

平成26年度第1回しが新事業応援ファンド助成金交付事業 一覧

No.		採択事業	本社住所	代表者	事業者市町名	事業名	事業概要	資源の種類	備考
1	谷口印刷株式会社	開発	滋賀県長浜市高月町高月618-1	代表取締役 立花丈太郎	長浜市	地域資源「湖北地域の十一面観音・木之本宿等」を活用した観光資源のイラスト開発事業	「地域の素晴らしさを若い世代に繋げ、地域の方に再認識して欲しい」「県内・全国にこれを伝え、長浜を訪れて欲しい」そんな想いから、「ながはまふるさと百景」として観光資源をイラストで表現する。	観光資源	新規
2	特定非営利活動法人五環生活	開発	滋賀県彦根市銀座町1-4	代表理事 近藤 隆二郎	彦根市	地域資源「琵琶湖ならびに湖東地域」と自転車タクシー・自転車を活用したガイド付きツアー開発事業	滋賀県各地においてガイド付きサイクリングツアーとサイクリングサポートシステムを提供。テーマに特化したガイド付きツアーを開発し、サイクリング中のトラブルに対応するエイドステーションの開発実験を行う。	観光資源	継続
3	笑Coっ娘くらぶ	開発	野洲市小篠原211-6	坂口 陽子	野洲市	地域資源「たで」を活用した即席麺の開発事業	野洲市の伝統食材である「たで」を利用し、即席麺の開発に取り組む。保存期間を長くして手軽な調理で食してもらえる商品にすることで、販売エリアと顧客層の拡大を図り、地域ブランドとしての認知度向上を図る。	農林水産	新規
4	有限会社ブルーベリーフィールズ紀伊國屋	開発	大津市伊香立上龍華町673番地	代表取締役 岩田康子	大津市	地域資源「近江米・環境こだわり農産物だいこん」を活用した開発事業	安曇川町田中の泰山寺大根と近江米を使った商品開発を行う。泰山寺大根は保存食としての可能性を追求し、利用のしやすい商品開発に取り組む。かまど施設のノウハウを利用し近江米のお粥などの商品も同時に開発する。	農林水産	新規
5	有限会社バランス	開発	滋賀県甲賀市	代表取締役	甲賀市	地域資源「近江米」を活用した新商品開発事業	当社は家庭向け冷蔵ピザの製造・卸業を行っているが、ファンド事業を活用し、既存商品とは別なラインナップとして、生地了近江米の米粉を使った新商品開発を行う。	農林水産	新規
6	艸方窯	開発	滋賀県甲賀市信楽町長野925	奥田 芳久	甲賀市	地域資源「信楽焼」の生産に係る技術を活用したホテル・旅館用のオーバーフロー機能付き光る手洗い器の開発事業	H22年度しが新事業応援ファンド助成金の支援を受けて完成し、高級料亭や海外の富裕層などに販売している「光る手洗い器」を、今回はホテル旅館用に世界初の「オーバーフロー機能付き光る手洗い器」の開発に取り組む。	鉱工業	新規
7	株式会社渡邊美術工藝	開発	長浜市三ツ矢元町15-30	代表取締役 渡邊嘉久	長浜市	地域資源「浜仏壇」を活用した漆器開発事業	浜仏壇の漆塗り技術を活用し、現代の生活にマッチした漆器の開発をおこなう。漆器を日常生活に取り入れていただけるよう、耐久性とデザイン性を合わせ持った漆器を開発する。	鉱工業	新規
8	浜縮緬工業協同組合	開発	滋賀県長浜市祇園町871	理事長 長谷 幸治	長浜市	地域資源「浜ちりめん」を活用した斬新かつ革新性のある商品開発事業	バイオ技術により蛍光発色する特殊な絹糸を用いて、幻想的な光を放つ浜ちりめんのイベント衣装(ブライダル衣装や舞台衣装)を開発し、浜ちりめんの新たな魅力を全国に発信する。	鉱工業	新規
9	特定非営利活動法人びわ湖トラスト	開発	滋賀県大津市浜大津5丁目1-1	理事長 山田 能裕	大津市	地域資源「炭素・黒鉛製品」を活用した水浄化装置の試作開発事業	普及型ナノバブル発生装置を開発試作し、瀬田漁業協同組合等のヘドロなどで困っている地域の方々の協力を得て、現場での実証試験を行う。水質浄化やヘドロ分解の経済的な方策を確立し事業展開を図る。	鉱工業	新規

平成26年度第1回しが新事業応援ファンド助成金交付事業 一覧

No.	採択事業	本社住所	代表者	事業者市町名	事業名	事業概要	資源の種類	備考
10	株式会社ニシザキ	滋賀県犬上郡多賀町土田480	代表取締役西崎英治	多賀町	地域資源「高島綿織物」を活用したベビー用品開発事業	滋賀の伝統ある素材、高島綿織物の生地特性を専門機関に検査依頼し、ベビー向けの商品として企画開発するとともに、商品化することによる滋賀ブランドの認知度アップを目標とする。	鉱工業	新規
11	株式会社イマック	滋賀県守山市幸津川町1551番地	代表取締役田中 守	守山市	地域資源「電子機器」を活用した関節等の曲げ量測定器の開発事業	スポーツのフォーム解析、産業用ロボットの制御、リハビリ用途といった各方面を対象とする曲げ・捻り量測定センサーの開発試作を行う。それに伴い、編集用ソフトの開発と市場調査、装着方法の検討とデザイン設計・試作を行う。	鉱工業	継続
12	有限会社ヴァンテック	滋賀県栗東市十里244番地	代表取締役井之口 二三雄	栗東市	地域資源「金属製品」を活用した、独自の生成方法によるアルミ基材にアルマイト処理を応用して生成した金属触媒の開発と、同素材を活用した汚水浄化システムの開発	新しい金属触媒の生成方法を確立し、その触媒を用いて新しい排水処理技術の確立を目指す。また、個人店などの小規模なクラスから、工場など大規模な排水処理設備まで対応できる技術を目指し、新しい地場産業の創出を目指す。	鉱工業	継続
13	有限会社和晃プラスチック	滋賀県甲賀市土山町大野4810番地1号	代表取締役村木 和好	甲賀市	地域資源「プラスチック製品」の押出成形技術を応用したインテリア用プラスチック素材（立体網目状成形品）の販路開拓事業	インテリア用プラスチック素材（品名：PlaRain®）の販路開拓事業を行う。展示会出展を中心にPlaRain®の可能性を広げる為の事業である。	鉱工業	新規
14	株式会社林与	滋賀県愛知郡愛荘町東円堂1770番地	代表取締役林与志雄	愛荘町	地域資源「湖東麻織物」の技術を応用し製織した世界最高峰リネン織物の販路開拓事業	今回の販路開拓事業では、3年間取り組んだしが新事業応援ファンドの成果である超細番手リネン織物を、国内外のテキスタイル展示を通して高級アパレル用途向けに販路開拓を行い事業拡大を目指す。	鉱工業	新規
15	株式会社丸九製陶所	滋賀県甲賀市信楽町長野770番地	代表取締役今井 廣	甲賀市	地域資源「信楽焼」に対する新しい釉薬の開発及び杯土改良による貫入防止機能を加えた新住宅設備関連商品の販路開拓事業	しが新事業応援ファンドで開発した洗面器を中心とした水回り商品の販路開拓を行い、商品の販売や製品の改良につなげていく。新商品による用途・販路拡大の広がりを将来的には地域の発展、雇用拡大に繋げていきたい。	鉱工業	新規
16	田中建材株式会社	滋賀県高島市今津町今津1677-14	代表取締役田中 稔	高島市	地域資源「高島市内産建築用木材（スギ）」を活用したアスファルト木質平板販路開拓事業	専門の調査機関を交えこの事業の市場調査と事業性を明確にし、当社のリスク低減と協力企業が取り組む場合の指導要綱や事業取り組みの安心できるものを書類として作り上げ、販路開拓に取り組む。	鉱工業	新規
17	Oral Bio Design株式会社	滋賀県彦根市新開浜二丁目11番地12	代表取締役上田 友和	近江八幡	地域資源「プラスチック製品」を活用した歯周病を治療するための人工歯付き歯周病対策マウスピースの販路開拓事業	歯周病治療のための人工歯付きマウスピースの販路を開拓・拡大する。具体的には、各種学会や歯科講習会及び業界誌にて症例事例を発表し、また、広く一般に歯周病対策の重要性を訴求する啓蒙活動も実施する。	鉱工業	新規