

8 関西を牽引する賑わい創出プロジェクト

京都・大阪・神戸・堺の大都市が、それぞれの個性や強みを活かし、関西の成長を牽引する賑わい機能を確保・強化します。

地域主導による活性化の取組事例



出典：近畿地方整備局



出典：大阪府北地区先行開発区域開発事業者（代表：三菱地所）

水都大阪2009を契機としたまちづくり



提供：水都大阪2009実行委員会事務局

デザイン都市・神戸



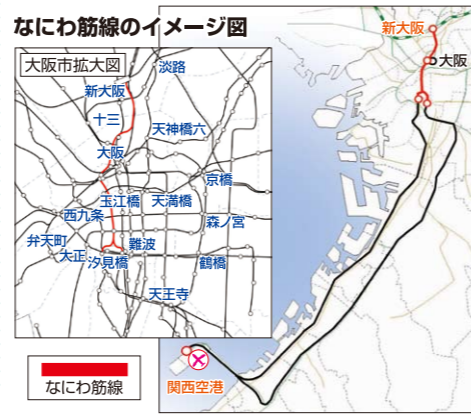
出典：神戸市

京都らしい歴史的環境形成の推進「無電柱化」



出典：近畿地方整備局

高速交通網への鉄道アクセス改善方策に関する検討



出典：近畿地方交通審議会答申第8号（平成16年10月）

9 農山漁村活性化プロジェクト

都市と農山漁村との共生・対流を推進するとともに、地域資源の再発見と高付加価値化等を推進し、農山漁村の活性化を図ります。

子ども農山漁村交流プロジェクト 滞在型市民農園 輸出を推進する農林水産品の重点化



出典：和歌山県、総務省、和歌山県、大阪府

10 広域医療プロジェクト

府県の区域を越えた広域連携により医療の高度化・高質化を推進します。

救急医療30分圏域に向けた取組



出典：大阪府

11 広域防災・危機管理プロジェクト

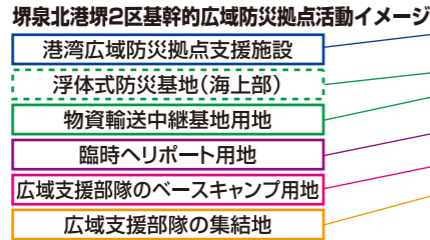
津波、都市部の直下型地震、風水害や高潮等の様々な自然災害に対応し、暮らしや産業等に与える被害を軽減するため、防災・減災対策に取り組むとともに、危機管理体制を確立します。

大規模地震への対応に向けた取組



出典：近畿地方整備局

危機管理体制の確立



出典：近畿地方整備局

計画の効果的推進

近畿圏広域地方計画の着実な実行に向けては、地域特性を踏まえた重点的かつ効率的な国土基盤の投資が重要です。今後、関西の関係機関や多様な主体が相互に連携して、本計画の副題のとおり「知と文化を誇り力強く躍動する関西」を目指して参ります。

●ホームページでさらに詳しい情報を提供しています。
国土形成計画 近畿圏広域地方計画
<http://www.kkr.mlit.go.jp/kokudokeikaku/>
アクセスは、検索サイトから
近畿圏広域地方計画 検索

近畿圏広域地方計画推進室

〒540-8586 大阪市中央区大手前1-5-44 大阪合同庁舎第1号館
近畿地方整備局 TEL 06-6942-1141 (代表)
HP <http://www.kkr.mlit.go.jp/kokudokeikaku/>

(平成22年2月発行)

知と文化を誇り力強く躍動する関西

近畿圏広域地方計画

近畿圏広域地方計画とは

近畿圏広域地方計画は、国土形成計画法に基づき、近畿圏（滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県）を対象に作成した概ね10ヶ年間の計画であり、人口減少・高齢化時代や国際競争が激化する時代にあっても自立的に発展できる「知と文化を誇り力強く躍動する関西」を目指すものです。

本計画の決定まで、近畿圏広域地方計画協議会等において、2年以上の歳月をかけて協議を重ねてきました。計画のとりまとめにあたり、協議会等の開催とともに、学識者会議、市町村からの計画提案、パブリックコメントを通じ、地域の声をできる限り反映しています。

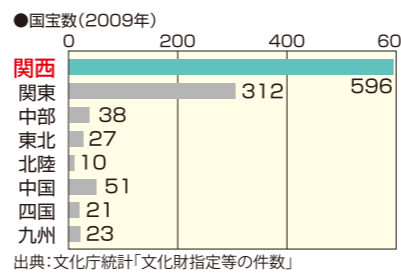
近畿圏広域地方計画の全文等は、こちらのweb (<http://www.kkr.mlit.go.jp/kokudokeikaku/>) からご覧いただけます。

協議会構成機関

- <府県> 福井県 岐阜県 三重県 滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県 鳥取県 岡山県 徳島県
- <指定都市> 京都市 大阪市 堺市 神戸市
- <市町村> 近畿市長会 近畿ブロック府県町村会
- <経済団体等> (社)関西経済連合会 大阪商工会議所 (社)関西経済同友会 京都商工会議所 堺商工会議所 神戸商工会議所 関西広域機構
- <国の地方支分部局> 近畿管区警察局 総務省近畿総合通信局 財務省近畿財務局 厚生労働省近畿厚生局 農林水産省近畿農政局 林野庁近畿中国森林管理局 経済産業省近畿経済産業局 経済産業省中国経済産業局 国土交通省近畿地方整備局 国土交通省中部地方整備局 国土交通省中国地方整備局 国土交通省近畿運輸局 国土交通省神戸運輸監視部 国土交通省大阪航空局 気象庁大阪管区気象台 海上保安庁第五管区海上保安本部 海上保安庁第八管区海上保安本部 環境省近畿地方環境事務所

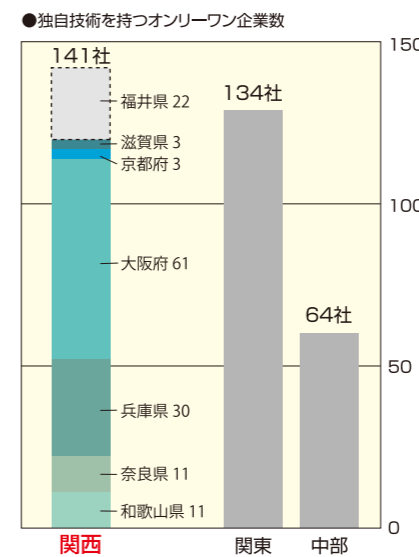
関西の特徴（本計画では「近畿圏」を「関西」と称しています。）

貴重な文化財の集積



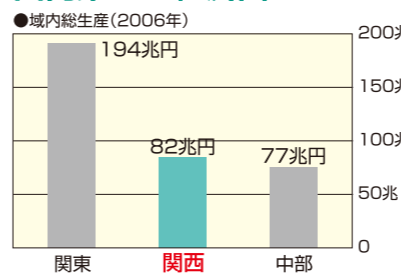
出典：文化庁統計「文化財指定等の件数」

独自技術の集積



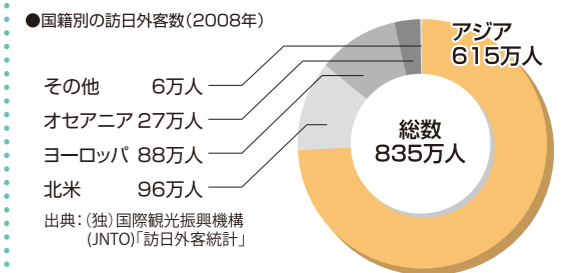
出典：(財)関西社会経済研究所「関西活性化白書2004年度版」(注)企業の規模は、資本金20億円未満または売上高500億円未満を対象資料：東洋経済新報社「産業創出の地域構想」(1999年6月) 基に作成

国内第二の経済圏

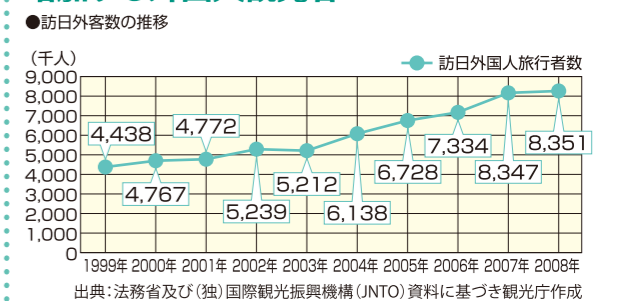


出典：内閣府経済研究所「県民経済計算年報」

アジアからの観光客が大半を占める



増加する外国人観光客



出典：法務省及び(独)国際観光振興機構(UNTO)資料に基づき観光庁作成

計画の構成（概ね10年後の関西の目指す姿として7つの圏域像と、それらを実現する手段として11の主要プロジェクト）

関西の目指す姿と戦略

- 1 歴史・文化に誇りを持って本物を産み育む圏域
- 2 多様な価値が集積する日本のもう一つの中心圏域
- 3 アジアを先導する世界に冠たる創造・交流圏域
- 4 人と自然が共生する持続可能な世界的環境先進圏域
- 5 都市と自然の魅力を日常的に享受できる圏域
- 6 人々が自律して快適で豊かに暮らせる高福祉圏域
- 7 暮らし・産業を守る災害に強い安全・安心圏域

主要プロジェクト

- 1 文化首都圏プロジェクト
- 2 関西の魅力巡りプロジェクト
- 3 次世代産業を創造する「知の拠点」プロジェクト
- 4 大阪湾ベイエリア再生プロジェクト
- 5 広域物流ネットワークプロジェクト
- 6 CO2削減と資源循環プロジェクト
- 7 水と緑の広域ネットワークプロジェクト
- 8 関西を牽引する賑わい創出プロジェクト
- 9 農山漁村活性化プロジェクト
- 10 広域医療プロジェクト
- 11 広域防災・危機管理プロジェクト

主要プロジェクト (主な取り組みについてご紹介します。)

1 文化首都圏プロジェクト

多様で厚みのある文化の集積を活かして、我が国を代表し牽引する役割を担う圏域「文化首都圏」の形成を図ります。



「関西の本物」=「ほんまもん」を活かした多様な主体による地域の実践事例

醤油発祥の地 [和歌山県湯浅町]

重要伝統的建造物群保存地区

出典: 湯浅町観光協会

コウノトリとの共生 [兵庫県豊岡市]

コウノトリの保全活動

出典: 兵庫県立コウノトリの郷公園

世界に類を見ない水・生活文化 [滋賀県高島市]

比良山系の伏流水が湧き出す針江地区の清流

出典: (社)びわ湖高島観光協会

醤油発祥地と歴史的街並みを活かし、全国醤油サミットを開催

無農薬農法の米や酒をブランド化、販売増

勉強する場、癒しの場として、積極的にまちづくりを展開

平城遷都1300年を契機としたまちづくり

出典: 奈良市観光協会

歴史を活かしたまちづくり

出典: 京都市

文化財保全のための防災訓練

出典: 京都市消防局

2 関西の魅力巡りプロジェクト

歴史・文化を始めとする「本物」を最大限に活用し、アジア・世界に通じる関西の観光の魅力向上を図ります。

「まちごと観光資源」創出の取組事例 (彦根市)

彦根城
核となる観光資源 出典: 彦根市

コビキタスの観光案内、特産品の販売、食文化の継承など

沿道の修景 出典: (社)彦根観光協会

広域観光ルートの事例

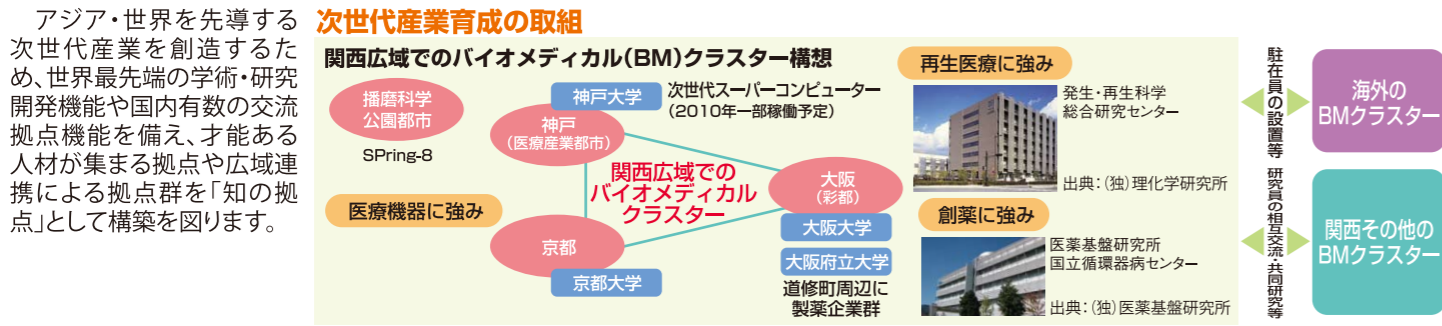
- 京都府丹後観光圏
- びわ湖・近江路観光圏
- 八日市大風
- 淡路島観光圏
- 鳴門のうず潮
- 聖地熊野を核とした癒しと蘇りの観光圏
- 小豆島

3 次世代産業を創造する「知の拠点」プロジェクト

アジア・世界を先導する次世代産業を創造するため、世界最先端の学術・研究開発機能や国内有数の交流拠点機能を備え、才能ある人材が集まる拠点や広域連携による拠点群を「知の拠点」として構築を図ります。



次世代産業育成の取組

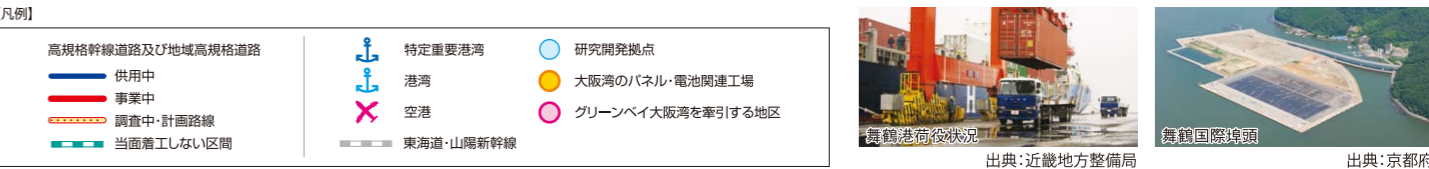


4 大阪湾ベイエリア再生プロジェクト

大阪湾ベイエリアを、環境・エネルギー産業が集積し成長する産業拠点として、また、アジアの一大物流拠点として充実を図ります。

世界をリードする「グリーンベイ・大阪湾」

出典: 大阪湾ベイエリア活性化方策検討委員会提言(平成21年3月26日)より抜粋



5 広域物流ネットワークプロジェクト

物流に要する時間と費用の大幅な縮減により関西の国際競争力を強化するため、圏域内外を結ぶ陸・海・空の広域的な交通網を総合的に構築します。

環状道路の未接続部分(ミッシングリンク)の解消

出典: 近畿圏広域地方計画参考資料(平成21年8月)を基に作成

6 CO2削減と資源循環プロジェクト

先進的な低炭素社会の構築に向け、CO2排出量削減に向けた広域的な取組を、産学官民一体となって推進します。

「歩いて楽しいまちなか戦略」社会実験

実験前

実験中

出典: 京都市都市計画局

環境モデル都市等の先導取組の推進

出典: 関西電力(株)

7 水と緑の広域ネットワークプロジェクト

人と自然のふれあいの確保や水文化の継承を図るとともに、生物の移動経路の連続性、国土保全機能、田園自然環境の再生、原風景の保全等を確保する水と緑のつながりを圏域全体で構築します。

ワンドの形成(淀川)

出典: 近畿地方整備局

みずべpromナードの整備

出典: 近畿地方整備局

「企業の森」育成支援事業

出典: 和歌山県

「緑のヒンターランド」の保全に向けた各地の取組事例

