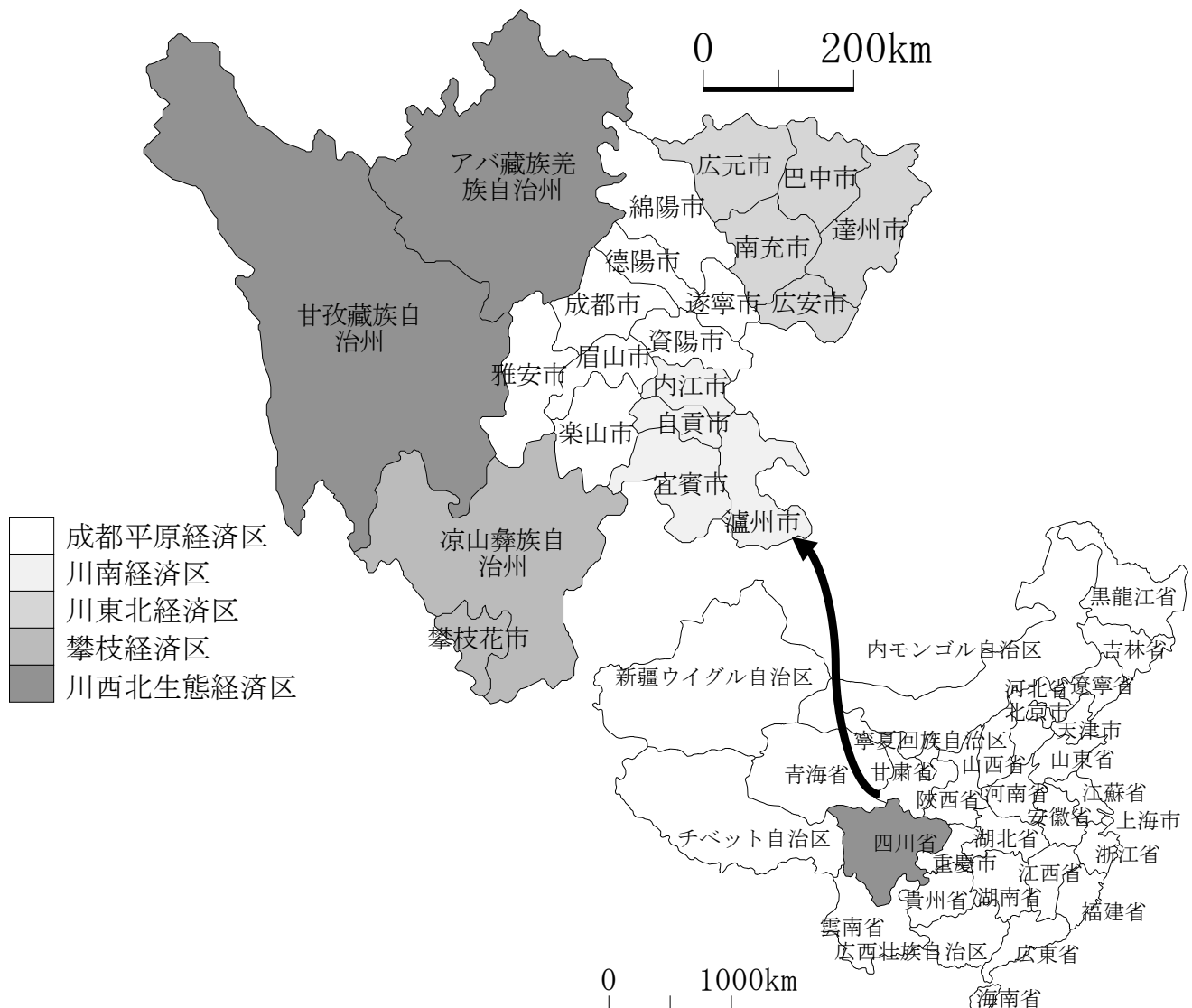


四川省概況



内容

□ 四川經濟の注目点	2
・「天府の国」四川	2
・四川經濟の特色	2
・発展のチャンス	3
・四川經濟の発展方式転換・産業高度化が期待される分野	3
□ 主要都市の概況（徳陽・綿陽・瀘州・眉山）	4
□ 魏宏四川省長略歴	4

□ 四川経済の注目点

「一带一路」の中核、「新常态」における多様なチャンス ～内陸地区の改革開放の最前線～

2015年4月24日「中外知名企業四川行投資説明会（於成都）」での四川省人民政府甘霖副省長講演より

「天府の国」四川

- 経済、人口、資源、科学技術の「大省」
- 地域内総生産、食糧生産量、工業総生産、社会消費品小売総額
 - ⇒ 西部12省市の1/5
- 四川省のGRP（2014年）
 - ⇒ 2兆8,500億元、8.5%増（経済力は全国8位、西部12省市トップ）
- 省都・成都市は中国4番目の72時間ビザ免除都市
- 歴史的にはシルクロードの要衝
 - ⇒ 中国中西部と中央アジア・東南アジアを結ぶ重要な交通ルート
 - ⇒ 「一带一路」を支える戦略的経済中枢

四川経済の特色

市場潜在力	人口9,000万、7省市と接し3億人の市場、西部最大の商品市場と生産要素市場
資源優位性	水力エネルギー、天然ガス、シェールガスの貯蔵量は全国一 バナジウム、チタン、レアアース等11種の希有金属鉱産資源埋蔵量で世界有数
産業振興	電子情報産業：生産規模6,000億元、中西部最大 iPadの世界生産量の50%は四川製造 ノートパソコン：世界のマザーボードの50%が四川で組立・検査 全国三大重機械製造基地の1つ、プラント製造産業は5000億元規模 発電設備生産量：長年連続世界一 完成車生産台数：100万台
科学技術力	中国科学院・中国工程院の院士59名 国家级工程技術研究中心16、重点実験室12、企業の技術センター57 ハイテク企業2,200社 専門科学技術者30万人 西部唯一の国家技術創新工程実験省
交通運輸	高速道路総延長5,506km 全国5位、西部最長 鉄道敷設距離3,958km 建設中2,336km 双流国際空港貨客取扱量 連続10年中西部1位、世界空港ランキング40入り 成都第2の国際空港建設で、中国3番目の2つの空港を持つ大型航空枢纽都市に
金融機関	金融機関の数は西部最多 各種銀行234、外資系銀行は全国4位、西部1位
輸出入	2014年輸出入額702億ドル、ここ10年の累計3,541億ドルで西部1位 210の国・地域と経済貿易交流 在四川の世界500強企業は283社、うち海外企業210社 12カ国が成都に領事館を設置、全国3位

発展のチャンス

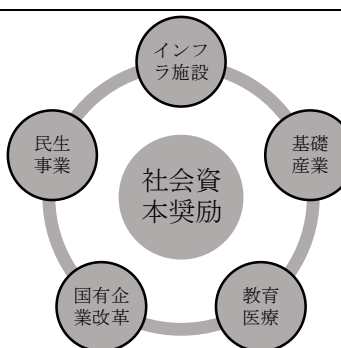
- 工業化、都市化のダブルの加速期
- 新たな西部大開発
- 「一带一路」、長江経済帯建設
- 天府新区=国家級新区に昇格
- 綿陽科技城=北京中関村の自主創新・先行実験政策を享受
- 攀西地区=全国唯一の戦略資源創新開発実験区に

36 の具体的措置

- 大いに市場を開拓し四川製品販売を拡大することに関する通達
- 企業の融資難、融資が高い問題のさらなる緩和に関する通達
- 投資促進活動を強化・改善することに関する通達
- 資源要素価格管理を強化し、工業経済成長を安定させるための通達…など

四川経済の発展方式転換・産業高度化が期待される分野

☞ プロジェクト総数 3,389 件、投資総額 4 兆 100 万元

7 大優位性産業	電子情報 飲料食品 エネルギー・電力 バナジウム・チタン・レアアース	設備製造 石油ガス化工 自動車	プロジェクト数：1,129 件 投資額：9,962 億元
7 大戦略性新興産業	次世代 ICT ハイエンド設備製造 新素材 新エネルギー・自動車	省エネ・環境 新エネルギー バイオ	
5 大先端成長型産業	情報セキュリティ 新エネルギー・自動車 航空とタービン	シェールガス 省エネ・環境	プロジェクト数：291 件 投資額：4,531 億元
5 大新興先導型サービス業	電子ビジネス 現代金融 養老健康サービス	现代物流 科学技術サービス	
インフラ施設	 内外資の新規分野参入を奨励	社会資本奨励	プロジェクト数：248 件 投資額：5,780 億元
国有企业改革・PPP 方式の合作			プロジェクト数：182 件 投資額：5,470 億元

□主要都市の概況

- **徳陽市（とくよう/Deyang）**：成都市の北 70km にある工業都市。面積 6 千 km²、人口 400 万人。中国第二重型機械、東方電機・東方タービン等（発電設備等）を基幹産業に、天然ガス、リン鉱石を利用した素材産業、エネルギー供給基地を形成。
- **綿陽市（めんよう/Mianyang）**：徳陽の北東 60km にある産業都市。面積 2 万 km²、人口 550 万人。中国工程物理研究院はじめ国立 18 研究所、14 大学など立地し、中国で優位いつの「科技城」の指定を受けている IT、国防、科学技術の中核都市。長虹、九洲始め多くのネットワーク・情報セキュリティ企業のほか、新エネルギー自動車、省エネ・環境、航空・発動機、衛星測位、新世代ディスプレイ、3D プリンタ・ロボット等の産業に力。省政府では内外資の誘致の重点と位置づけ。
- **瀘州市（ろしゅう/Luzhou）**：四川省東南部、長江沿岸の四川随一の港湾都市。瀘州港は 5 エリアに 174 の岸壁、四川港湾中唯一の保税物流センターを有し、取扱能力 1,000 万トン/年。長江経済帯の最上流の物流・商流の中心で四川省のみならず貴州北部、雲南東部から海のシルクロードへの出口に。また白酒の产地としても知られ、1573 年に建造され現存かつ現役で中国最古の醸造用の「窖池」群（あなぐら）は世界遺産申請候補に。
- **眉山市（びざん/Meishan）**：成都市の南 60km、「成都半時間経済圏」に属する衛星都市で、成都、資陽とともに四川天府新区を形成する。岷江、成昆鉄道、川蔵鉄道の結節点の地の利を活用し、天府新区の眉山計画区に戦略的新興産業中心の誘致活動を展開中。

□ 魏宏（ぎ・こう/Wei Hong）四川省長略歴

1954 年 5 月生 山東沂南出身。学歴：四川省委党経済学専業研究生

1973 年 共産党入党

1983 年 四川省永川県人事局

1986 年 四川省委組織部主任、副処長、副秘書長

1995 年 四川省員組織部秘書長

1997 年 四川省委組織部副部長

2000 年 雅安地委書記、雅安市委書記

2002 年 四川省委組織部部長、省委常委

2007 年 四川省委副所長、四川行政学院院長

2012 年 四川省委副書記

2013 年 四川省人民政府省長



2014 年 7 月 東京にて