

鉄骨構造設計の要点を学びます

能力開発セミナー コース番号:THA02

「鉄骨構造物における構造計算技術」

受講生募集のご案内



受講料 11,000円

(※税込価格)

日程	9/13(金),20(金),27(金),10/4(金) 4日間 13:00~16:00(合計12H)
会場	東北職業能力開発大学校 1301(1号館3階パソコン室) (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	

セミナーの概要


鉄骨(S造)構造物の計画・設計・施工・施工監理業務における問題解決と設計・施工業務の改善、品質の向上をめざして、構造設計の手順と構造計画技術を習得する。

1日目	2日目	3日目	4日目
1. 構造計算概要 2. 荷重と外力の算定	3. 存在応力の算定 4. 断面設計演習	5. 断面算定演習	6. 二次元設計演習 7. 保有水平耐力の検討・演習



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31年 月 日

○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	- -

※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)
THA02	鉄骨構造物における構造計算技術	9/13 (金)		年 月 日
THA02	鉄骨構造物における構造計算技術	9/13 (金)		年 月 日
THA02	鉄骨構造物における構造計算技術	9/13 (金)		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