

令和4年度中小企業等スマートワーク促進補助金の 審査結果について

商工労働部産業デジタル推進課

令和4年度中小企業等スマートワーク促進補助金の補助事業を募集を実施したところ、69社から応募がありました。

審査の結果、下記の事業を採択することにしましたので公表します。

記

No.	企業・団体名	事業区分	事業名
1	(株)岩田製作所	デジタル技術活用事業	商品データベース構築による情報の共有化及びデータの一元管理
2	(株)恵那川上屋	デジタル技術活用事業	生菓子生産管理システムの構築による、生産性向上と働き方改革
3	(株)カトーメテック	IoT・システム設備導入事業	IT技術と協働ロボット導入で人に優しいプレスラインづくり
4	(株)高橋製作所	デジタル技術活用事業	生産管理の一元化による生産性向上、ペーパーレス化の取り組み
5	(株)和晃精工	IoT・システム設備導入事業	IT及びIoTを活用した効率化による生産性向上と働き方改革の実現
6	東海ダイカスト工業(株)	デジタル技術活用事業	製造現場【加工部門】の見える化を行うことによる業務改革
7	ヨシテク工業(株)	デジタル技術活用事業	原価管理ソフト導入による、製造原価の『見える化』と働き方改革
8	日本プレス工業(株)	デジタル技術活用事業	生産管理システムの導入による業務効率化および働き方改革の促進
9	(株)豊成精工	IoT・システム設備導入事業	生産工程のオートメーション化と暗黙知の廃止による生産性の向上
10	(株)KATO KASE I	IoT・システム設備導入事業	IoTとAIを活用した射出データの収集・分析による生産性向上、働き方改革の取り組み
11	美濃包材(株)	デジタル技術活用事業	3Dスキャナー活用による生産性向上・デジタルエンジニアリングの取り組み

12	(株)日東製陶所	デジタル技術活用事業	生産性向上及び働き方改革の推進を実現する多拠点統合データベースを有した基幹業務システム開発プロジェクト
13	(有)桜井ダイカスト工業	IoT・システム設備導入事業	製造工程の RPA 化及び IoT を活用したスマートワーク・働き方改革の促進
14	(株)ブイ・アール・テクノセンター	デジタル技術活用事業	研修 WEB 申込み・受講者データベースシステム構築事業
15	(株)岐阜多田精機	デジタル技術活用事業	BOS(Business Oriented Solution)の活用による各種データの一元管理確立事業
16	岐セン(株)	IoT・システム設備導入事業	廃水処理設備の監視・制御の自動化及び環境負荷低減
17	各務原航空機器(株)	IoT・システム設備導入事業	社内無線 LAN 化による工場見える化とペーパーレス化の基盤づくり
18	(株)パックマン	デジタル技術活用事業	基幹システム刷新による業務の効率化
19	(株)小林製作所	IoT・システム設備導入事業	製造現場の見える化・改善、スマートワークを実現するIoT システム導入-日本のものづくりを支える「複雑構造金型」を短納期で製作・修理するために-
20	天領酒造(株)	IoT・システム設備導入事業	先進的 DX 化推進に向けた日本酒製造タンクのIoT化に伴う品質の均一化、再現性の向上及び、熟練技能士の働き方改革。
21	片桐合成(株)	IoT・システム設備導入事業	OODA ループと PDCA サイクルの実践による生産性の向上
22	(株)関ヶ原製作所	IoT・システム設備導入事業	DX による生産スケジュール管理の省力化・見える化・データ活用
23	(株)樋口製作所	IoT・システム設備導入事業	新たな金型工法導入による生産性改革および IoT を活用した金型技術の向上
24	(株)イバタインテリア	デジタル技術活用事業	木製家具の 3D-CAD 導入による働き方改革と新たな販売手法の構築
25	(株)エヌテック	IoT・システム設備導入事業	働き方変革(DX)を目指して、実績を簡単に入力し業務を最適化する事業
26	協和薬品工業(株)	IoT・システム設備導入事業	原材料の払い出しチェック及び製品のピッキングチェックの QR コード管理システム構築による医薬品製造の安全性と生産性の向上
27	(株)ナベヤ製作所	デジタル技術活用事業	生産管理システムの共通化、情報の一元管理による管理業務の改善

28	濃尾鋼材(株)	デジタル技術活用事業	デジタル技術を活用した業務の平準化(効率化)
29	東興産業(株)	IoT・システム設備導入事業	生産実績情報集計の自動化により、生産性向上・品質向上及びロット管理業務効率化 他技術伝承の実現
30	(株)渡辺製作所	IoT・システム設備導入事業	焼き入れ生産システムと工程管理システムの連携及びDXへの取り組み。
31	豊実精工(株)	IoT・システム設備導入事業	今一度本社工場を機械加工事業のメイン工場として回帰する。 AI・IoT の技術を活用したスマートな作業実績の収集、さらにその作業実績から生みだされた付加価値とロス の分析・評価を BI ツールを活用して、「見える化」することによって、現場からボトムアップ方式での業務改善活動を促し、本社工場の稼働率と生産性を向上する。
32	(株)コムズ	IoT・システム設備導入事業	高品位なWEB会議システムと高品質プリンターの導入による移動コスト削減とテレワークの推進
33	丸嘉工業(株)	IoT・システム設備導入事業	エアバッグ部品工程における外観検査自動化の導入による生産性向上と社員の幸福度向上の取組
34	瑞浪精機(株)	IoT・システム設備導入事業	MIT プロジェクト
35	(株)サンアイ岡本	IoT・システム設備導入事業	CAD データを活用した製造加工指示書類作成の自動化による業務改善及び生産性の向上
36	(株)カテックス東海	IoT・システム設備導入事業	見積支援・工程管理システム導入事業
37	日興製薬(株)	デジタル技術活用事業	脱 Excel! 生産管理システム導入によるデータの一元化と残業時間の削減・組織風土改革への取組
38	(株)井澤コーポレーション	デジタル技術活用事業	取引先を巻き込んだクラウド管理による、業界先駆けの業務改革事業
39	(株)黒田製作所	IoT・システム設備導入事業	生産工程の見える化と情報共有等を可能とするシステムの構築事業
40	ユーエスウラサキ(株)	デジタル技術活用事業	最新のデジタル機器及びクラウドサーバーを利用した検品システムの構築
41	ブレインシール(株)	IoT・システム設備導入事業	ブレインシール(株) IoT・システム導入事業
42	(株)オーツカ	デジタル技術活用事業	原綿管理システムと電カスマートメーターを用いた生産効率向上及び生産条件の適正化とエネルギー使用効率の可視化

43	(株)田口鉄工所	IoT・システム設備導入事業	中小企業に実装可能なスマートファクトリー構築の基盤整備事業
44	(株)岩田鉄工所	デジタル技術活用事業	生産管理システムの導入による管理業務の効率化と働き方改革の実現
45	(有)早野研工	デジタル技術活用事業	3次元測定デジタル化による品質安定化の実現と工程改善による受注拡大事業
46	(有)村重商店	デジタル技術活用事業	高度なデジタル技術の活用。3つの業務フローの革新した「デジタルクラウド連携塗装会社」へ転身するための取組み
47	(株)ひでぴょん	デジタル技術活用事業	原材料の在庫をリアルタイムで把握することが出来る在庫管理システムを導入し、ムダ削減による省力化と利益率向上事業
48	ユニオン機工(株)	IoT・システム設備導入事業	製造工程の自動化による省人化およびIoT活用による働き方改革
49	(株)カワセ精工	デジタル技術活用事業	新生産管理システムの導入を通じた生産計画体制及び原価管理システムの刷新
50	(株)イマオコーポレーション	IoT・システム設備導入事業	外観検査の多品種少量に対応した外観検査自動化システムの運用
51	セブン工業(株)	デジタル技術活用事業	工程管理システム導入
52	飛騨高山ケーブルネットワーク(株)	IoT・システム設備導入事業	通信管理システム更新による業務効率化及び高速通信環境整備による地域DX推進のための基盤強化
53	(株)ギフ加藤製作所	IoT・システム設備導入事業	製造工程の自動化及び自動検出による生産性向上、IoT導入による生産管理の取組み
54	(株)マツバラ	IoT・システム設備導入事業	鑄造設備異常停止の未然防止と鑄物製品品質向上のためのIoTシステムの導入