

進化する千葉ベイエリア

東京湾に面する千葉ベイエリア9市は、石油化学プラントや製鉄所が集積し、ユニークな中小企業も数多く存在する日本有数の工業地域だ。近年は東京湾アクアラインの料金引き下げや首都圏中央連絡自動車道(圏央道)の開通で人・モノの流れが活性化し、新産業の誘致や商業・観光産業の成長につながっている。進化し続けるベイエリアの今、「これから」を探る。

北部4市



千葉県の浦安市から富津市に至るベイエリアは太平洋戦争後、沿岸部1万2000haが埋め立てられ、高度経済成長とともに多くの企業が立地してきた。ベイエリア北部の浦安、市川、船橋、習志野の4市は中小企業の集積が盛んだ。日本最大級の鋼材加工流通拠点である浦安鉄鋼団地や、国の工業団地指定第一号の船橋機械金属工業協同組合がその代表と言える。各自自治体も中小企業の成長を支援するために、意欲的

多様な企業が集結

市川市はベイエリア・東葛地区の中小企業を集めた展示会を開催し、販路開拓を支援する(昨年の展示会)

県経済の屋台骨

ベイエリア南部の市原、袖ケ浦、木更津、君津、富津の5市は石油化学・鉄鋼産業の集積地として発展してきた。東京湾アクアラインの着岸点である木更津市周辺は、アクアラインの通行料金引き下げや今年4月の圏央道木更津東・東金間の開通で、成田国際空港や羽田空港、都心へのアクセス性が向上。地元では企業誘致への期待が高まっている。

イオマスを原料とした化成製品を手がけるグリーンアースインスティテュート(東京都文京区)など、次世代産業の誘致が加速している。誘致環境は改善しているものの、ベイエリアでは企業の多様なニーズに応えられる工業用地が不足している。そこで県は



新産業誘致を積極化

コンビナート再生へ官民連携

南部5市

袖ケ浦市に新たな工業団地(開発面積50・4ha)の造成を決定。館山自動車道・姉崎袖ケ浦インターチェンジから約2・5kmと車で5分圏内に位置する。17年度に分譲開始予定で、地元と連携しながら誘致を推進する。

製品試験や採用を支援 自治体、新政策で後押し

な政策を提供している。船橋市は県内自治体初の試みとして、2013年度から中小企業が自社製品を試験する経費への補助事業を始めた。試験機関などの施設使用料や分析測定費、材料費など

が対象で、補助率は対象経費の2分の1(1社当たりの上限額は100万円)。市は昨年、市内の製造業約400社にアンケートを実施。市に期待する施策として、自社製品の信用力向上を目的とした実証実験への補助を求める声が多かったという。新たな補助事業を創設し、企業の新製品開発を後押しする。

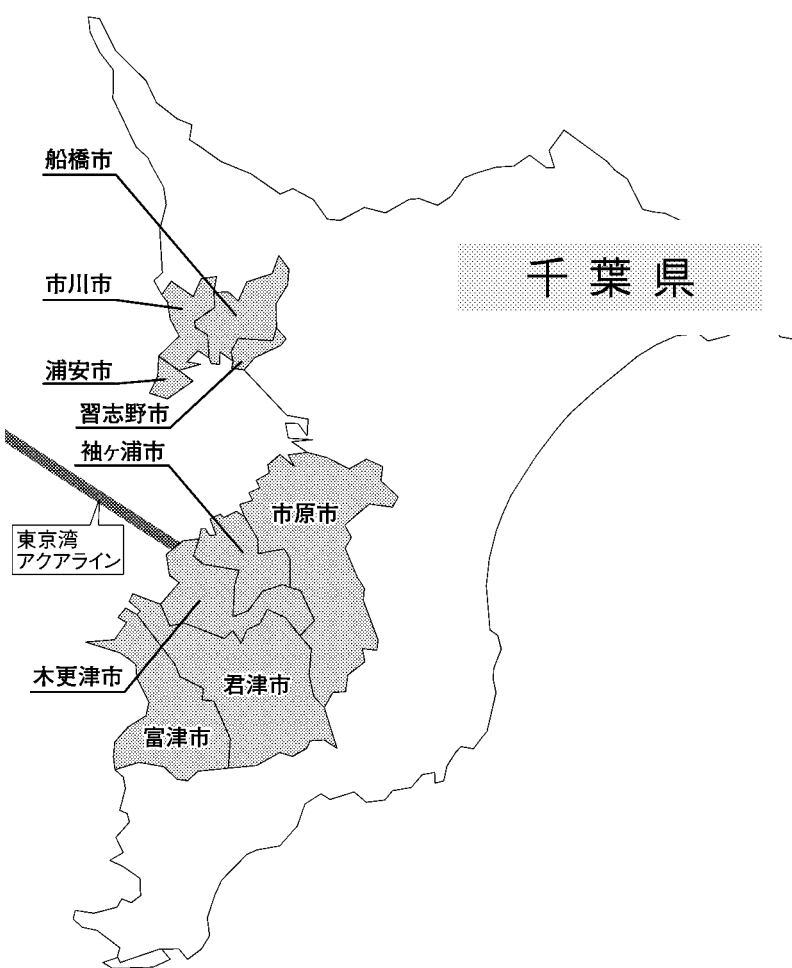
個性光る中小企業



4市には優れた技術力で存在感を放つ中小企業が多く存在する。白鳥製鋼(習志野市)は初めてカーフェインを国産化したことで知られる企業だ。創業から約100年の老舗企業は、培った技術を生かして医薬品原料や電子材料、健康食品などに事業領域を拡大、変化を止めることなく成長を続けている。

優れた技術で存在感 不断の革新で成長へ

独自技術を持った中小企業が多い(京葉・神奈川のバイベンダー)。金箔箔。国内外のメーカがエーやデジタル機器の部品に用い、信頼を獲得している。パイプベンダー事業の京葉ベンド(市川市)長谷川仁志社長は、自動車シフト用ガラス基板のシェア70%を誇り、ロボットなどを組み込んだ自動化ラインも手がける。今年は廉価版センターを発売、海外市場でのシェア拡大を目指す。



“絶対品質”を追求すると輝きになる。

ホックにこだわり100年の時を刻む。3000種類以上の品揃え。世界でたったひとつのホックをつくります。

丸山金属工業株式会社
〒273-0024 千葉県船橋市海神町南1-1475
TEL: 047-433-0011 (代) FAX: 047-433-0900
www.maruyama-metal-mfg.co.jp

NANOの未来へ、テクニカルシーンをリードします。

クラッチ
ブレーキ
カップリング
精密金型(BD・DVD・マグネット・粉末)
設計・製作・販売

有限会社 葛飾製作所
代表取締役社長 石川 清
本社・工場 〒290-0036 千葉県市原市松ヶ島西1-2-1
TEL: 0436-22-7575(代) FAX: 0436-22-9824

Standard Blocks for Hardness
日本工業規格準拠

JIS, ISO 準拠
高精度
硬さ基準片
www.ystl.jp

株式会社 山本科学工具研究所
〒273-0018 船橋市栄町2-15-4
TEL: 047(431)7451 FAX: 047(432)8592

スクリーン印刷機でタッチパネル用ガラス基板の生産性向上に貢献します!

自動印刷ライン
MTP-2000
■世界最速の生産性
■タッチパネル用ガラス基板
■BME印刷、ファインライン印刷用
■トータルコストダウンに寄与

Micro-tec マイクロ・テック株式会社
本社: 〒297-0012 千葉県浦安市入船1-5-2 NBF新浦安タワー13F
TEL: 047-350-5131(代) FAX: 047-350-5133

刃物の総合メーカー 未来を切り開く

第10回 千葉ものづくり認定製品 認定番号 第59号

※各種工業用刃物を設計、製作いたします。超硬刃、ハイス硬刃、丸刃等も製造いたします。詳しくは、ご相談ください。

株式会社 ナルビー
●本社 〒272-0131 千葉県市川市湊17番8号
TEL: 047(357)6208(代) FAX: 047(357)6200
●四街道第一工場 〒284-0012 千葉県四街道市物井598-24(四街道工業団地内)
●四街道第二工場 〒284-0012 千葉県四街道市物井598-46(四街道工業団地内)
http://www.nalbie.co.jp

最先端技術と匠の技~技術・技能の融合

「シナジー・サーモテック」のシマネツです。金属熱処理技術に関わることなら何でも私たちにお任せください。(開発品・試作品も受け付けます)

超耐摩耗・高性能
「高濃度 浸炭焼入」展開中!!

様々な精密機械部品に対応

SHIMA NETSU
島崎熱処理株式会社
〒275-0001 習志野市東習志野2-6-21
TEL: 047-473-0121 FAX: 047-477-5587
URL: http://www.shima-netso.co.jp

ISO9001 認証登録 総合建設業

進和建设株式会社

代表取締役社長 神代 隆 史
本社 市原市白金町4-57
TEL: 0436-22-8181
事業本部 千葉市中央区新町19-13
TEL: 043-238-4100
http://www.sinwa-k.jp/index.html

**フルカラーインクジェットプリンター
液体トナー方式電子写真プリンター まで**

ミヤコシはデジタルプリンターでビジネスの拡大に貢献いたします

MJP20MX-7000

株式会社 ミヤコシ
〒275-0016 千葉県習志野市津田沼1-13-5
TEL: 047-493-3854 FAX: 047-493-3071
http://www.miyakoshi.co.jp