

● 企業のやる気を応援します

Uchicochi

[うちでのこぶち]



新たな持続可能社会を目指す 滋賀ビジョン

滋賀県琵琶湖環境科学研究センター センター長
内藤正明

地域資源活用支援事業の紹介

インキュベーション施設、SOHO 入居者の紹介

- 創業オフィス
- 米原 SOHO ビジネスオフィス
- 草津 SOHO ビジネスオフィス

2008.VOL

43

発行/(財)滋賀県産業支援プラザ

新たな持続可能社会を目指す



滋賀県琵琶湖環境科学研究センター
センター長 内藤 正明

サステイナブル滋賀ビジョンの背景

いま「持続可能社会」という言葉が大流行であるが、2年前に滋賀県では前知事が「真の持続可能社会を滋賀発で全国に発信したい」ので、急ぎ構想を作ってほしいといわれました。時間的にはとても無理な話と思いながら、人類持続も掛かっている大事なことだと言う思いから、過労死！覚悟で作業をしてみようと決心したところ、それなら応援しようと、各分野の第一人者が付き合ってくれました。お陰で過労死することもなく、それなりのものが出来上がりました。

その後、知事の交替はありましたがその中身は新知事に引き継がれて、一年余りかけて役所と我々の研究会が連携しながら内容の詰めがされました。それが県の正規の手続きを経て、「基本構想」や「環境基本計画」とも緊密な連携を持つものと位置づけられた。

滋賀ビジョンの特徴

では、私が理解する滋賀ビジョンの特徴はどのようなものかを要約しましょう。

第一に、それは単に地球環境危機の進行を防止する「緩和策」ではなく、危機が来てもそれに「適応」して生き残れる社会である。だから、“なぜ滋賀だけが率先してやるのか、地球全体にどれだけ意味があるのか”という問いには、“滋賀が生き延びるためです”と理解してもらえれば、ということです。

第二は、“それではエゴではないか”ということに対しては、滋賀の救命ボートに皆が乗られては全員が沈むので、各自で設計できるようなモデルを滋賀が提供しますということです。

第三は、このような条件を満たすために滋賀ビジョンは、当然、国が提唱するような巨大先端技術型ではなく、滋賀の自然、社会、技術、文化などに立脚した「自然共生の地域自立型」です。それ故に、他の地方でも途上国でも参考になるはずです。

第四は、このような特徴から、そのビジョンは単に温暖化だけを視野に入れた「低炭素社会」ではなく、「石油ピーク」や各種の資源枯渇も考慮した「脱資源（循環型）社会」、さらにこのような資源と環境の危機をもたらした、大量生産およびそれと表裏一体となったグローバルな経済構造の転換までも視野に入れた「持続可能社会」というべきものと言えましょう。また、そうでなくては脱温暖化さえ不可能でしょう。

もちろん県政の現場で一気に踏み出すのは困難でしょうが、ステップを踏んで着実にその将来の目標像を共有して進んでいくべきものと思います。これまでの日本が混乱の中にあるのは、そのような将来ビジョンが提示されてこなかったことにあるでしょう。

外部からの評価

このような滋賀ビジョンですが、その作業の途中ですでに各方面から関心が寄せられました。昨年の日英セミナーでは、国が滋賀ビジョンと国の技術主導ビジョンとを対比して発表し、滋賀のものに関心が集まったと報告されています。また、安倍元総理の研究会からの要請で、知事から報告した内容が、例の「美

滋賀ビジョン

しい星50」に反映されたと聞いています。ただし、その中身は技術主導路線の延長であり、滋賀の方向とは大きく異なっています。今年の日英セミナーでも琵琶湖環境部長に、県の立場での紹介依頼があり、また5月には東大での研究会でも報告が私に求められています。

最近県内外の企業からの問い合わせが増えてきましたが、それはこのビジョンが2030年という将来社会の姿を示唆しているのだから、これからのビジネスの方向を探る材料になるということであるようです。そしてつい最近、「科学技術振興機構（JST）」が“地域に根ざした持続可能・環境共生社会の形成”という新規プロジェクトの立ち上げに当たって、滋賀ビジョンを参考にしたいとのことで、その要請を受けて研究計画策定メンバーにも加わっています。

これからの作業

このように、ビジョン段階で既に各方面から、予想外の大きな関心が寄せられてきましたが、ここで止まれば“絵に描いた餅”となって失望されるでしょう。どうしても次の段階、つまり“広く県民の理解を得て、それを実施に移していく”必要があります。知事も「このような大きな変革が可能なのか？」という質問に、「可能かどうかではなく、しなければならない」と思うと議会で回答されていて、私もあちこちでこの言葉を引用しています。

研究としては、この県ビジョ

ンを各地域で具体化する作業中で、地域毎の社会・自然特性を入れて計算を進めています。さらに、住民合意を形成するための手法についても検討を始めていますが、その前提に、誰にも分かる方法で地域ビジョンを表わすための「映像表現」なども検討しています。

ありがたいことに滋賀では、すでに様々な立場の人達がそのような社会の実現に向けて、それぞれの立場で動いてきており、さらにこのビジョンも踏まえて一層活発化しようという機運が見られます。滋賀にはそれだけの自然と社会、経済、文化的条件があり、滋賀から全国に持続可能社会モデルの発信されることが期待されています。



将来のイメージは…？ 2030年の滋賀

地域資源活用支援事業の紹介

1 中小企業の地域資源活用事業に対する支援の重要性

- ◇地域間格差の拡大が懸念される中で、地域がそれぞれの強みをいかして自立的・持続的な成長を実現していくこと。
- ◇地域経済の主体である中小企業の地域資源を活用した創意ある取組を推進し、それを核として地域資源の価値向上(ブランド化など)を図り、地域の強みを活かした産業を形成・強化していくこと。
- ◇しかしながら、地域中小企業には、市場調査、商品企画・開発、販路開拓等に必要なノウハウや人的ネットワーク、資金、人材が不足していること。

「中小企業地域資源活用プログラム」を創設、以下の2項目を柱とする支援を実施

- 域外市場を狙った新商品等の開発・事業化に対する支援
- 地域資源を活用した新たな取組の掘り起こしや地域資源の価値向上に対する支援

各地域の「強み」となり得る地域資源を活用した新事業を
5年間で全国1,000件の創出を目標!!

2 中小企業地域資源活用プログラムの施策

「中小企業地域資源活用促進法」

平成19年5月11日法律公布
平成19年6月29日法律施行
平成19年7月13日「基本方針」告示

基本方針に基づき、
都道府県が「基本構想」を策定
(各府県で地域資源を指定)

中小企業等が「基本構想」で
指定された地域資源を活用した
事業計画を策定

事業計画を認定された中小企業者等に対する支援措置

- 地域資源活用売れる商品づくり支援補助金
試作品開発、展示会等に係る事業
- 設備投資減税
- 政府系金融機関による低利融資
- 信用保証枠の拡大
- 投資育成株式会社法に係る特例
- 食品流通構造改善促進機構の債務保証 等
- 専門家等によるアドバイス等
- 中小機構による販路拡大支援

これらの支援策
を受けるためには
事業計画の認定
が必要です。

経済産業局等が
計画認定



事業計画の認定なしに受けられる支援措置

- ◇地域資源活用販路開拓等支援事業
- ◇JAPANブランド育成支援事業
- ◇地域資源活用企業化コーディネート活動支援事業(中小機構)
- ◇地域資源活用型研究開発事業



つまり、これらの施策では、
府県の基本構想で指定
されていない地域資源
を活用した事業も支援で
受けられます。

3

滋賀県における地域産業資源活用事業

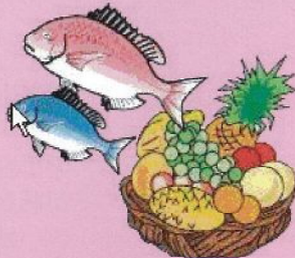
滋賀県においても平成19年6月29日に施行された「中小企業地域資源活用促進法」第4条の規定に基づき、「地域産業資源活用事業の促進に関する基本構想を策定し、その中で、地域の中小企業が現にあるいは将来的に活用しうる地域産業資源として、農林水産品25件、鉱工業品およびその生産技術27件、観光資源70件の合計122件の特定を行いました。

産地の技術



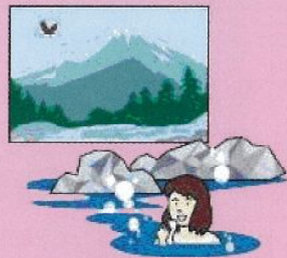
鋳物、繊維、漆器、陶磁器等

農林水産物



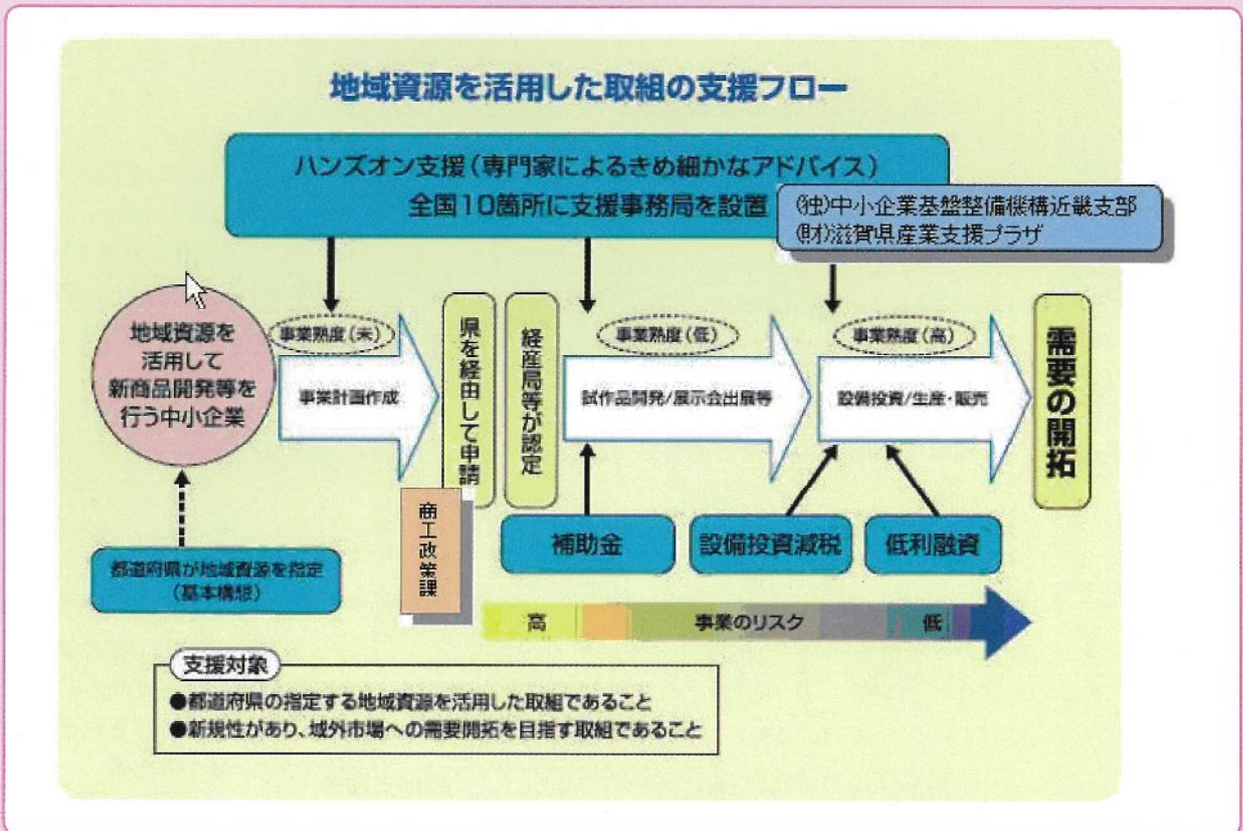
果物、魚、木材等

観光資源



文化財、自然景観、温泉等

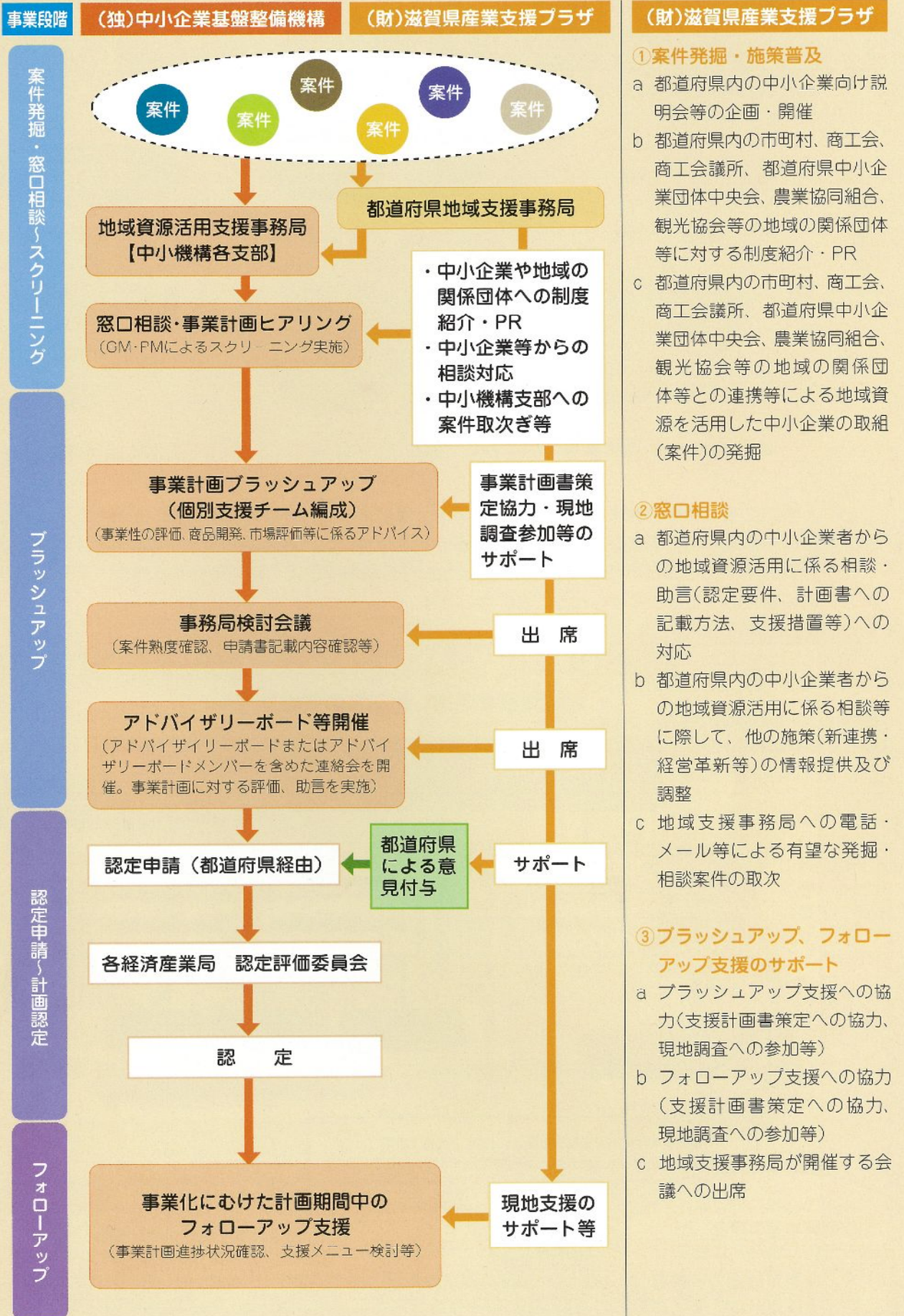
今回の基本構想の策定により、今後、中小企業による地域産業資源を活用した事業計画の申請が可能になります。中小企業が事業活動の認定を受けた場合には、試作品開発や販路開拓に対する補助、設備投資減税、中小企業信用保証保険法の特例、政府系金融機関による低利融資や専門家による人的支援など、国の総合的な支援が受けられることとなります。



- 事業計画の申請窓口・・・滋賀県商工政策課
- 事業計画に関する相談窓口・・・(独)中小企業基盤整備機構近畿支部、(財)滋賀県産業支援プラザ

4

地域資源活用支援事務局に係る基本業務フロー図



5

近畿の特定件数



6

滋賀県の認定事例

■和装地「浜ちりめん」の織・撚糸加工技術を生かした洋装対応の新素材開発と高級ドレスの製造販売

長浜は、250年以上の歴史を有する絹織物の産地であり、中でも「浜ちりめん」は和装の生地として最高級の品質を誇っています。絹・白生地という半製品から脱却し、世界に誇れる"ジャパニーズシルク洋装用素材"として進化させるため、白生地の質感・風合いを活かせるウェディングドレス、素材を活かすパーティードレスへの展開を図ります。

企業名 有限会社騒人（長浜市）

認定日 平成19年(2007年)12月14日

■業界初のカムレバーロック式水道用急速空気弁の開発販売

明治中期より彦根市と近隣周辺部一帯に、産業用バルブ製造が地場産業として根付き、現在では、30社前後のブランドメーカーと、約200社の関連企業で構成され、滋賀県の主要産業の一つとなっています。従来製品では、弁機構を保護するカバーがボルト結合であったが、本製品の開発では、カムとカムの操作レバーの開閉によるワンタッチ脱着ができるようになり、短時間でのメンテナンスが可能となります。

企業名 協和工業株式会社（東近江市）

認定日 平成20年(2008年)2月15日

入居者	業種	業務内容
Auto-IDフロンティア株式会社	情報処理提供サービス業	<p>ユビキタス社会を創りだす基本技術でもある自動認識技術で企業の経営革新と活性化をサポートする提案型企業です。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ASPサービス事業 ・自動認識機器のWeb販売事業 ・RFIDソリューション事業 <p>URLまたはTEL http://www.id-frontier.jp/</p>
※ Office MizuhoNet (オフィスミズホネット)	ITソリューションによるネットビジネス支援サービス	<ul style="list-style-type: none"> ・ASP付加価値サービスの提供 (ASP value) ・ネットビジネス・コンサルティング (Consulting) ・事業企画支援 (Business planning) ・受託開発サービス (Trust development) ・システム運用支援 (System Management) <p>URLまたはTEL http://mizuhonet.com / http://mizuhonet.jp</p>
※ デザイン・イット	3次元CADを核とした設計支援	<ul style="list-style-type: none"> ・3次元CAD導入・活用支援 ・設計受託請負 ・その他設計支援業務 <p>URLまたはTEL http://www.design-it.jp</p>
DotLAB (ドットラボ)	広告におけるプランニング、制作進行のクリエイティブディレクション、各種媒体の取扱	<ul style="list-style-type: none"> ・販売促進関連全般の企画、制作及び印刷管理 ・新聞・雑誌・TV・ラジオ等広告物の企画・制作及び媒体管理 ・会社案内・入社案内・ポスター・カタログ・パッケージ等、印刷物の企画・制作及び印刷管理 ・表現計画立案 (広告全般、SP等)、クリエイティブディレクション・デザイン・コピーワーク ・インターネットにおけるプロモーションの企画・制作・広告代理・ホスティングサービス ・Web関連企画の立案・遂行・制作 <p>URLまたはTEL http://www.dotlab.jp/company/</p>
高田 鉄也	ソフトウェア開発	<ul style="list-style-type: none"> ・ソフトウェア開発 ・メンテナンス・サポート ・制御系アプリケーション ・業務系アプリケーション <p>URLまたはTEL 090-8212-5361</p>
※ 有限会社キャッツ	情報サービス	<ul style="list-style-type: none"> ・企業ごと、業種ごとのパソコンやヒューマンスキルを中心としたセミナーのコーディネート、及びセミナーの実施 ・IT化にともなう、サポート業務の受託 ・ホームページの管理・運営・制作 ・ソフト開発 ・データ入力 ・レンタルサーバ <p>URLまたはTEL http://www.cats-i.jp</p>
有限会社 ユーロ・ジャパン	アクセサリ輸入卸	<p>ヨーロッパ (主にスペイン) のアクセサリ輸入卸。</p> <p>母から子へ代々大切に受け継がれていくような、材料、作り、デザインにこだわり、クオリティーの高い芸術性に富んだ本物のアクセサリを提供しています。</p> <p>URLまたはTEL 077-527-6524</p>
アイディンシステム株式会社	情報処理提供サービス業	<p>画像処理技術、画像認識技術、計測技術を応用したシステムの開発を行っており、現在工場用の3次元モデリング・計測システムを中心に事業展開している。</p> <p>URLまたはTEL http://www.aidin.jp</p>
NARS技研	材料技術コンサルタント	<ul style="list-style-type: none"> ・化学品、材料に関する商品の提案支援 ・技術開発支援、テストマーケティング、セールススレップ <p>URLまたはTEL 090-8367-5216</p>
株式会社 グランドホーム近江	コンサルタント業 (介護施設関係)	<ul style="list-style-type: none"> ・有料老人ホーム企画、申請、運営管理 ・高齢者施設関連 企画、経営指導 ・居宅在宅支援システム開発 <p>URLまたはTEL 077-527-2600</p>
creative unit High5	Webから建築までデザイン全般	<p>デザインコンセプトはSimple&Functional</p> <p>シンプルで機能的なデザインでクライアントの課題を解決します。</p> <p>フライヤーのデザインからWeb、オフィスビルのデザインなど幅広い分野の実績があります。2008年はフィールドをSecond Lifeに移し、建築設計の経験を活かしたSIMの設計、デザイン、プロデュースを中心に、セカンドライフへの参入支援を行ってまいります。また、信楽の老舗窯元とコラボで大型陶器の新ブランド立ち上げを予定しています。</p> <p>URLまたはTEL http://www.h-5.jp/</p>
Big Gain (ビッグゲイン)	サービス業 (コンサルタント)	<p>中小製造業から中堅製造メーカーのコストダウンを“モノづくり現場”で実地指導。製造業の“モノづくり”を科学的技法を用いて診断・解析し、改善案を抽出・実施して、コストを大幅に削減し、利益獲得に結びつける。</p> <p>対象は、①電気機械器具製造業 ②食品加工・製造業 ③その他人手に頼った組立作業 ④製造メーカーの海外工場</p> <p>URLまたはTEL http://www.aidin.jp</p>

※ 3社の方は、本年3月末をもって創業オフィスを卒業されます。

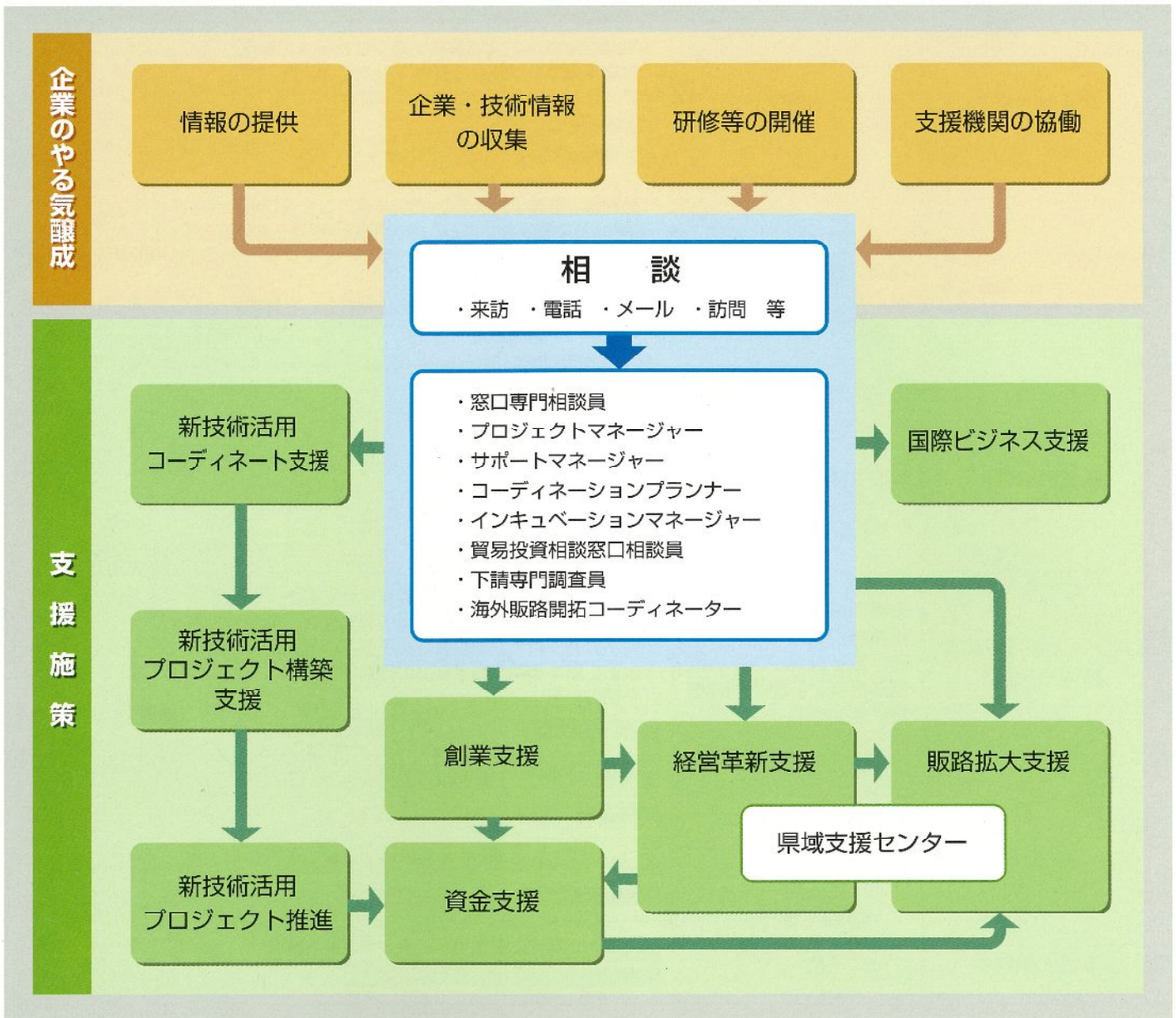
入居者	業種	業務内容
(有)モネット ソフトウェア	人材派遣業務支援システム の開発及び販売	<ul style="list-style-type: none"> ・業務支援システムコンサルティング ・ソフトウェア企画・設計・開発・メンテナンス ・ソフトウェア受託開発 ・ホームページ企画・設計・開発・メンテナンス ・第3者評価業務 ・PC機器、LAN機器の販売業務 ・トラブル対応 <p>URLまたはTEL http://www.55monet.com/</p>
上田康允 デザインコラボ	設計・監理	<ul style="list-style-type: none"> ・住宅や店舗のデザイン ・執筆・講演 ・建築コンサルタント など <p>URLまたはTEL http://blogs.yahoo.co.jp/uydc_com</p>
株式会社ノーブレイク	販売・システム開発	<ul style="list-style-type: none"> ・介護用品の販売 ・介護事業者向けシステムの開発 ・コンサルタント <p>URLまたはTEL http://www.nobreak.jp</p>
ESテクノロジー	電子回路設計、センサー 設計	<p>商品開発のお手伝い&電子回路設計を行います。 またセンサー設計のお手伝いもします。</p> <p>URLまたはTEL 0749-52-5560</p>
RINRIEデザイン	各種広報物（チラシ・名 刺・会報誌など）のデザ イン・イラストレーショ ン	<ul style="list-style-type: none"> ・広報誌・情報誌・会報紙（誌）デザイン ・広告・チラシ・ポスターデザイン ・名刺・似顔絵デザイン ・グッズデザイン ・そのほか、地域づくりに関するデザイン <p>URLまたはTEL 090-9099-5425</p>
株式会社日商システム (NSオフィス)	IT	<ul style="list-style-type: none"> ・家庭室内用空気浄化器及び車内用空気浄化器のインターネットでの販売 ・日中環境改善分野において、ITとBTの技術提供、情報交流、市場調査、新たな環境ビジネスを作ることなど総合環境コンサルティング業務。 <p>URLまたはTEL 0749-52-3444</p>
BILLY VERY	総合デザインプロデュ ース	<ul style="list-style-type: none"> ・WEBデザイン ・グラフィックデザイン ・映像制作 ・イラスト ・ロゴ制作 ・装飾デザイン <p>URLまたはTEL http://billy-very.com</p>
株式会社 ステイ	IT	<ul style="list-style-type: none"> ・ネットショップの運営 ・販売商品の開拓、企画、開発、製造、販売、サポート ・関連するソフトウェアの開発 <p>URLまたはTEL 0749-52-2903</p>
FANTASISTA	広告代理業・販売支援	<ul style="list-style-type: none"> ・フリーペーパー「GLITTER（グリッター）」の編集・発行 ・各種印刷物 デザイン・印刷 ・各種販促物 デザイン・制作 <p>URLまたはTEL 0749-52-6679</p>

入居者	業種	業務内容
Studio Beatle	ITコンサルティング	<ul style="list-style-type: none"> ・Webデザイン ・Webプログラミング ・ネットワーク構築 URLまたはTEL http://www.studiobeatle.com/
有限会社嫁人 (よめびと)	ウェディングプロデュース業	<ul style="list-style-type: none"> ・ウェディングプロデュース事業 ・広告用撮影のヘアメイク ・ブライダルヘアメイク ・ウェディングプランナー育成事業 URLまたはTEL http://yomebito.com
アット・プロデュース	印刷物デザイン・制作	<ul style="list-style-type: none"> ・展示・販売促進用印刷物のデザイン・制作 ・写真撮影・編集・制作全般 URLまたはTEL http://www.at-produce.jp/
STROBOLIGHTS	ホームページ制作	CMSを使ったWebサイト作成 URLまたはTEL http://www.strobolights.com/
株式会社 アサヒグラフィック	IT	化学品の販売に際して、消費者に危険有害性情報の提供が国際的、国内的に義務つけられている。 当社はこの文書情報および梱包品に貼付するラベル情報の作成支援ソフトを開発し化学会社に提供している。 URLまたはTEL 077-518-7268
株式会社 フォーサイトウェーブ	インターネット関連サービス事業	<ul style="list-style-type: none"> ・ケーブルテレビ、地域ISP事業者様向けインターネット関連サービス ・インターネットインフラ整備 (IPトランジット・サービス提供) ・ブロードバンドコンテンツやサービスの開発および提供 URLまたはTEL http://www.foresightwave.net/
株式会社 ミヤビソリューション	ITソリューションサービス	<ul style="list-style-type: none"> ・製造工場の装置管理業務に関するコンサルテーション ・ITソリューションの開発、販売、リース、コンサルテーション ・コンピュータ機器の販売、リース ・コンピュータの管理、教育、サポート ・ホームユーザーのパソコンサポート URLまたはTEL http://www.miyabi-solutions.com
ランディネットワーク	ソフトウェア開発業	<ul style="list-style-type: none"> ・Webコンテンツ管理システム (CMS) の導入、運用支援 ・オープンソースソフトウェアの導入、運用支援 ・コンピュータソフトウェアの企画、開発、販売 URLまたはTEL http://www.randynetwork.com/
オキシー株式会社	住まいの防犯・防災・環境対策商品の販売、設計、施工	<ul style="list-style-type: none"> ・電気工事の設計、施工、監理 ・防犯・防災・環境対策工事の設計、施工及び関連商品の販売 ・消防用設備の設計、施工及び関連商品の販売 ・無光触媒オキシアップ (R) の販売及び防汚・抗菌・消臭の塗布加工 URLまたはTEL http://oxy-jp.com
株式会社 ケイ・デイ・エス	機械設計 (メカトロ機器開発)	現在、大手ATM製造メーカーとの関係を維持、継続しながらメカトロニクスと言われる領域の、機器開発設計、設計評価、コストダウン等の範囲で受託、支援を行っています。 URLまたはTEL 077-562-2829
LINKAGE THINK PRODUCTS	広告宣伝・営業コンサルティング業、リーフレット設置業	<ul style="list-style-type: none"> ・e-luckをつかった今までにありそうでない斬新な広告宣伝コンサルティング ・営業コンサルティング URLまたはTEL http://www.e-luck.info

入居者	業種	業務内容
シルバック	プログラム製作	<ul style="list-style-type: none"> ・ エクセルVBAによる業務処理プログラムの製作 ・ 自動作図プログラムの製作 (AutoCAD LT) ・ アプリケーションプログラムの製作 ・ 出張パソコン指導 <p>URLまたはTEL http://silback.com/</p>
Geo-Design(ジオ・デザイン) 一級建築士事務所 株式会社	建築アセットプロテクションサービス	<ul style="list-style-type: none"> ・ お客様に最適な建設会社・設計事務所とを結び合わせるマッチングサービス ・ 「家のカルテ」を作成し、家の不動産価値を高めるお手伝い ・ 住む人と家との絆を深めるお手伝いとインターネットから工事進捗状況が確認できるサービス ・ 完成後の家の変化を毎年調査し履歴として残す住宅トレーサビリティ業務と我家の専属建築士業務 <p>URLまたはTEL http://geo-d.jp/</p>
(有)管材技研	ソフト開発・設計	<ul style="list-style-type: none"> ・ 配管プログラムソフトの開発 ・ CADによる設計 ・ 図面のCAD化 ・ パソコンの販売、修理 ・ 出張パソコン教室 <p>URLまたはTEL 077-563-9541</p>
株式会社大阪電子科学技術研究所	産業用電子計測機器、各種機械器具の自動制御装置、電子計測システム機器及び電子部品の開発並びに製造販売	<ul style="list-style-type: none"> ・ 産業用電子計測機器の研究開発並びに製造、販売 ・ 各種機械器具の自動制御装置の開発並びに製造、販売 ・ 電子計測システム機器及び電子部品の開発並びに製造、販売 ・ 上記に関する精密電子部品の研究開発並びに製造、販売、および付帯する一切の事業 <p>URLまたはTEL http://www.osaka-denshi.co.jp</p>
ジャムズ	IT	<p>適応型ソフトウェア開発ソリューション</p> <p>URLまたはTEL 077-552-6786</p>
ペーパークリエイト	IT	<p>インターネットを活用したプリントサービス</p> <p>URLまたはTEL 077-558-0733</p>
山本倫子事務所	サービス業	<p>住宅購入、退職に関するトータルサポート事業</p> <p>URLまたはTEL 090-7117-4035</p>
株式会社 Ancient Tree	IT	<ul style="list-style-type: none"> ・ 医療健康分野に特化したコンピュータシステムに関する企画、マーケティング、開発 ・ OpenPNEを基盤としたWebシステムの企画、マーケティング、開発、運営 ・ 楽曲制作等 <p>URLまたはTEL http://www.antree.biz/</p>



平成19年度 滋賀県産業支援プラザの支援事業の組み立て



インターネットで簡単検索

スッキ 滋賀県企業情報検索市場

http://skki.shigaplaza.or.jp/

詳しい情報は、滋賀県企業情報検索市場 skki (すっき) をご覧ください。skkiには、この他にも多数の企業の情報が掲載されています。また、登録企業を募集しています。

入会金
年会費など
無料

編集後記

今回は「地域資源活用」に焦点を絞って編集・発行しました。地域がそれぞれの強みを見つけ出し、それを活かして自立的・持続的な成長を実現していくことが重要です。農工商と生まれた環境の滋賀県から一件でも多くの事例が産み出されることが期待されます。滋賀県産業支援プラザでは、このプログラムのみならず広範囲に亘り支援の努力を行ってまいります。気軽にプラザの事務所にお越し下さい。職員一同ワンストップサービスに努めております。



企業のやる気を応援します！

財団法人滋賀県産業支援プラザ

〒520-0806 滋賀県大津市打出浜2番1号 コラボしが21 (2階)
TEL.077-511-1411 (国際ビジネス支援・情報管理グループ)
FAX.077-511-1418 URL: <http://www.shigaplaza.or.jp>
e-mail: info@shigaplaza.or.jp