

平成22年 3月31日

「新連携事業計画」第31回認定について

近畿経済産業局は、中小企業の異分野連携による新事業を支援するため、中小企業新事業活動促進法に基づき、平成22年 3月31日付けで6件の「新連携事業計画の認定」を行いました。

今回の認定により、平成17年4月の同法施行以降の近畿局管内での新連携認定件数は、**142件**となりました。

- 今回、新たに認定した新連携事業計画は、以下のとおりです。
うち、2件※は他省庁との共同認定。

〔平成22年3月31日付け認定 6件〕

1. 焼酎粕等の減容化・再資源化設備の製造販売事業
【コア企業：ユニ機械株式会社】 ※農林水産省近畿農政局との共同認定
2. タマネギ外皮から抽出のケルセチン組成物による粉末状抗菌・抗酸化等高機能素材の販売
【コア企業：株式会社インクリース研究所】
3. 織物紋様にプリント模様を重ね裏抜けに特徴をもたせたインクジェット捺染生地製造販売
【コア企業：近江織物株式会社】
4. カルシウムイオンと石灰でアスベストを凝結固化させるセラパックシステムの事業化
【コア企業：富士工業株式会社】 ※国土交通省近畿地方整備局との共同認定
5. 新開発工法を用いた歯科医院向け取り換え式プロフィブラシの製造販売事業
【コア企業：株式会社広栄社】
6. 超音波画像装置による筋変位測定装置の開発と事業化
【コア企業：アトラ株式会社】

(本発表資料のお問い合わせ先)

近畿経済産業局 創業・経営支援課 新連携振興担当

担当者：田口、加治屋、内藤、大森

電話：06-6966-6054

【別表】「新連携事業計画」－第31回認定－

事業テーマ【コア企業】	①連携体の特徴 ②事業の内容
<p>1 焼酎粕等の減容化・再資源化設備の製造販売事業 【ユニ機械株式会社】 (大阪府大阪市)</p>	<p>①事業統括・販売を行うコア企業と設備設計・製造を行う企業との連携。 ②焼酎粕や食品廃棄物の減容化・再資源化設備（MSD 設備）を製造・販売する事業</p>
<p>2 タマネギ外皮から抽出のケルセチン組成物による粉末状抗菌・抗酸化等高機能素材の販売 【コア企業：株式会社インクリース研究所】 (兵庫県神戸市)</p>	<p>①事業統括・性能評価・販売を行うコア企業と原材料供給・製造を行う企業、ケルセチン組成物の抽出を行う企業、知財提供を行う企業との連携。 ②農薬等が付着しない安全なタマネギの外皮から、特許製法に基づいて抽出した高い濃度（ケルセチン含有量7～10%）のケルセチン組成物を粉末状の高機能新素材として、化粧品業界を中心に供給・販売する事業。</p>
<p>3 織物紋様にプリント模様を重ね裏抜きに特徴をもたせたインクジェット捺染生地製造販売 【コア企業：近江織物株式会社】 (滋賀県東近江市)</p>	<p>①事業統括・製造・販売を行うコア企業とプリント柄デザイン制作を行う企業との連携。 ②画像処理技術を用いて生成したデザイン柄データを、生地の片面あるいは両面にインクジェットプリンターを用いて印捺（＝印刷捺染）し、プリント生地として生産・販売する事業。</p>
<p>4 カルシウムイオンと石灰でアスベストを凝結固化させるセラパックシステムの事業化 【コア企業：富士工業株式会社】 (京都府京都市)</p>	<p>①事業統括・開発・販売を行うコア企業と材料供給を行う企業、製造を行う企業、施工販売を行う企業との連携。 ②アスベスト対策として、カルシウムイオンの作用を主体とする化学反応の連鎖によって石灰とアスベストを凝結固化させ、最終的には疑似石灰岩化させることを特徴とする2液性の封じ込め処理システムを用いて、施工・販売する事業。</p>
<p>5 新開発工法を用いた歯科医院向け取り換え式プロフィブラシの製造販売事業 【コア企業：株式会社広栄社】 (大阪府河内長野市)</p>	<p>①事業統括・製造・販売を行うコア企業と技術指導を行う者との連携。 ②PMTC（Professional Mechanical Tooth Cleaning）用ハンドピースメーカーからの要請に基づき、ハンドピースのプロフィブラシのブラシ部分を新しい製造工法により安定生産し、OEM 供給する事業。</p>
<p>6 超音波画像装置による筋変位測定装置の開発と事業化 【コア企業：アトラ株式会社】 (大阪府大阪市)</p>	<p>①事業統括・販売を行うコア企業と商品開発・製造を行う企業、ノウハウの提供を行う企業との連携。 ②超音波画像による測定機能と圧力センサーを内蔵した筋変位測定機能を用いて筋肉の疲労度合いや、筋肉のコンディションを数値化することができる装置を製造し、フィットネス・スポーツ業界へ販売する事業。</p>

(参考) 近畿経済産業局管内府県別の認定状況（平成22年 3月31日現在）

福井県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	合計
13	9	17	55	36	9	3	142