

2022年度

7月コース特集

# セミナーのご案内



近畿職業能力開発大学校

〒596-0817 岸和田市岸の丘町 3-1-1  
TEL 072-489-2114 (セミナーお問合せ)

## ↓↓機械系↓↓

コース名 : 精密形状測定技術  
コース番号 : MD 1 2 1 (2日間コース)  
日時 : 7/28,29 10:00~16:45  
受講料 : 10,500円

幾何公差および表面粗さの測定に必要な専門知識と、画像寸法測定機・真円度測定機、表面粗さ測定機による形状および幾何特性の効率的・効果的な測定方法などを習得します。

- (項目) 1. 精密測定  
2. トレーサビリティと校正  
3. 幾何形状測定  
4. 表面形状  
5. 形状測定

(使用機器)真円度測定機、表面粗さ測定機、画像寸法測定機

## ↓↓電子・情報通信系↓↓

コース名 : 組込み技術者のためのプログラミング  
コース番号 : EA 1 1 1 (2日間コース)  
日時 : 7/25,26 10:00~16:45  
受講料 : 8,500円

実践的な組込みシステム用マイコンの基本的な仕組みを理解し、開発に必要なC言語プログラムの作成が行える技能・技術を導入します。

- (項目) 1. 組込みシステムの開発環境  
2. 開発技法と組込みC言語プログラミング  
3. 基礎Cプログラミング実習

(使用機器)組込み用ターゲットマイコンボード、開発用ホストコンピュータ(パソコン)、開発ツール、デバッグ

## ↓↓機械系↓↓

コース名 : 機械設計のための総合力学  
コース番号 : MA 1 1 1 (4日間コース)  
日時 : 7/26~29 10:00~16:45  
受講料 : 17,500円

機械力学や材料強度設計、また機械要素設計(ねじ、軸、軸受、歯車)等、詳細設計に必要な力学全般を習得します。

- (項目) 1. 強度設計の重要性  
2. 機械の力学  
3. 材料の静的強度設計  
4. 機械要素設計  
5. 機械設計課題

## ↓↓電気系↓↓

コース名 : 電気設計CADを活用した制御盤設計技術  
コース番号 : SA 1 2 1 (2日間コース)  
日時 : 7/28,29 10:00~16:45  
受講料 : 10,000円

電気設計CAD(AutoCAD Electrical)を活用したシーケンス(PLC)制御盤設計に必要な各種回路図および外観図の作成方法を課題を通して習得します。

- (項目)  
1. 電気設計CADの基本操作  
2. 主回路図の設計  
3. PLC制御回路設計  
4. 制御盤・機器配置図設計  
5. 端子配列表・布線表(From/Toリスト)  
6. エレメカ連携の基本(3DCADソフトとの連携)

(使用機器)パソコン、電気設計CADソフト、3次元CADソフト

## 受講申込み～訓練まで



### ① 受講申込書の送付

裏面又はwebの受講申込書に必要な事項をご明記の上、FAX又はメールにて送信してください。

### ② 施設から回答

施設から郵送等にて、予約受付やキャンセル待ち等の回答をさせていただきます。

### ③ 書類の郵送

受講票や請求書等を送付いたします。14日前までに振込をお願いします。キャンセルの場合は必ずFAX又はメールでご連絡ください。

### ④ 会場へ

受講票、持参品等をお持ちの上、コースの開催場所まで直接お越しください。

上記セミナーはすべて「人材開発支援助成金」の対象です！

★ 上記以外にも多くのセミナーを実施しております。詳しくは、お電話(072-489-2114)またはウェブでお問い合わせください。

近畿能開大

検索



# 受講申込書 ( FAX : 072-479-1751 )

E-mail: kinki-seisan@jeed. go. jp

## 近畿職業能力開発大学校 セミナー担当 宛

次のセミナーについて、受講のご案内を確認の上、下記のとおり申し込みます。

受講者御氏名	生年月日(西暦)	コース番号	コース名	開始月日	年 月 日	
					就業状況 ※1(該当に○印)	備考※2 (関連する 経験年数)
ワカナ キンキ タロウ ----- <b>記入例</b> 近畿 太郎	1980・12・23	MD131	幾何公差の解釈と測定技術	4.12	1.正社員 2.非正規雇用 3.その他	5年
ワカナ -----	・				1.正社員 2.非正規雇用 3.その他	
ワカナ -----	・				1.正社員 2.非正規雇用 3.その他	
ワカナ -----	・				1.正社員 2.非正規雇用 3.その他	

注)個人でお申し込みの方は御自身の 郵便番号、御住所、TEL、FAX、E-mail、受講区分 を下記にご記入願います。

御社名	業種( )				
従業員の方の人数	<input type="checkbox"/> 1~29 <input type="checkbox"/> 30~99 <input type="checkbox"/> 100~299 <input type="checkbox"/> 300~499 <input type="checkbox"/> 500~999 <input type="checkbox"/> 1000以上				
御担当者氏名	御担当者所属部課				
御社住所	〒				
TEL	FAX	E-mail			
受講区分(1、2 どちらか該当するものに○印をつけてください。)		1 会社からの指示による受講申込(※3)		2 個人で受講申込	

※1 就業状況の非正規雇用とは、一般的にパート、アルバイト、契約社員などが該当しますが、様々な呼称があるため、貴社の判断で差し支えありません。

※2 訓練を進める上での参考とさせていただきます。今回受講するコース内容に関連した職務経験、資格、教育訓練受講歴等をお持ちの方は、差し支えない範囲でご記入下さい。(例:切削加工の作業に約5年間従事)

※3 受講区分の「1. 会社からの指示による受講」を選択された場合は、受講者が所属する会社の代表者の方(事業主、営業所長、工場長等)にアンケート調査へのご協力をお願いしております。

※ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成 15 年法律第 59 号)を遵守し、個人情報適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。当機構では、必要な個人情報を目的の範囲内で利用させていただきます。

※ この受講申込書に記入されている個人情報は、受講に関する事務手続(連絡、修了証書の交付、受講者台帳の整備)および業務統計、当機構で開催する講習会・研究会・在職者訓練の情報提供以外には利用いたしません。【当校使用欄】入力( )受理( )受講( )

岸和田市では市内の中小企業者に勤務する従業員等に対して、当校の実施する研修事業にかかる費用の一部を補助しております。  
岸和田市役所産業政策課産業人材育成支援ページ → → → →

