令和4年度

中国地域における

IT導入補助金

活用事例集

経済産業省 中国経済産業局 産業部 流通・サービス産業課

はじめに

IT導入補助金は、中小企業・小規模事業者等の皆様が自社の課題やニーズに合ったITツールを導入する経費の一部を補助することで、皆様の生産性向上をサポートするものです。

本資料では、中国地域において生産性向上に 取り組む事業者等の事例をとりまとめしました のでご紹介します。

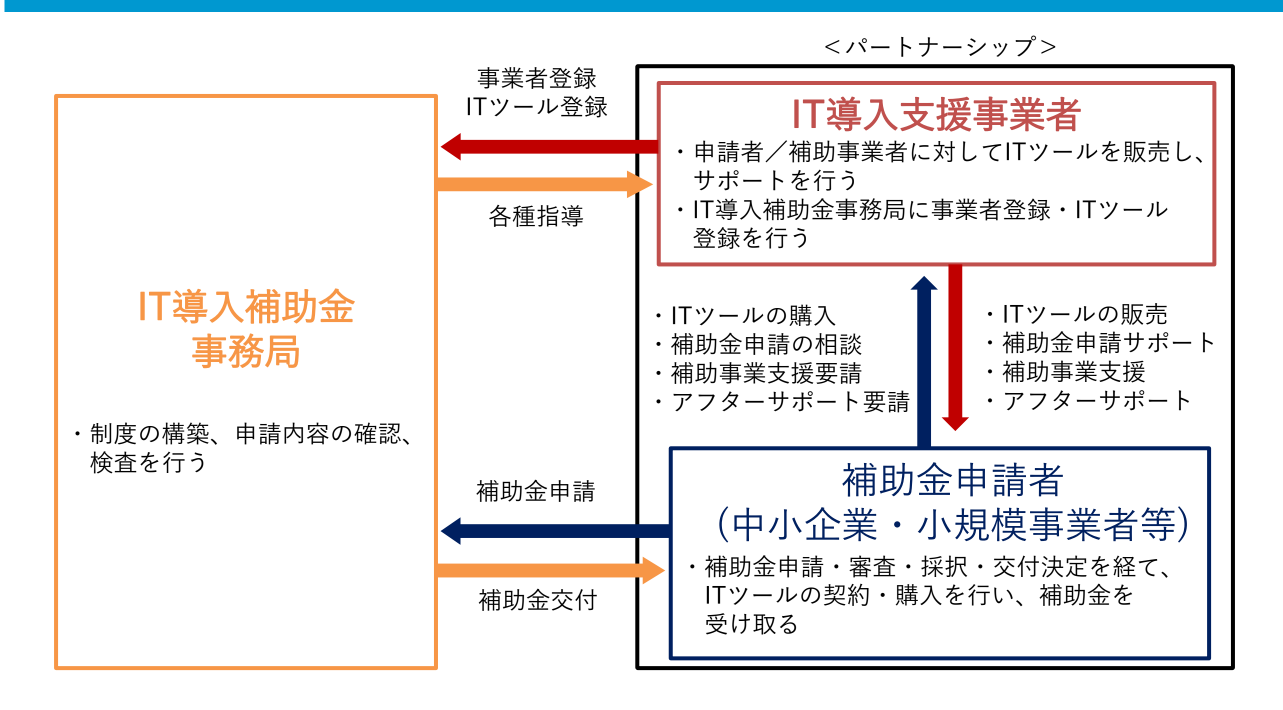
今後、みなさまの生産性向上の方策を検討する際の参考にしていただければ幸いです。

I T導入補助金について

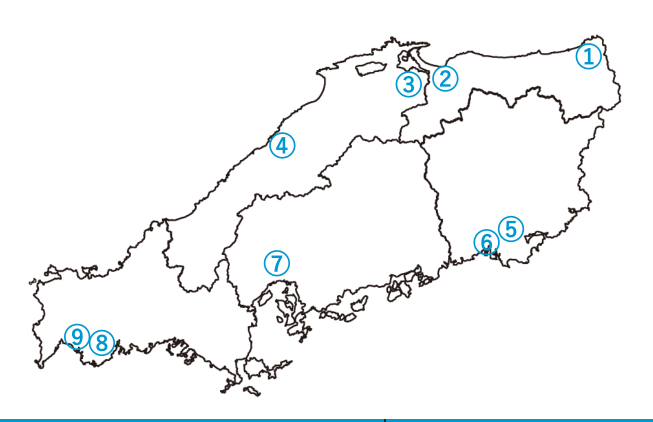
本事業は、以下のスキーム図のように「IT導入補助金事務局」「IT導入支援業者」「中小企業・小規模事業者等」の3者で遂行されます。

※枠、類型により内容が異なる場合があります。

事業スキーム







No	企業名	ITツール	ページ	No	企業名	ITツール	ページ
1	(有)山本精機	財務会計システム	4	6	(株)アキオカ	会計・勤怠管理ソフト 書類管理ソフト 大画面WEB会議・共同 作業システム	14
2	(株)ビックツール	在庫管理システム 受発注システム	6				
3	平井建設(株)	給与・勤怠管理ソフト	8	7	アクト中食(株)	FAX-OCRシステム	16
4	(有)小川商店	会計システム	10	8	サン工業(株)	見積りソフト 勤怠・給与管理ソフト 3 D設計ソフト	18
5	アッパービレッジ(有)	会計・勤怠管理ソフト	12	9	(有)大徳建設	3D設計ソフト 顧客情報共有ソフト	20



人材を主とし、ものづくりを通じて社会に貢献する企業。 ITツールで経営・生産現場の見える化を実施。





有限会社 山本精機

住所 :鳥取県岩美郡岩美町浦富610-7

創業 : 1974年1月

設立 : 1984年4月

資本金 :900万円

従業員数:49人(2022年12月 現在)

HP: https://yamamoto-seiki1974.jp/

業種 :製造業

(有)山本精機は人材を主とし、ものづくりを通じて技術・品質・環境の向上を図り、社会に貢献することを目指している機械部品加工企業。

IT導入補助金で財務会計システムを導入し、経営状況の見える化を実現した。これを契機として、生産現場でのさらなるIT投資を行い、現場がリアルタイムで在庫状況や機械・工具状況を把握することなどができるようになり生産性の向上を達成。

かかえていた課題

経理を別会社に委託しており、リアルタイムでの把握が難しかった。

経理を別会社に委託していることから、仕分け内容など細かな経理内容把握のために、委託先に出向いたり、 電話などで問い合わせなければならなかったため、リアルタイムで細かな状況を把握することが難しかった。

顧問税理士からの提案

顧問税理士から、経理内容をリアルタイムで的確に把握できるとの説明を受け、クラウド上でデータを管理する財務会計システムを紹介された。

導入したITツール

財務会計システム(令和3年度導入)

導入ベンダー:株式会社TKC

ソフト名 : FX4クラウド

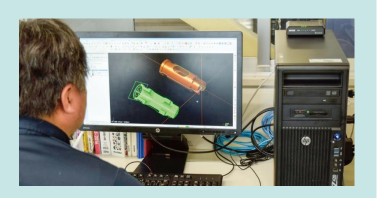
取組・効果

リアルタイムでの経営把握

実際に使ってみると、毎月の売上状況の把握などを逐次・的確に行えるようになり、即座に現状を把握して次の対応が取れるようになった。

自己費用で更なるシステムを導入

財務会計システムの導入により会計部門での生産性向上が図れたことを契機として、今まで手書きで行っていた工程をタブレット入力等で行うようにするなど、生産現場にも在庫、機械・工具管理ができるシステムを導入した。新しい方式に慣れるための時間はかかったが徐々に使いこなせるようになり、今では生産性の向上に大きく寄与している。





企業から一言

ITツールの積極的な活用により、職場での働き方改革、DX推進に会社全体で積極的に取り組んでいます。当社の理念は人材を主とし、ものづくりを通じて社会に貢献する企業となることです。ITツールの更なる活用により、岩美町から高品質・高性能な製品を生み出していきます。







株式会社ビック・ツール

住所 :鳥取県西伯郡日吉津村日吉津38

創業 : 1980年5月

資本金 : 1,600万円

従業員数:71人(2019年7年現在)

HP: http://www.bictool.com/index.php

業種:製造業

『鳥取県から全国へ、世界へ』を合言葉に、産業界、医療業界、自動車、航空宇宙業界向けに展開している「月光ドリル」をはじめ、各種ドリル研磨機等を開発している企業。ユーザーファーストを一番に掲げ、開発している製品は市場評価が高く、国内外に展開している。

膨大な数の在庫による管理の難しさや確認作業の手間の問題を解決するため、在庫管理及び受発注システム を導入。

かかえていた課題

膨大な在庫の管理・発注が手作業かつ熟練度が必要

ドリル1つとっても様々な規格があり、それらを手書きの紙で管理していた。記入の際、現場独自の名称を使用するため、在庫管理の管理・現場への発注には、ある程度の知識量と熟練度が求められた。そのため、人事異動が難しい問題や、採用した職員が覚えることの多さから辞めてしまう問題があった。

また、様々な種類の製品が入ったセット販売もしており、取引毎に中身が変わる事もあり、その中身の確認作業に手間がかかり、納品までに時間を要していた。

IT化に率先して取り組んでくるなかでの提案。

かねてから付き合いがあったITベンダーや取引 先に相談したことで、ITツールの導入に至った。 ITベンダーに、使い方等のサポートをしてもら いながら、体制を確立した。

導入したITツール

在庫管理システム(令和3年度導入)

導入ベンダー:株式会社ケーオウエイ

ソフト名 :蔵奉行

受発注システム(令和3年度導入)

導入ベンダー:株式会社ケーオウエイ

ソフト名 : 商奉行

取組・効果

職員の働きやすさ向上!

膨大な在庫に、現場独自の名称を付けるのではなく、統一コードを導入した。それにより、今まで熟練度が必要だった在庫の把握や現場への発注が、 新人職員でも簡単にできるようになった。これにより柔軟な人事異動が可能になった。

お客様満足度の向上(発送速度の向上)

在庫管理システムと受発注システムを連携させることで、複雑なセット販売の確認作業が大幅に短縮された。ITツール導入後には3日かかっていたところが、翌日発送も可能になった。



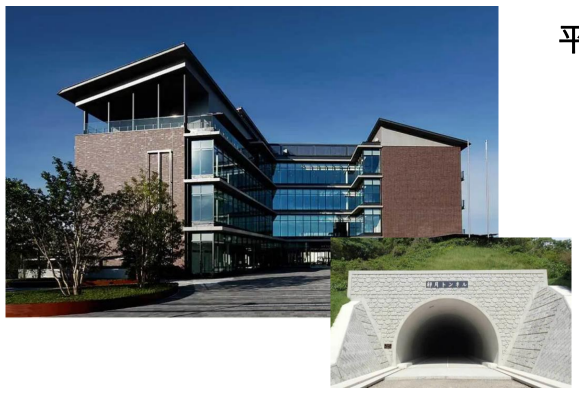
企業から一言

現在は、給与ソフトを新たにIT導入補助金を活用して導入する等、より一層の生産性向上を目指して取り組んでいます。

海外のお客様との取引や、「在庫」には"完成品"と"部品"があったりと、技術の進歩により解決できそうな課題はあります。費用対効果の計算や取引先との相談もしながら、持ち前の確かな技術力をお客様に届けできるように、努めて参ります。



地域に密着した経営に取り組んできた企業。 ITツールで現場の出勤管理を円滑に。



平井建設株式会社

住所 :島根県安来市安来町763-3

創業 : 昭和41年5月1日

資本金 : 5,000万円

従業員数:64名(令和5年3月現在)

HP: https://www.hiraikensetsu.jp/index.html

業種 : 土木工事業、建築工事業、大工工事業、左官工事業

とび・土木工事業、石高事業、電気工事業、屋根工事業

管工事業、タイル・れんが・ブロック工事業、鋼構造物工事業

塗装工事業、しゅんせつ工事業、塗装工事業、防水工事業 内装仕上工事業、造園工事業、水道施設工事業、解体工事業

昭和41年の創業以来、「責任をもつ、技術を高める、和をもつ」の理念のもと、地域に密着した経営に取り組んできた建設会社。早くから現場事務所に必ずネット回線を引くなど、かねてからIT技術に注目しており、労務管理システムにより事務処理の効率化を行った。

かかえていた課題

手書きのタイムカードを短期間に手計算

各現場での出勤簿(タイムカード)は紙ベースであり、毎月管理者による承認後に給与担当者が手作業で集計を行っていた。給与申請の締日から給与振込日までは、1週間程度しかなく、給与担当者は、この期間で全社員分の給与計算を行ってきた。

IT化に率先して取り組んでくるなかでの提案。

ITベンダー(株式会社ケーオウエイ)に相談するなかで提案があった。

社内的にIT化に前向きであり、また、課題も明確 だったため、スムーズに進んだ。

導入したITツール

給与・勤怠管理ソフト(令和3年度導入)

導入ベンダー:株式会社ケーオウエイ

ソフト名 :クロノス、クロッシオン

WEB給金帳

取組・効果

短期間・大量の業務の省略

勤怠管理システムの導入により、WEB打刻するだけで給与が自動計算されるため、給与事務担当者は基本的に確認だけで済み、短期間で大量の紙のチェックをする必要がなくなった。また、給与明細もWEB配信とし給与事務担当者の負担を減らすことができた。

働き方改革

現場の仕事のため、天候によって出勤が左右される場合があった。しかし、今までは、手書きのため、複雑な休暇の取得に手間がかかった。

システムを導入することで、1時間単位での休暇処理が容易になり、社員の働き方に幅がでた。

企業から一言

IT化については、現場の事務所に必ずインターネット回線を引き、「サイボウズ」による社内情報の共有を 行う等、率先して取り組んで来ました。

今後は、現場職員全員にスマートフォンを配置し、より効率的に業務が遂行られるようにしたいです。 様々なツールがあふれている現在、顧客重視及び安全第一をモットーに、郷土の豊かな環境を育てる事業活動に努めていきます。

尼有限会社小川商店

t-ogawa.com

お客様・社員・会社・社会の「4つの満足」を追求する ため、ITツールで多様な事業を円滑に。



有限会社小川商店

住所 :島根県大田市温泉津町温泉津口65

創業 :1688年(元禄元年)

資本金 : 1,000万円

従業員数:75人(令和3年5月15日現在、アルバイト含む)

HP: https://www.t-ogawa.com/

業種 :石油製品販売、一般貨物・産業廃棄物収集運搬業、

車販、車検、整備、板金塗装、保険取扱、 総合スーパー(食品・酒類・釣具販売)、

賃貸マンション、貸しビル・テナント業、飲食事業

1688年(元禄元年)創業。お客様・社員・会社・社会の「4つの満足」を追求し、地域全体に活気をもたらしている企業。地域でのニーズが高い事業を第三者承継で事業を引継ぎ、石油、食品、運輸、不動産、車と事業範囲を拡大。多様な事業間の会計事務を円滑に進めるため、IT導入補助金を活用。

かかえていた課題

事業承継により会計処理が複雑化

第三者承継により複数の事業拠点を引き継いできたが、事業拠点によって全く異なる会計処理を実施していた。それにより、会計事務が複雑かつ膨大なものとなっていた。

さらに、事業拠点間は距離があるため、円滑なコミュニケーションが難しく、社内からは事業承継に対して後ろ向きな意見も出ていた。「社員の満足の追求」を掲げる会社として、早急な改善が求められた。

支援を受けていた金融機関からの紹介

支援を受けていた金融機関(山陰合同銀行)に課題を相談したことで、ITツールの導入に至った。どのITツールが課題解決につながるか何度も協議し、多拠点での使用に適したクラウド型を選択した。

導入したITツール

会計システム(令和3年度導入)

導入ベンダー: freeeコンソーシアム

支援機関 :山陰合同銀行

ソフト名 : freee会計

取組・効果

拠点間でチームを作り、コミュニケーションの活発化!

事業拠点の会計事務員と支援機関でチームを組み、拠点毎の会計情報を分析しながら導入を進めたことで、コミュニケーションが活発となり相互理解が進んだ。 言うまでもなく、経理管理部門の業務量が著しく減少した。

今後もチームで話合いながら、より社内の手続きに即したITツールに進化させていくとともに、導入効果の分析に取り組んで行く。



さらに

今回のITツール導入をきっかけに、社内からIT化に関して自発的に要望が出てくるなど、社内でイノベーションが起きた。経理や労務管理など、経営の土台がIT化により効率的になることで、後ろ向きの意見も出ていた事業承継含めた事業に取り組んで行けるようになった。

企業から一言

「社員ファースト」を信条に若手社員の二次創業を後押しするなど、"社員との約束は100%かなえてきた"、 "社員のやりたいことが実施できる"会社です。会社と関わるすべての人に幸せになって欲しい思いがあります。 スクールバスの運営や、空き家の活用など、地域のハード面もソフト面も担える企業を目指しています。今 後も市内の内需を掘り起こし、地域になくてはならない企業として、技術・文化を残していきます。



地域企業に寄り添い、デザインで多くの課題を解決してきた企業。ITツールの導入により生産性の向上、働き方改革を実現。



アッパービレッジ有限会社

住所 : 岡山市北区幸町7番8号

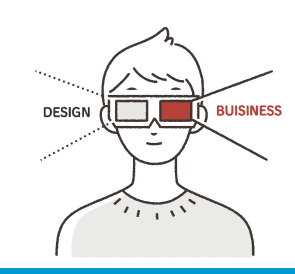
設立 : 平成16年4月 創業 : 平成14年4月 資本金 : 300万円

従業員数:6人(パート含む)

HP: https://www.upper-village.com/
業種:デザイン業、コンサルティング業

岡山を拠点とした経営目線でクリエイティブを提案する企業。

「よりそい伴走するクリエイティブパートナー」として、ホームページを中心としたデザイン制作を通して継続的に様々な媒体に展開・運用することで、顧客に向けたブランディングや社員に向けたインナーブランディングを提供している。



かかえていた課題

感染症対策、事業継続性の担保、生産性向上の実現

コロナ感染症などを契機として、テレワークなどの実施による感染症への対応、災害時や緊急時などにおける事業継続性の確保、よりクリエイティブな時間を生み出すための生産性向上の実現といった課題を認識していました。

コロナ感染症などを契機としてテレワークなどの 必要性を認識していたことから、知り合いのITベン ダーに相談したことがきっかけとなった。

導入したITツール

会計・勤怠管理ソフト(令和3年度導入)

導入ベンダー: (株) タケダ (香川県)

ハードレンタル:MaxBook Pro 14インチ

ソフト名 :マネーフォワードクラウド

取組・効果

ITツールおよびラップトップパソコンを導入し、在宅勤務が行える体制を整備したり、フリーアドレスでの勤務も導入したりするなど、社員の働き方改革などにつながり、好評を得ている。さらには、災害時や緊急時などにおける事業継続性の確保へもつながっている。

ITツール導入により、顧客企業などにおける打合せ等においてWEB上で即座に追加・修正等の対応が出来るようになったことから、生産性の向上につながるとともに、決め細やかな顧客対応などのサービスの向上につながった。



企業から一言

当社では、テレワークの実施体制を整備したり、職場でのフリーアドレスを導入したりするなど、多様な働き方ができるよう働き方改革に取り組んでいます。導入したITツールなどを活用して、生産性の向上に取り組み、よりクリエイティブな時間を生み出して、社員だけでなく顧客にも還元していきたいと考えています。



WEB会議システム、書類管理システムなどの導入で、お客様との協業、社内の意思決定を円滑に。



株式会社アキオカ

住所 :倉敷市玉島乙島8252-35

設立 : 昭和45年10月

資本金 : 2,600万円

従業員数:87人(2022年7月)

HP: http://www.akioka1966.co.jp/

業種 :製造業(鋳物製品の生産・加工・組立)

建設機械や工作機械、各種設備の鋳物部品メーカーとして多くの製品を社会に供給。「プロとして恥じない製品、信頼される会社」であり続けるため、新たな工法や技術に挑戦し、様々な業界との協業を行うことで付加価値を高めた製品を提供している。

各種ITツールを導入し、顧客との円滑な意思疎通や社内におけるスムーズな意思決定を実現。更なる生産性の向上や働き方の改革を目指している。





かかえていた課題

給与計算や労務管理など、細かな業務に作業時間が取られることに課題を持っていた。

また、国内外の関連会社などとWEB会議を行う際、できるだけ対面に近い形で打合せ効果を最大にするため、製品の図面等を簡単に共有し編集できるシステムが欲しいと考えていた。

ITベンダーからの丁寧なサポート

長年お付き合いのあるベンダーに課題を相談したところ、勤怠管理システム、書類管理システム、 WEB会議システムの紹介を受けた。導入後も丁寧にサポートしてもらっている。

導入したITツール

(令和3年度導入)

導入ベンダー : クラブン(株) (岡山県)

勤怠管理ソフト:クロノスパフォーマンス

書類管理ソフト:DocuWorks

大画面WEB会議・共同作業システム:MAXHUB

取組・効果

クロノスパフォーマンス (勤怠管理)

社員のタイムカードのデータがアナログからデジタルになり、そのデータを元にした給与計算作業、休暇 管理作業が簡略化された。

DocuWorks(書類管理)

書類を共有、集中管理するだけでなく、決裁機能も有するため出張時やテレワーク時に決裁ができるようになり、社内の意思決定を素早く行えるようになった。

MAXHUB(大画面WEB会議システム)

大画面を使ってWEB会議等が簡単に行えるシステム。単なるWEB会議だけでなく、書き込み等も共有できることから、大きな図面、文書等の共有を行いながら追加・修正が容易に行え、WEB会議参加者の協業が円滑にできるようになった。WEB会議自体がかなりリアルに近くなったと実感している。

企業から一言

当社はお客様からの細かな要望を大切にしています。今回導入したMAXHUBを使ったお客様等とのWEB会議にて、図面上の細かな要望などもオンラインで即座に対応出来るようになりました。

勤怠管理システム、書類管理システムを導入したところ、労務管理、給与計算等の間接部門の生産性が高まりました。また、テレワーク時や出張時にも書類を共有し、決裁、共同編集を簡単に行えるようになったため、意思決定までの時間短縮といった成果が出ています。今後、効果を見極めながら、働き方改革、更なる会社全体の付加価値向上に結びつけて行きたいです。

ACT アクト中食 株式会社



アクト中食株式会社

住所 : 広島県広島市西区草津港二丁目6-60

創業 : 1911年 資本金 : 70百万円

従業員数:532人(内パート:206人)2022年3月末グループ従業員数

HP: https://www.act-cs.co.jp/company/outline/

業種:業務用総合食品・米穀・全酒類卸売業、

業務用スーパーFC本部運営及び小売業

「三方よし(お客様の繁栄、仕入先様の発展、全社員の幸福)」の経営理念を通して地域の食文化を支えてきた、100年以上の伝統がある企業。

アクト中食には様々な取引先があるが、飲食店のお客様からの発注については、発送までのリードタイムの 短さが長年の課題となっていた。長年、お客様の発注方法のIT化に着目していたが、逆転の発想で、受注側の 体制をIT化し大幅な生産性向上に繋がった。

かかえていた課題

受注から発送までのリードタイムの短さが課題

飲食店のお客様は、運営で使用する食材の発注を前日の営業後に行うことが多いため、深夜から未明にかけて受注が集中していた。にもかかわらず、商品出荷作業は3時半からスタートするため、受注後に配送のための受発注システム入力の対応にかなりの人員を要していた。また、手作業なため発送ミスもあり、一分一秒を争う食品配送においては大きな課題であった。

この課題に対応すべく独自のWeb受注システム「ACT Net Order」を導入していたが、まだまだFAXによる手書きの注文書が多く残っていた。また、コロナ禍においては発注数量が減少したにもかかわらず発注者数は変わらない現象が発生し、業務効率の改善が急務となった。

逆転の発想でプロジェクトスタート

Web受発注システムによりFAXでの手書き発注 を減らすのではなく、手書きの発注書が自動で受 発注システムにデータ入力される仕組みを作ろう という発想で、プロジェクトがスタートした。

導入したITツール

FAX-OCRシステム(令和3年度導入)

導入ベンダー:クロスマート株式会社

ソフト名 : クロスオーダー

取組・効果

発注者側の導入ハードルが低い

発注者にとっては、FAX用紙の形式が変わるだけなため、手書きの 発注書からWeb受発注に切り替えるよりも圧倒的にハードルが低く、 取組み開始2か月で数百店舗以上が対応してくれた。

労働生産性の向上

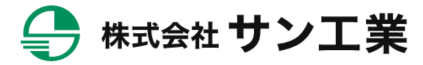
深夜の受注スタッフの人員も8名から3名に削減できる見込みで、受 注以外の仕事に人員を回せるようになり、労働生産性の大幅な向上が 期待できる。



企業から一言

長年の課題に正面から向き合ってきたなか、解決の糸口は「FAXはなくらない」という発想でした。コロナ禍という、飲食業界の危機的状況もあり、IT導入による業務改善は急務でした。

物流業界には2024年問題もあるが、IT技術を活用し労働生産性を向上していくことで、理念の一つでもある「全社員の幸福」を実現していきたいです。



オーダーメイド製造業における生産性向上とは? ITツールで事務作業を効率化!



株式会社サン工業

住所 : 山口県山陽小野田市郡969-8

創立: 平成12年5月1日

資本金 : 300万円

従業員数:4人

H P : http://sankougyou.jp/

業種 :製造業

品質に対して一切の妥協せず、納期を厳守する事を基本理念に、実績に裏付けされた技術と柔軟な対応力で、「安心していただける、確かなものづくり」を行っているオーダーメイド100%の産業機械設備の製造業社。 多額のコストがかかる機械設備の導入ではなく、工程の整理を行い、IT化できる事務作業を洗い出した。複数年にわたり補助金を活用し、3D設計ソフト、原価管理ソフト、勤怠管理ソフトを導入し、材料ロス及び労働環境が改善。

かかえていた課題

事務作業の効率化で生産性向上へ

製造業では、生産性向上のために機械設備を導入すると、多額のコストがかかるため、生産性を向上するために、どうすればいいかが課題であった。

また、オーダーメイドの製造では、設計から納品までの一連の工程のなか、一つでもミスがあると、材料のロス、手直し、工期の遅れ等が発生してしまう。

課題感を持ちアンテナを張るなかでのサーチ

展示会や付き合いのあったITベンダーからの提案により実現。

かねてより課題感や「こうなったら便利だな」と 将来をイメージしながら、アンテナを張っていたこ とで、タイミングを逃さずIT化に向けて動き出した。

導入したITツール

見積りソフト(令和3年度導入)

導入ベンダー:リコージャパンコンソーシアム

ソフト名 : 売上原価Pro

勤怠・給与管理ソフト(平成30年度導入)

導入ベンダー:リコージャパンコンソーシアム

ソフト名 : PCA・クロノス **3 D設計ソフト (平成29年度導入)**

導入ベンダー:リコージャパンコンソーシアム

ソフト名 : iCADSX

取組・効果

工程の無駄の減少

IT化に取り組む上で、工程を細分化及び「見える化」し、ITソフトの機能の整理を行う事で、相談から納品まで最短の流れで製品を提供する事ができるようになった。



材料ロスの削減

オーダーメイド製造においては、お客様と完成イメージを共有することが何より大事。3Dモデルや見積りソフトにより、お客様とのイメージがずれるリスクを軽減することができる。

これにより、必要な部品が明確化され、適切な発注を行う事ができ、導入前よりも材料ロスが2割削減された。

企業から一言

製造業では、職人の技術の部分の効率化は難しく、設備を導入するには、多額のコストがかかります。 IT化は事務員の努力のみで生産性向上を図ることができる手段です。

今後も、変わりゆく時代とニーズに対し、多種多様な産業分野に精通すべく、日々技術を磨いています。



お客様の「想いを住(かたち)に」! 工務店ならではの対応力が、ITツールでさらに向上。



有限会社大徳建設

住所 :山口県山陽小野田市大字高畑77番23

創業 : 平成9年10月

資本金 :300万円

従業員数:8人

HP: http://daitoku-kenchikuya.jp/

業種 :建設業

お客様それぞれのニーズに合わせた家づくりを行っている建設会社。 3D設計ソフトを導入し、お客様への提案力・訴求力が格段に向上! 社内で顧客情報等を共有するシステムを導入したことで、労働環境も改善。

かかえていた課題

設計図の修正の手間と働き方の見直し

設計図の修正には多大な手間がかかり、打合せ後に、修正したものを持って行ったり、お客様に 足を運んでいただけなければならなかった。

また、社内での情報共有は、紙と口頭で行われていたため、担当者以外誰も把握できていない状態であり、休みづらい雰囲気があった。

意を決して行った展示会での出会い

かねてより3D設計ソフトに興味があり、意を決して展示会に行ったところ、ITベンダーから補助金が活用できると助言があった。

補助金活用には抵抗感があったが、ITベンダーの バックアップがあり、スムーズな申請及び導入をする ことができた。

導入したITツール

3D設計ソフト (平成29年度導入)

導入ベンダー:リコージャパンコンソーシアム

ソフト名 : ALTA

顧客情報共有システム(令和3年度導入)

導入ベンダー:株式会社アンスール

ソフト名 : AnyONE

取組・効果

お客様サービス向上

設計図をお客様と打合せながらシステム上で修正できるため、今まで繰り返 してきた、図面の修正し訪問する手間を省略することができた。

3Dモデルで日当たりを含めた具体的な提案ができ、お客様が家づくりにより前向きになれているのが実感できる。



働き方改革

工程管理や見積情報等、お客様の情報を社内でシステムにより共有する事で、従業員は休みがとりやすくなり、テレワーク、フレックス、非接触など、働き方の幅も広がった。

企業から一言

IT導入補助金の活用により、無駄な手間がなくなり、労働環境の改善にもつながった。結果的にお客様サービスも向上しました。

お客様それぞれ性格があるように、家づくりにも欲しかったものを取り入れ、満足していただきたいです。