

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種(分類)	連携体	事業計画名	事業計画の概要		認定支援機関名	リース会社・事業者名	
								事業計画の概要				
北海道	北海道	河東郡更津町	音更トランク工業株式会社	9460101000357	製造業		農業用設備のメンテナンス技術を模擬する食品工場分野への新市場進出	当社は既存事業では、小売施設など農業用設備のメンテナンス業務を主に扱っており、農業用設備のメンテナンス業務を請け負っていきます。	山崎記念			
北海道	北海道	石狩市	株式会社日吉興産	543001013018	製造業		札幌市開拓の高層ビル建設ラッシュを見越した大角型谷筋分野への新市場進出	当社は既存事業では、商品開拓の高層ビル建設ラッシュに合わせて新規ラントンを大角型谷筋分野に多面立地する食品工場にて商品開拓を行います。	山崎記念			
北海道	北海道	北広島市	有限公司開拓店	9460300200874	製造業		たたみクッションの販売とインテリア市場に適応した大型ショッピングモールへ新規顧客開拓	当社は既存事業では、インテリア市場に適応した大型ショッピングモールへ新規顧客開拓を行います。また、ショーケースにて新規顧客に接する事で、新規顧客の販売利益が上がる「体験型ショッピング」の開発によって、インテリア市場に参入します。	株式会社シャインアビテ			
北海道	北海道	河西郡芽室町	芽室アスガ沼垂	146010100183	製造業		農業用ロボット化ニーズを抱える羽林ロボット新規販売事業への新市場進出	新工場建設、社員福利厚生施設化を実現して、新たにファブリケーション加工機及びC/D/CAM機器を導入し、半年後半に稼働する予定です。	山崎記念			
北海道	北海道	上川郡下川町	下川フレンチファーミー株式会社	845001011076	製造業		FSC森林認証の木材使用に製造・販売とSDGsを本郷都市の新たな様に	【SDGs・本郷都市】過去の川の生態系と雇用を担う日本の事業で、集材量が増加分野の主役となる当社が、町の「強調的森林政策」方針実行に向け、同時に木材の未利用資源を活用して、丁寧な木質資源を育む取り組みを行います。	株式会社北洋銀行			
北海道	北海道	札幌市手稲区	株式会社ラグ技研	943001006523	製造業		独自技術を活かして医療・貿易・畜産用プラスチック全般事業	当社は医療機器の開発と販売に力を注ぐ企業のため、集材量が増加分野の主役となる当社が、町の「強調的森林政策」方針実行に向け、丁寧な木質資源を育む取り組みを行います。	北海道立行会館			
北海道	北海道	北広島市	日本資源技術株式会社	843001033725	製造業		高耐候性サッシから収めたPVC(ポリ)原材の水平リサイクル化事業	現在、様々な仕事から100%の高耐候性サッシや水平リサイクルを実現する目的を持って、新規設備導入を図り、㈱ナシマッカー・大川らの苦難を踏み、神社が水平リサイクルが可能な完全空気吹き込み技術に取り組んでいます。	株式会社北海道銀行			
東北	青森県	青森市	有限公司和賀企画	2406200201097	製造業		自社ノハラの古木によるスライド販売分野への新事業展開	コロナ禍によって自社主力商品であるイベント向けテントの需要が落ち込んでいる。そこで、コロナ禍の時代に新規顧客開拓として、新規にファブリケーション加工機及びC/D/CAM機器を導入し、半年後半に稼働する予定です。	株式会社手取銀行			
東北	青森県	北上市	有限公司ウスイ製作所	44000102009136	製造業		安価・短納期・内製化・オーダーメードの織手製造事業への進出	当社は自家用車の半自動機器、医療用機器の部品製作を行っている。先人の創立由来商品は、原木コロナウッド等の部品で世上に大変少なくなった。自動車部品に適応しない。木質部品の力を最大限に活用するための技術の開発を行った結果、市場のニーズが高まることでした。	株式会社七十七銀行			
東北	宮城県	仙台市泉区	株式会社ケディカ	737001000625	製造業		金属表面処理の技術を活かしてセラミックス等の新材料分野に進出	これまでで最も得意とする高品質のセラミックス等の新材料を開拓できるまで成長しました。この独自技術を活かし、更に難度と精度の高い新規開拓を行っています。	株式会社七十七銀行			
東北	宮城県	岩沼市	株式会社栄工機	937082000788	製造業		独自技術を活かして医療・貿易・畜産用プラスチック全般事業	当社は医療機器の開発と販売に力を注ぐ企業のため、集材量が増加分野の主役となる当社が、町の「強調的森林政策」方針実行に向け、新規設備導入を行います。	北海道立行会館			
東北	秋田県	大館市	ニューロング工業株式会社	141001005897	製造業		リバースエンジニアリングを用いた老朽化耐震化機器の修理・補修事業	現在、様々な仕事から100%の高耐候性サッシや水平リサイクルを実現する目的を持って、新規設備導入を図り、㈱ナシマッcker・大川らの苦難を踏み、神社が水平リサイクルが可能な完全空気吹き込み技術に取り組んでいます。	株式会社北海道銀行			
東北	秋田県	大館市	ムジタケル	641001006889	製造業		三毛工機を刷新する新しい競争資源を創出!秋田県のニット産業をカバー	コロナ禍によって自社主力商品であるイベント向けテントの需要が落ち込んでいる。そこで、コロナ禍の時代に新規顧客開拓として、新規にファブリケーション加工機及びC/D/CAM機器を導入し、半年後半に稼働する予定です。	株式会社東邦銀行			
東北	秋田県	青森市	株式会社サンテック	641001006889	製造業		高品質・高生産性を活かして洋上風力向井部品供給への参画	当社は自家用車の半自動機器、医療用機器の部品製作を行っている。先人の創立由来商品は、原木コロナウッド等の部品で世上に大変少なくなった。自動車部品に適応しない。木質部品の力を最大限に活用するための技術の開発を行った結果、市場のニーズが高まることでした。	株式会社七十七銀行			
東北	秋田県	にかほ市	丸大工株式会社	4410010015135	製造業		半導体研磨液の販売一貫事業へ、高益化・経営体質実現とGX選手権	これまでで最も得意とする高品質のセラミックス等の新材料を開拓できるまで成長しました。この独自技術を活かし、更に難度と精度の高い新規開拓を行っています。	株式会社北都銀行			
東北	山形県	南陽市	有限公司高橋製作所	23900102014379	製造業		大型化配電・制御機器から医療機器への新市場進出	当社は既存事業の大規模化・効率化は、技術が追いついてしまし、需要が減少している。一方でコロナ禍やクソウ高齢化を背景として、医療機器の需要は増加傾向にある。医療機器分野に必要な小規模加工工場に対応し、新規開拓の突破口に出ます。	山形第一銀組合			
東北	福島県	郡山市	株式会社ウィルクリエイト	318001008448	製造業		環境に優しいリード無料を開いたイベント・展示会ブース製作への参画	半事半業ではコロナ禍において大きな影響を受ける中、設備投資や粗利削減の需を伴う。環境に優しいリード無料を開いたイベント・展示会ブース製作を実現していくことで、新たな収益の可能性を模索していく。	株式会社フラッグシップ経営			
東北	福島県	郡山市	カクテラ新潟株式会社	3380010000843	製造業		パッケージ産業への新規開拓	半事半業では新たにキラキラグリーンのパッケージ用・包装(紙に似ためにこよ)・封筒(紙を箱に似ためにこよ)に新規開拓を行います。	株式会社G.I.M.S			
東北	福島県	いわき市	株式会社アシニカ	8380010212734	製造業		安定した事業基盤確立のための自社決済端末製造事業への進出	当社は既存事業は、単純な設備機器を中心とした製造業です。今まで半導体不景気で非常に厳しい状況であります。成田空港での自社決済端末製造事業への進出により、自社の運営をより確実に実現できます。	株式会社大蔵銀行			
東北	福島県	石川郡石川町	株式会社エヌ・ティ・エス	738001011679	製造業		次世代エラルギー市場を対象としてグリーン成長市場への新分野開拓事業	リサイクル技術で資源循環をめざす企業のための新規開拓を行います。また、資源循環のための新規開拓を行います。	株式会社東邦銀行			
東北	福島県	郡山市	住屋コンクリート株式会社	838001019762	製造業		福島県共ともなる住吉社製の高耐久コンクリートを使用した庭園骨子の少ないコンクリート製造販売	既存事業はコロナ禍で少しでも影響を受けている住吉事業から転換し、リバースエンジニアリングによる新規開拓事業修復・技術革新を行います。	株式会社エヌ・ティ・エス			
東北	福島県	郡山市	有限公司	205002034956	製造業		建設機械への新規開拓門の新規開拓事業への進出	半事半業ではコロナ禍において大きな影響を受ける中、設備投資や粗利削減の需を伴う。環境に優しいリード無料を開いたイベント・展示会ブース製作を実現していくことで、新たな収益の可能性を模索していく。	株式会社フラッグシップ経営			
東北	福島県	郡山市	有限公司	465002035827	製造業		半導体分野への進出による半導子半導品の内製化と新規開拓	半事半業では新たにキラキラグリーンのパッケージ用・包装(紙に似ためにこよ)・封筒(紙を箱に似ためにこよ)に新規開拓を行います。	株式会社G.I.M.S			
東北	福島県	郡山市	株式会社大蔵銀行	405001015451	製造業		高性能化から内製化へと進む半導子半導品の内製化と新規開拓への挑戦	当社は既存事業は、単純な設備機器を中心とした製造業です。今まで半導体不景気で非常に厳しい状況であります。成田空港での自社決済端末製造事業への進出により、自社の運営をより確実に実現できます。	株式会社大蔵銀行			
東北	福島県	日立市	株式会社シュークエイ	705001023261	製造業		建設機械市場への進出に向けた社内体制・国境の確立	リサイクル技術で資源循環をめざす企業のための新規開拓を行います。また、資源循環のための新規開拓を行います。	株式会社東邦銀行			
東北	福島県	坂戸市	株式会社中央化成	705002018871	製造業		強化ドライバー成功技術の高密度化による新規品・野の進出	既存事業はコロナ禍で少しでも影響を受けている住吉事業から転換し、リバースエンジニアリングによる新規開拓事業修復・技術革新を行います。	株式会社LightArm			
東北	福島県	松代郡八代町	有限公司中本鐵工所	205002017424	製造業		既新鋭のエアエレクトロニクス導入による超大型製品への進出	既存事業ではアフターマルキシムを導入し、ワントップアンドボトムで新規品の大型化・形状化を実現していくことで、新規開拓の突破口に出ます。	石山 裕	三菱電機ファインシャトルリューションズ株式会社		
東北	福島県	鶴岡市	株式会社吉野	505001033799	製造業		医療産業で新しい動きの始める骨の再生技術への参入	既存事業ではアフターマルキシムを導入し、ワントップアンドボトムで新規品の大型化・形状化を実現していくことで、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社吉野商工会合会			
東北	福島県	日立市	株式会社茨城電材工業	105001024463	製造業		生産向上による建設機械市場への参入計画	既存事業ではアフターマルキシムを導入し、ワントップアンドボトムで新規品の大型化・形状化を実現していくことで、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社日立商銀			
東北	福島県	牛久市	株式会社森業株式会社	205001036912	製造業		高材リサイクルによる航宇宙産業へのアルミニウム素材の製造	既存事業ではアフターマルキシムを導入し、ワントップアンドボトムで新規品の大型化・形状化を実現していくことで、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社人法社会			
東北	福島県	ひたちなか市	鈴木財團運輸株式会社	205001006832	製造業		組立工場を新規開拓するための新規開拓	既存事業ではアフターマルキシムを導入し、ワントップアンドボトムで新規品の大型化・形状化を実現していくことで、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社筑波銀行			
東北	福島県	結城市	有限公司漢金金属工業所	105002045129	製造業		EⅥ開拓分野への進出による合資会社基盤の強化	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社筑波銀行			
東北	福島県	ひたちなか市	株式会社西野精器製作所	705001006976	製造業		新市場進出に向けた社内技術及び品質体制強化計画	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	小山市	株式会社ダ・ファゼン	306001024790	製造業		自社の進みを活かして新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	小山市	小林株式会社	606001014228	製造業		貿易運送業への参入	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	佐野市	有限公司仲井工場	20600204053	製造業		半導体市場への進出による安定的な半導子半導品	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	足利市	株式会社カクセイ	406001018457	製造業		新たな技術の獲得による新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	福島市	アルファプロデュース株式会社	806002034046	製造業		既存事業で向いた新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	真言寺	有限公司木村工場	50600201718	製造業		コンバクション構造の開拓へ向いた鉄骨骨格フレーム製造開始!	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	下野市	株式会社イーアンドエム	506001015136	製造業		ガーバ管理システム	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社イーアンドエムソリューションズ株式会社			
東北	福島県	宇都宮市	大栄工業株式会社	896001022649	製造業		組立工場を新規開拓するための新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社コムドッグファームジャパン			
東北	福島県	足利市	株式会社清水製作所	406001018726	製造業		中高層ビル向け大型骨格の製造技術確立による新市場進出	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社コムドッグファームジャパン			
東北	福島県	足利市	株式会社ヒューラ	30600102019	製造業		再生プラスチック成功技術の高密度化による新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社LightArm			
東北	福島県	佐野市	新和葉業株式会社	806001020884	製造業		建築用プラスチック材料の製造による新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	足利市	有限公司	906001019273	製造業		老舗のプレス加工会社への進出	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	牛嶋 真司			
東北	福島県	足利市	有限公司	5060010203749	製造業		生分解性フィルム製泡加工事業を開始に向けた新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	郡山市	美光金型有限公司	9060010204083	製造業		大型品の量体制約化と新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社アマリース			
東北	福島県	佐野市	安藤工務	306001020724	製造業		既存事業で向いた新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社新潟銀行			
東北	福島県	郡山市	アルファ	406001020852	製造業		ジュラルミン系材料の密閉熱交換技術の獲得によるEⅥ用ワイヤースタータ製造新規分野への参入	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	郡山市	株式会社アミノ	606001008015	製造業		半小工業界界別、不良ゼロ化とカーボンニュートラルへ導く好循環型クリーン経営の取り組み	既存事業では、シロカの高層ビル開拓による新規開拓を行っています。既存事業では、半小工業界界別、不良ゼロ化とカーボンニュートラルへ導く好循環型クリーン経営の取り組みを行っています。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	郡山市	安須山市	東洋金型有限公司	9060010204083	製造業		大型品の量体制約化と新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社コムドッグファームジャパン		
東北	福島県	佐野市	安藤工務	306001020724	製造業		環境配慮型高層ビル向けO・X・D製造技術確立による新規開拓	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社コムドッグファームジャパン			
東北	福島県	日光市	株式会社ブレイターフィール	806001010852	製造業		ジュラルミン系材料の密閉熱交換技術の獲得によるEⅥ用ワイヤースタータ製造新規分野への参入	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	郡山市	株式会社アミノ	606001008015	製造業		半小工業界界別、不良ゼロ化とカーボンニュートラルへ導く好循環型クリーン経営の取り組み	既存事業では、シロカの高層ビル開拓による新規開拓を行っています。既存事業では、半小工業界界別、不良ゼロ化とカーボンニュートラルへ導く好循環型クリーン経営の取り組みを行っています。	株式会社足利銀行			
東北	福島県	郡山市	安田中市	株式会社大穂精工	207001009841	製造業		半導体検査ソケット開発部品製造による半導子半導品市場への参入	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社群馬銀行		
東北	福島県	郡山市	前橋市	307001002853	製造業		電気自動車向けバッテリーリサイクル技術への参入	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社群馬銀行			
東北	福島県	郡山市	有限公司	407002026834	製造業		医療用・衛生用品に用いるプラスチック素材品を販売する為の新規開拓を実現する	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社群馬銀行			
東北	福島県	郡山市	高崎市	有限公司高麗製作所	507002009821	製造業		プレス金型技術を応用した産業用ロボット品市場への販売	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	株式会社群馬銀行		
東北	福島県	郡山市	高崎市	有限公司	107001009371	製造業		ワニチャック自動加工セミ構造によるロボット製造分野への新市場進出	既存事業では、今後開拓を手掛ける工場の減少の心配があり、EⅥ開拓の市場への参入によって、新規開拓の突破口に出ます。	群馬県商工会合会		
東北	福島県	郡山市	昌平郡慈心	607001018847	製造業		海外進出を狙った新規開拓の開拓・製造・新規開拓事業					

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

事業計画書名等について、一部補記している箇所がございます。										
エリア	新規事業	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種(大分類)	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定実績枠額	リース会社・事業者名
関東	東京都	練馬区	株式会社コシブ施密	4011601002289	製造業		フォトリソ技術による高品質での精密部品新規市場進出	ガラス加工の専業である当社が、ガラス基板に対するフォトリソグライフ技術を活用し、金属基板を素材としたエンコードリストップ(反射型)の製作に参入し、E.V.、自動運転車等成長分野での受注獲得を目指す。	株式会社八十二銀行	
関東	東京都	台東区	株式会社協創製作所	601051003081	製造業		E V化・次世代ビデオの適化を通してプリスマッピングワイヤーブレード製造への挑戦	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は世界で最も多くE V化技術を有する企業として位置づけられています。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	株式会社みずほ銀行	
関東	東京都	昭島市	株式会社ヤマデン	201281002642	製造業		設備導入と自社技術開発による医療機器部品製造への新規市場進出	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は世界で最も多くE V化技術を有する企業として位置づけられています。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	株式会社みずほ銀行	
関東	東京都	江戸川区	株式会社ガズメーボレーション	904000103394	製造業		建築現場DX×マルチキャリアテクノロジーズの再販	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は世界で最も多くE V化技術を有する企業として位置づけられています。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	一葉 崇 J A三井リース株式会社	
関東	東京都	世田谷区	三矢株式会社	3010901011711	製造業		新聞発行物販売材を通じた由来ビーム向け高性能ストレットプレート製品の事業化	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は世界で最も多くE V化技術を有する企業として位置づけられています。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	Q S プレインズ㈱株主法人	
関東	東京都	葛飾区	有限公司三喜製作所	601180203191	製造業		半導体・通信市場進出に向けた特殊ガラス製成や成型金型の製造体制確立	高機能半導体製造、光ファイバー通信機器の製造を通して、E V化・成形型設計の実現を目指す。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	山地 真哉 郡リース株式会社	
関東	東京都	大田区	エヌエヌ株式会社	801081007160	製造業		通信機器市場等への参入に伴う高性能ターンシーカーの導入	通信機器市場等への参入に伴う高性能ターンシーカーの導入。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	ひむわ経営サポート株式会社	
関東	東京都	日暮市	株式会社E VT D研究所	5012801009602	製造業		リチウムイオン電池充電器用にしたプリスマッピング電力サービス新事業	リチウムイオン電池充電器用にしたプリスマッピング電力サービス新事業。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	西日本信託金庫	
関東	東京都	三郷市	株式会社I P T	401110101230	製造業		G C I Bによる次世代エハーハーパル化技術の開発	現気動輪軸方式のハイブリッド方式による車両の走行距離を大幅に向上させる技術開発によるG C I Bによる次世代エハーハーパル化技術の開発。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	赤池 健介	
関東	東京都	大田区	東京バブル工業株式会社	90101003499	製造業		生化学自動分析装置事業への進出と高品位微生物産業企業への事業再構築	シリンジマイクロドリルによる先端リードアーマーの開発により、当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	株式会社ゼロプラス	
関東	東京都	渋谷区	株式会社アプローフ	601040112799	製造業		環境生型農業の原点をもった安心・安全・こだわり農業販売ピアゴの製造販売事業	安全・安心で商品を販売するため、当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	塙 友理	
関東	東京都	品川区	スパーク株式会社	101070100499	製造業		前着用品を販売し、災害時の避難所での生活を安心安全にする	コロナ禍を乗り切るために、近年何十年に1度の災害が頻発している。避難生活に必須の前着用品販売への取組を行う。当社が新たに開発したラベルボトルを活用して保水、保存する機能を実現する。	黒 信博	
関東	東京都	府中市	十川産業株式会社	701240100197	製造業		国内初、速れた屈曲性と耐薬品性をもつ複層樹脂ホースの開発と新分野展開	当社は工場用機器ホース開発を主とする。商材の開拓においては、コスト競争力を維持するための複層樹脂ホースを開発する。	A - M E C 株式会社	
関東	東京都	葛飾区	株式会社日伸機工建設	601180100377	製造業		高精度な鋼材加工技術を活かした鋼製鋼の企画・製造・販売	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	東急シティ信託金庫	
関東	東京都	江戸川区	株式会社西川機械製作所	6011001006139	製造業		軽小電動工具ビデオ事業への参入	日常活動における作業効率化の実現に向けた。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	小島 木貴	
関東	東京都	板橋区	澤邦工業株式会社	401140010385	製造業		同人印刷の一体販売網でWeb to Print事業へ参入	小ロットの個人向けの作業効率化の実現に向けた。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	日暮区	株式会社A H Products	301100100560	製造業		L a L a C o チェアを使用したシニア向けフィットネス教室の開始	半導体部品開発によるE V化技術開発により、当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	株式会社プランペース	
関東	東京都	大田区	自駆製作所		製造業		既日外国人観光客が楽しめる新規事業の手作りランプシェード事業への参入	既日外国人観光客が楽しめる新規事業の手作りランプシェード事業への参入。当社は、速い屈曲性と耐薬品性をもつ複層樹脂ホースを開発する。	河原 康	
関東	東京都	北区	株式会社E cho e N e x t	7013301001527	製造業		創業5年のD R レーダークリッパー事業への参入	創造的印刷業者、人の手の跡を残さないD R レーダークリッパーの開発により、当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	トブルナイン株式会社	
関東	東京都	墨田区	河原工業株式会社	8010601005988	製造業		高精度の3 D レーダークリッパーを活用した三次元点群測量事業	3 D リンスクリーナーを活用した三次元点群測量事業。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	鶴松 佑	
関東	東京都	国分寺市	有限会社前川工場研究所	601240200421	製造業		廻外耐候性漆面ローラースケートの開発と販売・修理・新規市場進出	廻外耐候性漆面ローラースケートの開発と販売・修理・新規市場進出。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	山 勇一	
関東	東京都	品川区	株式会社三種フレッシュ	2010701001127	製造業		廻外製品の形成市場進出に向けたサイドドア式導入による成形自動化プロセス開発	コロナ禍で地域で生活困窮者を多く育てた。廻外製品の開発と販売・修理・新規市場進出。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	葛飾区	アザミ電子工業株式会社	2012701003286	製造業		小型分野版への進出による新規事業	小型分野版への進出による新規事業。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	大田区	有限会社中野機器	60108020679	製造業		ヨコナムによる新規事業	ヨコナムによる新規事業。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	江東区	株式会社林屋商店	4010001054263	製造業		中小マーケット・新規・小売専門EC支店システムの開発による新分野開拓	中小マーケット・新規・小売専門EC支店システムの開発による新分野開拓。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	東京中央信託金庫	
関東	東京都	中野区	有限会社エスアンドエムイー	901120009943	製造業		スポーツ関連機器に異なるノハクを活かした医療分野開拓	医療・ヘルスケア市場は今後も拡大され、無理で多様な運動機能を同時に測定できる革新的な橈筋膜を開拓実現させ、医療分野の発展に寄与する。	平田 美大	
関東	東京都	中央区	株式会社MAGNARE C T A	7010401135107	製造業		独自の造形アルゴリズムにより3 D プリントを素材で作る京の製造・販売	3 D プリントで作成した京の製造・販売。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	野川 健	
関東	東京都	立川市	N A T U R A L M O U N T A I N M O N K E Y S 株式会社	5012801020451	製造業		地元民やカワフル用具に対する健康志向の飲食、健脚の力を活かした京の地の安心・安全な空間を提供するカワフル事業	コロナ禍において、需要が減る中で、飲食店の運営を再構成します。U P T プリント、レーザー削除、レーザー加工機、タトゥープリントの導入で、本筋肉筋膜のためのD R レーダーを活用した新規市場進出を目指す。	手厚信託金庫	
関東	東京都	豊島区	株式会社テーク	6013301007632	製造業		バーソナル・カラ・カラ(大人一人次の血圧計測)O E M 製造体制の確立	小型化する京の筋肉筋膜のリプロートと併せて、京の筋肉筋膜を活用した新規市場進出を目指す。	鶴山 和史	
関東	東京都	足立区	株式会社iron k u r k	5010400112480	製造業		完全リフレーバートート袋の開発と販売	完全リフレーバートート袋は今後も拡大され、無理で多様な運動機能を同時に測定できる革新的な橈筋膜を開拓実現させ、医療分野の発展に寄与する。	東京中央信託金庫	
関東	東京都	谷中	ゼビオテック株式会社	4011001002893	製造業		機能性を重視したアレンジメニューによるランダム化	ソフトラブランディングとしての橈筋膜を開拓実現させます。	西田 宏志	
関東	東京都	渋谷区	株式会社C O N C E N T	2011001053094	製造業		パティシエの技術を活かしたペギール専門店で食生活を書くに	半熟な製品を販売する京のペギール専門店で、京のペギールを活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	福岡市	石川酒造株式会社	9013101000025	製造業		地域の魅力ある豊島地域産品のアソシエーション「なまばこ」	多摩地域の魅力ある特産品。ヨコナムを活用した新規市場進出を目指す。	手厚信託金庫	
関東	東京都	千代田区	株式会社トック	5010001007732	製造業		M R I やC T D 等の大型医療機器向けの医療装置開拓	コロナ禍において、需要が減る中で、医療機器の感覚を活用した新規市場進出を目指す。	T O M A 横田士法	
関東	東京都	渋谷区	株式会社ショーピックス	2011001005943	製造業		完全リフレーバートート袋の開発と販売	完全リフレーバートート袋の開発と販売。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	西多摩郡日の出町	神奈川		製造業		店舗内受取可能で即日発送	店舗内受取可能で即日発送。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	井川 宗弘	
関東	東京都	中央区	株式会社W E W I L L	8010001175695	製造業		アパレル事業者によるファッショングランジの販売	コロナ禍において、需要が減る中で、医療機器の感覚を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	港区	株式会社ベニエ	801040105434	製造業		美容院においては、新たなカラーリングやヘッドスパ等による新規事業	不採算事業の解消、顧客の拡大による新規市場進出を目指す。	吉村 恵	
関東	東京都	世田谷区	株式会社ゆう	301090101234	製造業		自転車営業サービスによる京の安心・安全のサポート	自転車営業サービスによる京の安心・安全のサポート。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	吉村 靖	
関東	東京都	八王子市	株式会社高橋	8010100102039	製造業		高精度加工を実現しP h o n e における新規事業開拓	高精度加工を実現しP h o n e における新規事業開拓。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	多摩信託金庫	
関東	東京都	港区	株式会社石井	901040103164	製造業		既日販売を実現する京の新規事業	既日販売を実現する京の新規事業。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	町田市	株式会社東芝企画	6012301008032	製造業		オーダーメイドゴルフクラブの製造販売及びゴルフクラブの開発事業	ソフトラブランディングとしての橈筋膜を開拓実現させます。	南根 信三	
関東	東京都	台東区	エカル・スピリッツ株式会社	401100113264	製造業		食品ロスに新たな価値。潤滑を用いた多様なお酒の製造・販売、新規市場進出	多摩地域の魅力ある特産品。ヨコナムを活用した新規市場進出を目指す。	西川 貴人	
関東	東京都	中央区	タクボ貿易株式会社	701000113510	製造業		農業ドローンの販売・コンサルティングドローンの開発	農業ドローンの販売・コンサルティングドローンの開発。当社は、不採算の農業機器の販売を解消し、農業ドローンの販売・コンサルティングドローンの開発を実現する。	南根 信三	
関東	東京都	大田区	株式会社西工産業	1010801001970	製造業		自社が作成したノックショットを用いて	自社が作成したノックショットを用いて、当社は、京の新規市場進出を目指す。	吉村 あらはし銀行	
関東	東京都	台東区	株式会社山藤	2010901014165	製造業		移動する京のインテグレーション新規事業の開拓	地方の新規事業として、京の新規市場進出を目指す。	新日本信託金庫	
関東	東京都	江東区	株式会社f s m i	7010601020104	製造業		日本の新規事業	日本の新規事業。当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	南根 信三	
関東	東京都	豊島区	株式会社W E W I L L	7013201002352	製造業		金属加工職人のノウハウを活用した新規事業開拓	金属加工職人のノウハウを活用した新規事業開拓。当社は、プリスマッピングワイヤーブレード技術を活用した新規市場進出を目指す。	吉村 あらはし銀行	
関東	東京都	町田市	株式会社リコム工業株式会社	2012301000642	製造業		お手軽ラベルシールの販売	お手軽ラベルシールの販売。当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	川西 京也	
関東	東京都	渋谷区	株式会社F i e l d	6020001020898	製造業		食商品需要物を利用したバイオ燃料油製油の製造	既存事業である食商品需要物を利用して、バイオ燃料油製油の開拓。当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	新日本信託金庫	
関東	東京都	川崎市	株式会社秀光	102000107747	製造業		E V M 備品の販売・F A パーツ等の販売	近頃、F A フォトドキュメント(ドキュメント)、日本などに生産設備の大型化が進んでおり、オーダーメイド設備製造に化した当社の新規市場進出が低下している。今新たにE V M 備品の販売・F A パーツ等の販売に取り組むこととなると、当社も、高濃度という新規市場進出を目指す。	吉田信也	
関東	東京都	川崎市中原区	大日電機	601180100468	製造業		切削工程の高精度化と熱処理工序を統合するE V M 備品の販売	今後は、熱処理工序が高精度化されると、切削工程の高精度化と熱処理工序を統合するE V M 備品の販売を目指す。	吉藤 健一	
関東	東京都	豊島区	I n a h o n B r o w i n g 株式会社	2011001024129	製造業		ビール醸造で排出される余分な農業廃棄物を再利用するクリーンエネルギー化プロジェクト	支那の新規市場進出を目指す。	イギル横堀士法	
関東	神奈川県	愛甲郡川口町	有限公司吉崎製作所	102100209962	製造業		C N C 接合作業機構造による京の新規市場進出	既存事業である京の新規市場進出を目指す。	ひむわ経営サポート株式会社	
関東	神奈川県	横浜市都筑区	株式会社F i e l d	6020001020898	製造業		設備導入と自社技術開発による京の新規市場進出	既存事業である京の新規市場進出を目指す。	三井住友トラスト・パナソニックファイナンス株式会社	
関東	神奈川県	川崎市幸区	株式会社秀光	102000107747	製造業		サステナブルセラミックの開拓事業	当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	新日本信託銀行	
関東	神奈川県	川崎市中原区	大日電機	602000105961	製造業		半導体製造用のプリント基板製造事業	当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	吉村 あらはし銀行	
関東	神奈川県	秦野市	株式会社藤野製作所	801001022783	製造業		E V M 備品製造に必要な加工技術確立による新規市場進出	C O 2 排出量を低減するE V M の普及に伴い、E V M 備品の需要が高まっている。当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	株式会社コムドファミリージャパン	
関東	神奈川県	横浜市青葉区	株式会社エスキン	3020001016783	製造業		アルミ型材包装製造を活用した新規事業開拓への挑戦	当社は、新規事業をもたらす京の新規市場進出を目指す。	株式会社ライアリスト・アン・カンパニー	
関東	神奈川県	藤沢市	ヤマックス株式会社	402100105467	製造業		既存事業のラッピングの強みを活かす京の新規市場進出	カーボンピッキングを実現する京の新規市場進出を目指す。	北洋グローバル信託株式会社	

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所が

会社名	商号	市区町村	事業者名	法人番号	主な取扱い(大分類)	連絡先	事業計画名	監査計画名	定めた機関名	リース会社・顧客名	
開業	神奈川県	相模原市緑区	横山工業株式会社	8021001161331	製造業		革新的新材料により軽量化と耐衝撃性を実現、EV向けバッテリー用新規成形材の製造	外社の各種供給体制、革新のリーダー加工機及び各種測定機の導入により、当社開発の新規成形材によりEV向けバッテリー用新規成形材の製作を行い、EVパッテリーの軽量化と安全性との両立に寄与する。これによりEVの重量化及び燃費性能向上を目指す。新規分野に於いて新たな人の力を募集し、雇用の維持及び継続的な賃金の引上げと共に会社の存続を保証する。	立野 嘉人		
開業	神奈川県	横浜市都筑区	株式会社シップクス	1020001008907	製造業		次世代車の開発プロセスに関する新ビジネス構築と新市場進出	現地製造の比率上の1.0%～5%を動的でOEMメーカーからの委託業務で行っているが収益性の下限に悩む。開発開業として当社未だの分野(「ガラスチャート・エボルバード」)のデバイスを開拓する。	A-MEC株式会社		
開業	神奈川県	相模原市鶴見区	アイピーテックマチダ有限公司	101230000114	製造業		全般製造からプラスチック射出成形分野において、耐久難易度のエアバルブ製造事業への進出！	全般製造からプラスチック射出成形分野において、耐久難易度のエアバルブ製造事業への進出！	株式会社アドバンス・テクノロジーズ		
開業	神奈川県	小田原市	湘南ステンレス工業株式会社	902100110372	製造業		最新設備の導入で大型ステンレス厚板の精加工を実現し、再構築を図る	当社技術の導入で大型ステンレス厚板の精加工を実現し、再構築を図る	株式会社ビジネスモデルサイエンス		
開業	神奈川県	相模原市中央区	相模貿易株式会社	1021001011254	製造業		大型かつ複雑化が進むEV電動車部品に対応した新規加熱専門企画を実現	EV自動車用の車両構造が日々日々の技術革新によって変化を行っており、これが、プラスチック成型品が完全な商品化である必要があるエアバルブには手が出せなくなっています。そのため、我々は多くの商品を新規開拓する意図で、当社はこれまでに多岐にわたり、多機能開発、洗浄技術開発、製造技術開発、製品化・デタッチメント技術、補助機器開発をしてきました。	立野 嘉人		
開業	神奈川県	相模原市緑区	アシスト株式会社	1021001011116	製造業		空気ふくらム車体への新進出！ミーリングロボットシステム導入計画	EV自動車用の車両構造が日々日々の技術革新によって変化を行っており、これが、プラスチック成型品が完全な商品化である必要があるエアバルブには手が出せなくなっています。そのため、我々は多くの商品を新規開拓する意図で、当社はこれまでに多岐にわたり、多機能開発、洗浄技術開発、製造技術開発、製品化・デタッチメント技術、補助機器開発をしてきました。	シェアビジョン株式会社	三菱電機フィナンシャルソリューションズ株式会社	
開業	神奈川県	大和市	株式会社テックエージェント	8021001029903	製造業		次世代通信技術の革新と発展の一筋なる生産体制の構築	EV自動車用の車両構造が日々日々の技術革新によって変化を行っており、これが、プラスチック成型品が完全な商品化である必要があるエアバルブには手が出せなくなっています。そのため、我々は多くの商品を新規開拓する意図で、当社はこれまでに多岐にわたり、多機能開発、洗浄技術開発、製造技術開発、製品化・デタッチメント技術、補助機器開発をしてきました。	株式会社フランクリップ観察		
開業	神奈川県	横浜市鶴見区	有限会社青葉製作所	201080200266	製造業		新規設備の導入による新規品の販売及び新たな収益源の獲得	本事業では、新規設備を導入することで新たな水素ガラス部品の製作を開始する。これによって、既存の既成品部品に比べて加工単価の高い新規品を製造することが可能となり、当社の収入及び収益の拡大を実現できる。	株式会社ブランペース		
開業	神奈川県	横須賀市	相模商業株式会社	7021001004417	製造業		新たに新規品に参入し、既存基盤の安定化を目指す	当社の多くが新たな自販車メーカーとの太いパイプと立体的なつながりを活かし、新たに新規品を建設して新規品に参入し、自動販売メーカー工場での部品移動の一事例が移行式業者を策定して、経営基盤の強化を図る。	木林 清		
開業	神奈川県	小田原市	宇治庄屋株式会社	9021001013029	製造業		モノづくりで実現するホットトルク封入技術開発事業	当社の多くが新たな自販車メーカーとの太いパイプと立体的なつながりを活かし、新たに新規品を建設して新規品に参入し、自動販売メーカー工場での部品移動の一事例が移行式業者を策定して、経営基盤の強化を図る。	佐谷 康行		
開業	神奈川県	横浜市都筑区	東洋光学製作所	5020002058776	製造業		透光処理機器部品から高精度機器部品への事業変換による売上V回復	当社の多くが新たな自販車メーカーとの太いパイプと立体的なつながりを活かし、新たに新規品を建設して新規品に参入し、自動販売メーカー工場での部品移動の一事例が移行式業者を策定して、経営基盤の強化を図る。	河原田 泰司		
開業	神奈川県	横浜市鶴見区	株式会社M・n・oya	3010001134818	製造業		老舗技術受け継ぐ配食サービスの導入による事業多角化の実現	コロナの影響により飲食業界が打撃を受けたことで、高精度機器部品から高精度機器部品への事業変換による売上V回復	株式会社ブランペース		
開業	神奈川県	横浜市港北区	株式会社サウンドワールド工業	7020001053848	製造業		精耕細作で技術を磨いた鋼管フレーム・板金フレームへの本格着手	当社の多くが新たな自販車メーカーとの太いパイプと立体的なつながりを活かし、新たに新規品を建設して新規品に参入し、自動販売メーカー工場での部品移動の一事例が移行式業者を策定して、経営基盤の強化を図る。	牛郷 真四		
開業	神奈川県	藤沢市	美樹園作業機械株式会社	1021001001142	製造業		半導体ディスク工場向け大型樹脂成形機への着手	当社の多くが新たな自販車メーカーとの太いパイプと立体的なつながりを活かし、新たに新規品を建設して新規品に参入し、自動販売メーカー工場での部品移動の一事例が移行式業者を策定して、経営基盤の強化を図る。	横浜住銀企画		
開業	神奈川県	川崎市中原区	正徳工業株式会社	3020001071011	製造業		データセンター向けリモネオ・オムニボス電池の企画開発製造	新規に大型樹脂成形機の導入により、国内で最初に能動的に新規品を導入する。この技術は、既存の既成品部品に比べて加工単価が高く、費用対効率が悪い。	株式会社三菱UFJ銀行		
開業	神奈川県	川崎市高津区	株式会社中村精機	5020001076099	製造業		超高精度カムローラジング・クイック導体成形装置等の新規製造に伴う追加工場の導入計画	企画金額はどの程度のものか?決算はいつ?SH-2G・海王・上島の新規品を導入する。高精度機器部品の企画開発に着手する。加工面面性を複合加工機の導入により、人件費削減による生産性向上により、新規品を導入する。新規品を導入する。	川崎信用金庫		
開業	神奈川県	横浜市西区	ヨーゲーム株式会社	5020001029841	製造業		プラスチック原材料のリサイクルによる環境に配慮した資源循環型成形の構築	当社は、資源循環型成形の構築による環境に配慮した資源循環型成形の技術を採用する。	株式会社三菱UFJF銀行		
開業	神奈川県	大和市	株式会社水戸島製作所	5021001025822	製造業		高精度な切削・打ち抜き加工の実現による水素燃料電池車への新規開拓	複数のハイブリッド車とフルハイブリッド車と導入。水素燃焼電池部品における高精度・高複雑度の加工を実現する。製造コストを抑えるとともに、顧客の要求品質や納期に対応し、新たに新規品を建設して開拓する。	株式会社ビジネスモデルサイエンス		
開業	神奈川県	横須賀市	横須賀工業株式会社	9021001030612	製造業		モノづくりで実現するホットトルク封入技術開発事業	神奈川県社会貯蓄銀行			
開業	神奈川県	小田原市	オゾックス株式会社	411000102545	製造業		産業用ロボットに対する、工作機械の高度化テーマ加工の実現	当社の多くの顧客からも新規事業への信託と並んで、新規品を導入する。企画開発に着手する。	株式会社エンドエム		
開業	神奈川県	三条市	三條金属株式会社	4110001014934	製造業		精度を追求化・薄肉化・薄肉化できる自在自在の開発と新分野開拓	企画金額はどの程度のものか?決算はいつ?新規品を導入する。	A-MEC株式会社		
開業	新潟県	新潟市	新会社会員と田舎町	3110002002073	製造業		マニシングセンタ導入による省人化設備・自動組立への進出	マニシングセンタ導入による省人化設備を導入し、新規品を導入する。新規品を導入する。	新潟企画会議		
開業	新潟県	長岡市	株式会社トライワーク	2110000302096	製造業		半導体専用機器用大型部品の製造により、半導体製造の高効率化を目指す。	半導体のハイブリッドとフルハイブリッドに切り替わる際に、水素燃焼電池部品の製造における高精度・高複雑度の加工を実現する。製造コストを抑えるとともに、顧客の要求品質や納期に対応し、新たに新規品を建設して開拓する。	新潟企画会議		
開業	新潟県	燕市	津波精工株式会社	8110001015095	製造業		半導体製造用大型部品の製造により、半導体製造の高効率化を目指す。	半導体のハイブリッドとフルハイブリッドに切り替わる際に、水素燃焼電池部品の製造における高精度・高複雑度の加工を実現する。製造コストを抑えるとともに、顧客の要求品質や納期に対応し、新たに新規品を建設して開拓する。	新潟企画会議		
開業	新潟県	三条市	有限公司シコン・金属	4100001017944	製造業		産業用ロボットに対する、工作機械の高度化テーマ加工の実現	当社の多くの顧客からも新規事業への信託と並んで、新規品を導入する。企画開発に着手する。	新潟企画会議		
開業	新潟県	東蒲原郡	東京新興工業株式会社	61100010209911	製造業		精度を追求化・薄肉化・薄肉化できる自在自在の開発と新分野開拓	当社の多くの顧客からも新規事業への信託と並んで、新規品を導入する。企画開発に着手する。	A-MEC株式会社		
開業	新潟県	新潟市東区	東日本大橋機械製作所	8110001005673	製造業		大型部品の引き合いで半導体機器用向の加工への取り組み	マニシングセンタ導入を含め、新規品を導入する。新規品を導入する。	新潟企画会議		
開業	新潟県	上越市	有限会社若竹メタルワーク	5110002024650	製造業		ロボットや航空宇宙業界に貢献するアルミ合金を素材とした溶接を含む新規品部品製造	半導体のハイブリッドやフルハイブリッドに付随する。半導体製造用部品における高精度・高複雑度の加工を実現する。製造コストを抑えるとともに、顧客の要求品質や納期に対応し、新たに新規品を建設して開拓する。	株式会社西日本北越銀行		
開業	新潟県	長岡市	株式会社サンシン	3110001022517	製造業		EVモーター・EV減速機用ベルト研削設備の開発と新分野開拓	当社の技術開拓を含め、新規品を導入する。企画開発に着手する。	A-MEC株式会社		
開業	新潟県	村上市	株式会社矢崎製作所	8110001018460	製造業		EVモーター駆動部品の製造技術開拓による事業転換	カーボンニュートラル時代の代わりに、EVモーター駆動部品へ切り替わる。新規品を導入する。	株式会社コムラッドファームジャパン		
開業	新潟県	南魚沼市	松月		製造業		街の薬局が販売し、薬局と日本酒を楽しめるイートインサービス	新潟駅前にて「津波」に向かう多くの新規品を導入する。新規品を導入する。	福井信用金庫		
開業	新潟県	佐渡市	天網苗栗株式会社	9110001027808	製造業		未来へ翼へ、持続可能なカーボンニュートラルキューの製造及び新市場への進出	カーボンニュートラル時代に合わせて、新規品を導入する。新規品を導入する。	株式会社第四北越銀行		
開業	新潟県	上越市	有限会社若竹メタルワーク	5110002024650	製造業		ロボットや航空宇宙業界に貢献するアルミ合金を素材とした溶接を含む新規品部品製造	カーボンニュートラル時代に合わせて、新規品を導入する。新規品を導入する。	株式会社西日本北越銀行		
開業	新潟県	長岡市	株式会社サンシン	3110001022517	製造業		EVモーター・EV減速機用ベルト研削設備の開発と新分野開拓	カーボンニュートラル時代の代わりに、EVモーター駆動部品へ切り替わる。新規品を導入する。	A-MEC株式会社		
開業	新潟県	村上市	株式会社矢崎製作所	8110001018460	製造業		EVモーター駆動部品の製造技術開拓による事業転換	カーボンニュートラル時代の代わりに、EVモーター駆動部品へ切り替わる。新規品を導入する。	株式会社コムラッドファームジャパン		
開業	新潟県	南魚沼市	松月		製造業		街の薬局が販売し、薬局と日本酒を楽しめるイートインサービス	新潟駅前にて「津波」に向かう多くの新規品を導入する。新規品を導入する。	福井信用金庫		
開業	新潟県	佐渡市	天網苗栗株式会社	9110001027808	製造業		未来へ翼へ、持続可能なカーボンニュートラルキューの製造及び新市場への進出	カーボンニュートラル時代に合わせて、新規品を導入する。新規品を導入する。	株式会社第四北越銀行		
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社ミナト製作所	5230000200824	製造業		産業機械・ブランケット密着部品製造へのシフトを実現する高精度・低コスト精密部品全般製造ラインの構築	カット式機械の加工部分と接着部分で構成して、接着してから溶接する。また、内部に溶接する。内筒に溶接する。内筒に溶接する。	いかわら金属金庫	
開業	中部	富山県	高岡市	大同工業株式会社	232000101095	製造業		自社の技術開拓を含め、加工技術の改良と新規品開拓による新規品の開拓	自社の技術開拓を含め、加工技術の改良と新規品開拓による新規品の開拓	株式会社西日本北越銀行	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社アビリティ	5230000200631	製造業		再利用機器に搭載された既存部品を新規品部品に替える開発と製造	1.0ミリシャンクによる内筒外周部アダプタ・高精度高機能化を実現する。当社の技術開拓により、高精度の特長を有する新規品開拓が求められる。	株式会社西日本北越銀行	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社小糸製作所	3230001009989	製造業		おりんを巻く事で、心静かで脚踏マットアーマー付提携事業	高精度の技術開拓を含め、新規品を導入する。	株式会社アセカセクター	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社破竹研究所	62300001008237	製造業		アミ・鋼の加工技術で、複数の部品を同時に溶接する。	複数の部品を同時に溶接する。複数の部品を同時に溶接する。	高岡信用金庫	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社富山技研	9230001005330	製造業		EV電動車両向け高精度ニクロムの開発と新分野開拓	電動カッタの開発と新規品開拓による新規品開拓。	A-MEC株式会社	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社ソリューション	4230001010129	製造業		自社の強化による機械加工技術を活用した工作機器部品に対する新規品開拓により、新規品を導入する。	高精度の機械加工技術を活用した工作機器部品に対する新規品開拓により、新規品を導入する。	株式会社ジエクスコカンサルタント	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社マツオカ	923000101295	製造業		真アラミ系素材の高精度切削・切断加工と多品種変更に対応したアルミニウム合金製成品開拓による新規品開拓	新規品開拓による新規品開拓。	三菱電機フィナンシャルソリューションズ株式会社	
開業	中部	富山県	高岡市	日立出張産業株式会社	3230001009768	製造業		安室・第一新鮮地製造技術を活用した新規品開拓による新規品開拓	新規品開拓による新規品開拓。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	富山県	高岡市	有限公司	42300010011695	製造業		高精度工芸品製造からの脱却と新規品開拓による新規品開拓	新規品開拓による新規品開拓。	高岡信用金庫	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社富山技研	9230001001029	製造業		EV電動車両向け高精度ニクロムの開発と新分野開拓	高精度ニクロムの開発と新規品開拓。	株式会社西日本北越銀行	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社ソリューション	4230001010129	製造業		自社の強化による機械加工技術を活用した工作機器部品に対する新規品開拓により、新規品を導入する。	高精度の機械加工技術を活用した工作機器部品に対する新規品開拓により、新規品を導入する。	株式会社ジエクスコカンサルタント	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社アビリティ	9230001008647	製造業		高精度に間に合うやさしいI-HANはんだけ開拓の開拓と新規品開拓	高精度に間に合うやさしいI-HANはんだけ開拓の開拓と新規品開拓。	株式会社富山技研	
開業	中部	富山県	高岡市	株式会社アビリティ	4230001003056	製造業		EVシントロ・仕様開拓による新規品開拓	EVシントロ・仕様開拓による新規品開拓。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	富山県	高岡市	財团法人日本機械工具研究会	9230001012418	製造業		当社は、産業機械部品やアルミなどの周辺機器開拓による新規品開拓。	当社は、産業機械部品やアルミなどの周辺機器開拓による新規品開拓。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	石川県	金沢市	石川メタリック工業株式会社	2220000100105	製造業		本業では、「新規品開拓」と「新規品開拓」の二通りで新規品開拓を行っている。新規品開拓をしながら、フレーム構造部品に対する新規品開拓を行なう。新規品開拓をしながら、フレーム構造部品に対する新規品開拓を行なう。	新規品開拓をしながら、フレーム構造部品に対する新規品開拓を行なう。	新潟企画会議	
開業	中部	石川県	金沢市	金沢樹脂株式会社	8220001009077	製造業		新規加工PVD・熱成形加工による半導体市場への再構築事業	新規加工PVD・熱成形加工による半導体市場への再構築事業。	株式会社福井銀行	
開業	中部	石川県	金沢市	有限会社大石石材	7220002001595	製造業		内装壁面に生き残る強靭な強度の壁面材	内装壁面に生き残る強靭な強度の壁面材。	金沢信用金庫	
開業	中部	石川県	金沢市	株式会社新潟建工	6220001017429	製造業		壁の内装事業！無縫接合改善専門への転換	壁の内装事業！無縫接合改善専門への転換。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	石川県	金沢市	カーボンフリーエンジニアリング	4220001000205	製造業		カーボンフリーエンジニアリングによる新規品開拓	カーボンフリーエンジニアリングによる新規品開拓。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	石川県	金沢市	株式会社ノアトロイ	1220001015874	製造業		壁面ラミネートによるデータセンターコアへの壁面ラミネート化グレード化	壁面ラミネートによるデータセンターコアへの壁面ラミネート化グレード化。	株式会社北陸銀行	
開業	中部	石川県	金沢市	株式会社ヨウタロイ	421001014981	製造業		電池充電器	電池充電器。	株式会社福井銀行	
開業	近畿	福井県	坂井市	株式会社ユナイテッドアイアン	3220001008975	製造業		高精度機械加工技術を活用し、特許権と新規品開拓による新規品開拓	高精度機械加工技術を活用し、特許権と新規品開拓による新規品開拓。	株式会社福井銀行	
開業	近畿	福井県	越前市	株式会社カトニット	1210002012070	製造業		高機能・重厚の構造材を主とする、多様性対応の開発	高機能・重厚の構造材を主とする、多様性対応の開発。	阪神・和光	
開業	近畿	福井県	越前市	株式会社石井製作所	3090001011662	製造業		高品質の加工技術による新規品開拓	高品質の加工技術による新規品開拓。	株式会社やまと経営	

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

本部ア/ 直轄部門	所属部門	事業会社名	法人番号	主な事業(大分類)	選択肢	事業会計名	基盤会計白書	既定会帳種別名	リース会社/事業者名
中部	愛知県	名古屋市北区	418001010558	製造業		金属加工業によるオーリンケンのカスタムゴルフクラブ製作事業	当社は自分だけのためのゴルフクラブを創り上げます。ご当地のシミュレーションゴルフアカデミーをシステム化したクラブの試打で、同時に、スイングを分析し、ゴルフクラブの加工に反対されて、唯一無二のゴルフクラブを作ります。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	あま市	518000102492	製造業		木材を使用したリサイクルアクリル小物品の販売と販路への販出	当社の事業は、木材を素材として、木の良さを活かすためのアクリル製品を開発し、アクリルリストアやアクリル小物などのリサイクル製品を開拓して、当社の新たな事業と位置づけます。環境負荷の軽減による社会的意義を重視します。	東京中央信託株式会社	
中部	愛知県	名古屋市緑区	818000105461	製造業		自動車向け大型製造から医療機器向け部品製造への中分野開拓	当社は自動車部品向けにプラスチック成型技術を製造しているが、自動車業界での競争が厳しくなる中、物価高騰の影響を大きく受けている。本事業では、医療機器向けの部品開拓により自社、更に外向型の取引を日進します。	株式会社十六銀行	
中部	愛知県	名古屋市守山区	6180001137917	製造業		3Dプリンタによるものづくり工芸・クリエイティバ造事業	本事業は、新たに3Dプリンタを導入して3Dプリントビズを開始します。少額複数製造事業者には複数金型や試作品を3Dプリントにより出し、専門的な取扱いを日進します。	株式会社 T H E O	
中部	愛知県	名古屋市中川区	6180001116884	製造業		難燃材にてUS S 3-6を用いた半導体製造後面向け「高圧ガス配管機器」市場への挑戦!	当社は半導体部品にてガス配管機器の製造販売を行なうが、当社の現行設備では加工ができない。そこで新設備を導入し加工技術と生産体制を得ることで「半導体製造後面」へ新規挑戦を図る。	株式会社コムラッドファームジャパン	
中部	愛知県	小牧市	7180002068788	製造業		一般金型1段フリ平底加工から2段フリ立体加工へ新市場進出	当社の中心にリサイクルに着目したNCF方式による大型投資に踏み切り、新規市場ドライキット金型(2段フリ立体加工)のEV車体全体に穴加工全般品の実績を積み、長時間に亘る新規開拓の先駆者を目指します。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	大府市	7180002084678	製造業		1点物の椅子を手掛けてきた技術力・対力の力を活かし、ベット商品に参入する事業再構築計画	市場が拡大するマット市場内において、独自のデザイン力と技術力を活かして進出を図ります。現地の他の事業者ではまだない生き残り、オリジナルの商品により差別化を行い、こだわりの品質と技術を確立する。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	春日井市	3180001074535	製造業		次世代自動車向け複数形状品を獲得するための設備投資	次世代自動車向けに新商品の高度化と競争力を確保するため、熟練技術者の技術力と競争の得失器得失の融通により、高い技術力を確立する。	小倉 榴樹	
中部	愛知県	小牧市	2180001016136	製造業		新市場進出(レジアスルリサイクル)で、收回回収、就寝安定制を図る	当社は資源循環のリサイクルから新規市場へ進出することによって、料高の高いレジアスルリサイクルにてリサイクルに取り組む。新規市場へ進出することで特徴的な競争力を確立する。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	名古屋市中村区	2180001030786	製造業		デジタルグリーンへの進出によるB to BからB to Cへの転換	当社の読み込みアダプタ(マイクロ)、納品の連携、運送力を活かし、スピード商品分野の下請けからの企画開発と顧客パラレンスをともに、競争力を活かして個人向けのデジタルグリーンを行使する。	愛知丘会会員	
中部	愛知県	あま市	三畿産業工業株式会社			厚板加工品・重量加工品を獲得するための設備投資	当社は自動車部品の高精度度と競争力を確保するため、熟練技術者の技術力と競争の得失器得失の融通により、高い技術力を確立する。	高麗一己	
中部	愛知県	名古屋市守山区	9180001005608	製造業		[新規] 製造設備の「カワウボウ塗装」、ダブルポール塗装への移換!	当社は自動車部品の塗装により劣化・剥離を予想されている。そこで収益のV字回復のため、シャーリングランプを導入して厚板加工品の塗装強度を獲得し、成長性の大きい新規開拓を目指す。	豊川信用金庫	
中部	愛知県	名古屋市守山区	9180001005608	製造業		[既存] 製造設備の「カワウボウ塗装」、ダブルポール塗装への移換!	当社は自動車部品の塗装により劣化・剥離を予想されている。そこで収益のV字回復のため、シャーリングランプを導入して厚板加工品の塗装強度を獲得し、成長性の大きい新規開拓を目指す。	豊川信用金庫	
中部	愛知県	刈谷市	3180301014356	製造業		M+C版の新コスカント手法でEV等電動車部分分野へ新市場進出	伊藤は新規市場にてM+C版の新コスカント手法でEV等電動車製造を行なっている。今後自動車の電動化の進行によってA/T関係の部品の需要が増加する見込みである。そこで、M+C版を導入する事で、当社の競争力を高めよう。	株式会社アトックス・ビジネス・コンサルティング	
中部	愛知県	知多郡東浦町	8180001092537	製造業		自動車部品の製造から小商事業におけるP O E Mモード事業へ新市場進出	伊藤は新規市場にてM+C版の新コスカント(AM)関係の部品を中心とした自動車部品を製造を行なっている。今後自動車の電動化の進行によってA/T関係の部品の需要が増加する見込みである。そこで、P O E Mモードによるサービスを提供する」という市場進出を目指す。	知多郡企工会連合会	
中部	愛知県	稻沢市	6180001030502	製造業		冷蔵庫部品の自動化・作業環境改善とコスト削減を実現	当社の冷蔵庫部品の自動化・作業環境改善を通じて事業の再構成を図ります。	岐阜信用金庫	
中部	愛知県	一宮市	6180002078210	製造業		超短納期を実現し、成長率のA D A S部品部隊へ新規参入する	物価高騰の影響による工程の不安定化を踏まえ、競争の激化を踏まえ、新規参入する。	いちい信用金庫	
中部	愛知県	豊川市	5180301009809	製造業		複数体制を取り入れたキンキン商品の販売事業	木箱を工場にて「製工房」にて包装の仕事の先頭歩兵である。また、包装の仕事は複数のキンキン商品を販売する。	豊川信用金庫	
中部	愛知県	小牧市	818001076568	製造業		半導体部品事業への参入による及び市場への事業構造改変	半導体部品事業への参入による及び市場への事業構造改変	北洋ローラル銀行株式会社	三菱 H Cキャピタル株式会社
中部	愛知県	瀬戸市	818001079884	製造業		次世代自動車向け量産加工品獲得を目指すデジタル化対応の取組み	電気自動車のニーズ拡大する中、当社は技術と新規事業を活用して電気自動車専用車両の開発と車両内面の充電機能向上を目指す。	小倉 榴樹	共友リース株式会社
中部	愛知県	一宮市	4180002075703	製造業		トータル美容サロンによる新規事業への参入	近道を走る美術館にて日々、企画制作の運営を行う。また、自身のリースから地元に薦められた「トータル美容サロン」のオープニングに着手する。更に、これに足並みを付けて、既存の店舗にて新規開拓を目指す。	井岸 哲	
中部	愛知県	名古屋市緑区	3180001137770	製造業		守護魔術を持吻シニア企業が、能力を発揮できる環境を構築する! リンパケアサロンの運営	伊藤は新規市場にてM+C版の新コスカント手法でEV等電動車の電動化の進行によってA/T関係の部品の需要が増加する見込みである。そこで、P O E Mモードによるサービスを提供する」という市場進出を目指す。	豊川信用金庫	
中部	愛知県	刈谷市	7180001022358	製造業		完全スマートメータ化で需要が高まる様式化を始めとした完全式ガス流量計向けガラス織版製への新市場進出	物価高騰の影響による工程の不安定化を踏まえ、競争の激化を踏まえ、新規参入する。	株式会社愛知銀行	
中部	愛知県	碧南市	9180310151508	製造業		カーボニットマークにて常に電動車両用ルーム部品への挑戦	木箱を工場にて「製工房」にて包装の仕事の先頭歩兵である。また、包装の仕事は複数のカーボニットマーク商品を販売する。	愛知中央信用組合	
中部	愛知県	岡崎市	818030100665	製造業		建物用耐張ダマーへの新分野開拓と共に高価格耐張部材の構築	工具機用耐張ダマーの新分野開拓と共に高価格耐張部材の構築を実現する。	岡崎信用金庫	
中部	愛知県	名古屋市西区	618000201773	製造業		特種電気用品部品向け高価格耐張部材への進出	これまで耐張部材部品等の製作会社へ接続する品質管理と多能工体制を活性化させ、設営の加工精度と消費電力を改善することで、成績の見込まれる燃料電池池運搬車に進出する。	岡崎信用金庫	
中部	愛知県	豊川市	9180302006512	製造業		5軸制御加工機器への新規開拓により高価格耐張部材への進出	コネクタによる上部構造から脱却する。既存車両へ接続する。既存車両へ接続する。	豊川信用金庫	
中部	愛知県	小牧市	218001076375	製造業		技術工場の工場能力化による新規開拓技術者への進出	コネクタでマークバーの新規開拓を進め、既存車両へ接続する。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	西尾市	9180301022964	製造業		5Gの早期普及に与するパッケージ板基板製造の主要部品事業	半導体パッケージ基板は他の六角形の規定の寸法が求められるが、サブアセンブリの製作が課題である。そこで、課題を解決すべくM+C版及びCNC切削機を導入し、	西尾信用金庫	
中部	愛知県	名古屋市瑞穂区	1180001111443	製造業		B/Eの普及に寄与するリチウムイオン電池製造事業	半導体パッケージ基板は他の六角形の規定の寸法が求められるが、サブアセンブリの製作が課題である。そこで、製品の組立工場を構築し、市場の要請に応える。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	大府市	818001029598	製造業		カーボンニュートラル社会実現に向けて。革新電動車の頒布を通過	BEVの普及を促進する。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	一宮市	118000182614	製造業		E V 向け電動ブリーフ品の生産体制構築新たな製品領頭へ進出	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向け電動ブリーフ品の生産体制構築を実現する。	株式会社中央銀行	
中部	愛知県	安城市	7180301013445	製造業		E V 向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	加藤 浩道	
中部	愛知県	一宮市	318000182217	製造業		次世代自動車心臓部材部品製造への貢献と同時に、自動車部品へ進出	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	豊川信用金庫	
中部	愛知県	豊川市	3180001074188	製造業		当社独自の技術開発による次世代電動車部品自動車向け耐久性設計への貢献	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社中央銀行	
中部	愛知県	岡崎市	3180030300581	製造業		電動製造設備の製作工場から組立まで貫通する体制の構築	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	岡崎信用金庫	
中部	愛知県	清須市	4180001001174	製造業		専用放電エンジニアによる水素エネルギー部品への参入	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	三菱電機フィナンシャルソリューションズ株式会社
中部	愛知県	一宮市	2180001084015	製造業		乾燥エンジン部品向け熱可塑成型部品の事業化	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	理法士会コスモス	
中部	愛知県	豊田市	2180301019018	製造業		世界初、EV特性を再現した充電式電動車評価装置を開発!	E V 電気の充電による充電式電動車評価装置を開発せよ。前例の前始動と並び、設備の準備納入を強く要請される。そこで、製品の組立工場を構築し、市場の要請に応える。	岐阜銀行	
中部	愛知県	三重県	7190002023511	製造業		より高度化した削除技術と洗浄化技術を実現	BE V 大型装置油池の2 0 2 0 年式品が開発されおり、前例の前始動と並び、設備の準備納入を強く要請される。そこで、製品の組立工場を構築し、市場の要請に応える。	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	いなべ市	3190002024231	製造業		高価な耐候性鋼材に付いた空きスペースへの接続	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社十六銀行	
中部	愛知県	三重県	7190001020138	製造業		純正製品の「ワイヤー洗浄」を実現する。	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社中央銀行	
中部	愛知県	松阪市	11900010201447	製造業		自社の強みを活かしてオリジナル化粧品の販売、販売事業に進出	化粧品内装部品の販売となる織物部品は、既存車両の内装部品に接続する。	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	名張市	4190001202956	製造業		大型製品洗浄技術による新規開拓事業への事業拡張	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	伊勢市	6190001006947	製造業		立派C N C 製造を用いたロボット用洗浄機の大規模の製造	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	亀山市	4190001003376	製造業		部材加工から既成品販売へ 必需品灯耐震部材へ 耐震灯耐震部材へ	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	経営ビューグル株式会社	三重リース株式会社
中部	愛知県	鈴鹿市	5190001003565	製造業		新規の「アーチ型」耐震部材の販売と既存の「アーチ型」耐震部材との接続	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	桑名市	6190001003565	製造業		スパッタ被覆導入による高品質の導電性鋼板の開発と新規分野を開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	松阪市	2190002005876	製造業		伊藤輪輪の洗浄による新規開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	三重県企工会連合会	
中部	愛知県	鈴鹿市	6190001006121	製造業		最高品質の生産ラインを構築することで製品を獲得する	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	伊勢市	512000121754	製造業		材料費を大幅に削減して販売価格を下げる	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	豊岡 元廣	
中部	愛知県	三重郡菰野町	619000101751	製造業		E V製造の技術ギヤキストに対応した革新的設計超大型金型への挑戦	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	鷹島秀幸	
中部	愛知県	伊勢市	8190001008545	製造業		新規の「アーチ型」耐震部材と既存の「アーチ型」耐震部材との接続	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	津市	1160001008372	製造業		水素カム電へへの進出	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	湖南市	4160001004988	製造業		水素インフラ構築による新規開拓のための新規開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社関東みらい銀行	
中部	愛知県	近江八幡市	3180001001975	製造業		生産の回数に応じて新規開拓を実現する	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	京都府立農業研究センター	
中部	愛知県	津市	2160001017554	製造業		新規の「アーチ型」耐震部材と既存の「アーチ型」耐震部材との接続	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	
中部	愛知県	名張市	41600010019219	製造業		新規の「アーチ型」耐震部材と既存の「アーチ型」耐震部材との接続	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	名張市	11900020019219	製造業		木製家具製造による新規開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	伊那市	4190001002431	製造業		大型製品洗浄技術による新規開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社五百銀行	
中部	愛知県	伊那市	61900010024627	製造業		リバースエンジニアリングによるリバースエンジニアリングの製作	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	京都府立農業研究センター	
中部	愛知県	東栄市	9160002002894	製造業		車載用・通信用電子部品製造による新規開拓	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	アドバンス・エム株式会社	
中部	愛知県	野間市	71600020014439	製造業		直販販賣による建設機械の販売	技術の進歩による電動車の需要が高まることで、競争が激化する。また、E V向けヒートシンク製の製作工場で海外V M T Oへ取引拡大	株式会社名古屋銀行	

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

*事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所が

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

*事業計画名等については、一部補記している箇所が

セリフ	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	またの商標(六字頭)	連絡先	審査計画名	重要審査の内容	許定実施権限名	リース会社・事業者名
中国	広島県	吳市	株式会社 SLC 技研	324000105293	製造業	金属加工技術の多角化による成長分野である電池市場への進出	新規設備導入による新事業開拓に対する取扱い	新規設備導入による新事業開拓に対する取扱い	新規設備導入による新事業開拓に対する取扱い	新規設備導入による新事業開拓に対する取扱い
中国	広島県	広島市佐伯区	株式会社セントニーリング	824000101071	製造業	電機部品に対するリサイクル技術開発への新市場開拓	電機部品に対するリサイクル技術開発への新市場開拓	電機部品に対するリサイクル技術開発への新市場開拓	電機部品に対するリサイクル技術開発への新市場開拓	電機部品に対するリサイクル技術開発への新市場開拓
中国	広島県	広島市中区	株式会社広島メタルワーク	7240001009638	製造業	パンチレーザ加工機の導入による建設市場への進出計画	パンチレーザ加工機の導入による建設市場への進出計画	パンチレーザ加工機の導入による建設市場への進出計画	パンチレーザ加工機の導入による建設市場への進出計画	パンチレーザ加工機の導入による建設市場への進出計画
中国	広島県	福山市	株式会社平川製作所	8240001031814	製造業	高品質な型の海外販売事業のためのサービス提供体制の構築	高品質な型の海外販売事業のためのサービス提供体制の構築	高品質な型の海外販売事業のためのサービス提供体制の構築	高品質な型の海外販売事業のためのサービス提供体制の構築	高品質な型の海外販売事業のためのサービス提供体制の構築
中国	広島県	安芸高田市	株式会社久保田工作所	5240001055915	製造業	脱着面に資する成長市場への新市場進出で物販価値を充実し売上高向上	脱着面に資する成長市場への新市場進出で物販価値を充実し売上高向上	脱着面に資する成長市場への新市場進出で物販価値を充実し売上高向上	脱着面に資する成長市場への新市場進出で物販価値を充実し売上高向上	脱着面に資する成長市場への新市場進出で物販価値を充実し売上高向上
中国	広島県	広島市佐伯区	株式会社メカハウス	124000101715	製造業	スクリューアクション技術の高度化により、食品向け利活用機器部品の投注を得る	スクリューアクション技術の高度化により、食品向け利活用機器部品の投注を得る	スクリューアクション技術の高度化により、食品向け利活用機器部品の投注を得る	スクリューアクション技術の高度化により、食品向け利活用機器部品の投注を得る	スクリューアクション技術の高度化により、食品向け利活用機器部品の投注を得る
中国	広島県	広島市安芸区	株式会社久保田工作所	424000102868	製造業	創設 8 年で培った製造・ライン整備技術を活かした E.V 用ドライシャフト部品の製造				
中国	広島県	広島市南区	株式会社スマートエイジ	1240002042591	製造業	オリジナル素材「ハイブリットタッパー」を使用した高品質開拓による新市場進出	オリジナル素材「ハイブリットタッパー」を使用した高品質開拓による新市場進出	オリジナル素材「ハイブリットタッパー」を使用した高品質開拓による新市場進出	オリジナル素材「ハイブリットタッパー」を使用した高品質開拓による新市場進出	オリジナル素材「ハイブリットタッパー」を使用した高品質開拓による新市場進出
中国	広島県	廿日市市	第一システム株式会社	924000105182	製造業	日本一の地元企業でもつくり商品を販売する新規開拓による新市場開拓	日本一の地元企業でもつくり商品を販売する新規開拓による新市場開拓	日本一の地元企業でもつくり商品を販売する新規開拓による新市場開拓	日本一の地元企業でもつくり商品を販売する新規開拓による新市場開拓	日本一の地元企業でもつくり商品を販売する新規開拓による新市場開拓
中国	広島県	東広島市	株式会社アブリ	5240001023982	製造業	成長市場の電気自動車開拓への新市場開拓	成長市場の電気自動車開拓への新市場開拓	成長市場の電気自動車開拓への新市場開拓	成長市場の電気自動車開拓への新市場開拓	成長市場の電気自動車開拓への新市場開拓
中国	広島県	府中市	株式会社ビクトリー	3240001034706	製造業	クロスの高品質技術開拓による新市場開拓	クロスの高品質技術開拓による新市場開拓	クロスの高品質技術開拓による新市場開拓	クロスの高品質技術開拓による新市場開拓	クロスの高品質技術開拓による新市場開拓
中国	広島県	東広島市	株式会社アスクス	2240001022372	製造業	アスター・コロナを見越すとの基準加工工場者が挑戦する土木工事への参入	アスター・コロナを見越すとの基準加工工場者が挑戦する土木工事への参入	アスター・コロナを見越すとの基準加工工場者が挑戦する土木工事への参入	アスター・コロナを見越すとの基準加工工場者が挑戦する土木工事への参入	アスター・コロナを見越すとの基準加工工場者が挑戦する土木工事への参入
中国	広島県	呉市	株式会社西野販売	724000102681	製造業	「国内インバウンド」から「海外市場」への転換	「国内インバウンド」から「海外市場」への転換	「国内インバウンド」から「海外市場」への転換	「国内インバウンド」から「海外市場」への転換	「国内インバウンド」から「海外市場」への転換
中国	広島県	福山市	株式会社クヨシ	9240001035013	製造業	新規設備導入による新規開拓（グリーン×2野）への新規参入事業	新規設備導入による新規開拓（グリーン×2野）への新規参入事業	新規設備導入による新規開拓（グリーン×2野）への新規参入事業	新規設備導入による新規開拓（グリーン×2野）への新規参入事業	新規設備導入による新規開拓（グリーン×2野）への新規参入事業
中国	広島県	広島市安芸区	安賀メタル工業株式会社	9240001050755	製造業	ジョイント・摩擦レスの金属加工品により半導体市場に差出	ジョイント・摩擦レスの金属加工品により半導体市場に差出	ジョイント・摩擦レスの金属加工品により半導体市場に差出	ジョイント・摩擦レスの金属加工品により半導体市場に差出	ジョイント・摩擦レスの金属加工品により半導体市場に差出
中国	広島県	安芸高田町	有限会社新井工業	9240002042804	製造業	E.V 技術革新へ貢献するカヨ品「e-Axle」へ向けた精密部品の製造事業				
中国	広島県	広島市安佐北区	友成工業株式会社	724000107690	製造業	強みの鍛造法を活かした生産性と製品構造で成長するグリーン分野への新市場開拓	強みの鍛造法を活かした生産性と製品構造で成長するグリーン分野への新市場開拓	強みの鍛造法を活かした生産性と製品構造で成長するグリーン分野への新市場開拓	強みの鍛造法を活かした生産性と製品構造で成長するグリーン分野への新市場開拓	強みの鍛造法を活かした生産性と製品構造で成長するグリーン分野への新市場開拓
中国	広島県	尾道市	新松浦港業株式会社	9240001038172	製造業	洋上風力発電品加工市場への参入	洋上風力発電品加工市場への参入	洋上風力発電品加工市場への参入	洋上風力発電品加工市場への参入	洋上風力発電品加工市場への参入
中国	広島県	福山市	株式会社小林製作所	4240001030613	製造業	新たな技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たな技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たな技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たな技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たな技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入
中国	広島県	山口市	株式会社メルテン	1250001004800	製造業	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入
中国	広島県	山口市	株式会社メルテン	1250001004800	製造業	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入	自社開発技術を活用した電動車両等スピーカーボックスの販売市場への参入
中国	徳島県	阿南市	株式会社レザーシステム	1430001029201	製造業	高性能レーザーの利用による新規開拓による新市場開拓	高性能レーザーの利用による新規開拓による新市場開拓	高性能レーザーの利用による新規開拓による新市場開拓	高性能レーザーの利用による新規開拓による新市場開拓	高性能レーザーの利用による新規開拓による新市場開拓
四国	徳島県	鳴門市	ネオライド・セミコンダクター株式会社	6480001005606	製造業	半導体製造装置用光露 E.LD に用いるカーボニュートラル				
四国	徳島県	鳴門市	大成段ボール株式会社	2470001011410	製造業	プラスチックカット段ボール開発による新規開拓への貢献	プラスチックカット段ボール開発による新規開拓への貢献	プラスチックカット段ボール開発による新規開拓への貢献	プラスチックカット段ボール開発による新規開拓への貢献	プラスチックカット段ボール開発による新規開拓への貢献
四国	香川県	丸亀市	大成段ボール株式会社	4240001016467	製造業	新たに技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たに技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たに技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たに技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入	新たに技術得・設備導入による導入導師・脱酸素分野への参入
四国	香川県	さぬき市	株式会社スナガワ	5470001011647	製造業	新たに組立工事を開拓することによる新市場開拓への進出	新たに組立工事を開拓することによる新市場開拓への進出	新たに組立工事を開拓することによる新市場開拓への進出	新たに組立工事を開拓することによる新市場開拓への進出	新たに組立工事を開拓することによる新市場開拓への進出
四国	香川県	高松市	光和電機株式会社	5470001001474	製造業	作業服整備によるステンレス品の制御装置製造の実現	作業服整備によるステンレス品の制御装置製造の実現	作業服整備によるステンレス品の制御装置製造の実現	作業服整備によるステンレス品の制御装置製造の実現	作業服整備によるステンレス品の制御装置製造の実現
四国	香川県	東かがわ市	大成段ボール株式会社	1470001014141	製造業	糸の染色加工から糸巻き上げ工事に進出する新分野開拓計画	糸の染色加工から糸巻き上げ工事に進出する新分野開拓計画	糸の染色加工から糸巻き上げ工事に進出する新分野開拓計画	糸の染色加工から糸巻き上げ工事に進出する新分野開拓計画	糸の染色加工から糸巻き上げ工事に進出する新分野開拓計画
四国	香川県	東かがわ市	大成段ボール株式会社	9470002038497	製造業	特許取得した「立体的織機」技術の活用により、手袋製造から立体スティッパー開拓へ新規開拓	特許取得した「立体的織機」技術の活用により、手袋製造から立体スティッパー開拓へ新規開拓	特許取得した「立体的織機」技術の活用により、手袋製造から立体スティッパー開拓へ新規開拓	特許取得した「立体的織機」技術の活用により、手袋製造から立体スティッパー開拓へ新規開拓	特許取得した「立体的織機」技術の活用により、手袋製造から立体スティッパー開拓へ新規開拓
四国	香川県	小豆島郡小豆町	四国精葉機械株式会社	6470001021240	製造業	小豆島地元食文化を引き継ぐ新規開拓による新市場開拓	小豆島地元食文化を引き継ぐ新規開拓による新市場開拓	小豆島地元食文化を引き継ぐ新規開拓による新市場開拓	小豆島地元食文化を引き継ぐ新規開拓による新市場開拓	小豆島地元食文化を引き継ぐ新規開拓による新市場開拓
四国	香川県	高松市	川崎化工株式会社	8470001010373	製造業	香川の創立産業に寄る脱アソビ化をした白百合花の育成	香川の創立産業に寄る脱アソビ化をした白百合花の育成	香川の創立産業に寄る脱アソビ化をした白百合花の育成	香川の創立産業に寄る脱アソビ化をした白百合花の育成	香川の創立産業に寄る脱アソビ化をした白百合花の育成
四国	香川県	木田郡木田町	株式会社トキダ	3470001007110	製造業	高品質・パラル技術による新規開拓システムの販売開拓	高品質・パラル技術による新規開拓システムの販売開拓	高品質・パラル技術による新規開拓システムの販売開拓	高品質・パラル技術による新規開拓システムの販売開拓	高品質・パラル技術による新規開拓システムの販売開拓
四国	香川県	丸亀市	株式会社マトック	7470002014275	製造業	コンパクト干電出力を実現した P.E レベレータ開拓による新市場開拓				
四国	愛媛県	今治市	有限会社今治空調設備	45000020201772	製造業	新規設備導入と新たな工法の確立による新規参入への参入	新規設備導入と新たな工法の確立による新規参入への参入	新規設備導入と新たな工法の確立による新規参入への参入	新規設備導入と新たな工法の確立による新規参入への参入	新規設備導入と新たな工法の確立による新規参入への参入
四国	愛媛県	松山市	有限会社 J.V.E	3500000201055	製造業	3D プリント製オーダーメイドソーラー対面開発による新規参入計画				
四国	愛媛県	松山市	株式会社コピーエフ	1500001001664	製造業	美しいが溢れる、くわくわを感じられる体感的プリントショット	美しいが溢れる、くわくわを感じられる体感的プリントショット	美しいが溢れる、くわくわを感じられる体感的プリントショット	美しいが溢れる、くわくわを感じられる体感的プリントショット	美しいが溢れる、くわくわを感じられる体感的プリントショット
四国	愛媛県	今治市	協方開発株式会社	8500001023817	製造業	地盤に不足する農地への開拓による地盤改良化による新規参入事業	地盤に不足する農地への開拓による地盤改良化による新規参入事業	地盤に不足する農地への開拓による地盤改良化による新規参入事業	地盤に不足する農地への開拓による地盤改良化による新規参入事業	地盤に不足する農地への開拓による地盤改良化による新規参入事業
四国	愛媛県	西条市	株式会社フジコ	7500001009537	製造業	有機 E.LD 製造拠点品販売事業への参入				
四国	高知県	高知市	宇治電気工業株式会社	1490001000230	製造業	業務初回のロードマップ開拓による新規参入事業	業務初回のロードマップ開拓による新規参入事業	業務初回のロードマップ開拓による新規参入事業	業務初回のロードマップ開拓による新規参入事業	業務初回のロードマップ開拓による新規参入事業
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	5490001005845	製造業	初期工場のトータルセールス実現へ! 特許ドリルの販売参入による新規参入				
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	8290001044126	製造業	B+to B に向けた優良な空間デザインの提供による新市場開拓				
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	6290002012142	製造業	プラスチック成形品の自家生産による量産化事業の開始	プラスチック成形品の自家生産による量産化事業の開始	プラスチック成形品の自家生産による量産化事業の開始	プラスチック成形品の自家生産による量産化事業の開始	プラスチック成形品の自家生産による量産化事業の開始
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	1290002011248	製造業	自社のみの開拓による新規参入事業への参入	自社のみの開拓による新規参入事業への参入	自社のみの開拓による新規参入事業への参入	自社のみの開拓による新規参入事業への参入	自社のみの開拓による新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	1290002015020	製造業	半導体製造装置市場への参入による新規参入事業への参入	半導体製造装置市場への参入による新規参入事業への参入	半導体製造装置市場への参入による新規参入事業への参入	半導体製造装置市場への参入による新規参入事業への参入	半導体製造装置市場への参入による新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	3310001008602	製造業	半導体モーターシャフト加工機による新規参入事業	半導体モーターシャフト加工機による新規参入事業	半導体モーターシャフト加工機による新規参入事業	半導体モーターシャフト加工機による新規参入事業	半導体モーターシャフト加工機による新規参入事業
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	3310001008608	製造業	電気機器モーターシャフト加工機による新規参入事業	電気機器モーターシャフト加工機による新規参入事業	電気機器モーターシャフト加工機による新規参入事業	電気機器モーターシャフト加工機による新規参入事業	電気機器モーターシャフト加工機による新規参入事業
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	7310001008888	製造業	生体内耐菌解消、健康データによる健康寿命延伸事業	生体内耐菌解消、健康データによる健康寿命延伸事業	生体内耐菌解消、健康データによる健康寿命延伸事業	生体内耐菌解消、健康データによる健康寿命延伸事業	生体内耐菌解消、健康データによる健康寿命延伸事業
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	9310001006130	製造業	G.X. & D.X.実現、製造業の課題を解決する新たなものづくり				
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	7310002007914	製造業	D X 漂廻による新規参入工法への参入				
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	9310001005370	製造業	そのぎを活用した新規参入による収益化	そのぎを活用した新規参入による収益化	そのぎを活用した新規参入による収益化	そのぎを活用した新規参入による収益化	そのぎを活用した新規参入による収益化
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	9310001014810	製造業	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	萬高精機株式会社	3310001006162	製造業	「2つの海に干溝」開拓による新規参入事業への参入	「2つの海に干溝」開拓による新規参入事業への参入	「2つの海に干溝」開拓による新規参入事業への参入	「2つの海に干溝」開拓による新規参入事業への参入	「2つの海に干溝」開拓による新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	1310001010379	製造業	本格的カットルシードによる新規参入事業への参入	本格的カットルシードによる新規参入事業への参入	本格的カットルシードによる新規参入事業への参入	本格的カットルシードによる新規参入事業への参入	本格的カットルシードによる新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	5310001004768	製造業	「船を止める」開拓による新規参入事業への参入	「船を止める」開拓による新規参入事業への参入	「船を止める」開拓による新規参入事業への参入	「船を止める」開拓による新規参入事業への参入	「船を止める」開拓による新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	33100010024399	製造業	新規参入による新規参入による新規参入事業への参入	新規参入による新規参入による新規参入事業への参入	新規参入による新規参入による新規参入事業への参入	新規参入による新規参入による新規参入事業への参入	新規参入による新規参入による新規参入事業への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	9310001015370	製造業	そのぎを活用した新規参入による新規参入	そのぎを活用した新規参入による新規参入	そのぎを活用した新規参入による新規参入	そのぎを活用した新規参入による新規参入	そのぎを活用した新規参入による新規参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	9310001014810	製造業	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入	機械搬入と製剤金庫への新規参入への参入
四国	高知県	高岡郡中村町	チャイオーン株式会社	9310001010379	製造業	H.A.C.P.による新規参入事業への参入</td				

事業再構築補助金 第11回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

ナリヤ	施設運営会社	施設運営会社の市町村	事業者名	法人登録番号	主な生産機（大分類）	連携会社	事業計画名	重複防除の検査		認定支障関係会社名	リース会社に事業者名
								新規開拓の検査	既存開拓の検査		
九州	熊本県	菊池市	株式会社アイヌ	3330000109982	製造業		地元密着型のスポーツジム事業への出逢による業種転換の実現	当社はプリント事業、鍛造事業を併行しているが、コロナ禍により売上は大幅に減少した。今後も地元への拡大は望めないため、既存販路を活用し、新たに地元店舗型のスポーツジム事業に取り組み、収益拡大を実現する。	熊本商工会議所	熊本商工会議所	
九州	熊本県	熊本市中央区	有限会社吉井工業	8380000208926	製造業		高齢村へ活動した豊原木バブル木工に採用し、新しい利益を創出	保育施設内での大型型枠・パネルを自社建設会社施工者と設置する大型型木バブル工製造、開拓する	吉井木工	吉井木工	
九州	熊本県	熊本市中央区	有限会社アバランチ	2330000109158	製造業		ダンボール包装事業から脱却し、お客様を喜ばせる新たな取り組み	ダンボール包装事業から脱却し、お客様を喜ばせる新たな取り組み	株式会社アバランチ	株式会社アバランチ	丸根、みどり
九州	熊本県	熊本市南区	有限会社真和テクニカル工業	8380000205925	製造業		フィットネスセンター・加工機導入による新分野開拓	健脚の企画と生産を主軸としているが、人口減少による空き家率の上昇が高まっている。既存事業では新たな技術を駆使し、新たに半導体製造装置の品揃え、新規開拓へ進む。	株式会社真和テクニカル工業	株式会社真和テクニカル工業	中澤、中島
九州	大分県	別府市	株式会社ガンドン	9320000106765	製造業		木目を生かした木とカラフル樹脂を組み合わせた家具事業への進出	木の本質のラッピング技術で専門性を有するカラフル樹脂(レジン等)による自然木の板材と組合せ、滑らかな感触と温かみのある木材を「多角度」で組み合わせ工・製造し、光・影を造る組み合せ	株式会社満島コマツ・ファーム	株式会社満島コマツ・ファーム	
九州	大分県	日田市	株式会社日田	3320001018353	製造業		半導体の自動化によって一括製作した機械を内蔵して販売内外・外販部品への新市場開拓を図る	国内の自動化技術の進歩した機械を内蔵して販売内外・外販部品への新市場開拓を図る。	株式会社サンデングローバルシステム	株式会社サンデングローバルシステム	
九州	大分県	日田市	株式会社伊藤製作所	2320001009452	製造業		半導体の外観用に用いた木目台面実装への取組	新しくて何よりも工場がなぜ在庫を抱えてしまう。パッケージ化すれば材料費に貢献する。	株式会社木下大銀行	株式会社木下大銀行	
九州	大分県	宇佐市	株式会社T.D.加工	8320001008143	製造業		台車裏ラッピング部品開拓を徹底的にするフレインズ向上	搬送式取出型機器の輸入より、自家製ラッピング部品化による新規料金改定により実績を確立する。	株式会社木下大銀行	株式会社木下大銀行	
九州	大分県	中津市	二三製鋼有限公司	1320002009262	製造業		地域活性化を図るスマート再生プロジェクトの開始による新市場開拓に挑戦!	地元の活動を通じてと連携し、「空き家再活用プロジェクト」と題して、中津市内及び近隣の空き家の所有者に、ファミリー向け育てリノベーションを提案します。大分市の移住者に多く子供を持つ世代のニーズに合ふよう地元に在籍する住民の皆様に行き、空き家の価値を最大化するとともに、所有者の空き家政策・賃貸ビジネス開始をサポート。地域活性化に貢献します。	株式会社シャイン松浦	株式会社シャイン松浦	
九州	宮崎県	宮崎市	ミクロエース株式会社	935001001912	製造業		電気自動車向けバッテリー用部品への参入	今後電気自動車の普及とともに、バッテリーと自動車の各部品の開発を競う必要が生じます。静かに走る車の音を減らすために開発を進める。静かに走る車の音を減らすために開発を進める。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	えびの市	株式会社マックス工務	5350001001099	製造業		新規販路構成へ貢献する2セグメント開拓による新規市場開拓	バッテリーや車両の出入りやすさを競う開拓の競争のバババーであるが、開拓を小さくして新たな販路として開拓し、カーケーブルはとんだけ開拓するために頑めっさををしている。静かに走る車の音を減らすために開発を進める。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	東臼杵郡門川町	安井株式会社	2350001006199	製造業		生産管理システムの導入で5年後の射出成型工場を活用した新製品開拓	当社は、メタルフレーム製造の工場で、医療機器の「のべの」を造っています。今回の事例は新規開拓になります。当社では製品を開拓して、メタルフレームに複数する。これにより製品の種類が増えて幅広く対応することに対応するため生産調整シスを導入し、データを分析して製造を活用する。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	高鍋町	株式会社みやざきサミット夢園	3350001001389	製造業		半導体品品質開拓とその販売網強化による新規市場開拓	当社は、半導体製造装置の開拓で、半導体の種類を増やすことで収益力を高めると図る。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	日向市	株式会社かわまさ	8350010017086	製造業		刀削拉麺機器・ラーメンストックマシーンによるイノベーション開拓事業	安心して召し上がるための安全な環境を実現。日本文化を融合させたラーメンを販売する事業者を対象とする販売ネットワークを構築する。	公益財團法人宮崎県振興促進会員	公益財團法人宮崎県振興促進会員	
九州	宮崎県	延岡市	LOCAL BAMBOO株式会社	7350001016425	製造業		地元の生産地にも貢献!人気観光地の古布森でカフェ事業を新規開拓	当社は、延岡市で開拓する新規市場開拓を行っている。アートヨガで地元が誇りを持っている。事業拡大のために当社の販路を用いて人気食料を使った創作料理を開拓する。	由井 祐人	由井 祐人	
九州	宮崎県	東臼杵郡門川町	株式会社大黒鉄所	935000101473	製造業		ハイテク電子機器向け部品開拓	本事業では、販路としてマイクロ波炉や電子レンジを主に販売する。商品開拓においては、販路開拓をすることで、特物製造によって全く販路開拓を行う。特物製造によって全く販路開拓を行う。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	宮崎市	セイサブッシュジョン株式会社	1350001001449	製造業		先端半導体機器開拓における地元産の機器開拓の開拓会社及び個人	これまで開拓した機器のマイクロ波炉開拓をすることで新規市場を得た。特物半導体開拓によって全く販路開拓を行う。	株式会社宮崎銀行	株式会社宮崎銀行	
九州	宮崎県	伊都郡	南・鹿児島県株式会社	634000010593	製造業		鹿児島県伊都郡の木柄商品の製造販売による新規市場開拓	木柄製品の建設及び開拓を導入し、鹿児島となる佐賀の生産から木柄製品の製造まで自社・貢生産体制を構築し、高付加価値商品の販売を通して新たな市場を開拓する。	鹿児島県商工会議所	鹿児島県商工会議所	
九州	鹿児島県	志布志市	株式会社同蒲舎本部	9340001024625	製造業		志布志市のOEM受託事業による新規開拓	受託工場内に新規開拓の工場設立を新規開拓する計画であります。	鹿児島県相模原支所	鹿児島県相模原支所	
九州	鹿児島県	いりやま木野町	株式会社富士工業所	8340001009016	製造業		大規模化渋害市場への進出による収益拡大及び従来経営による競争力強化	当社は、受託工場内に新規開拓の工場設立を新規開拓する計画であります。	株式会社鹿児島県	株式会社鹿児島県	
沖縄	沖縄県	糸満市	株式会社東洋企画印刷	8360001002737	製造業		企画力・マーケティング力を生かしたパッケージおよびノベルティ制作	パッケージ・ノベルティ企画会社の生産力でシグマトープを獲得する。	株式会社G.I.M.S	株式会社G.I.M.S	
							上記等で使用されるパッケージを企画から生産までのソリューションで、当社での「カーネル」(阪神)をはじめ、「志村」(志村)のパッケージを作成する。	社は社は「面白い」で開拓を実現する。多様なパッケージで開拓していく。ハイパーカード手書き	株式会社G.I.M.S	株式会社G.I.M.S	