

●2次公募 (38件)

事業者名	事業計画名
磯金醸造株式会社 (旧：磯金醸造工場)	生産工程革新による、甘酒と生米麴の生産性向上で、機会損失を解消し売上拡大
吉本歯科医院	先端設備導入による革新的な歯科医療展開で顧客満足度と生産性向上
フードテック株式会社	全国の菓子屋、食品企業向けの新商品求肥シートの開発
株式会社ふじたプリント社	最新オフセット印刷機導入による生産性向上及び小ロット・短納期市場開拓
株式会社梅本商会	建築・製造分野の人手不足を解消する鋼材販売サービスの提供
畳工房いくた	畳＝和室からの脱却、ライフスタイルに合ったオーダーメイド置き畳の提案で商圏拡大
有限会社みつや・トロアメゾン	主力商品計画生産と地元食材新商品の製造環境構築での市場浸透・拡大
協和機工株式会社	新型トルクレンチの導入でトルク管理の見える化を図り新規顧客層を開拓
株式会社ハニードライ	医療・介護施設入所者の私物衣類に特化した洗濯代行サービスの開発・提供
株式会社ミツヤ	レーザークリーニング装置導入による鋼構造物インフラ補修作業の革新
株式会社エムピーエス	RPAを活用した業務品質の向上と営業力強化
株式会社島津商会	品質の劣る廃プラスチックから高品質なフィルムへのリサイクル
株式会社日報ステーション	小規模企業を支援する応援日報コンサルティングシステムの開発
株式会社MIHORI	有機野菜ペースト製造設備の高度化による食品製造プロセスの確立
中国電化工業株式会社	医療機器の新しい滅菌方法に対応した高機能陽極酸化皮膜の開発及び事業化
有限会社梅乃葉	「剣先イカ炙り焼き」の生産工程改善による製造原価低減と販路開拓
共同産業株式会社	3次元測量サービスを活用したICT施工の取組みと女性の戦力化を実現
株式会社平清	山口県初！先祖伝来の天然鮎押し寿司の製造ラインの構築と製造販売
株式会社林商店	鉄骨CADシステム導入による鉄骨設計業務の効率化
わたなべ歯科診療所	三次元画像診断を利用した歯周組織再生療法の実現と総合病院との連携による全身疾患予防の確立
株式会社ミヤハラ	3次元測定機導入による立体形状の検査精度体制の確立
大興工業株式会社	IoTやクラウドを用いた保守業務の高度化と従業員の技術・技能の継承
株式会社巧健	ファイバーレーザー溶接機導入による高付加価値板金溶接製品の生産性向上の構築
株式会社岩中製作所	カイゼンカメラを活用した「生産現場の見える化」による生産性向上と技能承継
安全自動車株式会社	ASV(先進安全技術自動車) および水性塗料に対応する板金塗装ラインの構築
徳山興産株式会社	奈切工場の新生産管理システム導入による生産、開発能力の強化と2工場一体化生産管理の実現
株式会社ナガオカ	日本初 商品品質を長期にわたり保持することを可能にする連続冷凍システムの開発
有限会社梶谷工業	環境性能に優れた「(竹繊維+パーク) 苗床」の事業化による売り上げ倍増実現
株式会社吉祥	急速冷凍システムと自動揚げ機による、仕出し弁当製造工程の生産性向上
株式会社テクノウェル	水素ステーション用超高压配管ユニットシステムのワンストップ製作体制の構築
株式会社澄川酒造場	海外市場への商圏の拡大に向けた品質管理体制の強化と作業効率の向上
株式会社木原組	デジタル技術の導入による化学プラント向けリバースエンジニアリングの事業化
やまぐち県酪乳業株式会社	キャップ付き大型紙パック製品を製造することによる販路拡大
有限会社メディカルソフトウェアラボラトリー	低コストと医療事業継続計画を両立させた統合型医療ICTクラウドシステムのためのシステム基盤の導入
静食品株式会社	ジビエ加工品の開発製造と、山口県産和牛100%ウインナーの開発製造
和宏産業株式会社	測量コンサルタント会社との連携による、ドローンを利用した測量事業の実施
株式会社アン・シャーリー	山口県産農作物を活用した、当社オリジナルドーナツの新開発
徳山計量器株式会社	分銅の販売及び修理メンテナンス

平成30年度補正 ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金 採択案件一覧

●1次公募1次締切 (4件)

事業者名	事業計画名
株式会社弘木技研	幅広マシニングセンターとIoT生産導入による一貫生産プロセス構築
株式会社ティーワールド	運転支援装置搭載車両の整備と電子的調整に係る安全性の見える化
株式会社藤井産業	土木工事を効率化させるICT建機の導入事業
日進工業株式会社	プラント機器機械化洗浄システムの導入によるサービスの向上

●1次公募2次締切 (94件)

事業者名	事業計画名
中村印刷株式会社	小ロット段ボール印刷に特化した特殊印刷市場の開拓
大邦工業株式会社	設計用CAD導入により多様化する建築への対応と工期半減及び人材雇用の実現
株式会社リュウト	ハイブリッドベンダーによる精密円筒曲げの実現と納期短縮、製造能力増強及び内製化計画
株式会社島津商会	容易に開封することができる特殊なフィルム製造による販路の拡大
有限会社上原製作所	最新CNC旋盤導入による簡易的自動化生産システムの構築
錦町農産加工株式会社	生産性・品質向上によるこんにゃくの需要拡大を目的としたパラレルロボットケーサーの導入
有限会社進勇	高級感あるピアノブラック塗装等の直行率UPに向けた精密ロボット塗装技術の導入計画
株式会社岸田鉄工	鉄骨研磨機導入による、生産性向上計画
有限会社YOUSHIN	リチウム電池生産用高精度ロールのワンストップ生産体制の確立
株式会社ナカオ	新型マシニングセンタ導入による高精度化・生産性の向上の実現
日栄興業株式会社	ICT建機導入による測量作業の省力化と工期短縮の実現
有限会社玄洋社	真空フライ技術を使ったふくフライチップスの開発・製造・販売
有限会社ヨシオカ設備	管内探査ロボットを使った下水道管渠検査事業への進出
有限会社有工	先端設備導入による鉄道車両用の特殊樹脂プレート加工事業への進出
共栄産業株式会社	量に求められる新たなニーズを実現する生産体制の確立と量の持つ機能の再構築
山口鋳金自動車工業有限会社	先進安全自動車のエーミングセンター開設計画
岡本産業株式会社	ワイヤーカットを駆使した製品の開発
河内板金工業株式会社	レーザー切断加工機を導入し付加価値の増加、高精度かつ高剛性な精密板金加工製品の実現
株式会社松本工業所	アイアンワーカー導入による運搬器具の製造
株式会社三興製作所	工作機械の工具再研磨工程を内製化し、コスト削減、生産量増加で生産性向上を実現
株式会社フジテツ	最新型NC旋盤導入と生産工程プロセス見直しによる小物加工製品の生産性向上
金子製菓有限会社	最新の包装機導入による製造工程におけるロスの削減と効率化、生産性の向上
株式会社ヤマカタプラスチック	パネルソーと熱風乾燥炉導入による高精度樹脂パンチングプレートの内製化
株式会社ポポロ (旧：角島ジェラートポポロ)	ポポロは地域食材ジェラートの開発でお客様の笑顔を創ります
金井金属工業株式会社	プラズマ切断機導入によるワンストップ供給体制の確立
株式会社田中青果	HACCPに適合した青果物カット加工品生産体制の確立
株式会社カネヒ	急速冷凍技術と唐戸仲卸の強みを活かした冷凍持ち帰り寿司の開発、販売
株式会社テクノサポート	最先端の3DCAD導入による高精度電子回路基板の開発、設計と短納期の実現
中央炭素株式会社	前工程の内製化により素材と人員の効率化を図る
カワノ工業株式会社	コンクリート床版の縦打ち化による生産性・寸法精度・外観品質の向上
有限会社朝日屋	先端真空定量充填機を使った 満タン粒々ウィンナー 牛タン・マンナンウィンナーの開発
南条工業株式会社	電動射出成形機導入により製造数が増加することで新規受注獲得
株式会社中村鉄工所	高硬度材の研磨レス生産方式の確立
有限会社シンエイ工事	高精度バンドソーマシン導入による生産性向上と品質管理の体制確立
イフセンシーエンジニアリング有限会社	鋼板曲げ加工の内製化による生産性向上を目指した最新プレスブレーキの導入
株式会社GAKU	高性能3Dスキャナーおよび関連ソフトの導入による測量工程の高度化
有限会社増田工作所	立型マシニングセンタ導入による精密機械部品加工プロセスの強化と販売促進