

新連携事業認定計画の一覧(平成17年9月16日現在:69件)

| 地域 | テーマ名 | コア企業(代表者)名 |
|-----------------------------|---|-----------------------|
| (北海道) | レトルト食品用自動販売機による北海道らしい食品の販売 | (株)味のネットワーク |
| | ピート(てんさい)の新移植機械の開発による市場開拓 | 東洋農機(株) |
| | フッ化ピッチを用いた超撥水性容射皮膜製品の開発・販売 | (株)倉本鉄工所 |
| | 北海道産の家畜飼料用添加サプリメントの開発・販売 | (株)ロム |
| | ITによる乳牛の高度な自動飼養管理システムの開発・販売 | 北原電牧(株) |
| | 下水道維持補修工事用超小型穿孔(せんこう)ロボットの開発・販売 | 草野作工(株) |
| | ホタテの貝殻を素材としたウニの保育礁の開発・販売 | (株)ドーケン |
| | 廃タイヤを処理した粉末への特殊メッキ加工による新たな電磁波ブロック素材の開発・販売 | 札幌エレクトロプレイティング工業(株) |
| | バイオ情報データベースの開発・販売 | 合資会社ダイナミックバインド |
| | (東北) | 新光学素子による同時多面検査測定等装置 |
| 出張機密データ消去サービス | | (株)アールディーヴィシステムズ |
| 新チタン合金による機能性メガネフレーム等の素材 | | 日本素材(株) |
| 穀物微細粉等を活用した機能性食品、化粧品素材 | | (株)大潟村あきたこまち 生産者協会 |
| 新しい生産流通システムによる有機栽培農産物等の安定供給 | | マクタアメニティ(株) |
| (関東) | レーザーによる自動表面洗浄装置「イレーザー」の開発 | 東成エレクトロピーム(株) |
| | 瞬間小型消火器具の製造・販売 | (株)ワイピーシステム |
| | 光高速リモート制御技術の応用開発 | (株)スペースクリエイション |
| | 三次元多積層電子モジュール | (株)アドバンスシステムズ ジャパン |
| | 快適歩行のための"NEW ウォーターインソール"(靴の中敷き)の販売 | (株)日本ヘルス・サプライ |
| | COガスセンサを用いた安全監視システムの開発・販売 | (株)坂口技研 |
| | 美水石触媒新浄化システム | (株)タカハシ |
| | 中空部品内面バリ無しプレス加工 | (株)ナディック |
| | 患者アメニティ環境と医療環境の融合を目指すヘルスケア・ホータル・サービス | (株)ヴァイタス |

| 地域 | テ ー マ 名 | コア企業(代表者)名 |
|---------|--|-----------------|
| (関東) | 原料用緑茶製造方法の開発と販売 | まるよん製茶(株) |
| | 固液2相循環法を利用した生ゴミ処理プラント「オーワン」の販売 | (有)シーウェル |
| | ゴミ「ゼロ」梱包材による物流管理統合システム・サービスの事業化 | スターウェイ(株) |
| | デジカメ及びカメラ付携帯電話の光学ズーム駆動用ギヤードモーターの開発と量産化 | プラトー(株) |
| | レーザーを用いた無欠点ガラスカット装置の開発と事業化 | (株)アルプスエンジニアリング |
| | 高機能軽金属の鍛造品製造法の開発と事業化 | 宮本工業(株) |
| (中部・北陸) | 精密鑄造法による世界初形状記憶合金脳ベラの製造販売 | (株)吉見製作所 |
| | 銀行の住宅ローン金利優遇を活用した自然砕石による住宅地盤改良の普及拡大事業 | (株)尾鍋組 |
| | 高い夜間視認性を有するフルカラーの再帰反射性インク・塗料の販路開拓 | (株)小松プロセス |
| | 低価格で使い勝手の良い、環境にやさしい木粉を使った不燃サイクルボードの製造販売 | (株)トラストライフ |
| (近畿) | 京都試作ネットを基礎にした新たな試作ビジネスの確立 | (有)京都試作工房 |
| | 斜め織り織機による高機能布素材の製造販売 | 桑村繊維(株) |
| | 多機能性皮革織物における素材開発・商品開発並びに事業化 | (株)アウラ |
| | 「ぬめり」等の汚れ(=有機物)の付着しない且つ、抗菌性能を持つシステム・バスの開発及び事業化 | アリス化学(株) |
| | 管工機材業界業を中心とした、生産財卸売業向け「生き残りのための経営課題解決型パッケージソフト」開発とその販売による新事業分野開拓事業 | (株)アスコット |
| | デジタル統合書類管理システムの開発及び販路開拓事業 | 枚岡合金工具(株) |
| | 次世代型航空機部品供給ネットワーク事業 | (株)田中 |
| | 曲面ダイレクト印刷手法を用いた、自動車内装部品への表面処理加工事業 | (株)秀峰 |
| | ロボット用超小型6軸力覚センサの商品化 | 日本リニアックス(株) |
| | 3次元CADを活用した超高速試作サービス事業 | (株)オーテック |
| | 高機能な多関節ロボットを利用した機械部品の水中洗浄システムの開発及び販売事業 | 森合精機(株) |
| (中国) | マイクロコロニー観察装置の開発及び販売事業 | (株)中央電機計器製作所 |
| | 高度表面処理を施したマグネシウム製品の製造・販売 | オーエム産業(株) |
| | トラバースガイド機能と樹脂素材に応じた刃物を組み合わせた樹脂用チップ化設備の製造・販売 | 徳機(株) |

| 地域 | テーマ名 | コア企業(代表者)名 |
|------|-------------------------------------|----------------|
| (中国) | 自然調和型土木構造物「ブランチブロック」を用いた擁壁施工 | (株)吉工園 |
| (四国) | 新素材(パイル地)を使ったパジャマの開発・販売 | (株)楠橋 |
| | 分離膜を利用した小型排水処理装置の開発・実用化 | 阿波製紙(株) |
| | 腕の血管注射ミス防止用の血管位置検出装置の開発・販売 | (株)ヨコタコーポレーション |
| (九州) | 温度補正による大容量ガス供給管機密・漏洩検査装置の開発・販売 | (株)エイムテック |
| | シラス多孔質ガラス(SPG)膜の透過による改質機能性水ビジネスの展開 | エス・ビー・ジーテクノ(株) |
| | S B菌バイオを吸着した家畜飼育用敷材の製造・販売 | (株)サコダバイオ研究所 |
| | 平鋼をスパイラル状に加工したねじり平鋼の製造・販売 | G Tスパイラル(有) |
| | 未利用木質系資源の粒子化による新規建材の開発・販売 | (株)トライ・ウッド |
| | 人工知能を活用した臨床研究・治験ナビゲーションシステムによる新市場開拓 | (株)なうデータ研究所 |
| | 従来にない強化・断熱複合塗料の製造・販売 | ムライケミカルパック(株) |
| | 画期的な陶土による軽量強化磁器の製造・販売 | (株)山忠 |
| | パレット用荷崩れ防止ベルトの開発及び販売 | 井上製氷冷蔵(株) |
| | スギ樹皮のリサイクル製品の活用による緑化事業の創出 | (株)内山建設 |
| | 亜鉛スラッジリサイクル装置の製造及び販売 | 緒方工業(株) |
| | 生活便利サービス申込み一元化による働く女性サポート事業の実現 | (株)翠コーポレーション |
| | 屋上緑化のための省エネ・低コスト型管理システムの事業化 | (株)タカギ |
| | 食品・医薬品検査に対する最先端DNA鑑定サービスの事業化 | ビジョンバイオ(株) |
| | 釣用品として、海洋環境に優しい撒き餌カプセルの開発・販売 | (株)フォスター |
| (沖縄) | リサイクル素材を利用したハイドロカルチャー製品の開発・販売 | (株)トリム |
| | 沖縄県産素材を利用したスティック型のサプリメント等の開発・販売 | (株)海邦商事 |
| | サーマルリサイクル技術を応用した完全自動型高性能焼却設備の販売 | トマス技術研究所 |