

人材育成に関する事業のご紹介

令和6年5月29日

島根県商工労働部雇用政策課

産業人材育成係

本日より紹介するメニュー

- I. 中小企業デジタル人材育成支援事業 ▶ 全業種
- II. ものづくり人材育成支援補助金 ▶ 製造業
- III. ものづくり人材長期派遣支援補助金 ▶ 製造業

本日はご紹介するメニュー

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業 ▶ 全業種

II. ものづくり人材育成支援補助金 ▶ 製造業

III. ものづくり人材長期派遣支援補助金 ▶ 製造業

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業

事業の目的

- ▶ DXに向けた従業員の教育やリスキリングを推進する県内企業や個人事業主を支援することを目的として、「学び続ける人材」の育成のためのオンライン学習講座を提供。

オンライン学習講座

- ▶ オンライン動画学習プラットフォーム「Udemy Business」によるe-ラーニング
- ▶ 受講期間 【前期】令和6年4月1日 ~ 令和6年9月30日 ※随時募集中
【後期】令和6年10月1日 ~ 令和7年3月31日
- ▶ 受講料 税込8,800円（1ライセンスあたり）

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業

Udemy Businessの特徴

豊富な講座数

- ▶ 13,000以上の講座があり、学びたい分野がヒット。
- ▶ 「何から学ばよいか分からない」を無くすため、3層のラーニングパスを用意。

学びやすさ

- ▶ オンライン学習のため、PCやスマホがあれば、いつでもどこでも何度でも受講可能。
- ▶ 各講座内のセクションが5分程度に区切られているため、スキ間時間に学習できる。

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業

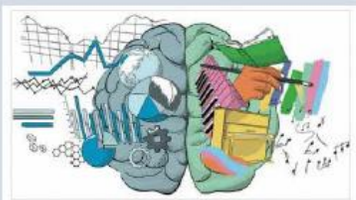
ラーニングパス

必修講座 (全員共通)

DXに関する共通言語と、
これからの時代に必要な
思考法を身につけます



今日から始めるデジタル
トランスフォーメーション



あなたのチームの創造力を
強くする 10のフレームワ
ークと思考法



ミニアニメで解説！やさしい
『DX・IT用語』入門

選択必修講座

DXで解決したい経営課題にあわせて
学ぶことができます

業務効率化



【初心者から上級者まで】1日で学べ
るエクセルの教科書 マスターコース

チームの生産性が2倍！！最高品質の会
議術～生産性の向上は会議で9割決ま
る～

集客・売上向上

新商品・ 新サービス開発



【これだけでOK!】あらゆるビジネス
に役立つ！はじめての実践マーケティ
ング講座

【ファン心を掴む】実例から学ぶ最
先達のソーシャル・マーケティング戦
略

自由選択

- ・インボイス
- ・ITサポート
- ・情報セキュリティ
- ・ITを活用した
新規ビジネス創出
- ・DXを活用した経営戦略
- ・Officeツール活用術
- ・変化に対応できる
チーム作り
- ・海外進出に向けて
英語力アップ など

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業

Udemy Business活用事例

(有)石井電気商会（安来市）

活用事例記事の詳細はこちら▶
（山陰中央新報デジタル）



- ▶ ITパスポート取得のための講座など7講座を受講
- ▶ 同社が運営するカフェで定期的に行うライブ情報などはこれまで、手作業で希望者に発信していた。Udemy Business内の講座を受けて、RPA（ロボティック・プロセス・オートメーション）を用いて自動で情報を配信する仕組みを構築。これまで1日かかっていた作業はパソコンが自動で行うため、ほとんど手を取られなくなり、ほかの業務ができるようになり、効率化につながった。

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業

受講者募集中！

受講対象者

- ▶ 県内に事業所等を有する事業者（個人・法人問わず）

受講期間

- ▶ 令和6年4月1日 ～ 令和6年9月30日

申し込み方法

- ▶ しまね電子申請サービス または 受講申請書を雇用政策課あてメール提出

※ 詳細はお手元のチラシをご覧ください。

本日はご紹介するメニュー

I. 中小企業デジタル人材育成支援事業 ▶ 全業種

II. **ものづくり人材育成支援補助金** ▶ 製造業

III. ものづくり人材長期派遣支援補助金 ▶ 製造業

Ⅱ.ものづくり人材育成支援補助金

事業の目的と補助金の概要



事業の目的

- ▶ 県内で製造業を営む中小企業が若手社員の育成のための指導者確保に要する経費の一部を補助。

補助対象経費・補助率・補助限度額

- ▶ 派遣指導者に対する賃金・謝金 補助率：2 / 3 限度額：600千円

指導・教育内容

- ▶ 溶接／フライス盤／機械板金／機械検査／機械保全／工程管理／製図、CAD／NCフライス盤／平面研削盤／金属熱処理／品質教育／円筒研削盤／ワイヤ放電加工 など

Ⅱ.ものづくり人材育成支援補助金

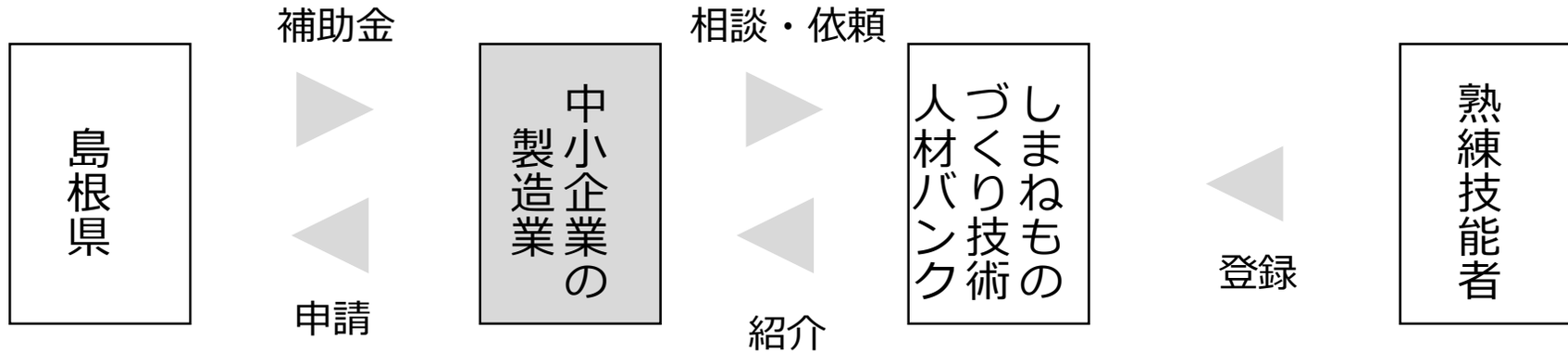
利用企業の声



- ▶ 社内指導だと限られた情報、経験しか得られなかったが、溶射研究に永年取り組んでこられた講師の方から、通常では得られない質・量の知識を習得することができた。引き続き指導を請いたい。
- ▶ 機械加工の作業者としてレベルを上げることが出来た。
- ▶ 職長という役割の重要性とともに責任の重さも再認識することができた。また、安全作業だけでなく、部下指導にも役立った。

Ⅱ.ものづくり人材育成支援補助金

補助金の概要



お問い合わせ先

- ▶ 松江市西嫁島一丁目4番地5号SPビル2階
島根県職業能力開発協会内 しまねものづくり技術人材バンク
電話：0852-26-9331

本日はご紹介するメニュー

- I. 中小企業デジタル人材育成支援事業 ▶ 全業種
- II. ものづくり人材育成支援補助金 ▶ 製造業
- III. ものづくり人材長期派遣支援補助金 ▶ 製造業

Ⅲ.ものづくり人材長期派遣支援補助金

事業の目的と補助金の概要

事業の目的

- ▶ 県内で製造業を営む中小企業が社員を県内外の企業、大学、職業訓練機関、試験研究機関等に派遣して行う人材育成に要する経費の一部を補助。

補助対象経費・補助率・補助限度額

- ▶ 賃金、社会保険料事業主負担分、教材費、研修研究材料費、入学金、授業料、旅費、引越代
- ▶ 3か月以上2年以下の期間継続して派遣する経費を補助。
- ▶ 補助率：1／2 補助限度額：2,000千円／年／社（上限2年）

Ⅲ.ものづくり人材長期派遣支援補助金

活用事例

A社

新入社員の育成を目的とした派遣（1年）

▶派遣の目的

新規採用した社員に、高いレベルで機械加工を体系的に学ばせ、ものづくりの高い技術・技能を身につけ、取引先の要求に応える人材として育成したい。

▶研修内容

島根県立東部高等技術校「ものづくり機械加工科」へ1年間派遣
旋盤、フライス盤、NC加工、溶接、CAD等の技能を習得

▶支援内容

派遣した社員2名分の賃金、保険料（事業主負担分）、授業料、教材費、寮費他

▶企業からの声

機械等の基本的な操作が身につけ、帰社後の即戦力となっています。また、社内で扱わない知識も習っており、総合的な知識を持ちながら生産活動が出来る人材に育っています。



B社

社員の技術力向上を目的とした派遣（2年）

▶派遣の目的

入社3年目社員を島根大学の研究室へ2年間派遣し、新規事業創出に向けた共同研究を通して、自社の研究開発部門を発展させる人材に育成したい。

▶研修内容

共同研究テーマを学ぶとともに、研究室での学習や学会等への参加を通して、事業化の可能性のあるテーマを見つけ具体化していく手法を学ぶ。

▶支援内容

派遣した社員1名分の賃金、保険料（事業主負担分）、入学金、研究材料費

▶企業からの声

1年が経過しました。共同研究のテーマの事業化による新規事業の立ち上げと、この社員を研究開発部門のリーダーとした他の社員のレベルアップを期待しています。

