

可能性がひろがる職場へ

人手不足の深刻化や技術革新 の進展の中で、企業の皆様が事 業展開を図っていくためには、 従業員を育成することにより、 企業が生み出す付加価値(労働 生産性)を高めていくことが必 要となっています。

生産性向上人材育成支援センターは、従業員に対する多様な職業訓練の実施などを通じて、企業の皆様の生産性向上を支援しています。

くらしく、はたちく、/ともに



独立行政法人高齡·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が

企業の人材育成をサポートします!!

高齢・障害・求職者雇用支援機構は「誰もが職業をとおして社会参加できる共生社会」を目指し、高齢者や障害 者、求職者等の方々に対する様々な雇用支援施策を国に代わって実施する厚生労働省所管の独立行政法人です。

当機構では、全国の公共職業能力開発施設(ポリテクセンター・ポリテクカレッジ等)に「生産性向上人材育成 支援センター」(生産性センター)を設置し、企業の人材育成に関する相談支援から、課題に合わせた人材育成プ ランの提案、職業訓練の実施まで、企業の人材育成を総合的にサポートします。

人材育成に関する相談

センター担当者が企業を 訪問し、人材育成に関す る課題や方策を 整理します



人材育成プランの提案

企業の課題に合わせて 最適な人材育成プラン をご提案します



訓練の実施

設定した人材育成プラン をもとに、訓練等を実施 して、企業の人材 育成を支援します。』



在職者訓練(能力開発セミナー)

設計・開発、加工・組立、工事・施工、設備保全など "ものづくり分野"における、「技能・技術の向上」や「新 たな製品づくり」といった生産現場の課題を解決するため の実習を中心とした職業訓練です。DX(デジタルトラン スフォーメーション)につながるデジタル技術に対応した 訓練やGX(グリーントランスフォーメーション)につな がる環境・エネルギー分野に関連する技術に対応した訓練 も実施しています。地域のニーズを踏まえた訓練コースを 設定するとともに、個別企業等のオーダーに応じた訓練 コースにも対応し、機構の職業訓練指導員等が訓練を実施 します。



▲ 難削材の切削加丁実習



▲3次元CADを活用した機械 設計実習

(1)訓練実施場所

全国のポリテクセンター、ポリテクカレッジ の実習場 など

- (2)訓練時間数
- 12時間~30時間 (3) 受 講 料(1人あたり平均)
 - 7,000円から30,000円程度

※平均13,000円程度,訓練内容や使用機材等により変動

(4)主な訓練分野

【機械系】機械設計/加工、溶接加工 など

【電気・電子系】電気設備保全、電子回路設計 など

【居住系】建築設計・製図、建築施工、建築設備工事 など

▲小型ロボットアームの制御



▲ 木造軸組工法による建物 組立の実習

「ハロートレーニング-急がば学べ-」とは、新たなスキル アップにチャレンジするすべてのみなさんをサポートする公的 職業訓練の愛称とキャッチフレーズです。

機構が業種ごとに整備している「職業能力の体系」モデルデータを活用し、各企業の 仕事・作業に必要な知識や技能・技術の見える化等をサポートします。

「従業員が身に付けるべき能力についての整理にも取り組みたい」といった場合には…

information reconstruction and the contraction of t

指導員の派遣/施設設備の貸出

「研修したいが講師がいない」「研修したいが機械を止 められない|「研修場所がない」といった企業の要望に

応じて、機構の職業訓練指 導員(テクノインストラク ター)を企業に派遣するこ とや、ポリテクセンター等 の施設・設備(実習場や訓 練用機器等) の貸出しを行 なっています。



人材開発支援助成金

生産性センターが実施する職業訓練を従業員に受講させ た事業主の方は、人材開発支援助成金を利用して、訓練経 費や訓練期間中の賃金の一部等の助成を受けることができ

助成金の利用に当たっては、訓練対象 者と訓練内容の関連が認められること、 10時間以上の訓練であることなど一定の 条件がありますので、詳しくは各都道府県 の労働局にお問い合わせいただくか、厚生 労働省ホームページをご確認ください。



(厚生労働省HPへ)

<u>...f</u> 生産性向上支援訓練

生産管理、IoT・クラウド活用、組織マネジメント、マーケティング、データ活用など、あらゆる産業分野の生産性向上に効果的なカリキュラムにより、70歳までの就業機会の確保に向けた中高年齢層の従業員の育成や、DX(デジタルトランスフォーメーション)の推進に資する人材の育成を支援するなど、中小企業等が生産性を向上させるために必要な知識・スキルを習得するための訓練です。

個別企業の課題に合わせてカリキュラムをカスタマイズする訓練コースや、地域のニーズを踏まえた訓練コースを設定し、専門的知見を有する民間機関等に委託して実施します。

(1)訓練実施場所

企業の自社会議室 など

(2)訓練時間数 **6時間~30時間**

(「IT業務改善 は、4時間~30時間)

(3) 受講料(1人あたり・税込) 3,300円~6,600円

(「IT業務改善」は、2,200円~4,400円)

(4)主な訓練分野・コース

生産・業務プロセスの改善

工程管理のポイントや見直 し及び改善を行う際の課題 とその解決方法など、生産 管理や生産現場の業務プロ セスの改善に必要となる知 識や手法の習得を主な目的 としています。

横断的課題

既存の業務の効率化や業務の改善、あるいは70歳までの就業機会の確保に向けて中高年齢者の役割の変化への対応やノウハウ継承に必要となる知識や手法の習得を主な目的としています。

売上げ増加

マーケティングや広報戦略、新商品の企画・開発やサービスの高付加価値化を実現するために必要となる知識や手法の習得を主な目的としています。

IT業務改善

生産性を向上させるための 手段としてITを利活用する 上で必要となるネットワーク、データ活用、情報発信、 情報倫理・セキュリティに 関する知識・手法の習得を 主な目的としています。

- ・現場の課題を発見し、改善する方法を学びたい。
- ・RPAを活用して業務を自動化したい。
- ・テレワークを導入し業務を効率化したい。
- ・従業員の仕事の効率化を促進したい。
- ・リスクを低減させる方法を学びたい。
- ・ベテラン従業員の技術を後輩に継承させたい。
- ・顧客満足度の向上を図りたい。
- ・消費者の動向を営業に活用したい。
- ・インターネットを活用して販売促進を図りたい。
- データ集計の作業を効率化したい。
- ・マクロを使って定型業務を自動化したい。
- 集客につながるHPを作成したい。

【生産・業務プロセスの改善】

- ・生産現場の問題解決
- · R P A 活用
- ・テレワークを活用した業務効率化 など

【横断的課題】

- ・組織力強化のための管理
- ・後輩指導力の向上と中堅・ベテラン従業員の役割
- ・効果的なOJTを実施するための指導法 など

【売上げ増加】

- ・マーケティング志向の営業活動の分析と改善
- ・提案型営業実践
- ・オンライン営業技術 など

【IT業務改善】

- ・表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化
- ・集客につなげるホームページ作成
- ・テレワークに対応したセキュリティ対策など

「まずは試しに1~2名の従業員に訓練を受けさせたい」といった場合には…

広く受講者を募集して実施する公開型の訓練も実施しています。他社の従業員と一緒にグループ ワークなどを行うことで、自社の強みや課題の気づきにつながります。

人材のマッチング

ポリテクセンターでは、離職者向け職業訓練を実施しており、受講者の求職情報を企業に提供し人材を採

用したい企業とのマッチングを支援しています。

また、ポリテクカレッジでは、高校卒業者等を対象に、ものづくりに関する高度な実践技能者の養成を行っています。



DX人材育成の支援

生産性センターでは、「中小企業等 D X 人材育成支援コーナー」を設置し、企業の皆様からの「デジタル対応に係る人材育成の悩み」に関するご相談を受け付けています。

また、在職者訓練・生産性向上支援 訓練ではDXに対応した訓練コースを 整備し、中小企業・事業主団体等の DX人材の育成を支援しています。



在職者 訓練

実務に活かせる訓練内容です!

■コース名:有接点シーケンス制御の実践技術(タイマ編)

- ・Y-△接続回路を実際に結線してみて理解が深まりました。
- ・実務をした事がなかったので、実際に組立てられたのが良かったです。
- ・仕事の故障対応時の能力向上に役立ちました。(受講者様の声)

■コース名:ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック

・溶接の電流、パルスの設定などの知識が分かった為、溶接部分が少し綺麗に出来るようになり、磨きパイプなどの磨き時間の短縮に繋がりました。(事業主様の声)



生産性訓練

若手社員の人材育成に活用しています!

■コース名:現場社員のための組織行動力向上

今年度は、入社2年目から4年目までの若手社員の基盤作りを目的として、「現場社員のための組織行動力向上」訓練を実施しました。

企業の仕組みや業界の背景について理解を深め、自ら主体的に社内の問題発見や業務 改善を現場から発信できるようになるために必要な知識と技能を訓練いただきました。 自社内部だけでは補えない部分についても、外部の視点から訓練とアドバイスをいただくことで、社員の成長に繋がっています。



(株式会社シーエスエー 様)

能力開発セミナー 生産性向上支援訓練

島根県内 訓練受講実績 (受講者数)

令和 3 年度	679人	591人
令和 4 年度	719人	661人
令和 5 年度	733人	798人

* 能力開発セミナーはポリテクセンター島根・ポリテクカレッジ島根の実績合計値です。

m access

島根職業能力開発促進センター (ポリテクセンター島根)

690-0017 島根県松江市東朝日町267

- ○電車の場合
- JR松江駅から東へ徒歩約25分(約1.5km)
- ○車の場合
- JR松江駅からは、駅北側正面通りを 松江中央郵便局方面へJR山陰線北側の 側道を利用し7分程度。
- ○在職者訓練、指導員派遣・設備貸出に関するお問い合わせ
- ○牛産性向上支援訓練に関するお問い合わせ
- ○人材のマッチングへのお問い合わせ

TEL: 0852-31-2828

TEL: 0852-31-2828

TEL: 0852-31-2309

ポリテクセンター島根

検索