

# 九州新産業マップ

## 加速器施設を誘致推進

福岡と佐賀にまたがる脊山地への建設が期待される「国際リニアコライダー」(ILC)計画。その誘致に向けて2013年2月に「ILCアジア推進会議」が設立された。参加するは福岡県、佐賀県をはじめ九州大学、佐賀大学、九州商工会議所連合会など。九州の産業官を挙げた体制だ。たとえば、30キロを越える地下トンネルに設置した加速器でビッグバン直後の状態をつくりだす。未知の粒子の発見や宇宙の謎の解明に役立つとさ

### 国際リニアコライダー計画



九州各地でさまざまな新産業の種が植えられている。九州はこれまで半導体による「シリコンアイランド」、自動車による「カーアイランド」と呼ばれてきた。また近年は太陽光発電関連の「ソーラーアイランド」とも評されるなど、新たな動きをみせている。九州は一つの島として共通性を持つと同時に、彩り豊かな地域資源を抱えている土地でもある。各地で次代の産業を担う期待がかかる産業振興策が動いている。

## 化粧品で6次産業化



### KARAT'sプロジェクト

佐賀県唐津市を拠点にした化粧品関連産業の集積計画が進行している。化粧品の輸入代行や成分分析を行うフレーム(佐賀県唐津市)が中核企業の「KARAT's(カラット)」プロジェクトだ。目指すのはフランスの化粧品関連企業集積地「コスメティックバレット」にならった6次産業化。原料の生産、容器や関連製品の製造、そして成分析や販売、物流を集積化する狙いだ。

2013年2月に「ILCアジア推進会議」が設立された。参加するは福岡県、佐賀県をはじめ九州大学、佐賀大学、九州商工会議所連合会など。九州の産業官を挙げた体制だ。たとえば、30キロを越える地下トンネルに設置した加速器でビッグバン直後の状態をつくりだす。未知の粒子の発見や宇宙の謎の解明に役立つとさ

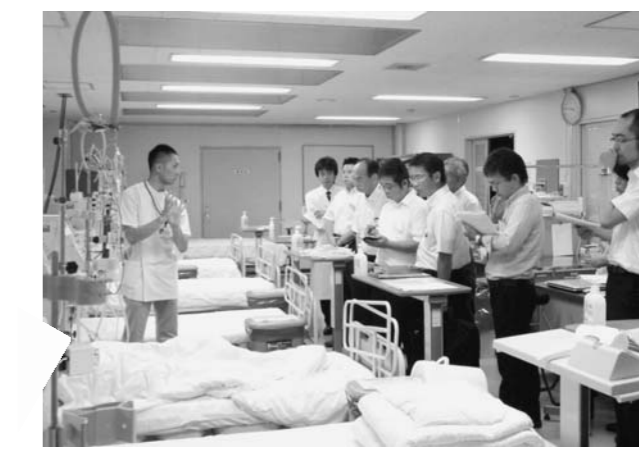
## ながさき海洋・環境産業拠点特区



2013年2月、長崎県の「ながさき海洋環境産業拠点特区」に指定された。同県は三菱重工業長崎造船所(長崎市)や佐世保造船所(長崎市)をはじめ関連産業の生産の普及を目指す狙いだ。国内造船業は中国や韓国との価格競争に苦戦している。特区の柱は3本。一つ目は省エネ船の建造量アップだ。国内造船業は中国や韓国との価格競争に苦戦している。特区の柱は3本。一つ目は省エネ船の建造量アップだ。国内造船業は中国や韓

2013春  
九州経済最前線

## 東九州メディカルバレー構想



「地域活性化総合特区」が、大分県と宮崎県を中心に、産業開発拠点が多数立地する。川澄化学工業と旭化成はシェア日本一を誇りながら、同局はモノづくりや「医療機器産業」「医療人材育成」「高度医療」の四つの拠点づくり。大分大学や宮崎大学の各医学部に講座を設けて医療デバイスの臨床試験や基礎研究、人材育成に取り組んでいる。東九州地域は血液浄化装置の普及を目指して、海外技術者の人材育成も視野に入れる。

## 医療産業の拠点へ

(アフエレシス)機器な

ど、血液、血管分野の生産開発拠点が多数立地す

る。川澄化学工業と旭化成

はシェア日本一を誇

めているのが「東九州メディカルバレー構想」だ。

2011年に国の

「地域活性化総合特区」が、大分県と宮崎県を中心

に指定期間は、11年の同機器生産金額

は大分、宮崎両県であわせ

て約1273億円と、全国

の約7%を占めるなど、高

い潜在性を持っている。

柱は研究開発

は、大分、宮崎両県であわせ

て約1273億円と、全国

1883年創業、昭和鉄工がお届けする業務用空調のソリューション製品

## エネルギーをムダにしない

空調管理でお困りの問題をヒートポンプシリーズが解決!

立形ルーフトップ型外気処理機  
オールフレッシュタイプ

ケアフレッシュ

ヒートポンプ式リターンエアデシカント外気処理機  
熱回収タイプ

ラデック

ヒートポンプ式デシカント除湿機  
室内循環タイプ

デシカラット

ヒートポンプ式リターンエアデシカント外気処理機  
熱回収タイプ

ヒートポンプ式デシカント除湿機  
室内循環タイプ

昭和鉄工の技術は省エネ・CO<sub>2</sub>削減に寄与します

HEATS

技術とモノづくりで豊かな未来を

本社:〒812-8587 福岡市東区箱崎3丁目1-35 TEL:092-651-2931 / FAX:092-651-2934 支社・営業所:東京・札幌・仙台・北関東・名古屋・大阪・広島・下関・九州・南九州・鹿児島 工場:宇美・古賀・札幌

昭和鉄工株式会社

SEIKO  
ELECTRIC

## 蓄電システム もしもの時は「家全体」をバックアップ!!

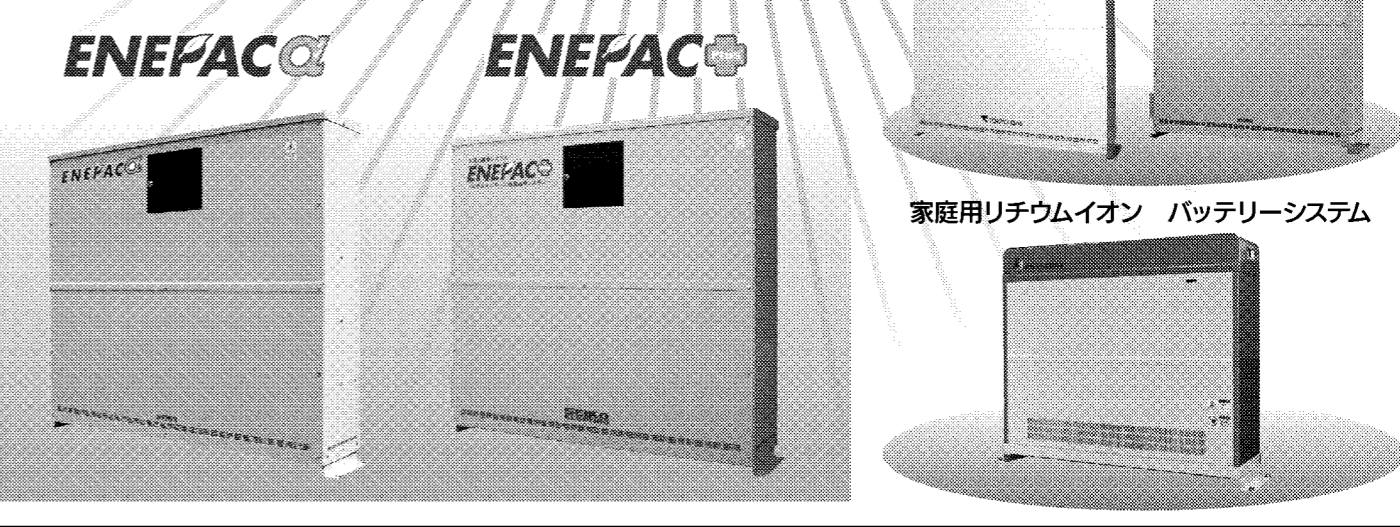
万が一の停電時には、太陽光発電も充電でき、燃料電池エナファームも止まることなく電力が供給できます!

昼間に太陽光発電で発電した電力を夜間に使用することも可能です!

情報と制御の独創技術で未来を創造する

停電対応システム

ene-tus



株式会社 正興電機製作所

〒812-0008 福岡市博多区東光2-7-25 代表 TEL(092)473-8831

製品お問い合わせ先/正興エネルギー・ソリューションカンパニー TEL(092)473-8939

URL <http://www.seiko-denki.co.jp> E-mail:sales@seiko-denki.co.jp エネパック 検索