

千葉ベイエリア9市

わが市の経済政策

東京湾に面する千葉ベイエリア9市。北部4市は、東京と成田空港、そして北関東を結ぶ物流の要衝で、首都圏のベッドタウンとしての機能も持つ。南部5市は日本有数のコンビナートを擁し、鉄鋼・石油化学などの産業集積地として発展してきた。悲願だった東京湾アクアラインの料金引き下げ継続が決まり、企業立地にも勢いがつきそうだ。袖ヶ浦市には新しい工業団地の造成が決定しているほか、木更津市でも大型商業施設が相次いで開業する。景気回復とともに大きなチャンスが訪れる各市の産業振興策を紹介する。

船橋市長 松戸 徹氏



船橋市は、首都に近く鉄道網が発達しています。また、内陸から北部にかけては緑が広がり、南部には東京湾の貴重な干潟「三番瀬」を有するなど、都市と自然が調和したまちです。近年、多くの自治体が人口減少の傾向にある中、市の人口は増えており、その活気がまちづくりの大きな力となっています。

商業戦略プラン策定

こうした中、市は2012年度から船橋ならではの優れた加工食品、工業製品および伝統工芸品などを厳選し、「ふなばしセレクション」として市内外に積極的に船橋産品をPRしてまいります。

地域経済が元気でなければ人にもまちにも活力は生まれません。現在、市では商業振興の新たな指針となる「商業戦略プラン」を策定中です。市の持つポテンシャルを最大限生かしたプランを策定し、市民の皆さまとともに活気あふれるふなばしを築いてまいります。

市川市長 大久保 博氏



昨年来、日本経済が明るさを取り戻しつつある中、市内の小規模事業者にも景気回復が実感できる取り組みを行っていくことが求められています。

地域経済活性化を目指して

市川市では、新たな事業と雇用の創出を行うため、女性が持つさまざまな知識や能力を生かした商品の開発などを狙って、女性起業家の支援や、NPO法人および市内の大学と連携を図り、学生らを対象にした創業支援事業計画を策定するなど、さまざまな取り組みを行っています。

また、これまで市内において開催してきた中小企業の販路拡大や技術連携を支援するビジネスプラン発表会につきましては、全国規模の展示会へ共同出展することにより、ビジネスチャンスの拡大を図ってまいります。今後とも、関係機関と連携を図りながら、地域経済の活性化に取り組んでまいります。

浦安市長 松崎 秀樹氏



浦安市にとって2014年は、明治の大合併により、現在の元町地域にあたる3村が一つになり、この地に「浦安」の地名が誕生して125年目にあたる。

効果的な経済施策を展開

本年は、現政権の経済政策により、経済回復への期待が高まっているものの、欧米諸国での景気回復の鈍化、さらに東南アジア新興国などの経済の伸び悩みといった懸念材料があること。また、一層地域経済を発展・振興させていくため、その主役となる事業者と行政が連携しながら、それぞれの役割を十分に発揮し、市民のニーズを的確に捉えながら、より効果的な経済施策を進めてまいります。

袖ヶ浦市長 出口 清氏



袖ヶ浦市は、臨海部にエネルギー産業を中心とした一大工業地帯を有する一方で、内陸部は豊かな自然環境に恵まれ、農畜産物の生産も盛んに行われています。

企業の側面支援を強化

市は今年度、農・工・商・観光業の各産業の持続的発展と充実強化を図るため、「袖ヶ浦市産業振興ビジョン」を策定し、産業分野ごとの取り組みはもとより、分野横断的な取り組みにも注力し、2015年度から具体的な個別事業を展開します。特に工業分野で臨海コンビナートの競争力を強化を掲げ、企業の設備投資に対する助成制度の見直しや緑化規制の緩和などにより立地企業を支援します。また、17年度に分譲開始予定の「袖ヶ浦市の森工業団地」は、首都圏各地への優れたアクセス性をアピールしながら積極的な企業誘致を推進し、本市経済の発展に取り組んでいきます。

市原市長 佐久間 隆義氏



市原市は、京葉臨海コンビナートの中核都市として、日本経済の成長とともに発展してきましたが、臨海部企業は経済情勢の変化、国際競争の激化により、厳しい操業環境に置かれています。

発展続ける産業都市へ

一方、2013年4月に圏央道市原鶴舞ICが供用を開始したことから、さらなる交流人口の拡大、地域産品の販売拡大などが期待されることと見られます。このような状況を踏まえ、市では5月に「市民と企業が誇りを、国際競争の激化により、厳しい操業環境に置かれています。今後、市民と企業の両者が連携しながら、市原市で『持続的発展を遂げる産業都市』を創り出す」を基本理念とし、おむね10年後の目標像を具現化するための戦略と取り組みを体系的にまとめた「市原市産業振興ビジョン」を策定しました。

今後、市民と企業の両者が連携しながら、市原市で『持続的発展を遂げる産業都市』を創り出す。この実現に向け、全力で取り組んでまいります。

習志野市長 宮本 泰介氏



習志野市は、1970年に制定した「文教住宅都市憲章」のもと、都心から30分圏という利便性を生かした活気あるまちづくりを努めることとし、05年には産業振興基本条例を施行し、産学官協働による産業の振興と調和のとれた地域社会の発展に取り組んでまいりました。

にぎわいと活力を創出

また、今年度スタートした新基本構想による「にぎわいと活力を創出する地域経済・産業の振興」を柱に、商業・工業・観光・観光の振興、新しい産業の創造、就労環境の充実を目指してまいります。特に市のベイエリア地区では、2013年9月の東関東自動車道谷津船橋ICの開通による利便性の向上が周辺企業の産業競争力の強化、地域の活性化につながることを期待しているところと見られます。

今後、市民との「共感」「信頼」「希望」による市政の推進に、ご支援とご協力をお願いいたします。

富津市長 佐久間 清治氏



富津市は、古くから海や山の豊かな自然を活用した、農林水産業が盛んな市として発展してきました。

交通アクセスで活性化

近年は、市北部の工業地域の整備により、多くの企業が進出し大型商業施設の立地もされております。また、東京湾アクアラインや館山自動車道などが整備され、交通アクセスが格段に向上しています。最近では、関東でも有数のメガソーラー事業が展開されており、館山自動車道4車線化の工事も供用開始に向けて進められることが決定し、さらなる活性化が期待されることと見られます。

今後、企業誘致、地場産業振興、観光客誘致などを更に推進し、「安心安全な富津市づくり」「よりよい富津市づくり」に努めてまいります。

君津市長 鈴木 洋邦氏



君津市は、世界有数の製鉄所や豊かな自然を有し、東京湾アクアラインの通行料引き下げの継続や圏央道の開通により、交通の利便性が飛躍的に向上しました。

特色ある地域性を生かす

この特色ある地域性を活かして、企業誘致による雇用の創出や、中小企業への資金融資による支援を行うとともに、農業と観光の融合による新たな産業振興策として、君津フルーツライオン整備事業などを実施しております。また、さらなる産業の発展と地域経済の活性化を図るため、今後の本格的な人口減少・少子高齢化社会の到来や、経済のグローバル化などの社会経済情勢の変化に適切に対応し、産業の可能性を最大限に発揮すること、戦略的で実効性のある施策を展開するため、君津市産業振興アクションプランを策定し、より一層の経済政策に努めてまいります。

今後、市民と企業の両者が連携しながら、市原市で『持続的発展を遂げる産業都市』を創り出す。この実現に向け、全力で取り組んでまいります。

木更津市長 渡辺 芳邦氏



東京湾アクアラインの料金引き下げ開始から5年を迎える木更津市では、その効果などから企業立地が進展しています。こうした状況を踏まえ、さらなる産業の発展と調和のとれた地域社会の発展に取り組んでまいりました。

戦略的な企業誘致を

市ではこの流れを加速するため、企業誘致方針を策定し、戦略的誘致に取り組んでいます。また、奨励金制度も改正し、比較的小規模な立地にも対応させました。今後とも広域道路網の結節点という特性を活かし、圏央道の整備進展や羽田、成田両空港機能の拡充を見据え、まちづくりと一体となった企業誘致を進めてまいります。

今後、市民と企業の両者が連携しながら、市原市で『持続的発展を遂げる産業都市』を創り出す。この実現に向け、全力で取り組んでまいります。

船橋の“技”を全国へ
～ふなばしセレクション認定品～
「ホック(スナップボタン)」

maruyama
Wellspring of Invention

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

エコな時代に、エコな工場を目指して!!
ALL-ACサーボ シングルベンダー

3サイズ 同時に登場!!
BNC-302F・402F・602F

油圧レスにすると、
環境にやさしく
機械音も静かに、
人にもやさしく!!

KKB 京業ベンド株式会社
本社: 〒272-0032 千葉県市川市大洲4-7-12
TEL: 047-377-1521(代) FAX: 047-377-1522
E-mail: kkb@keiyo-bend.co.jp
www.keiyo-bend.co.jp

ベンチャー・
中小企業を支援

千葉産業人クラブ

〒260-0028 千葉市中央区新町19-13
(日刊工業新聞社 千葉支局内)
TEL.043-245-2711 FAX.043-245-2712

**オンリーワンの画像検査技術で
品質管理に貢献いたします**

医療・医療用容器・医療資材の外観検査のパイオニア

人の目に近づく新時代へ
Imaging company
DECSYS

ソフトウェアからハードウェアまで画像処理の総合技術メーカー
本社: 〒273-0005 千葉県船橋市本町2-1-34
船橋スカイビル8F
株式会社 デクス
TEL:047-420-0811(代) FAX:047-420-0813

ベトナムでのめっき・塗装のご用命をお待ちしております!

FUKUI VIETNAM Co., LTD
No.6 Street, Hoa Khanh Industrial Park,
Lien Chieu District, Da Nang City
TEL: +84(0)5113739923

- パレルめっき
銅・ニッケル
Ni・真鍮めっき
アンティーク仕上げ
Zn+3価クロメート
- 引掛けめっき
銅・Ni・真鍮めっき
- 各種塗装
- その他、量産向けラインを増設致します。

ISO 9001・14001 認証取得
福井電化工業株式会社
〒272-0126 千葉県市川市千鳥町11番地
TEL:047-396-2331 FAX:047-396-2338
www.fukuidenka.co.jp

刃物の総合メーカー 創業明治30年
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69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

**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 など**

**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

最大8C/8F
グラフィックアット現場まで対応可能!!

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