受講申込書 (受講者変更・キャンセル)

FAX: 083-932-1583 mail:yamaguchi-seisan@jeed.go.jp

ポリテクセンター山口 生産性向上支援訓練担当 行

令和	年	月	日

欠の生産性向し	上支援訓練に	ついて、訓練内容と受講要	件を確認の	の上、受講を申込み	ます。			
		ふりがな			TEL			
企 業	名				FAX			
					E-mail			
所 在 (請求書)		〒 −				•		
企業規模 □~29人 (該当する箇所に図) □300~499人				~99人)人~999人	□100~ □1000,			
業 (該当するf	種 箇所に図)	□建設業 □卸売・小売業	□製造□サー	業 -ビス業	□運輸業□その他			
人材育成担当者		【氏名】	【部署等】			【連絡先】		
コース番号		コース名		ふ り が な 受講者氏名		性別 (任意)	年齢	就業状況(※) (該当する箇所に図)
						□男□女	才	□ 正社員 □ 非正規雇用 □ その他(自営業等)
						□男□女	才	□ 正社員 □ 非正規雇用 □ その他(自営業等)
						□男□女	才	□ 正社員 □ 非正規雇用 □ その他(自営業等)
						□男□女	才	□ 正社員 □ 非正規雇用 □ その他(自営業等)
						□男□女	才	□ 正社員 □ 非正規雇用 □ その他(自営業等)
【生産性向上 □ 当センタ-		どのように知りましたか? ≷内 □ ホームページ			☑を記入し 斉商工会		ごさい】 その他()
		ついて】 □ 今後検討						
申込みに当 □個人での受講	たっての注 はできません。	い。なお、非正規雇用とは、パート、 : 意事項】必ずご確認くださ 企業(事業主)からの指示によ - スへ类)の関係合せ(親合せ	い る申込みに			祈がある	らため、貴社の	り判断で差し支えありませ

- 口実施機関(訓練実施を担当する企業)の関係会社(親会社、子会社、関連会社等)の方は受講できません。
- 口応募者が少ない場合は、訓練を中止又は延期することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ロキャンセルする場合は、訓練開始日の1週間(7日)前(土日祝日にあたる場合はその前日)までに本紙の「キャンセル」に〇を付けて、FAXまたは メールにてお送りください。訓練開始日1週間前を過ぎてからのキャンセルは受講料を全額ご負担いただきますのでご注意ください。
- 口受講者を変更する場合は、速やかに本紙の「受講者変更」に〇を付けて、FAXまたはメールにてお送りください。
- 口障害者差別解消法に基づく合理的配慮が必要な場合(要相談)を除き訓練の撮影等は禁止です。

【当機構の保有個人情報保護方針、利用目的】

(1)独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。 (2)ご記入いただいた個人情報については、訓練の実施に関する事務処理(訓練実施機関への提供、本訓練に関する各種連絡、訓練終了後のアンケート送付等)及び業務統計に使用する ものであり、それ以外に使用することはありません。

▲あなたの職場の 人材育成をサポートします 生産性アップノ

生産性向上支援訓練とは、

企業の労働生産性を向上させるため、専門的な知見とノウハウを有する講師によって、 講義だけではなくグループワークなどの効果的な演習を取り入れて実施する在職者向けの職業訓練です。

033

情報漏えいの原因と対応・対策

へ時代 (税込み・テキスト代含む) **2,200円**

情報漏えいが発生する原因と発生した場合の対応、防止する ために必要となる対策を理解し、情報漏えい発生ゼロを実現 する組織体制確立のためのポイントを習得します。

こんな方におすすめ!

・組織としてできる情報漏えい対策を知りたい

講師:(株)Gサポート

受講料

・情報漏えいが発生した場合の対応方法を知りたい

- 1. 情報漏えいの原因と損害
- 2. 情報漏えい発生時の対応

情報漏えいのメカニズムを理解し、リスクに備えるための知識を習得します。

3. 情報漏えいの対策

日程:10/7火 9:30~16:30《1日間 6時間》

9/17泳

対象者: セキュリティ対策について学びたい方 / 会場: ①ポリテクセンター山口(山口市)

業務に役立つ表計算ソフトの関数活用 034

3,300円 (税込み・テキスト代含む)

業務の効率化を目指して、事務処理に必要なデータ処理にお ける表計算ソフト(Excel)の関数の効果的な活用方法を習 得します。

こんな方におすすめ!

・表計算ソフトの関数について学びたい ・データ処理の作業を効率化したい

目的に合った関数の選択の仕方や、複雑な計算式にも柔軟に対応できます。

1. データの処理 2. 関数の実務活用

ビジネスに必要なさまざまな関数を理解できます。 日程:11/7金,11/14金 9:30~16:30《2日間 12時間》

対象者: Excelの関数について学びたい方 /

会場:②防府地域職業訓練センター(防府市)

講師:(有)ビジネススクール・オカモト

【申込方法】裏面の受講申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXまたはメールで お申込みください。 申込み先着順です。(各コース定員15名)

申込みから受講までの流れ

①申込み

案

内

裏面の「受講申込書」に必要事項 をご記入のうえ、FAXまたはメール でお申込みください。 ※申込み先着順です。(定員15名)

②申込内容の確認連絡

申込内容の確認連絡をします。 ※申込み後2日以内に連絡がない 場合は、お問い合わせください

③請求書・ 受講案内等の発送

受講申込締切日翌日(開講日の 約2週間前)に発送します。 ※各コースごとの発行となります

④受講料の振込 開講日の1週間前までに

請求書記載の銀行口座に お振込みください。 ※現金でのお支払い不可

⑤訓練受講

受講案内をご確認のうえ、 訓練を受講してください。

①ポリテクセンター山口 会 場

山口市矢原1284-1

Tel 083-922-1958

③山口コアカレッジ

山口市富田原町2-23 Tel 083-932-0118

②防府地域職業訓練センター

防府市大字田島588-1

Tel 0835-25-6659

※全ての会場に無料駐車場あり

Japan Organization for Employment of the Elderly, Persons with Disabilities and Job Seekers

- (生産性センター)は、事業主の皆様の生産性向上に向けた人材育成を支援しています〜

ポリテクセンター山口 生産性向上人材育成支援センター

〒753-0861 山口市矢原1284-1 TEL 083-922-1958 FAX 083-932-1583 URL https://www3.jeed.go.jp/yamaguchi/poly/

マーケティング志向の営業活動の分析と改善

3,300円

マーケティングの本質とマーケティング志向の営業活動を理 解し、自社の商品又はサービスの価値を提供するに当たって のマーケティング志向の営業活動について、分析し、改善策 の検討方法などを習得します。

- 1. マーケティングの本質
- 2. マーケティング志向の営業活動
- 3. 営業活動の分析と改善

こんな方におすすめ!

- ・お客様の声を新商品・サービスに反映できていない
- ・自社のセールスポイントを最大限活かしたい

営業の役割とマーケティングとの関係を理解し、 実践に活かせるスキルと前向きな姿勢を身につけます。

日程:11/19 9:30~16:30《1日間 6時間》

^{申込} 10/29 永

対象者:中堅層 /

会場:①ポリテクセンター山口(山口市)

/ 講師:パナソニックエレクトリックワークス創研(株)

インターネットマーケティングの活用

3,300円

インターネットマーケティングの概要を理解し、インター ネット、ソーシャルメディア等を効果的に活用することで、 顧客獲得のための施策を検討できる知識を習得します。

- 1. インターネットマーケティング
- 2. 顧客とのリレーションシップ
- 3. インターネット調査と活用

こんな方におすすめ!

- ・インターネットマーケティングの効果的な活用法を知りたい
- ・自社の商品・サービスの販路拡大を図りたい

前半は主に座学でインターネットの特性等を学び、後半はワーク ショップで実際のケースでの利用方法を身につけ、アウトプット を意識し学びが深くなる講座となっています。

日程:11/27年 9:30~16:30《1日間 6時間》

^{申込} 11/10月

対象者:中堅層 / 会場:①ポリテクセンター山口(山口市) 講師:(株)日本能率協会コンサルティング

表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化 037

・定型業務を効率化したい

こんな方におすすめ!

3,300円

表計算ソフト(Excel)を活用する際、業務効率を向上させ るために必要となる定型業務の自動化を実現するためのマ クロの作成手法を習得します。

マクロ機能を使って一連の作業を記録し、自動的に実行する事ができます。 変換されたコードを利用して、複雑な作業を効率良く仕上げる事ができます。

3. 制御文法

1. マクロの基本知識

2. 基本文法

受講できます。

日程: 12/10%,12/17% 9:30~16:30《2日間 12時間》

^{申込} 11/20未

対象者: Excelのマクロについて学びたい方

会場:②防府地域職業訓練センター(防府)

/ 講師:(有)ビジネススクール・オカモト

マクロ、VBAの基本を理解したい

サブスクリプション型生産性向上支援訓練

【生産性向上コース】

業務効率向上のための時間管理

タイムマネジメント手法やタスク管理の方法など、 業務の効率化・スピード化のための知識を習得します。

成果を上げる業務改善

業務上の問題点の可視化や、改善に向けた具体的な 進め方など、業務改善の視点と方法を習得します。

職場のリーダーに求められる統率力の向上

組織の管理機能や職位に応じた統率力など、職場の チームワークをけん引できる能力を習得します。

効率よく分析するためのデータ集計

A I (人工知能)活用

ITツールを活用した業務改善

表計算ソフトを活用したデータ集計など、効率よく大

など、AIを活用するための知識を習得します。

※どちらの訓練コースも上記の動画以外に、ITスキルに関する研修動画(人材開発支援助成金対象外)が視聴可能です。

効率よく分析するためのデータ集計

効率よく大量のデータを分析するための、表計算ソフト

(Excel) を活用したデータ集計手法を習得します。

2,200円 (税込み・テキスト代含む)

こんな方におすすめ!

- ・データの集計方法を知りたい
- ・アンケートの結果等を見やすくまとめたい

表計算ソフトを活用し、データの効果的な集計方法を習得します。並べ替え、 関数、集計、抽出などを学ぶ事で、業務を効率よく進めることができます。

日程:1/21泳 9:30~16:30《1日間 6時間》

1/5周

対象者:データ集計について学びたい方 / 会場:②防府地域職業訓練センター(防府市)

講師:(有)ビジネススクール・オカモト

・ピボットテーブルを理解したい

大量のデータを集計したい

039

038

データ集約

2. データ集計

3. データ集計に役立つ機能

ピボットテーブルを活用したデータ分析

(税込み・テキスト代会が)

こんな方におすすめ!

受講料 2,200円

表計算ソフト(Excel)のピボットテーブル機能を活用し、 効率よく大量のデータを集計し、様々な視点からデータの分 析を行うための手法を習得します。

- 1. 多角的データ分析
- 2. ピボットグラフによるデータの見える化
- 3. 複数テーブルの分析

ピボットテーブル機能を活用することで、関数を使用しなくても、 大量のデータ集計や様々な視点でのデータ分析を行うことができます。

日程:2/10少 9:30~16:30《1日間 6時間》

申込 1/22未

対象者:データ分析について学びたい方 / 会場:②防府地域職業訓練センター(防府市) 講師:(有)ビジネススクール・オカモト

社内ネットワークに役立つ管理手法

受講料

2,200円

ネットワークを活用した生産性向上をめざし、ローカルエリ アネットワーク(LAN)の技術や機器のネットワーク接続 方法を習得し、ネットワーク設定に必要な通信プロトコル及 びTCP/IPの基本コマンドを理解します。

- 1. LANの技術
- 2. パソコンLAN環境の設定
- 3. 通信プロトコル

【DX対応コース】

4. TCP/IPの設定

- ・LANの基礎技術を習得したい
- ・社内ネットワークのトラブル対処方法を知りたい

社内ネットワークの構築・管理に必要な知識、トラブル時の対応や セキュリティ対策について一緒に習得していきましょう。

日程:2/17火 9:30~16:30《1日間 6時間》

1/29 +

対象者: ネットワークについて学びたい方 会場:③山口コアカレッジ(山口市)

企業が従業員に対して実施する研修・教育訓練については、「従業員のスキマ時間に訓練を受講させたい」「オンラインで効率的に訓練を実施したい」といったニーズ が寄せられています。当センターでは、eラーニング形式により複数の訓練を定額で受講できる「サブスクリプション型生産性向上支援訓練」を実施しています!

ITツールの特徴や種類など、業務改善に適切なIT

A I の概要とビジネス現場における具体的な活用場面

ツールを選定するための知識を習得します。

お申し込み受付中!! **3**つのポイント

1. 受講する時間・場所を柔軟に選択可能! 🕕

動画視聴によるeラーニング形式のため、受講する時間や 場所を柔軟に選択できます。

2. さらに受講しやすい料金設定! 通常の生産性訓練よりも安価な受講料(税込920円)で

3. 複数コースをくり返し受講可能! 2か月間定額で、くり返し受講することができます。

量のデータを分析するための手法を習得します。

●受講料

各訓練コース920円(税込)

- ※【生産性向上コース】【DX対応コース】のどちらも受講 を希望される場合は両方にお申込ください。
- ●実施形式

動画視聴による e ラーニング形式

●訓練時間

各訓練コース12時間以上※各コース4時間以上

● 訓練実施機関

株式会社インソース

生産性センター QR コード

詳しいお申込み方法はホームページをご確認のうえ、 専用の受講申込書にてお申込みください。



※裏面の受講申込書はオープンコース専用です