

中小企業地域資源活用促進法に基づく事業計画認定一覧(山形県)

年度	地域名	法認定事業者	事業名	事業概要	地域資源 (3類型)	認定機関	認定日
H19	山形県 上市市	有限会社 タケダワイナリー	県産ぶどう(デラウエア種)を使った微発泡ワインの製造・販売	山形県内産ブドウ(デラウエア種)を使って、素材を最大限味をわけるフルーティな1次醗酵の微発泡ワインの商品化に向けた試作を行い、全国生産量第1位の山形県産デラウエアの新たな普及と低価格微発泡ワインの普及拡大を図る。	ぶどう (農林水産物)	仙台国税局 東北農政局 東北経済産業局	H19.10.12
H19	山形県 山形市	(代表事業者) LLC山形カロッツェリア推進機構 (共同申請者) 株式会社菊地保寿堂 株式会社天童木工 株式会社多田木工製作所 株式会社山本製作所 リエンルカベット株式会社	カロッツェリア方式による家具・インテリア新商品の開発と世界市場の開拓およびブランディング	「山形カロッツェリアブランド」の更なる世界市場の開発とブランディング化を図るため、家具・インテリア部門の新商品開発、黒船効果を活用したメディアプロモーションを行い、欧米及び国内の高級インテリアショップや高感度層を対象とした販売促進を図る。	山形鋳物、家具、 絨毯、農業機械 (鋳工業品又は鋳工業品の生産に関する技術)	東北経済産業局	H19.10.12
H19	山形県 鶴岡市	鶴岡市農業協同組合	素材の魅力をそのまま持続させた「だだちゃ豆」加工品開発販売事業	だだちゃ豆の規格外品を有効活用し、手軽さや食べやすさを追求しただだちゃ豆加工品を開発し、新たな販売チャネルの開拓に取り組む。更に、顧客の利便性や満足度を高めることによって、だだちゃ豆を中心とするえだまめの安定的な販路を確保することを目指す。	えだまめ (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H19.10.12
H19	山形県 天童市	株式会社山本製作所	木質ペレットを燃料とする園芸ハウス用温風暖房機の開発	従来の石油を燃料とした園芸ハウス用の大型の温風暖房機と異なり、二酸化炭素の排出を削減できる木質ペレットを燃料とする小型かつ安価で環境に優しい園芸ハウス用温風暖房機を開発すると共に、園芸ハウス農家を対象とした需要の開拓を図る。	農業機械 (鋳工業品又は鋳工業品の生産に係る技術)	東北農政局 東北経済産業局	H19.10.12
H19	山形県 山形市	山形鋳物工業団地 協同組合	山形鋳物の造形技術と量産技術を活用した景観性・環境性に優れたオリジナルエクステリア製品の開発	山形県内外の団体(商店街、自治体等)や法人(ホテル、旅館、学校等)などをターゲットに、景観性や環境性に配慮した、高感度高品質でかつコストパフォーマンスの高いエクステリア製品を開発・販売していく。具体的なアイテムとしては、山形鋳物を活用した街路灯、案内灯、防犯灯、案内標識、ポラード、フェンス、ベンチ等を予定。開発にあたっては、必要に応じて、異業種との水平ネットワークを組み、販売・プロモーションについては、LLC山形カロッツェリア推進機構と連携を図りながら、新たな市場開拓とブランディングを進めていく。	山形鋳物 (鋳工業品又は鋳工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H19.12.14
H19	山形県 寒河江市	佐藤繊維株式会社	世界唯一のニット糸・ニット製品による、ラグジュアリーブランドへの参入～ニット系商品の開発による世界ブランド化と国内及び世界市場開拓～	原料からニット製品製造までの一貫生産体制、自社ブランドによる商品開発と販売という当社ならではのリソースを活用し、ニット製品におけるラグジュアリーブランドへの参入を目指す。具体的にはニット糸(ウール・アルパカ・モヘヤ等)の獣毛、和紙、化学繊維等の組み合わせにより、これを特殊形状糸(紡績・燃糸・染色等)に加工し、世界中どこにも無かったニット用紡績糸及び新たなニットジャージー用(テキスタイル素材)紡績糸を創り出し、この糸製品によるサンプルを製品化する。	ニット (鋳工業品又は鋳工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H20.2.15
H19	山形県 米沢市	株式会社米沢食肉公社	完全管理型トレーサビリティシステムを活用した米沢牛加工食品の開発	これまで産業廃棄されていた「米沢牛の端肉、低需要部位、骨」などを原料に、牛骨を利用したスープストックをはじめとし、高品質一次加工食品の研究開発を行ない、最終的に、一般小売可能な加工食品の開発、製造、販売を目指す。当社の一貫生産の利点を生かし、全開発製品に対し、個体識別番号によるトレーサビリティを導入・表示することで、安心安全性を高め、アフターサービス体制の充実に繋げる。こだわり食材を扱う中小企業(BtoB)からスタートし、最終的には量販店に進出。	牛肉 (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H20.2.15
H19	山形県 鶴岡市	鶴岡織物工業協同組合	製糸工程から産出されるキビソを活用した新素材開発及び、国内唯一の地域内一貫生産による高付加価値型シルク製品の開発	本事業では製糸工程から産出される副産物であるキビソ※に着目し、新素材開発・用途開発を実施する。従来主な対象市場として取り組んできたアパレル市場だけでなくインテリア雑貨市場に向け、新市場開拓を視野に入れた用途開発を行う ※キビソ「Kibiso」(silk waste in gropping end)…繰糸工程でできる副産物の一種。繰糸の際繭から糸口を見出すためにすぐりとった緒糸(ちよし)を乾燥したものである。絹紡糸の原料になっている。	鶴岡シルク (鋳工業品又は鋳工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H20.2.15
H20	山形県 庄内町	有限会社米シスト庄内	地域資源である庄内米の玄米を有効活用した、気軽に食べて頂ける商品の開発及び製造・販売～玄米ボン煎餅製造技術を活用した、「即席玄米粥」および低カロリー「お手軽ダイエット食品」等の製品化～	減農薬、減化学肥料で栽培している「はえぬき」を使用した玄米煎餅(ボン煎餅)の低カロリーで食物繊維が豊富という特徴を活かしながら、若者や女性に手軽に玄米粥を食べてもらうためのカップや袋入り即席玄米粥とダイエットに関心の高い若者や女性向けに、ボン煎餅の形状とパッケージング等を改良した「お手軽ダイエット食品」を開発、市場開拓を図って行くもの。	米 (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H20.7.4
H20	山形県 東根市	有限会社壽屋漬物道場	指定添加物を使わずに生の食感を保持した「東根産さくらんぼ」加工品の開発・販売	さくらんぼ生産量日本一である地域の特色と漬物製造業として蓄積してきた技術・ノウハウを活用して、生食用としては市場価値が低いさくらんぼ品種を食品添加物のうち指定添加物を一切使わず、生の食感を保持した加工品を開発し、一般向けの菓子やレストランの業務用材料等として、新たな用途を開拓する。	さくらんぼ (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H20.10.17

年度	地域名	法認定事業者	事業名	事業概要	地域資源 (3類型)	認定機関	認定日
H21	山形県 鶴岡市	帯谷食品株式会社	庄内地場産の新鮮野菜漬物の商品開発・販路開拓	山形県庄内地域では約50種類もの野菜が栽培されているが、出荷時の規格外品や未利用部分は、ほとんど有効利用されていない。本事業では、これら野菜の規格外品や未利用部分を活用し、独自の漬物製造技術により、野菜の食感を残した高品質で安全・安心な漬物を開発・販売する。	漬物 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北農政局 東北経済産業局	H21.10.27
H22	山形県 上山市	株式会社ミールサービス	山形県産米と発芽胚芽米を使った高機能粥状食品の開発及び販売	地域資源である米に、発芽胚芽米と米粉を混ぜた粥状食品を開発する。多忙なビジネスパーソンやスポーツ愛好家、要介護者や食事制限者が短時間で摂取できるような主食として利用できる商品とする。また、地域の特産物(漬物、サクラマス、山形牛等)を添加して味付けを行い、併せて、独自の技術により特産品の食感を楽しめるようにする。	米 (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H22.9.29
H22	山形県 山辺町	米富繊維株式会社	ニット交編技術を活用した高付加価値ファッション商品の開発と販路開拓 ～オリジナル ニット・ツイードのブランド化～	同社では、複数の糸を組み合わせて編み立てをする「ニット交編技術」を長年培ってきた。本事業では、この技術を活用して、オリジナル性の高いファッション商品を、企画開発から製造・販路開拓まで一貫して行い、自社ブランドを確立する。これにより、OEM中心のメーカーからの脱皮を図る。	ニット (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H22.9.29
H22	山形県 新庄市	有限会社佐藤製館所	最上伝統野菜(漆野いんげん豆)の特性を活かした新商品開発及び販路開拓	山形県北部、最上地域の伝承野菜である「漆野いんげん豆」は、加工してもサヤごと食べられる特徴がある。本事業では、この特色を生かし、「豆甘露」をはじめ季節性を意識した寒天菓子、練物、葛菓子等の和菓子を開発し、販売する。また、開発商品と「漆野いんげん豆」双方のブランド化を目指し、地元の実業者あるいは関連事業者、農業者に波及するようなモデルケースとして取り組む。	最上伝統野菜 (農林水産物)	東北農政局 東北経済産業局	H23.2.8
H23	山形県 大蔵村	肘折温泉郷振興株式会社	カルデラの中にある秘境肘折温泉の特性と自然環境を活かした現代版湯治システム開発～肘折温泉ワールドの構築～	1200年の歴史を持つ肘折温泉は、肘折カルデラの底にあり、秘境と言うにふさわしい昔ながらの湯治場風情ある温泉地である。本事業では、団塊の世代をターゲットに、湯治場風情や地質学的特徴を活かした体験プログラムを開発し、旅館組合等と一体となって、新たな料理メニュー開発、旅館統一サービス等に取組む。	肘折温泉 (文化財、自然の風景地、温泉その他の地域の観光資源)	東北経済産業局 東北運輸局	H23.9.30
H24	山形県 山形市	株式会社ケンランド	独自技術で実現した「リネン・ニット」の商品化とブランド化による市場開拓	これまで編みロスにより商品化が困難であった麻(リネン)を素材とするニット製品を独自の製造技術で課題を克服、山形ニット産地の紡績、染色、編み立てから製品まで一貫生産システムを活用して、ナチュラル志向のリネン・ニット製品を開発、国内外でプロモーション、販路開拓を行い、リネン・ニットブランドを確立する。	ニット (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H24.6.20
H24	山形県 米沢市	株式会社 ニューテックシンセイ	金属加工技術を利用した知育玩具・生活雑貨等の高精度な木工製品の開発・販売とブランド化	精密金属加工技術を木工に活かして、新たな木工芸品としての幼児の発育年齢に応じた知育玩具や生活雑貨等を開発し、販売する。また、原材料には、主に米沢市周辺に幅広くみられる広葉樹の間伐材などを使う。	精密金属加工製品 木工芸品(鉱工業品 又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H25.2.4
H24	山形県 山辺町	オリエンタルカーペット株式会社	山形緞通の個人ユース向け絨毯の開発と販売 ～和モダンデザインによる新しい床からの創造～	高級手織「山形段通」の伝統技法に立って、糸マーゼライズ*等の新製造技術と、新しいブランディング・デザインで、本物志向の個人顧客向けに、手刺し、平織による絨毯等の新製品を開発、販売する。 *マーゼライズとは、天然繊維に化学処理を施して光沢のある風合いに仕上げること。	絨毯 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H25.2.4
H25	山形県 鶴岡市	有限会社木村屋	米処山形県庄内平野での地酒酒粕利用チョコレート等の菓子類の商品開発とブランド化	酒粕が持つ油脂を吸着する機能性や成分を活かした口どけのよい高級チョコレートを開発し、製品ラインナップの改良、通信販売を中心とした販売チャネルの強化及びニーズ把握、ブランド構築を図り、全国・国外への市場拡大を目指す。また、製造時に使用する酒粕ペーストを業務用として製品化し、新たな市場での売上確保を目指す。	日本酒 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	仙台湾税局 東北経済産業局	H25.10.16

年度	地域名	法認定事業者	事業名	事業概要	地域資源 (3類型)	認定機関	認定日
H26	山形県 酒田市	株式会社出羽	本邦初！庄内産そばと庄内米を活用した新製品(そばどぶ)の商品化及びブランド化	どぶろく特区で培った醸造技術・製造設備を活用し、庄内産そば「でわかおり」と庄内産米「はえぬき」を原料とする辛口を特徴とした、そば麩を使ったそばの香り・風味の高いそばどぶろくの本邦初の商品化を行う。蕎麦屋での「そば前」など栄養価とそばの旨味が高まる飲み方を提案することでブランド化を行う。	そば、米 (農林水産物)	仙台国税局 東北農政局 東北経済産業局	H26.10.15
H26	山形県 酒田市	株式会社石井製作所	稲作における低コストと省力化を同時実現する”無コーティング代掻き同時播種機”の開発と販路開拓	今後需要が見込まれる飼料用米や加工用米等の生産農家向けに、栽培を安価に行うことができ、かつ省力化を図れるよう、代掻きと播種を同時に行い、更には直播に従来の必要鉄コーティングを要しない機械の開発、販路開拓を行う。また、ブランド力を高めるため、製品のアフターサービスシステムの構築にも取り組む。	農業機械 (鉱工業品)	東北農政局 東北経済産業局	H27.2.2
H26	山形県 寒河江市	有限会社奥山メリヤス	超立体造形技術とマルチゲージ対応によるメイドインジャパンのトータルニットブランドの確立	立体造形技術と手間のかかる製造工程を基本に、高付加価値の超極細ゲージから太ゲージ糸まで活用し、プレーンなデザインでありながら複雑な編み目を持つ着心地の良いニット製品を開発する。シンプルな中にトレンドを取り入れたトータルファクトリーブランド”BATONER”として国内外に販路開拓を図る。	ニット (鉱工業品)	東北経済産業局	H27.2.2
H26	山形県 南陽市	有限会社佐藤ぶどう酒	山形県産りんご果汁を使用した冷凍濃縮法によるデザートワインの製造・販売及びブランド化	土壌改良にこだわりのある生産組合が可能な限り熟度を上げた地元産りんごだけを使用し、アイスワインと呼ばれる通常の1/4程度しか取れない冷凍濃縮法によって、特有の味の厚みと香りが生成される、りんごの高級デザートワインの開発を行う。全ての製造工程を自社で行える強みを活かし、ブランド化を図る。	果実酒 (鉱工業品)	仙台国税局 東北農政局 東北経済産業局	H27.2.2
H27	山形県 寒河江市	佐藤繊維株式会社	超希少性の高級ニット小物の開発と新たな販売形態による地域ブランド化	残糸を利用したニット小物という高品質と希少性をコンセプトに据えた商品を開発するとともに、当該新商品の販売対象を富裕層に限定し、工場敷地内に開店する直営セレクトショップだけで販売する戦略をとり、自社製品のブランド化を図る。	ニット (鉱工業品)	東北経済産業局	H27.7.6
H27	山形県 米沢市	有限会社登府屋旅館	本物の温泉を車いすでも楽しみ、和の文化を体験する宿と小野川温泉街のブランド化	小野川温泉の優れた泉質に着目した広報戦略を行うとともに、高齢者・障がい者の旅行ニーズに対応したバリアフリー化などにより、自社のブランド化を図る。	小野川温泉 (観光資源)	東北経済産業局 東北運輸局	H27.10.21
H27	山形県 鶴岡市	鶴岡シルク株式会社	産地間連携による新たな”鶴岡シルク”製品の開発と販路拡大及びブランド化	本県の鶴岡シルク特有の風合いを活かしながら、異なった素材を製造している織物産地と連携して、これまでにない新商品を開発する取組みを行い、ブランド化することにより販路拡大を図る。	鶴岡シルク (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H28.2.3
H28	山形県 鶴岡市	有限会社グローバルアイ	庄内米と独自バイオ技術による練り羊羹の商品化と国内外販路開拓事業	庄内米を原料とするデンブ糖や地域の伝統食材等を使用し、これまでにない和菓子(練り羊羹)を開発し、国内外に新たな需要開拓を図る。	米 (農林水産物)	東北経済産業局 東北農政局	H28.7.6
H28	山形県 酒田市	株式会社SHUTEC	平滑で高品質な低価格ダイヤモンド薄膜基盤及び高付加価値応用製品の開発・事業化	マイクロ波によってダイヤモンド多結晶膜を成膜する製法を活用し、ダイヤモンド薄膜にしかできない新たな電子デバイス、センサー等の実現と販売に取り組む。	電子部品・デバイス (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H28.7.6
H28	山形県 米沢市	青文テキスタイル株式会社	Aobunブランドのジャガード織物・ジャガードニットのブランディングによる企画開発力と海外展開を目指した販路拡大	製造する素材の高い品質、優れた意匠性等の優位点をmade by “Aobun”としてブランド化する。また世界的生地見本市ミラノユニカ等の展示会へ出展することで輸出拡販を図り、ジャガード織物とジャガードニットを組み合わせたコーディネート提案からの販路拡大を目指す。	米沢織 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H28.10.14

年度	地域名	法認定事業者	事業名	事業概要	地域資源 (3類型)	認定機関	認定日
H28	山形県 鶴岡市	有限会社畑田鐵工所	ファイバブル発生装置の商品化と農業・水産分野、他における全国事業展開	「精密金属加工」技術を活かして、今後、様々な分野での活用が期待されている「ファイバブル」の発生装置を開発&商品化し、全国での販路開拓と展開を目指す。	精密金属加工製品 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H28.10.14
H28	山形県 米沢市	株式会社安部吉	自社ブランドの確立及び電子ジャカードを活用したシルク織物の開発と海外販路開拓	電子ジャカードを活用した高い品質のシルク生地のブランド化を図り、国内外への販路開拓を進める。	米沢織 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H29.2.3
H28	山形県 尾花沢市	株式会社明友	米糠の特性を活かした健康志向派向け商品の開発・販売事業	酒造会社から出る白米糠を使用し、酵素力、栄養価の高い菓子等を開発。ネット販売等を通じて、健康に関心のある層への販路開拓を図る	米 (農林水産物)	東北経済産業局 東北農政局	H29.2.3
H29	山形県 米沢市	株式会社タスクフーズ	米沢牛・山形牛を主原材料にした新商品開発とブランディングによる販路拡大	全国的なブランド牛である米沢牛、山形牛を用い、これまで市場になかった「牛そば(温)」「牛せいろそば(冷)」、「米沢牛ライスコロッケ」、「黒毛和牛角煮ごはん」、「米沢牛もち米しゅう」などの新商品を開発、販売する。地産外商を基軸に、観光客、こだわりカタログ通販、有名百貨店、高品質スーパー等への販路開拓に取り組む。	牛肉 (農林水産物)	東北経済産業局 東北農政局	H29.10.13
H29	山形県 長井市	有限会社山形工房	高齢者、壮年層に向けた新規格のけん玉及びグッズの開発と地域名産品としての確立	地域産業資源「競技用けん玉」の製造技術や市場での経験を活かして、新規格の高齢者向け「福祉用けん玉」や「大人向けのけん玉」及び「関連グッズ」を開発、販売する。子ども偏重の既存品と区別し、ブランディングを行うことで新たな市場を開拓するほか、長井市や地元愛好家と連携し、福祉向上の取組や観光客誘致の取組を行い、地域経済への波及拡大を目指す。	競技用けん玉 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H30.2.9
H29	山形県 山辺町	米富繊維株式会社	ニット開発技術と豊富な編地のアーカイブを活用したカスタマイズセーターの製造・販売と新ブランド「THIS IS SWEATER」の確立	当社が長年開発してきた数万点の編地や高度なニット製造技術と国内外で高く評価されているデザイン力を駆使し、山形ニットの産地技術や関連企業の集積を活かすことにより、顧客がセーターのパーツを組み合わせでデザインするオリジナルセーターの製造と販売を行う。販売は自社オンラインショップと期間限定で開催するポップアップショップを中心に、完全受注形態で行う。	ニット (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H30.2.9
H30	山形県 寒河江市	有限会社奥山メリヤス	ニットメーカーの高度な手作業と技術を活かした着心地が良くファッション性の高いニットソー製品の製造と販路開拓	高度なニット衣料製造技術、山形ニットの産地技術や関連企業の集積を活かし、「本物のベーシックデザイン」のTシャツやトレーナー等のニットソー衣料の製造と販路開拓、ブランド構築を行う。襟などにニットのパーツを使い、手作業の「リンキング技術」を活用して縫製を行い、セーターのような伸びと着易さを実現したニットソーを製造し、販路開拓を行いブランドの構築を目指す。	ニット (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H31.2.8
H30	山形県 南陽市	宮城興業株式会社	日本初のカスタムメイドシステムによる片麻痺障がい者用靴の開発と販路展開	本事業では、当社のビジネスモデルである紳士用ビジネス用のオーダーメイドシステムを進化させ、片麻痺障がい者向けの靴の開発、生産、販路開拓に取り組む。地域産業資源の「靴」の特徴である1足作りのカスタムメイドを超えた片足別々サイズの靴に履きやすさや歩きやすさに加え、転倒防止機能、デザイン、カラー選びができるおしゃれで履き心地の快適な靴の提供を目指す。	靴 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	東北経済産業局	H31.2.8
H30	山形県 鶴岡市	(代表事業者) 株式会社WAKAZE (共同申請者) 株式会社オードヴィ庄内	清酒製造過程に国産ボタニカル/茶を使用した新ブランド「FONIA TEA」の開発による、日本酒とは異なる新ジャンル『BOTANICAL SAKE』の確立を図る世界展開事業	地域資源である山形県産米(酒米:出羽燦々)を使用し、国産茶を伝統的な日本酒の製法の中で使用した新タイプの酒「FONIA TEA」を開発する。これにより、既存商品「FONIA」だけでは成し得なかった展開が可能となり、日本酒とは異なる新しいジャンル『BOTANICAL SAKE』を創出し、世界の洋食マーケットを開拓してその確立を図る事業である。本事業の進展により、結果的に消費が伸びることによって原料である県産米の消費も増加させる取り組みも目指すものである。	米 (農林水産物) 日本酒 (鉱工業品又は鉱工業品の生産に係る技術)	仙台国税局 東北農政局 東北経済産業局	H31.2.8