

■農商工等連携事業計画 認定事業一覧■

(1)農商工等連携事業計画

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要
北海道-1	池田食品株式会社 (中小企業)	北海道 札幌市	北海道産の果実や野菜を使った大豆スイーツの開発・製造及び販売	北海道当別町産の特別栽培大豆に、北海道産の米粉及び果実や野菜の粉体とチョコレートを混合した層をコーティングする新商品「大豆スイーツ」の開発、生産、販売を行う。
	有限会社大塚農場 (農林漁業)	北海道 石狩郡 当別町		
東北局-1	有限会社田向商店 (中小企業)	青森県 青森市	資源管理によるアブラノサメを利用したサメ肉加工品、肝油スープ、クリームなどを開発、販売するサメ総合利用事業の実施	貴重な魚種であるアブラノサメを水産資源として利用していくため、漁協において資源管理を行い、加工では未利用部位の有効活用を進め、サメ肉の加工食品や、肝油を使ったスープ・化粧品などを開発して販売を行うと、サメ総合利用事業を実施する。
	三厩村漁業協同組合 (農林漁業)	青森県 東津軽郡 外ヶ浜町		
東北局-2	深野酒造株式会社 (中小企業)	熊本県 人吉市	米どころ宮城大崎の米と熊本人吉「球磨焼酎」の土製製法でつくる本格米焼酎の開発・販売	米どころとして知られる宮城大崎地域の特別栽培米を原料にして、米焼酎の本場、熊本球磨の土製製法を用いた、これまでの米酒焼酎にはない芳醇で深みのある本格焼酎を開発し、ブランド化して販売する。
	みどりの農業協同組合 (農林漁業)	宮城県 遠田郡 美里町		
東北局-3	有限会社半澤鶏卵 (中小企業)	山形県 天童市	安全性に配慮した飼料で育てた「純国産鶏」を使った新たなスナック感覚の鶏肉加工食品の開発と販路開拓	年間1万羽が処分される採卵後の親鶏は、安全性に配慮した飼料で育てられたさくらどり等の純国産鶏であり、安全でおいしく加工食品の原料とし活用できる。本事業では、この処分される親鶏を有効活用し、手軽に食べられる鶏肉商品等を開発し販路開拓を行う。
	斉加商店 (中小企業)	山形県 天童市		
	出羽の郷しあわせファーム株式会社 (農林漁業)	山形県 天童市		
関東-1	足利伊萬里 (中小企業)	栃木県 足利市	懐石料理店のレシピと栃木産規格外二条大麦を活用した、国内初の風味豊かで機能性に優れた二条大麦味噌などの開発と販売	足利市農業協同組合(以下、JA足利)は、これまで行っていなかった形状やタンパク質含有率の基準で規格外二条大麦を選別・保管し、味噌用二条大麦の供給体制を確立する。足利伊萬里は、懐石料理店の経営で培った商品企画のノウハウを活かし、JA足利の規格外二条大麦を原料に麦味噌の開発・販売を行い、「足利の味噌」としてブランド化を目指す。
	足利市農業協同組合 (農林漁業)	栃木県 足利市		
関東-2	有限会社黒田養蜂園 (中小企業)	栃木県 鹿沼市	トマトなどの農産物と、各農産物に合うはちみつを使用した加工食品の開発及び販売	丸福農園は、自ら生産した農産物(トマト等)に加え、連携参加者から調達した農産物の一次加工(ペースト化、果汁の濃縮など)を行う。また、消費者ニーズに合わせた新たな農産加工食品の開発・販売を行う。 (有)黒田養蜂園は、農作物に合う最適なはちみつを選定・配合し、鹿沼の代表となる加工食品の開発・販売を目指す。
	丸福農園 (農林漁業)	栃木県 鹿沼市		
関東-3	株式会社アドテックス (中小企業)	群馬県 高崎市	高級シイタケや各種キノコが増産できる周年栽培方法の確立とシステム販売、およびそのシステムで栽培したきのこ類の販売、ブランド化	(有)妙義産業は、高電圧発生装置及び生育システムを活用して、生シイタケの品質の安定化・生産能力の向上に努めるとともに、他のきのこ類にも応用する。 (株)アドテックスは、(有)妙義産業の生育ノウハウを元に自動制御技術による最適環境を作り、生シイタケ(どんこタイプ)の効率的な生産を行うシステム開発をするとともに、他のきのこ類にも応用できるようにする。また、両者は、本システム及び高付加価値「しいたけ」などのきのこ類の販売体制の構築に取り組む。
	有限会社妙義産業 (農林漁業)	群馬県 富岡市		
関東-4	株式会社アグリクラスター (中小企業)	埼玉県 さいたま市	未利用エネルギーを活用した胡蝶蘭再生循環型ビジネスモデルの構築	黒臼洋蘭園は、井戸水熱源利用ヒートポンプシステムにより胡蝶蘭栽培の生産コスト削減を図るとともに、一度最終消費者に渡り枯れた胡蝶蘭を回収し、もう一度花を咲かせるサービス(再生権利)を開始。 (株)アグリクラスターは、胡蝶蘭の再生栽培に適した温度管理ができるように、井戸水熱源利用ヒートポンプシステムの安定化を図る。また、両者は、連携体制の下、再生権利付き胡蝶蘭と井戸水熱源利用ヒートポンプシステムの販売を行う。
	黒臼洋蘭園 (農林漁業)	埼玉県 さいたま市		
関東-5	厚川産業株式会社 (中小企業)	埼玉県 吉川市	桐材の機能強化による新しいインテリア生活雑貨商品及び建材の開発・販売	秋田県雄勝広域森林組合は、機能性を付加した桐材の供給を通じ、林業振興とともに産地の活性化を図る。 厚川産業(株)は、機能強化した桐で、新しい需要に対応できる桐加工収納やインテリア商品等の製品を製造・提供する。 「桐生産地」と「桐加工産地」の連携によるつながりを情報発信し、機能強化した桐商品による独自ブランドの確立を目指す。
	秋田県雄勝広域森林組合 (農林漁業)	秋田県 湯沢市		
関東-6	株式会社水越 (中小企業)	東京都 北区	船橋産のホンビノス貝を使った調理加工品の製造販売とブランド化事業	滝口光淑は、ホンビノス貝の漁獲及び一次加工を行う供給体制を確立し、ホンビノス貝の知識・漁獲ノウハウを活かした商品開発等を行っていく。 (株)水越は、ホンビノス貝の調理加工品の開発・製造とともに、千葉県内や首都圏等での販路開拓を目指す。
	滝口 光淑 (農林漁業)	千葉県 船橋市		
関東-7	ヘンリーブロス株式会社 (中小企業)	東京都 港区	沼津漁港水揚げ「活〆生ゴマサバ」のブランド構築と普及事業	沼津我入道漁業協同組合は、ゴマサバに傷をつけない一本釣りによる漁獲や船内の特殊水槽設置により生存率を高め、沼津魚市場の特殊水槽まで運搬する。同時にゴマサバ根付きの漁場の開発も行う。 ヘンリーブロス(株)は、ゴマサバ専用の「特殊水槽」の開発を行うとともに、沼津漁港水揚げのゴマサバを観光客(沼津)や消費者(東京首都圏)に提供し、沼津産「活〆生ゴマサバ」のブランド構築を目指す。
	沼津我入道漁業協同組合 (農林漁業)	静岡県 沼津市		
関東-8	株式会社FTフーズ (中小企業)	東京都 目黒区	かたくちイワシのオイルサーディン等加工食品の開発・販売及びブランド化	大道漁業協同組合は、「かたくちイワシ」の漁獲・選別を行い、オイルサーディン等の一次加工処理を行う。 FTフーズ(株)は、「かたくちイワシ」の加工食品の製造・開発を行い、首都圏を中心に販路開拓を行う。
	大道漁業協同組合 (農林漁業)	熊本県 上天草市		

関東-9	合同会社雪国食文化研究所 (中小企業)	新潟県 十日町市	雪国で食べる新しい雪室野菜料理の 開発	飯塚農場は、雪室貯蔵に適した野菜の生産を行い、その特徴が引き立つ雪室野菜料理を共同開発。雪室野菜を地域ブランド食材として認知度を高め、付加価値を向上させて収益性の確保を図っていく。合同会社雪国食文化料理研究所は、新しい雪室野菜料理を開発し、直営店のレストランでの提供や地域の旅館・ホテル・飲食店等にも加工食材を提供し、雪室野菜料理を地域ブランドとして育てていく。
	飯塚農場 (農林漁業)	新潟県 南魚沼市		
関東-10	山一産業株式会社 (中小企業)	山梨県 富士吉田市	有機農法による「赤大豆」を用いた土 産品開発・販売	農事組合法人鳴沢ファーマーズクラブは、耕作放棄地等を活用して有機農法により赤大豆を栽培し、安定的に供給する。山一産業(株)は、「赤大豆」の特徴を損ねることなく、消費者の健康ニーズに対応したアントシアニンや有用アミノ酸成分を多く含有した餅、和洋菓子類の製造・販売を行う。
	農事組合法人鳴沢ファーマーズクラブ (農林漁業)	山梨県 南都留郡		
関東-11	株式会社ゲネシス (中小企業)	静岡県 榛原郡	食品循環資源を活用したオーダーメ イド飼料の開発と普及	(有)ピンクストックマンは、食品残さを使った開発飼料により、安心・安全で、脂身の旨みを特徴とした高品質な豚肉を生産するとともに飼料コスト削減により経営の安定化を図る。 (株)ゲネシスは、茶殻、三方原のじゃがいも、磐田のえび芋等の食品残さを活用し、安価で栄養価の整った混合飼料を開発、エコフィード商標の取得を目指すとともに、畜産農家の要望に合わせたオーダーメイドによる製造・販売を行う。
	有限会社ピンクストックマン (農林漁業)	静岡県 静岡市		
中部局-1	株式会社杉浦醸造所 (中小企業)	愛知県 岡崎市	岡崎産黒大豆を使用した黒大豆醤油 「いなひめ」を中心とする調味料シ リーズの製造・販売事業	農業や化学肥料を使用せずに栽培した丹波種黒大豆の香りや甘みを最大限に活かして製造した醤油を、タウン誌等を活用し事業PRを行い、岡崎産黒大豆の認知度向上による販路拡大と経営向上を目指す。
	株式会社リバーシブル (中小企業)	愛知県 岡崎市		
	有限会社小久井農場 (農林漁業)	愛知県 岡崎市		
中部局-2	日本製菓工業株式会社 (中小企業)	愛知県 小牧市	北海道在来種のピンクにんにくを活用 した健康食品の製造・販売事業	農業や化学肥料の使用量を必要最小限に抑え、肥料にはホタテ貝の殻を使用した方法で栽培されたにんにくを1ヶ月間熟成させ、臭いを抑えポリフェノールの含有量の高い健康食品の製造販売で、新市場開拓や地域の活性化を目指す。
	常呂町農業協同組合 (農林漁業)	北海道 北見市		
中部局-3	株式会社プロセスセンター (中小企業)	愛知県 名古屋市	北海道産特別栽培小麦のふすまを有効 活用した糖分ゼロ・低糖質・低カロ リーバンの製造・販売事業	小麦粉の製造工程において副産物として発生するふすまに着目し、特別栽培された小麦のふすまから糖質が少なくカロリーの低いパンを製造し、糖尿病患者やダイエットを目指す方を中心に販売にすることでふすまの付加価値向上と地域活性化を目指す。
	江別製粉株式会社 (中小企業)	北海道 江別市		
	十勝はる麦の会 (農林漁業)	北海道 芽室町		
中部局-4	株式会社ミールズ (中小企業)	愛知県 名古屋市	再生した農地でつくる野菜を原料にし た新たな介護用ペースト食品の製造・ 販売事業	荒廃農地を再生しながら農業や化学肥料を極力使用せずに栽培した農産物を活用し、新感覚のペースト状介護食のチューブ式商品等の製造販売することで、新市場の創出、地域の活性化につなげる。
	株式会社葵フーズディナーズ (中小企業)	愛知県 名古屋市		
	有限会社東野 (農林漁業)	岐阜県 恵那市		
中部局-5	山真産業株式会社 (中小企業)	愛知県 名古屋市	農業を使用しない食用栽培されたバラ を活用したペースト・シロップ等の製 造・販売事業	農業を使用しない方法により栽培したバラをバラ本来の香りを活かした独自製法によりペースト・シロップを製造し、洋菓子店舗や外食チェーンからの要望の多い「バラ製品」の販売で耕作放棄地の活用と雇用創出が期待できる。
	堂前忠一 (農林漁業)	岐阜県 飛騨市		
中部局-6	有限会社檜見館 (中小企業)	岐阜県 高山市	奥飛騨の農園と老舗温泉旅館が連携 した新たな体験型サービス、商品の開 発・販売事業	農園などを活用した体験型サービスを老舗旅館と共同して、体験と食をつなげて提供することで、地域農業の再生や地域の活性化を目指す。
	株式会社和仁農園 (農林漁業)	岐阜県 高山市		
中部局-7	株式会社白川産業 (中小企業)	富山県 小矢部市	小矢部のハーブ飼育親鶏を活用した 各種鶏肉加工食品の開発・販売事業	徹底した衛生管理に加え、ハーブエキスを与えて肉質向上を図った赤卵鶏の肉質や旨味を活かした鶏肉加工食品を開発・販売し、小矢部市をはじめ、地元飲食店等との連携により地産地消の取り組みを広げていく。
	有限会社床鍋養鶏 (農林漁業)	富山県 小矢部市		
中部局-8	株式会社マナーハウス (中小企業)	富山県 富山市	富山県産六条大麦を利用した新感覚 な麦芽炭酸飲料の開発・販売事業	紅茶の風味を活かすため、たんぱく質含有量の高い六条大麦の麦芽を用いた独自製法により、「泡」で香りを封じ込めた新感覚の炭酸飲料を開発・販売し、麦芽=ビールという固定的なイメージからの脱却を目指す。
	有限会社渡辺農園 (農林漁業)	富山県 高岡市		
中部局-9	株式会社北陸リビング社 (中小企業)	石川県 能美市	加賀地域の木材を活用した各種新 サービスの提案によるログハウスの普 及・販売事業	地場産材を活用して樹種・木目・色調・香りをコーディネートする内装デザインの提案や、森林、加工現場等の見学・体験イベントなど、五感に訴えるサービスを通じてログハウスの普及啓発を図り、林業における地産地消に取り組む。
	かが森林組合 (農林漁業)	石川県 小松市		

近畿局-1	マルカワみそ株式会社 (中小企業)	福井県 越前市	国産大豆を100%使用し、化学調味料を使用しない有機みその加工品開発・販売事業	有機みそ製造事業者と大豆生産事業者が連携して、有機JAS認定の大豆と有機栽培した米を原材料として製造した有機みそから、各種みそ加工商品(即席みそ汁、チューブ入りみそ)を新たに開発、製造、販売する。
	有限会社ベルセゾンファーム (農林漁業)	北海道 中川郡 幕別町		
近畿局-2	株式会社木馬 (中小企業)	滋賀県 近江八幡市	近江八幡伝統野菜「北之庄菜」を使用した「調味惣菜」等の開発・販売	近江八幡唯一の伝統野菜である北之庄菜を用い、中小企業者と農業者が連携して新商品の刻み北之庄菜(調味総菜)、北之庄菜のみぞれ鍋、北之庄菜の具入りソースを開発・販売する。
	奥野 喜好 西野 平 (農林漁業)	滋賀県 近江八幡市		
近畿局-3	丹後織物工業組合 (中小企業)	京都府 京丹後市	地域資源である京丹後茶のポリフェノールと絹セリシンを活用した新商品の開発・販売	絹の生糸に含まれるセリシンの持つ保湿性、皮膜保護効果と、丹後産茶葉から抽出したポリフェノール(茶カテキン)を活かし、京丹後の未利用地域資源を有効活用した新しい商品(消臭・除菌商品、スキンケア商品、トイレタリー商品、消臭保湿加工剤)を開発する。
	福喜農園株式会社 (農林漁業)	京都府 京丹後市		
四国局-1	株式会社マエダ (中小企業)	愛媛県 宇和島市	食物繊維及びギャバの豊富な裸麦粉及びミックス粉の開発・製造・販売	本事業では、食物繊維(β-グルカン)が豊富な裸麦(ビューファイバー)を活用した製パン・製菓用裸麦粉及びミックス粉の開発・製造・販売を行う。裸麦は小麦粉に比べ膨らみが少なく、パンや菓子の材料としては適さないと考えられるが、酵素添加等による裸麦粉パンの製パン技術及び製粉加工技術等を活用して小麦粉と同程度膨らむようにする。また、独自技術によりギャバを添加し、新商品の付加価値を上げる。
	有限会社ジェイ・ウイングファーム (農林漁業者)	愛媛県 東温市		
四国局-2	有限会社進藤重晴商店 (中小企業)	愛媛県 四国中央市	愛媛県産柑橘を活用した食品素材及び加工食品の開発・製造・販売	本事業では、搾汁後に廃棄されている柑橘のじょうろ膜等を活用した食物繊維(ペクチン)が豊富な食品素材(増粘安定剤等)及び加工食品(ジャム類、ドレッシング、マヨネーズタイプ、コンサントレ)の開発・製造・販売に取り組む。食品素材の開発にあたっては、独自技術を活用して苦み成分であるリモニン除去し、商品の用途を広げる。また、コンサントレの開発にあたっては低温乾燥による濃縮を行い、ビタミンなどの成分が壊れにくく風味や味の変化を少なくする。
	大久保 幸裕 (農林漁業者)	愛媛県 宇和島市		
九州局-1	有限会社野菜王国 (中小企業)	福岡県 福岡市	自然薯及びその他の山芋を使ったとろろ商品の開発及び販売	すり鉢ですった、すりたてのふんわり感のある状態のまま冷凍保存を可能にしたとろろ商品の開発と販路開拓を行う。
	株式会社那須自然農園 (農林漁業)	熊本県 宇土市		
九州局-2	有限会社西岡養蜂園 (中小企業)	熊本県 八代市	園芸農家のニーズに対応した短期花粉交配用ミツバチパッケージの開発、製造及び販売	メロンやスイカ等の花粉交配が短期間の園芸作物を対象に、花粉交配用ミツバチを輸送・飼育する段ボール製の専用巣箱を開発し、園芸農家などに販売する。
	株式会社中川パッケージ八代事業所 (中小企業)	熊本県 八代市		
	農業生産法人株式会社蜂の郷にしおか (農林漁業)	熊本県 八代市		
九州局-3	宇佐パン粉有限公司 (中小企業)	大分県 宇佐市	パン用小麦ミナモカオリを使用した冷凍パン等の商品開発と販路拡大	大分県宇佐地域のパン用小麦の産地化を図り、これを使った冷凍パンの開発と販路開拓を行う。
	農事組合法人農守さざれ (農林漁業)	大分県 宇佐市		

(2)農工商等連携支援事業計画

番号	事業者名	地域名	事業概要
北海道-2	一般社団法人オホーツク・テロワール	北海道 紋別市	農工商等連携を促す勉強会やセミナー等の開催や、地域マルシェやチャレンジショップを活用した催事及び交流会の開催等を通じた、中小企業者と農林漁業者のビジネスマッチングの実施により、中小企業者と農林漁業者の有機的な連携を支援する。
北海道-3	一般社団法人北海道中小企業家同友会 とから支部	北海道 帯広市	農工商連携人材育成セミナー(仮称)の実施、商品開発、販路開拓等に関する研究会の設置や、首都圏、中京圏、関西圏等とのビジネスマッチング(食に関する商談会)の実施により、中小企業者と農林漁業者の有機的な連携を支援する。
関東-1	特定非営利活動法人地域企業活性化支援協会	埼玉県 さいたま市	中小企業者と農林漁業者との交流の機会を提供し、計画期間3年以内に5件の農工商等連携事業の形成を実現させるとともに、指導・助言を行うことにより、中小企業者の経営の向上または農林漁業者の農林漁業経営の改善における認定要件(売上高5%増加および付加価値額5%増加)を達成させる。
関東-2	一般社団法人日本ビジネスプランニング協会	東京都 中央区	計画期間5年間で5件の農工商連携事業の形成を支援するとともに、農工商連携事業によって開発された商品、5つ以上について、指導・助言等を行うことにより「売上高5%増加及び付加価値額5%向上」を達成させる。
関東-3	一般社団法人愛される商品開発会議	東京都 中央区	約1000の農林漁業者と中小企業者と接触し、連携を、事業モデルまで昇華させる「事業モデル構築支援」サービスを通じ、計画期間5年以内に5件の農工商等連携事業の形成を実現させる。また、中小企業者の経営の向上又は農林漁業の農林漁業経営の改善における認定基準(売上高5%増加及び付加価値額5%向上)を達成させる。
近畿-1	特定非営利活動法人未利用資源事業化研究会	京都府 中京区	全国で実施された農工商関連の取り組み内容、工夫、手法等、一般に共有されていない経験と知恵、研究結果等をデータベース化し、広く提供する。 また、中小企業者と農林漁業者のマッチングを開催するとともに、連携体構築に向けたコーディネート活動を実施する。