

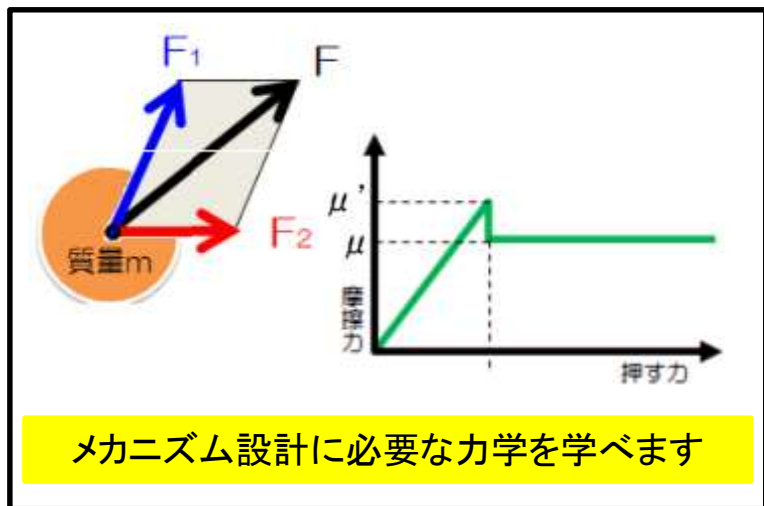
設計に携わる予定の方、または自習が難しいメカニズム設計について学びたい方へ

能力開発セミナー コース番号:TMA06

「機械設計のための実践力学とメカニズム」

(メカニズム設計に必要な力学編)

受講生募集のご案内



受講料 **10,000円**

(※税込価格)

日程	10/24(木)、10/25(金) 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、関数電卓
使用機材	Excel2013 3D-CAD(Solidworks、CATIAV5)

セミナーの概要

機械設計や治工具設計における効率化・最適化をめざして、本セミナーでは、設計経験が豊富なベテランの技術者の指導のもと、力学や材料及びメカニズムを中心に機械設計者に必要な知識と技術を総合的な関連性をもって習得できます。

設計に携わる予定の方、または自習が難しいメカニズム設計について学びたい方におすすめです。 **※TMA07との連続受講を推奨いたします。**

1日目

1. 機械設計とメカニズム概要
 - ・機械設計のプロセス
 - ・メカニズム設計に必要な力学について
2. 現場事例に対応したメカニズムの力学
 - ・材料の機械的特性
 - ・リンクの力学
 - ・カム機構の力学
 - ・歯車機構の力学

2日目

- ・カムフォロワの応力
 - ・歯車軸にかかる曲げモーメント、ねじりモーメント
3. 機構解析ソフトを用いた確認
 - ・機構解析概要
 - ・リンク解析実習
 - ・カム解析実習
 4. まとめ



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29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	役職
	TEL	- -		FAX	- -

※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)
TMA06	機械設計のための実践力学とメカニズム(メカニズム設計に必要な力学編)	10/24		年 月 日
TMA06	機械設計のための実践力学とメカニズム(メカニズム設計に必要な力学編)	10/24		年 月 日
TMA06	機械設計のための実践力学とメカニズム(メカニズム設計に必要な力学編)	10/24		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

東北自動車道築館ICより2km 車で5分