR東北新幹線くりこま高原駅下車 約6km(車で10分)

▶ 自動車によるアクセス

東北自動車道栗館ICより2km 車で5分