

□地域産業資源活用事業計画 認定予定一覧

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
東北-1	株式会社ツガルサイコー	青森県 黒石市	津軽の隠れ里に伝わる「黒石マタギ」の伝承と里山のおもしろ体験及び地域加工食材の開発・販売	お山のおもしろ学校では、「津軽の隠れ里に伝わる「黒石マタギ」の伝承と里山のおもしろ体験及び地域食材メニュー開発と提供」をテーマに、学校ならではの授業スタイルでの事業展開で新たな観光需要の創出を図り、地域の加工品や食材、八甲田の大自然を生で体験できる自然体験プログラムなどの提供により更なる観光客の誘致を目指す。	お山のおもしろ学校 (観光資源)
東北-2	有限会社柏崎青果	青森県 おいらせ町	黒ごぼうを活用したノンカフェインティーなど飲食品開発、製造及び国内外販路開拓事業	黒にんにくに続く主力商品の開発と廃棄物ゼロを目的にごぼう加工食品の開発を進め、国内外でテストマーケティングを実施し、ごぼう関連商品の開発過程で、「黒ごぼう」の試作に成功(特許出願済)した。黒ごぼうを原料とした飲料などを開発し、青森県産ごぼうブランド商品群のマーケティング・企画・デザイン・製造・販売の全てを独自に行う。	ごぼう(農林水産物)
東北-3	有限会社村口産業	青森県 風間浦村	青森ヒバの特性を活かした「青森ヒバマット」及びインテリア商品等の開発販売事業	住宅用の構造物等、様々な木材加工品の製造過程で発生するおが屑や端材等を有効活用すべく、青森ヒバの持つ「抗菌効果」、「精神安定効果」、「防虫効果」、「消臭・脱臭効果」を活かした「青森ヒバマット」及び「インテリア商品」を開発し、廃棄物ゼロを目指した活動を行う中で国産材に関心を持つ消費者のニーズを把握し、販売する。	青森ヒバ(農林水産物)
東北-4	なんぶ農援株式会社	青森県 南部町	青森県南部地方特産の妙丹柿を利用したスイーツ及び柿酢などの開発、製造、販売	これまで干し柿しかなかった地域特産品である妙丹柿が持つ栄養成分を十分に活用し、高付加価値化と美与健康をテーマに商品開発を行う。妙丹柿の新たな加工品としてスイーツや柿酢などを開発し、百貨店や高級スーパーで販売し、製造加工部門の柱にするとともに、妙丹柿が見直されることによる消費量の増加と雇用創出等に寄与する。	妙丹柿(農林水産物)
東北-5	有限会社川原商会	岩手県 盛岡市	岩手県産りんご独自の減圧加工技術を活用し、無加糖・高精度・低GI値で安全・安心に配慮した「スポーツビューレ・スポーツジャム」等の製造と販路開拓	旬の時期に収穫した岩手県産りんごを原材料とし、全量の放射能測定と安全確認を行うとともに、独自の減圧加工技術等を活用して、原材料の劣化を防ぎながら常温で大量・長期の保存を行うことにより、商品の味覚と生産性の向上を目指しつつ、「無加糖・高精度」を両立した低GI値のスポーツビューレ・スポーツジャム等の製造と販路開拓を行う。	りんご(農林水産物)
東北-6	久慈ファーム株式会社	岩手県 二戸市	自社農場生産の「折爪三元豚 佐助」(佐助豚)を使ったシャルキュトリー(フランスの豚肉加工品)等の開発、製造及び販売	自社農場生産の「折爪三元豚 佐助」(佐助豚)を使ったシャルキュトリー(フランスの豚肉加工品)等を基礎にして、これまでの商品開発の発想とは違う「料理を届ける」という視点から他社にない新商品を開発、製造し、一般消費者をメインに、小売店向け、通信販売向け及び土産向けなどの販路で、提案力、販売力、宣伝力の向上に取り組む。	折爪三元豚 佐助 (農林水産物)
東北-7	株式会社門間筆筒店	宮城県 仙台市	仙台筆筒のデザインと機能性を活かした造作家具等のある住空間の提案と“monmaya+”ブランドの確立	仙台筆筒の技能と素材の機能性の高さを活かした、筆筒だけにとらわれない、小物から造作家具、建具まで現代の生活に適合した住空間に関わる新製品を“monmaya+”という新ブランドを中心に展開し、これまでにない価格帯によって従来とは異なる購買層を取り込み、仙台筆筒の特長を活かした新製品の開発と販路開拓に取り組む。	仙台筆筒 (鉱工業品・技術)
東北-8	株式会社フカコラ美人	宮城県 気仙沼市	“キレイ”を発信「日本一・アンチエイジングな街・気仙沼」を実現するための気仙沼産フカコーゲン等を活用した健康美容食品等の開発と販売	気仙沼に水揚げされるさめから抽出するコラーゲンを活かした、フカコーゲンゼリー、スープ、菓子類等を開発し、全年齢層の女性をターゲットにした美容健康商品作りを進め、「フカコーゲンの専門店」としてのブランド確立を図り、美容・健康の街という新たな気仙沼のイメージを発信するとともに、震災からの復興に資することを目指す。	さめ(農林水産物)
東北-9	有限会社木村屋	山形県 鶴岡市	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・技術)
関東-1	阿さ川製菓株式会社	茨城県 水戸市	茨城県産農産物と伝統銘菓の技術を融合したお菓子の開発販売事業	茨城県産農産物(米、甘藷、いちご等)と、地元の伝統銘菓「吉原殿中」の製造技術を活用して、若い女性等のニーズにも合った一口サイズの新しい和菓子を開発、販売する。	米、かんしょ、いちご、くり、古内茶、水戸の梅、メロン、トマト(農林水産物)
関東-2	株式会社島田商店	茨城県 かすみがうら市	蒸射加工技術を応用して開発する霞ヶ浦水産物と野菜の惣菜商品販売ブランド化事業	霞ヶ浦の地域資源である鯉、わかさぎを主原料とし、これ以外にも霞ヶ浦産の水産物や農産物をふんだんに使用して、家庭の味を実現した栄養価の高い惣菜シリーズを開発、販売する。	鯉、わかさぎ、しらうお、てながえび、れんこん、だいこん、ごぼう(農林水産物)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
関東-3	こいしや食品株式会社	栃木県 宇都宮市	栃木県産大豆を使った豆腐のフリーズドライ化による菓子等の開発および販売	栃木産大豆を100%使用した豆腐をフリーズドライ化して、そのまま食べられる新しい食感と風味を持つ菓子等を開発、販売する。	大豆(農林水産物)
関東-4	株式会社ティ・エス・シー	千葉県 木更津市	サンブスギの間伐材を利用した集材ブロック床材の新商品開発・生産・販売事業	地元サンブスギの間伐材を原材料に使用した、軽くて柔らかく、足腰への負担も少ない点が特長の集材ブロック床材を開発し、公共部門、民間住宅部門等へ販売する。	サンブスギ (農林水産物)
関東-5	有限会社銚子海洋研究所	千葉県 銚子市	銚子ジオパークをはじめ銚子の地域資源を組み合わせた新たな着地型観光プログラムの提供	銚子ジオパークを中心に銚子市内の様々な地域資源を組み合わせ、銚子の歴史、文化、自然、食を体験できる新しい着地型観光プログラムを提供し、銚子市並びに周辺地域の観光活性化に取り組む。	銚子ジオパーク、 銚子電鉄 (観光資源) 灯台印キャベツ (農林水産物) 万祝染(鉱工業品・ 技術)
関東-6	廣田硝子株式会社	東京都 墨田区	「江戸硝子」の乳白あぶり出し技法を使ったBtoB市場に向けた新しい照明と食器の開発・販売	江戸硝子の伝統的な製法の一つである乳白あぶり出し技法(※)を用いて、和モダン調のデザイン、風合いを実現した新しい照明器具と食器を開発、販売する。 ※乳白あぶり出し技法 硝子の中に「骨灰(こつばい)」という特殊な原料を入れ、急激な温度差を与えることで乳白色に発色させ、熟練した職人技と精密な紋様の金型によって、ガラスに絵柄を浮かび上がらせる技法	江戸硝子(鉱工業 品・技術)
関東-7	久米繊維工業株式会社	東京都 墨田区	透け感のある新たなニットテキスタイルを使用した重ね着を楽しむアパレル商品の企画・推進事業	ニット製品の技術を活かして透け感のあるテキスタイルを開発し、これを使用した重ね着を楽しめる新しいTシャツシリーズを開発、販売する。また、ユーザーが自分でオリジナルのTシャツをデザイン、開発できるカスタムワークショップを提供し、新しい販売サービスを確立する。	ニット製品(鉱工業 品・技術)
関東-8	株式会社三崎恵水産	神奈川県 三浦市	三崎まぐろのピンチョウマグロと未利用部位肉(頭肉等)を活用した「三崎産ツナ」商品の開発・販売事業	三浦で水揚げされるピンチョウマグロ、希少性のある他のマグロの未利用部位や地元野菜等を活用して、低温加熱調理による三崎ならではのツナ加工品を開発・販売する。	三崎のまぐろ(農 林水産物) 三崎のまぐろ加工 品、三崎の大漁旗 (鉱工業品・技術)
関東-9	井上酒造株式会社	神奈川県 大井町	西湘フルーツと伝統の酒造り技術を活用したミックスリキュール等の開発・販売事業	西湘地域のフルーツ(片浦レモン、湘南ゴールド)と、老舗酒蔵が有する伝統的な醸造技術を有効活用して、清酒をベースにした香り高いミックスリキュール等を開発、販売する。	神奈川の清酒(地 酒)(鉱工業品・技 術)
関東-10	株式会社なかひら農場	長野県 松川町	長野県産リンゴ丸ごと果肉入・低温殺菌生ジュースの量産化と販売	従来、生食用の出荷のみで、ジュースの原料には使用されてこなかった県内産りんごを丸ごと搾汁、低温殺菌することで、果肉をたっぷり含み、味、香りとも生のりんごをそのまま搾った感覚に近いりんごジュースを開発、販売する。	長野県産りんご (農林水産物)
中部-1	丸安ニット株式会社	愛知県 名古屋	“和紙糸”を使用したニット製品「siffonシリーズ」の製造・販売事業	アパレル用のニット生地製造の技術を活用して、和紙糸とオーガニック綿糸を撚り込んだ“和紙糸”によるニット製品を製造・販売。和紙糸を編むことで、綿糸や化学・合成繊維の製品に比べ吸湿性、脱臭性に優れた靴下、肌着などを製品化。パーソナルギフト市場やロハス系市場への販路開拓を目指す。	名古屋のアパレル (鉱工業品・技術)
中部-2	株式会社カネキ製陶所	岐阜県 多治見市	美濃焼製造技術を活用した光触媒反応性を高める多孔質セラミックス「TiO ₂ CERA」及び「TiO ₂ CERAユニット」等の製造・販売事業	美濃焼の原料調合技術、成型技術を活用して光触媒担持多孔質セラミックス「TiO ₂ CERA(ティオセラ)」及び光触媒反応を促進する紫外線光源を組み込んだ「TiO ₂ CERAユニット」を製造・販売。微細孔に光触媒の酸化チタンが担持されるため、剥離しにくく、且つ光触媒の機能を効果的に発揮させるという特長を有する。厨房設備、食品加工設備、畜産の飼育設備のほか、病院・介護施設等、臭気が発生し易い施設での内装設備分野への販路開拓を目指す。	美濃焼 (鉱工業品・技術)
中部-3	中部食産株式会社	岐阜県 恵那市	奥美濃古地鶏を使用したハム・ソーセージ・ウィンナー等の製造・販売事業	絶妙な歯ごたえとコクのある旨味を持つ「奥美濃古地鶏」を使用したハム・ソーセージ等の加工食品を製造・販売。多くの鶏肉加工品ではパサパサ感を克服するため豚脂肪が用いられるが、本事業製品は国産豆乳を加えることで克服しているのが特徴。ブランド地鶏の強みに加え、健康志向にも対応しており、百貨店・高級スーパーや、ギフト市場、観光土産販売店等に販路開拓を目指す。	奥美濃古地鶏 (農林水産物)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
中部-4	銀峯陶器株式会社	三重県 四日市市	萬古焼土鍋製造ノウハウを活用した機能性調理器具「菊花」「BLISSIO」シリーズの製造・販売事業	新たに開発した釉薬や、精度を高めた寸法出し技術を活用した高性能セラミック製調理鍋を製造・販売。耐熱セラミック製の特徴である遠赤外線効果を活かしつつ、従来以上の熱伝導率、軽量化、蓄熱性、気密性等を実現。従来の冬季のみに使用される土鍋というカテゴリーから脱却した調理鍋として国内市場で販売するほか、新たに海外市場での販路開拓を目指す。	四日市萬古焼 (鉱工業品・技術)
中部-5	株式会社富士交通	石川県 金沢市	古刹禅寺「大乘寺」を核とした「禅体験ツアー(雲水になる旅)」による着地型観光事業	歴史ある禅寺である大乘寺での禅体験や禅学習に加え、禅と関連性のある歴史的建造物や伝統文化を探訪する新しい切り口の観光ツアーを提供。国内有数の禅の研究者である住職から、禅思想についての講義を受講できることや、他の訪問地も禅をテーマに組み合わせることにより、既存の禅体験を組み込んだツアーと差別化。心の豊かさを求める現代人のニーズに応え国内の中高年齢層や日本文化・禅文化に関心の高い外国人に向けて販路開拓を目指す。	大乘寺 (観光資源)
近畿-1	有限会社内田燃糸	福井県 福井市	「特殊繊維からなる細幅織物を活用した滑り止め商品」等の開発および販路開拓事業	エアー加工(※)を施してかさ高性を上げた糸と天然ゴムを使用した細幅織物を、滑り止め用器具として開発、提供する。 具体的には、雪道等で使用する「靴底用」「車椅子用」を既に開発しており、今後は「自転車用」、さらに鮎釣り等川の中で使用する「釣り靴用」等の開発を計画している。 ※エアー加工・・・糸に高圧の空気を吹きあて、繊維にループをかけてかさ高性・表面積を向上させる加工	細幅織物製品(鉱工業品・技術)
近畿-2	関西産業株式会社	滋賀県 彦根市	籾殻を利用した施設園芸用暖房機の開発・製造・販売	籾殻を圧縮・固形化させた燃料を使用する暖房機を開発し、施設園芸農家に提供することで新たな地域エネルギー循環システムの構築を目指す。 圧縮固形化した籾殻を燃料とする暖房機を使用することで、従来施設園芸農家が使用してきた重油暖房機に比べ、大幅なコストカットが可能となる。	はん用機械器具 (鉱工業品・技術)
近畿-3	株式会社京馬車	京都府 亀岡市	京都府立保津峡自然公園を馬車で巡る観光サービスの開発・販路開拓	保津峡自然公園の豊かな自然を感じながら、河川敷を遊覧馬車で運行する観光馬車サービスを中心に、各種観光サービスの提供を目指す。 観光馬車サービス以外には、馬とのふれあい体験、餌やり体験、引き馬体験、ラフティングとのセット商品等の開発を計画している。	府立保津峡自然公園、保津川(観光資源)
近畿-4	民谷織物	京都府 京丹後市	”螺鈿テキスタイル””レザーテキスタイル”の開発・販売	着物用の帯などで長年培ってきた技術をもとに、当社が独自に開発した高級洋装素材「螺鈿テキスタイル(※1)」「レザーテキスタイル(※2)」の製造・販売を行う。 ※1・・・貝殻の内側の真珠層の部分を切り出し、木・漆工芸品の装飾としたものを螺鈿という。和紙等に貼り付けた螺鈿を糸状に裁断し、織物として当社が独自に開発した。 ※2・・・螺鈿テキスタイルの技術を皮革に応用したもの。皮革を細く裁断し、絹等と合わせて織ることで、軽さと通気性を実現した。	織物(鉱工業品・技術)
近畿-5	東洋スチール株式会社	大阪府 東大阪市	高張力鋼を用いて高耐久・軽量化を実現したハイテンキャスターの試作・製造・販売	同社では、「耐久性」と「軽さ」の両方を実現した高張力綱(ハイテン)を用いた産業用キャスターを開発。 本事業では、ハイテンキャスターのさらなる改良に加え、国内外の販路開拓、販売を目指す。	作業工具(鉱工業品・技術)
近畿-6	大喜皮革株式会社	兵庫県 姫路市	レザーの上質感と布の機能性を併せ持つ新素材生地の開発・製造・販売	革なめしの独特な製法の技を綿ニットやデニム等に転用して開発した新素材「タンナーコットン」「タンナーテックス」等の開発・製造、販売を行う。 基礎が布であるため、軽く通気性があり、柔軟性に富み水に強いなどの強みを持つ。バッグ、靴からアパレルまで幅広い用途展開を計画している。	皮革(鉱工業品・技術)
中国-1	有限会社中村民芸社	山口県 山口市	「大内塗」の技術を活用した新しい生活の器「山口陶漆器」や「インテリア商品」「小物雑貨」等の新商品開発及び販路開拓事業	同社がこれまで培ってきた漆塗りの技術を活用して「萩焼」と「大内塗」が融合した新しい生活の器「山口陶漆器」や、拭き漆技法による「インテリア商品」、大内人形をベースにした「小物雑貨」等を開発し、新たな販路の開拓・拡大に取り組む。	大内塗(鉱工業品・技術)
四国-1	福寿醤油株式会社	徳島県 鳴門市	みその生産に係る技術を活用した「いも味噌」の開発・製造・販売	みその生産に係る技術を活用し、一般的な味噌の原料である米や麦を使わない、サツマイモを原料としたいも味噌の開発・製造・販売を行う。 製麹工程における温度調整や仕込み工程における塩分量・水分量の調整により、いも味噌の製造を可能とした。	みそ(鉱工業品・技術)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
四国-2	有限会社寶泉堂	徳島県 徳島市	徳島県産のれんこんを活用した和菓子シリーズの開発・製造・販売	れんこんを活用してわらび餅、水まんじゅう、水ようかん等の和菓子の開発・製造・販売を行う。 粉末れんこんにに数種類の澱粉、水、砂糖等を配合する当社独自の配合比率の採用と、和菓子の製法(練り込み方)の活用により、れんこん独特の食感が楽しめる製品となる。	れんこん(農林水産物)
四国-3	興洋フリーズ株式会社	高知県 高知市	高知県沖で水揚げされるしいらを活用したフィッシュソース及び水産加工品の開発・製造・販売	しいらの高タンパク・低脂質・低カロリーそして中性脂肪やコレステロールを低下させるナイアシンを多く含むなどの特性を活かすことで、健康的でヘルシーなフィッシュソース及びフィッシュソースで調理加工した水産加工食品の開発・製造・販売を行う。	しいら(農林水産物)
九州-1	株式会社丸仙工業	福岡県 柳川市	「水回り設備等を内側に取り囲み一体化した壁面収納家具ユニット」の開発と販路開拓	マンションやアパートの新築やリノベーションでの大容量の収納と自由な間取りレイアウトへのニーズに対応するため、壁面収納家具とその内側に浴室などの水回り設備を組み合わせた商品の開発と販路開拓を行う。	大川木工製品 (鋳工業品・技術)
九州-2	株式会社林田産業	福岡県 福津市	竹材を活用した新たな農薬用液肥等の開発・販売	竹を原料とした農業資材の液肥を開発し製造販売事業化することにより、放置竹林拡大で問題になりつつある大量の伐採竹材を廃棄することなく有効処理を行う。	竹材 (農林水産物)
九州-3	株式会社小田商店	熊本県 宇城市	熊本県産蓮根にナノバブル水を活用した商品の開発、製造及び販路開拓	熊本県産蓮根のモチモチした食感をナノバブル水を活用することで食感の良いシャキシャキ感を出す。さらに従来規格外とされ商品価値の低いサイズの蓮根も利用して、見た目や味を変えた熊本県では初めての「カラフル蓮根」を開発して蓮根の消費拡大を図る。	レンコン (農林水産物)
九州-4	株式会社みょうばん湯の里	大分県 別府市	土産品等向け「湯の花素材」と加工品の開発、企画提案、販路開拓	別府の湯の花は、大分県の温泉蒸気加工品の代表である。当事業は当社特許出願中の技術を活用して、湯の花を液状化等加工し、多用途素材として製造・販売することで、化粧品・ペット用品等多用途への応用を図り、入浴を含む多様な生活シーンでの別府温泉体験を促す。	温泉水・温泉泥 (鋳工業品・技術)
九州-5	株式会社青島グランドホテル	宮崎県 宮崎市	ロコモティブシンドロームの予防・改善の為に“九州初”滞在型ウエルネスプログラムの開発と販路開拓	青島グランドホテルが「青島観光6社会」と宮崎大学産学・地域連携センターとの連携により、新国民病といわれるロコモティブシンドローム(運動器症候群)の予防・改善を目的とした、“九州初”青島滞在型ウエルネスプログラムの開発と販路開拓を行い、売上増と地域活性化への貢献を目指す。	青島、青島温泉、 青島海岸のサーフポイント、ひむか神話街道、宮崎県総合運動公園、日南海岸国定公園 (観光資源)
沖縄-1	有限会社池田食品	沖縄県 西原町	沖縄産豆腐の燻製シリーズ化商品開発及び販路開拓	地域資源である島豆腐等を原料に燻製化し、新たな加工品(おつまみ等)として県内外に販売を展開する。	島豆腐、ヒハツモドキ、島とうがらし、にしよもぎ、ヤエヤマアオキ、ウコン、月桃、タイワンハンノキ、シークワサー、タンカン、パインアップル、マンゴー、パッションフルーツ、サトウキビ、黒糖 (農林水産物)
沖縄-2	有限会社ジグゼコミュニケーションズ	沖縄県 那覇市	沖縄の伝統文化を活用した沖縄初「飛び出す絵本」の製作・販売事業	前回の認定で培った技術(ペーパークラフト)を応用、発展させた沖縄初子供向けの「飛び出す絵本」の製造・販売を行う。	エイサー、ハーリー、沖縄の民俗芸能 (観光資源)
沖縄-3	株式会社あざみ屋	沖縄県 石垣市	「八重山ミンサー」の新しい活用方法によるファッション展開プロジェクト	疲弊する伝統工芸品(織物)を、新たなデザイン等で一心発展させた新たなかりゆしウェアの製造・販売を行う。	八重山ミンサー、木藍染め、かりゆしウェア (鋳工業品・技術)