# とにもかくにも 景気回復

がんばる中小企業・ やる気のある起業家の支援

### 現状と課題

兵庫県は中小企業が事業所数の 99.1%、従業者数の 79.1%を占めており、(総 務省「事業所・企業統計調査」)、中小事業所は本県産業の競争力の源泉であると共 に、地域社会や雇用など、私たちの暮らしを支える重要な役割を担っています。

その一方で、平成22年12月時点の日本銀行神戸支店の短期経済観測調査によ ると、業況が「悪い」と回答した中小企業が、「良い」と回答した中小企業を 26 ポ イント上回っており、平成20年秋の世界経済危機に加え、海外景気の下振れ懸念 や長引く円高・株価の変動などの影響により、今なお厳しい経営環境が続いていま す。

こうした先行き不透明な状況に加え、中小企業は、人口減少・少子高齢化や、経 済のグローバル化による情報面や人材面・資金面などの構造的な課題、後継者不足 等の課題への対応が求められています。また、本県経済の更なる成長を図るために は、中小企業の創業・第二創業、新産業・新事業創出に向けた一層の環境整備や、 ベンチャー企業育成のための資金供給などの支援が必要です。

●国際競争力ランキング (World Competitiveness Yearbook) の変遷								
	( 000	1995年	Stitivenes	2005年		2010年		
日	本	4位	<u></u>	21位	<u></u>	27 位		
米	玉	1位	$\rightarrow$	1位	<u></u>	3 位		
韓	玉	11位	<u></u>	29 位	7	23 位		
中	玉	34位	7	31位	7	18位		
インド		_	_	39位	7	31位		
ブラ	ラジ	_	_	52 位	7	38位		
ル								
ロシア		_	_	54 位	7	51位		
_ · ·		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		54位 MD [World G	mnetitivenes			

lacksquare	●平均賃金 (製造業·男女計·月単位)								
	(単位・米ドル)								
		2005	2006	2007	2008				
日	本	2,650	2,576	2,521	2,839				
韓	囲	2,400	2,718	2,983	2,502				
中	国	160	188	229	290				
(参考)	(参考)								
円/	ドシ	109.64	116.25	117.93	104.23				
	(資料:ILO 資料から総務省統計局作成)								

本と韓国はおおおまであり、中国が2005 年から3年間で倍近く伸長。



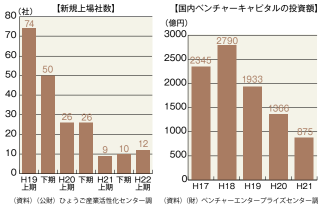




- ●中小企業への円滑な資金供給と域内再投資の促進
- ●減税を含む中小企業経営安定・継続支援システムの実施
- ●起業、転業、合併、第2創業への支援
- ●県内業者育成のための分離・分割発注など受注機会の拡大
- ●ブランド力の強化、新製品・新技術の開発、販路開拓に 対する支援
- ●資材の共同調達などによる経営効率化を図る県内業者へ の積極的支援
- ●兵庫情報ハイウェイのアクセスポイント整備による廉価 な利用を実現
- ●将来豊かなベンチャー企業の育成(ひょうご新産業創造 ファンド組成)

### ●業況判断「良い」- 「悪 いし 全産業 **1**6 大企業 **▲** 3 中堅企業 **A** 8 中小企業 **A** 26 (日本銀行神戸支店の短期経済観測調査 2010.12)

### ●ベンチャー企業の状況



3000 2500 1933 2000 1500 1000 500 H17 H18 H19 H20 H21

【国内ベンチャーキャピタルの投資額】



## 魅力ある中心市街地・地域の中核となる 商店街の賑わいづくり支援

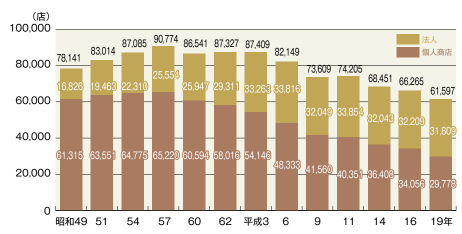
### 現状と課題

県下の小売商業は、商店数、従業員数、年間商品販売額とも減少傾向が続いてお り、小売業を取り巻く経営環境は依然として厳しい状況です。この背景には、経営 者の高齢化、後継者不足など既存小売店舗が抱える構造的な問題の他、大型店の新 規開業等に加え、消費者ニーズの多様化とそれに対応したコンビニ等の新しい業態 店舗の伸長、人口の郊外流出による商圏の変化、ネット通販の増加等による消費行 動の変化等、既存小売業を取り巻く外的な要因が絡んでいると考えられます。

地域の中核となる商店街・小売市場は買い物の場であると共に、地域の文化、情 報、人の交流の核として無くてはならない場であり、商店街の活性化にあたっては、 魅力的な消費空間としての施設整備に加えて、地域住民に快適さや便利さなどが、 提供できるまちづくりを行政、商業者、住民が一体となって進めることが必要です。

- ●商店街活性化貸付制度の活用
- ●商業施設魅力アップ支援、商店街・まち再生支援の推進
- ●空き店舗対策の推進(空き店舗バンク、行政窓口設置、 まちなか賑わいづくり)
- ●兵庫情報ハイウェイのアクセスポイント整備による廉価 な利用を実現
- ●ネット通販を活用した商店街への支援
- ●特養ホームほか養護施設の中心市街地設置基準の緩和見 直し

### ●県内小売業 形態別・規模別店舗数の変化



●卸売・小売年間販売額の各都道府県別シェア (上位 10 都道府県、H19 単位:%)										
	東京	大阪	愛知	福岡	神奈川	北海道	埼玉	兵庫	千葉	広島
卸売+小売	33.24	11.25	7.92	4.04	3.82	3.25	2.76	2.42	2.25	2.16
卸売業	39.88	12.58	8.50	4.06	3.00	2.82	2.13	1.88	1.59	2.12
小売業	12.83	7.16	6.16	3.98	6.35	4.57	4.70	4.07	4.27	2.31
(資料)経済産業省「商業統計」										



▲鉄人 28 号が神戸に登場!



兵庫情報ハイウェイの整備に力を 注いでいます



# スーパーコンピュータやスプリング8など最先端 の科学技術基盤を活かし、次世代産業を育成

### 現状と課題

本県には、神戸ポートアイランド地区、播磨科学公園都市を中心に国立研究所、 大学等の研究機関が集積している他、世界最高性能の大型放射施設「Spring-8| 等が立地しています。加えて、次世代スーパーコンピュータ「京」(平成 24 年共 用開始)、及び X 線自由電子レーザー(平成23年度内共用開始予定)の整備が進 められており、質量共に世界に誇るべき科学技術基盤の集積が形成されています。 神戸地域と播磨地域という世界有数の2大研究拠点を有する本県においては、更な る産学官連携機能の強化や拠点間の連携による共同研究開発、更には研究者・技術 者の人材育成を行うことにより、新たな成長産業(環境、健康・医療など)を創出 し、経済基盤を拡充させ、需要と雇用を拡大させることが必要です。

### ●県内科学技術基盤・拠点の今後の展開

(神戸)理研計算科学研究機構(H22.7~) 次世代スーパーコンピュータ(H24.11 共用開始) 高度計算科学研究支援センター(小型スパコン整備)(H23.4

~開設) 兵庫県立大学応用情報科学研究科·新研究科(H23.4~開設) 神戸大学統合研究拠点施設(H23.4~開設)

[膜光学センター、農工連携統合バイオリファイナリー、

放射光産業利用促進拠点等が入居] 国際医療開発センター(H23.4~開設)



(播磨)X 線自由電子レーザー(XFEL)(H23 年度内供用開始予定) 【企業数:24 社 研究機関数:6 機関】

(18 /6 -12 /2 /N)



神戸医療産業都市の施設マップ

- ●科学技術基盤や厚みある産業集積を生かし、ナノ、環境、 健康・医療、エネルギーなど次世代産業を戦略的に育成
- ●知的労働型産業・研究機関の誘致
- ●神戸医療産業都市への参加支援と連携
- ●産業人材の育成支援と確保(県立大、ものづくり大学校 等の基盤活用)

### ●県内の大学・公設試験研究機関マップ

