

令和8年度

生産性向上支援訓練

受講申込
受付中!!

6月開催オープンコースのご案内

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。

コース番号 **005** ベンダーマネジメント力の向上

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

情報システム開発の発注者（ユーザー企業）として知っておくべき事項を理解し、システム開発会社（ベンダー）との良好な関係を築くためのベンダーマネジメント手法を習得します。

1. ベンダーマネジメントの概要
2. ベンダーの選定
3. VMOが担う役割

こんな方におすすめ!

- ・システム開発に必要な発注者の役割を理解したい
- ・自社に最適なベンダーの選定方法を知りたい

講師から

ベンダーを適切に活用できる企業は業務効率も成果も大きく伸ばせます。明日から実践できる“選び方・付き合い方”の要点を、わかりやすくお伝えします。

日程：6/3(水) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **5/15(金)**

対象者：中堅層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(同)瓦林総合研究室 / 定員：15名

コース番号 **006** 生産現場の問題解決

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

生産管理を理解し、生産現場の問題を発見、解決できる知識、技能を習得します。

1. 生産活動の基本
2. 現状分析とムダの発見
3. 生産現場の改善

可能であれば現場の問題(課題)の写真を1枚準備してください。

講師から

トヨタ自動車グループの「トヨタ問題解決8ステップ」と「A3サイズの1シート会議資料」の手法をもとに、中堅小規模の製造現場で実践できるスキルを学びます。

こんな方におすすめ!

- ・生産性を向上するための改善策を知りたい
- ・作業・工程実績の分析手法を学びたい

日程：6/4(木) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **5/18(月)**

対象者：中堅層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(株)創研 / 定員：15名

コース番号 **007** RPAを活用した業務効率化・コスト削減

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

業務の効率化とコスト削減をめざして、RPAの技術概要や活用事例、活用検討にあたってのポイントを理解し、RPAを活用した自社業務の課題解決策立案に繋げることができる能力を習得します。

1. 業務を自動化するRPA
2. RPAを活用した業務効率化とコスト削減策の立案

こんな方におすすめ!

- ・定型の事務処理などを自動化したい
- ・業務の効率化をめざして、RPAを導入したい

講師から

RPAの活用方法、導入効果について、事例を紹介しながら知識を深めることができます。実際に「PowerAutomate for Desktop」を使って、業務自動化を体験していただきます。

日程：6/5(金) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **5/19(火)**

対象者：中堅層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(株)東京ナレッジプラン / 定員：12名

コース番号 **008** ITツールを活用した業務改善

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

業務の省力化や効率化を目指して、ITツールを活用することで業務改善を実現するために、ITツールの特徴と種類を理解し、自社業務に適切なITツールを選定するための知識を習得します。

1. ITツールの種類と活用
2. ITツールの業務適用

こんな方におすすめ!

- ・ITツールを活用してムリ・ムダを減らしたい
- ・自社業務に適切なITツールを知りたい

講師から

ITやAI活用の基礎を身近な事例で解説。操作体験を通じ、限られた資源で成果を出す方法を伝授します。自社で即実践できる業務改善の方向性を一緒に整理しましょう。

日程：6/12(金) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **5/26(火)**

対象者：中堅層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(一社)中部産業連盟 / 定員：15名

【申込方法】裏面の受講申込方法をご確認のうえ、メールでお申込みください。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
Japan Organization for Employment of the Elderly, Persons with Disabilities and Job Seekers

～生産性向上人材育成支援センター(生産性センター)は、事業主の皆様へ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 URL <https://www3.jeed.go.jp/yamaguchi/poly/>

ポリテク山口 生産性



ポリテクセンター山口
生産性センターQRコード



(R8)

コース番号 **009** **ビジネス現場における交渉力**

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

営業やサービスを提供する現場では、相手と接する時間の中で生産的なやりとりが求められる。こうした対応力はもって生まれた性格によるものではなく、必要なビジネススキルの習得によって高まる対応能力であり、本コースでは現場の第一線で活躍が期待される社員がもつべき交渉スキルを習得します。

1. ビジネスネゴシエーション
2. B A T N A (Best Alternative to Negotiated Agreement)を想定した交渉術
3. 交渉戦略

こんな方におすすめ！

- ・顧客の要望に的確に対応したい
- ・いち早く顧客の要望を把握したい

講師から

交渉の場面において相手の体面を保ちながらこちらの要望に近い着地点に導くのは極めて困難です。本訓練では万全の準備をしてシナリオを描き、双方で着地点を探り、合意を得る手法を身につけていただきます。

日程：6/17(水) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **5/29(金)**

対象者：初任層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(株)インソース / 定員：15名

コース番号 **010** **データサイエンス入門**

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

ビジネスに展開するためのデータの活用方法を理解し、データサイエンスを活用するための分析手法を習得します。

1. データサイエンス概論
2. データリテラシー
3. データサイエンスの手法

P C (Excel2016以上)を
持参してください。

講師から

最近よく聞くデータサイエンスについて、難しい数式を用いず初歩からExcelを通じた演習を中心に学びます。AIにまで至る事例を元に、明日からのビジネスに活用できる実践的な訓練です。

こんな方におすすめ！

- ・データサイエンスを行う有用性を知りたい
- ・自社データをビジネスに活用したい

日程：6/22(月) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **6/3(水)**

対象者：中堅層 / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(一社)中部産業連盟 / 定員：12名

コース番号 **011** **後輩指導力の向上と中堅・ベテラン従業員の役割**

受講料 **3,300円**
(税込み・テキスト代含む)

中堅・ベテラン従業員がこれまで培った経験を活かした後輩従業員を指導するためのコーチング法の知識と技能を習得し、職場の課題解決に向けた先導的役割を理解します。

1. 職場の課題
2. 求められる役割
3. ティーチングを活用した指導法
4. コーチングを活用した指導法

講師から

ティーチングとコーチングのポイントにうまく使い分けることができれば、育成の効果と効率が高まります。部下・後輩の意識と能力のレベルに応じた指導スキルを学ぶ機会として是非お役立てください。

こんな方におすすめ！

- ・職場の課題発見と解決方法を知りたい
- ・後輩従業員に対する援助・指導の方法を知りたい

日程：6/26(金) 9:30～16:30 《1日間 6時間》

申込締切日 **6/9(火)**

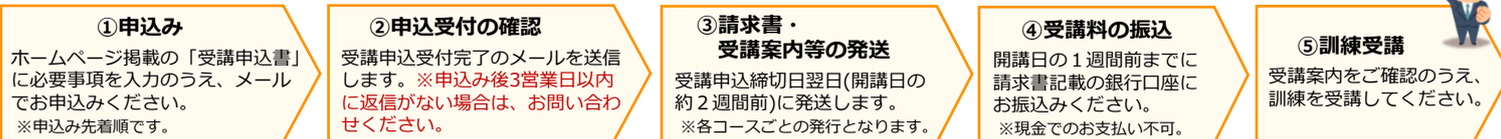
対象者：中高年齢層（45歳以上推奨） / 会場：ポリテクセンター山口（山口市） / 講師：(株)インソース / 定員：15名

受講申込方法 F A Xでの受付は終了しました。

ポリテクセンター山口ホームページに掲載の生産性向上支援訓練オープンコースのご案内から受講申込書(Excel)をダウンロードし、必要事項を入力のうえメールで送信してください。※必ずExcel形式のまま送信してください。

【 メールアドレス : yamaguchi-seisan@jeed.go.jp 】

申込みから受講までの流れ



「ポリテク山口 生産性」で検索！

ポリテク山口 生産性

受講申込書をダウンロードし、必要事項を入力のうえメールでお申込みください。受講申込書は、必ずExcel形式のままメールに添付し、送信してください。※メールの送り間違いにご注意ください。

ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

7月～8月開催予定のオープンコースについて

原価管理とコストダウン	データベースを活用したデータ処理（基本編）・（応用編）
効果的なO J Tを実施するための指導法	製造分野におけるD X推進
オンライン営業技術	A I（人工知能）活用
業務に役立つ表計算ソフトの関数活用	S N Sを活用した情報発信
効率よく分析するためのデータ集計	※詳しい日程や会場、コースの内容については決まり次第リーフレット又はホームページに掲載します。開催予定時期は変更になる可能性があります。
表計算ソフトを活用した統計データ解析	