

地域経済をリードする

九州・沖縄の地域未来牽引企業

九州経済産業局 塩田 康一 局長



「地域未来牽引企業」は、地域の特性・強みを生かして高い付加価値を創出し、成長分野での需要を地域内に取り込み経済的な波及効果をもたらす地域の中核企業を指す。地域経済への影響力が大きく成長が見込まれる企業だ。

九州経済産業局では、選定企業のワンストップ相談対応を行う担当者を配置している。ただ相談を待つのではなく積極的に企業訪

今後の活躍に大いに注目

地域未来牽引企業の追加の選定作業を行っており、新たに選定される企業も含め、今後の活躍に大いに注目していただきたい。

経済産業省では、現在

問ヒアリングを行い、全ての選定企業から施策の要望や課題をお聞きしてきた。それらの相談から「地域未来牽引促進法」に基づく特別措置をはじめ、新しい制度の活用につながるケースも多い。今年7月には「地域未来牽引企業サミット」が熊本で開催され、全国の選定企業の代表者などが一堂に会し、新たな交流やビジネスの芽も生まれている。

メッセージ



熊本でのサミットでは選定企業が事業を紹介した

経済産業省が2017年12月に選定した2148社のうち、九州7県と沖縄県を合わせて364社。福岡県は74社で静岡

7月に熊本市内のホテルで「地域未来牽引企業サミット」熊本が開催された。会場には全国の選定企業287社の経営者をはじめ、30の産業支援機関などの関係者約500人が出席し、交流した。世耕弘成経済産業相はあいさつで「皆さまは経済産業省にとってかけがえないパートナー!。地域のために頑張っていたいただきたい」と語った。



矢野特殊自動車の高容量18パレット対応の「Plus」

高い技術力で付加価値を創出

経済産業省の「地域未来牽引企業」が選定、公開されて来月で1年。選定企業には独自の製品やサービス、高い技術力で付加価値を創出し、地域経済への波及効果で地域の未来をけん引する役割が期待されている。九州・沖縄の選定企業は、活発な事業展開で地域とともに成長している。

独自の強み生かす

九州・沖縄の「地域未来牽引企業」も独自の強みを生かした積極的な事業展開をみせる。5社の事例を紹介する。

1台4役のウイング車

矢野特殊自動車(福岡県新宮町)は、冷凍車やタンクローリーなどの特殊車両メーカー。物流業界で働く人の負担軽減のため製氷化された1台4役のウイング車。常温、生鮮、チルド、冷凍に対応した温度管理ができ、フォークリフトを使うトラック側面からの荷物の上げ下ろしがしやすい。同社は気密性や保冷性能を維持して積めるパレットを従来の1.2倍増やした車両も開発している。パレット利用は人の負担が小さい。

医薬品需要への対応を目指す

オジックテクノロジーズ(熊本市西区)はパワースペックをベースにした基板の表面処理をはじめ半導体や半導体製造装置業界向けにオリジナル処理を開発し提供している。高度な精密電鍮技術を生かし、がん細胞の選択的補正を可能とする微小電気機械システム(MEMS)部品も開発中。スイゼンシリカから機能性材料「サクラ」を抽出する化学プロセスを生かし、地域の化粧品産業へ原料を供給しており、医薬品需要への対応を目指す。

IoT連携、最新設備導入

熊防メタル(熊本市東区)は、多様化する地域のニーズに独自の表面処理技術で応えている。アルマイト加工をはじめ硬質アルマイト、無電解ニッケルなど幅広い表面処理を手がける。大型の表面処理ライン導入により超大型からメートル単位の製品の表面処理も可能とした。将来を見据えたアルマイトラインも最新設備も導入している。

訪日客に留学生が接客

みよばん湯の里(大分県別府市)は、江戸時代の1725年(享保10)創業の老舗。別府・明善温泉で温泉ガスから採取した「湯の花」を製造、販売している。外国人観光客の増加に対応し、近隣の立命館シニア太平洋大学などの留学生をアルバイトに採用している。韓国や中国、スリランカなどから常時10人ほどがおり、一人一人にきめ細かい接客をすることで、客単価の上昇につなげている。

沖縄の優位性を製造・販売に

ナノシステムソリューションズ(沖縄県うるま市)は、光学技術を核にしたマスクレス露光装置など、半導体の製造・検査装置のメーカーだ。東京都内から生産拠点を移管した企業で、沖縄に従来のなかった製造業の集積に一役買っている。販路においては、台湾との近さという沖縄の立地優位性を活用。年間平均気温が温暖なことでクリーンルームの設定温度に近い点もメリットになり、エネルギーコストを抑えている。

更なる成長が期待される九州・沖縄の選定企業

石橋製作所

代表取締役 石橋 和彦

大分デバイステクノロジ

代表取締役社長 安部 征吾

オフアサポート

代表取締役 服部 幸雄

協和機電工業

代表取締役社長 坂井 崇俊

佐伯印刷

代表取締役社長 平岩 照正

篠崎

代表取締役 篠崎 博之

田口電機工業

代表取締役社長 田口 英信

拓南製鐵

代表取締役社長 古波津 昇

筑水キャノン

代表取締役社長 包行 良光

日本タンクステン

取締役社長 後藤 信志

三浦造船所

代表取締役社長 三浦 唯秀

三島光産

代表取締役社長 三島 秀夫

森鉄工

代表取締役社長 森 孝一

株式会社 ナノシステムソリューションズ

半導体用マスク描画装置 D-light Series

この領域で世界トップクラス

- バイナリ・位相シフトマスクの製造コストを大幅削減
 - 最先端の半導体製造工場の量産で実証された安定性
- #高速描画 #オーバーレイ #高解像力 #消耗品フリー

沖縄勤務エンジニア募集中!家族での移住もサポート!
(技術を深掘してチームプレーで世界を目指す)

<http://www.nanosystem-solutions.com>

熊防メタル 無限大!

ONLY ONE TECHNOLOGY!

大物製品の品質も、多くのお客様にご満足頂いています!
3.8M×3.2M対応の大型ラインをはじめ、以下のラインも絶賛稼働中!

- ①新ライン(名称未定:18年6月より稼働中)
多くのパーツに採用される普通アルマイトに特化したライン
- ②ヴィーナライン
大型部品の黒アルマイト、2.9M×1.7Mまで対応します
- ③スパルライン
2.2M×1.7Mまでアルミの無電解ニッケル対応できます

その他にも、○静電気対策の定番、導電性アルマイト⇒コスモコート
○紫外線でも色落ち無し⇒ネオブラック(黒色ニッケル)、コスモコート黒
○耐食性向上⇒「加圧蒸気封孔」はじまりました

株式会社 熊防メタル

〒861-8037 熊本市東区長嶺西1-4-15
TEL:096-382-1302 FAX:096-382-0352
<http://www.kb-m.co.jp/> まずはご相談ください!

冷凍食品もおまかせください。

低温対応冷凍ウイング車
冷食ウイング XIF
NEXT FUTURE

1台4役

管理温度
-25℃



輸送品質と輸送効率の技術パートナー 福岡県糟屋郡新宮町上府北4丁目2番1号
株式会社 矢野特殊自動車
TEL 092-963-2000 FAX 092-963-1081
URL: <https://www.yano-body.co.jp>

第2回 100年企業顕彰 優良100年企業 受賞



創業 享保10年(1725)
「薬用 湯の花」の製造販売地

- ★「薬用 湯の花」の製造技術
国の重要無形民俗文化財に指定
- ★別府・明善温泉
国の重要文化的景観に認定
- ★経済産業省「地域未来牽引企業」認定
- ★経済産業省「地域資源」認定
- ★日本ギフト大賞2018「大分賞」受賞



株式会社みよばん 湯の里

〒874-0843 大分県別府市明善温泉6組
TEL0977-66-8166 <http://www.yuno-hana.jp>

次世代SiCパワーデバイスに対応した オジックテクノロジーズの技術 無電解Agめっき Silver Plating

従来の技術 DBC

これを解決するオジックの技術

SiCパワーデバイス

無電解Agめっき

OSIC 株式会社 オジックテクノロジーズ

精密電鍮 (MEMSレベル)

H29年度サポイン事業採択技術!
「オンサイトがん検査を実現するがん細胞の選択的捕捉が可能な動的変形マイクロフィルターの開発」

半導体での Photo lithography を用いた精密めっき技術
・50~100um設計寸法で数umレベルの高精度めっきが可能で1(用途)
MEMS部品、真空系分析装置用メッシュ、各種センサ、精密金型 etc.
・Aspect比2.5以上
・電鍮膜厚200um以上

OSIC 株式会社 オジックテクノロジーズ

本社: 熊本県熊本市西区上熊本2-9-9 TEL:096-352-4450 FAX:096-352-0007
合志事業所: 熊本県合志市福原1-27 セミコンテックパーク URL:<http://www.ogic.ne.jp/> E-Mail:ogic@ogic.ne.jp