令和7年度 デジタル技術活用促進事業費補助金(一般枠) 採択事業者の決定について(お知らせ)

(公財)高知県産業振興センターでは、令和7年6月9日から7月10日の間に公募しました 令和7年度 デジタル技術活用促進事業費補助金(一般枠)の採択事業者を別紙の通り 決定しました。

補助対象とした事業は、電力・ガス・食料品等の価格高騰によって実質的な賃金が減少している中、給与等の増額又は正規雇用転換を行う県内中小企業者等のデジタル技術や省力化機械装置への投資を通じた生産性を向上させる取組を支援するものです。

1 補助事業名

デジタル技術活用促進事業費補助金(一般枠)

2 公募期間

令和7年6月9日~7月10日

3 採択者一覧(別紙のとおり)全42件 交付決定額 80,243千円

【お問合せ】

公益財団法人高知県産業振興センター 事業戦略・デジタル化推進課

TEL: 088-845-6600 Mail: digi-sho@joho-kochi.or.jp

デジタル技術活用促進事業費補助金【一般枠】採択者一覧

	事業者名(50音順)	所在地	内容
1	あけぼの街道佐々木歯科医院	高知市	デジタル機能を有する機器の導入により歯科医院現場の生産性向上を図る
2	有限会社あじさい薬局	高知市	- 包化監査支援システムの導入により、薬剤師がより専門的な対人業務に注力できる時間の確保とサービスの質の向上を目指す
3	株式会社アンプル	いの町	社内のデジタル化を進め、業務の生産性と成果品質の向上を図る
4	株式会社飯田鉄工	高知市	次世代ファイアウォールの1つであるFortiGateを本社に構築する事により、バック オーダーの発注を防ぐ
5	豚座建設株式会社	四万十市	デジタル測量が可能な高機能な測量器械を導入し、現場で活用することで省力化と 測量時間を短縮
6	株式会社エスイージー	南国市	検査工程を挟む製品の状況や不具合対応の状況をシステム化し、いつでもどこから でも状況が把握できるようにする
7	株式会社大藤	高知市	建設業の起工測量において、RTKシステムを導入したタブレット端末での写真測量により点群データを取得する
8	岡林釣具株式会社	高知市	受注業務の抜本的な効率化と人時生産性の向上を目的として、BtoB取引先専用の EC発注システムを新たに構築する
9	株式会社岡村商事	高知市	誰でも使いやすいMAXHUB導入で会議や資料共有を直感的にデジタル化し、業務効率と拠点間連携を強化
10	株式会社海昌	高知市	受注~施工情報の即時共有化による作業班の最適配置、日報から各種情報への即 時変換による事務効率化に資するシステムの開発
11	株式会社楽器堂	高知市	「申請書」及び「時間外・休日勤務申請承認書」の作成・提出・承認業務を、kintoneを活用したデジタルワークフローへ移行
12	株式会社加藤建設	香南市	測量機を増設し生産性向上とICTの取り組みを加速させる
13	有限会社高知ガーデン土木	香美市	測量作業を充実させDX化・省力化と現場の見える化を図ることにより生産性をあげる
14	一般社団法人高知市労働事業協会	高知市	特殊な日雇雇用保険および日雇健康保険の取扱いにおける汎用給与ソフトとの連携を図るサブシステムの構築
15	高知ビニール株式会社	高知市	人口減少と労働カ不足に対応するため、デジタル技術を活用した生産工程の自動 化により、作業効率向上と省人化を実現する
16	株式会社坂本技研	南国市	同時5軸マシニングセンタ用3DCAD/CAMの導入による生産性向上と技術スキル向上に向けた取り組み
17	株式会社山興	津野町	公共土木工事において、測量作業(公共座標の自動化、航空写真のデジタル化)を 導入し、作業の効率化を行う
18	合同会社ショープロジェクト	日高村	AIが業務データを抽出・タスク化し、即時処理案を生成する業務効率化ツールの開発・導入
19	株式会社須藤鉄工所	田野町	ハンディプローブ三次元測定機及び、専用固定治具の導入
20	株式会社相愛	高知市	「現場作業の効率化」を主目的に、必要となる機器やシステムの導入
21	有限会社総合家具センター京野	高知市	カスタマバーコードにも対応し、狙った客層のDM発送、データ出力できる顧客管理の 導入
22	大家設備設計室	南国市	3次元CADソフト(BIM対応)及び他内訳書作成ソフト(RIBC)との連携が可能な図面数量拾いソフトの導入
23	株式会社大進商工	南国市	営業利益率の向上を目的に現状の販売管理システムを見直し新システムへ移行
24	有限会社太陽プランニング	いの町	LIDARSLAM技術を用いたハンディ型スキャナーを導入し、測量作業効率を改善させることで競合他社に対する優位性を向上

	事業者名(50音順)	所在地	内 容
25	株式会社田内組	香南市	Gaia CLOUD導入とPC更新による積算業務の継続性と効率化
26	株式会社近澤建設	いの町	ドローンを使った3次元測量導入で短期の結果と長期の経営を見据える
27	有限会社津野山物産	須崎市	アナログで行っていた在庫販売管理を、「豪商」導入により一気にデジタル化し、業務 効率の向上と情報の一元管理を実現
28	有限会社テックイン・ヤマナカ	いの町	経理ソフト・顧客管理ソフトを用いて各種帳簿、顧客管理、売掛・買掛金管理のデジタル化を実施
29	有限会社豚ちゃん	四万十町	タブレットでオーダーを行うセルフオーダーシステム、お客様自身で会計を行うセルフ 会計システムを導入
30	仲上建設有限会社	宿毛市	導入ソフトによる内製化を図り、女性活躍、業務の生産性の向上、省人化による効果的な人員配置への取り組み
31	株式会社西日本開発コンサルタント	高知市	当社は補償調査で現地調査を行い図面を作成する。3D-CAD導入により立面図を自動生成し、図面作成の効率化を図る
32	有限会社西村建設	四万十町	3D設計ソフト及び、杭ナビの導入による、外注費の削減と測量に係る人員の効率化
33	有限会社野村煎豆加工店	高知市	受注から出荷業務までの手書き、手集計等のアナログ作業をデジタル化し業務負荷とミスを削減
34	ひまわり乳業株式会社	南国市	受発注業務をデジタル化し、社内の業務改善を図る
35	株式会社PROTECHタケチ	南国市	40台ある代車をオリジナルソフトでアナログ管理からデジタル管理に移行して、代車管理に関する業務の無駄を省き効率化を図る
36	株式会社丸昇農材	須崎市	見積~請求までの業務フローの見える化・RPAの導入を通じた業務工数の削減と標準化
37	株式会社宮崎技建	高知市	BIM導入による生産性向上と入札要件への対応
38	株式会社宮崎測量設計コンサルタント	高知市	GNSS測量機の導入により作業の効率化を実現し、若手技術者の早期戦力化と技術 継承を図る
39	学校法人明德義塾	須崎市	C/S型の納付金システム導入による事務業務の効率化と、自社サーバ導入によるB CP対策
40	毛利製麺株式会社	四万十市	顧客がweb上で見積、請求書を出力できるシステムを導入する事で、生産的な業務に従事できる体制の構築
41	医療法人山口会	高知市	勤怠管理システムで勤怠情報をデータ化し、勤怠情報をクラウド上で勤怠データの 一元管理を行う
42	有限会社山崎建設	四万十町	建設生産プロセスの5段階すべてに対応する機材を、本事業で取得し、活用する
	申請107件 採択42件	今回交付決定	· 它額:80,243千円