

電気・電子回路の計測技術を学べます。

能力開発セミナー コース番号:TEA30

「電子回路の計測技術(実践計測技術)」

受講生募集のご案内



受講料 8,500円

(※税込価格)

日程	3/24(火),25(水)2日間 9:00～16:00(合計12H)
会場	東北職業能力開発大学校 3号館3306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
使用機材	テスタ、オシロスコープ、直流電源等

セミナーの概要

電気・電子回路の設計時の試作、検査をおこなう上でテスタ、オシロスコープを用いた「正しい」計測法のスキルが不可欠です。本セミナーでは実習を通じ、テスタ及びオシロスコープの各種取り扱い及び計測方法に関するスキルを習得できます。これから電気・電子回路の設計、検査に取り組む予定の方におすすめてです。

1日目


- (1)回路と計測の概要
 - ・電子回路の構成及び特性
 - ・測定値の取り扱いと計測のポイント
- (2)計器の測定方法及び校正方法
 - ・テスタの取り扱い及び校正
 - ・オシロスコープの取り扱い及びプローブの校正

2日目

- (3)電子回路の計測
 - ・各種回路の測定
 - ・トリガモードを使った過渡応答波形の計測
- (4)波形観察実習
 - ・デジタル回路の組み立て及び動作確認
 - ・アナログ回路の組み立て及び動作確認



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 西暦 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	- -

※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)
				年 月 日
				年 月 日
				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

東北自動車道秦館ICより2km 車で5分