

◎平成24年度「ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金」採択結果について

本事業については、平成25年3月15日（金）から平成25年4月15日（月）までの期間、第1次公募を行いましたところ、多数の応募がありました。

そこで、3月26日（火）から4月15日（月）まで（当日消印有効）に応募がなされた案件を第1次公募二次締切分として福島県地域採択審査委員会および全国採択審査委員会において厳正に審査を行った結果、別紙一覧のとおり48件を採択することといたしました。

福島県地域事務局

福島県中小企業団体中央会

住 所 〒960-8035 福島市本町5-5 殖産銀行フコク生命ビル9階

電話番号 024-529-7603

平成24年度ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金 第1次公募 第二次締切 採択一覧

(受付番号順)

	申請者名称	事業計画
1	有限会社黒岩工作所	自動NCフライス盤導入による多品種少量生産と短納期製品の生産性向上計画
2	有限会社品川通信計装サービス	P型Ge半導体検出器設備投資事業
3	株式会社アリーナ	部品内臓基板内の狭間隔部品実装技術及びWLP-LSIチップ実装技術確立、継続事業
4	東洋シャフト株式会社	ボールねじの静音化および低振動化に向けた製造技術の確立
5	林精器製造株式会社	生産スケジューラシステムによるリードタイムを半減する「革新生産システム」の構築
6	有限会社新村工業所	レーザー溶接機による納期短縮と顧客ニーズへの対応及び特殊加工技術の確立
7	株式会社大協製作所	高ニッケル共析 亜鉛-ニッケル合金めっき新規事業
8	株式会社エクストエンジニア	独自の小ロット・短納期・緊急品に対応する専用生産管理ソフト導入とキャドカム活用で受注確率の倍増と収益倍増計画
9	有限会社吾妻プレス工業	厚板加工可能設備投資
10	東北精密工業株式会社	高精度加工技術の発展と確実な加工精度の保証体制の確立
11	福島タカラ電気工業株式会社	設備投資による納期・利益確保と受注拡大
12	株式会社富樫縫製	多品種少量生産実現事業
13	株式会社三義漆器店	塗料のコーティング作用を強化した汚れが付着し難い「合成漆器」の試作開発及び環境配慮型商品としての位置付けをした海外市場開拓事業
14	株式会社川仙食品	過冷却冷凍技術を用いた汎用冷凍設備の試作開発事業
15	株式会社彌満和プレジジョン	ハイブリッドねじ切り丸ダイスの試作開発
16	株式会社ニッセイ	アルミ鍛造化により軽量化及び加工箇所を低減しコストダウンしたスクロールブロワの開発
17	有限会社岡崎	リンゴ果糖蜜の試作開発事業
18	株式会社東京エンゼル本社	高齢化社会で求められるニッチ分野製品の商品化と量産体制の構築
19	株式会社サンライト	プラスチック自動レーザーカットシステム
20	東和株式会社	着用快適性に優れた防刃用衣料素材の開発及び物性評価
21	加藤鉄工株式会社	カット野菜の粉碎と脱水・減量化装置の開発・試作
22	西田精機株式会社	一貫生産管理情報システムの開発・導入
23	株式会社スター精機	超精密研削加工の開発
24	株式会社サクラテック	設備を導入し、単品、小ロット対応と短納期化を実現し、さらなる市場獲得を実現する

	申請者名称	事業計画
25	アルス株式会社	多段形状を備えたMEMSセンサー部分露出半導体モジュール開発
26	株式会社GClue	組み込み向けLua VM(Micro Lua)と評価ボードの開発
27	東北ネヂ製造株式会社	高強度、高弾性の鉄道橋枕木固定用特殊ボルト開発
28	有限会社高橋工業所	複合化における加工工程間の大幅な集約
29	ボックス情報システム株式会社	「機器異常検知連動緊急連絡システムの開発」
30	ティエフォー株式会社	熱間鍛造品の型剖面方向への熱間大径下穴あけ
31	アサヒ電子株式会社	次世代・高感度音声認識マイクアレイユニット省力化機器導入計画
32	関口工業株式会社	排気ガス規制に対応した高精度パイプペローズ製品製造に係るハイドロフォーミング成形技術の確立
33	株式会社羽田工業所	新規設備導入による品質安定化および作業効率向上と新たな市場獲得による収益確保
34	有限会社西坂工業所	工作機械導入計画(NCモータリングマシン導入による生産増大・増収・増益・販路拡大)
35	株式会社村越機型製作所	溶接精度向上計画
36	株式会社旭電化	硬質クロムメッキにおける、大型部品に特化した設備の導入
37	株式会社宝来屋本店	「糎・栄養ドリンク」製造販売
38	株式会社EXCERA	製品評価における顧客要求の満足と加工技術向上への取り組み
39	株式会社アトム	超小型・高出力の減速機構付φ8モータの開発
40	株式会社高橋電機製作所	カスタム電源・電子負荷装置の短納期化
41	有限会社白虎食品	福島県産果物・野菜を使用しドライ真空加工による新たな紅茶商品開発と販売
42	株式会社ITCテック	短納期対応のためのリードタイム短縮及び品質管理サービスの向上
43	武蔵野精機株式会社	高精度OA部品(現像ローラー用フランジ付高精度溝スリーブ)の製造技術確立
44	有限会社松川製作所	超硬直彫り開発事業
45	福島セラミック株式会社	高品質真空ハーメチック(気密端子)応用製品の一貫生産ラインの構築
46	株式会社福装21	IT支援システムによる競争力強化のための低コスト高付加価値生産の確立
47	株式会社五十嵐製麺	真空冷却機導入による山都そばの品質向上及び、新たな市場への短納期供給の仕組み作り
48	株式会社デザインウム	伝統玩具リデザインプロジェクト『アンビエント・トイ』シリーズの開発