

濟南と共に Win-Winを実現

选择济南 共赢未来

濟南市投資促進局局長 李洪偉

2023年5月25日

选择济南 共赢未来

济南と共にWin-Winを実現

一、济南的发展优势

济南の発展の優位性



依水而生 川に臨み

因泉而名 泉で有名



南望泰山 南は泰山

北拥黄河 北は黄河

济南市は山東省の省都

人口大省

文化大省

資源大省

経済大省



交通网络四通八达

充実した交通網

京津冀 北京・天津・河北

★ 北京

渤海

济南

● 上海

长三角 長江デルタ

“公铁水空”

「公路・鉄道・水上・空中」

综合立体交通网络正在加快形成

総合的な立体交通網の形成が加速している



“两环一联十六射” 高速公路网加速成型
「2環・1聯・16射」 高速道路網の形成が加速している

济南西站
Jinan West Railway Station

“米字型” 高铁网 每天300多趟高铁直达全国254个城市
「米」字型の高速鉄道ネットワーク 全国254都市に1日300便以上運行




济南国际机场 180条航线通达海内外107个城市, 改扩建后将拥有三条4F级跑道
济南国際空港 国内外107都市に180路線、拡張建設後4F級の滑走路が3本完備



中欧班列
中欧班列

途径20多个国家
20か国以上經由

An aerial photograph of a city featuring a wide river in the foreground. A modern cable-stayed bridge spans the river. The city skyline is composed of numerous high-rise apartment buildings in various colors (beige, red, grey). Lush green trees line the riverbanks, and a paved walkway with some structures is visible on the right side. The sky is clear and blue.

小清河复航
小清河が航行再開

货物运输直达渤海湾
貨物が渤海湾に直接輸送される

科技创新动力澎湃
強力な科学技術革新原動力

全球科研城市百强第**36**位
世界の科学研究型都市トップ100で**36**位にランクイン

15家 中科院所落地

15か所の中国科学院の研究院・所が設立

中科院济南科创城 JNCAS

国家重点实验室8家，省实验室3家，省重点实验室112家，省级新型研发机构71家

国家重点实验室8社、省試験室3社、省重点实验室112社、省クラス以上の新型研究開発機構71社



世界首颗
量子微纳卫星 “济南一号”

世界初の
量子超小型衛星「済南1号」

世界首个电磁橇设施，最高时速1030公里
世界初の電磁ソリ施設，最高時速1030キロ



人才保障基础坚实

人材支援の基盤が強固

驻济高校**52**所，全日制在校大学生超过**70**万人，每年毕业大学生约**18**万

在济南大学数は合計**52**校，全日制在籍大学生は**70**万人以上，毎年大学卒業生は約**18**万人

全市人才总量超过**263**万人

技能人才总量超过**138**万

专业技术人才突破**52**万

2022年各类人才净流入**15.8**万人

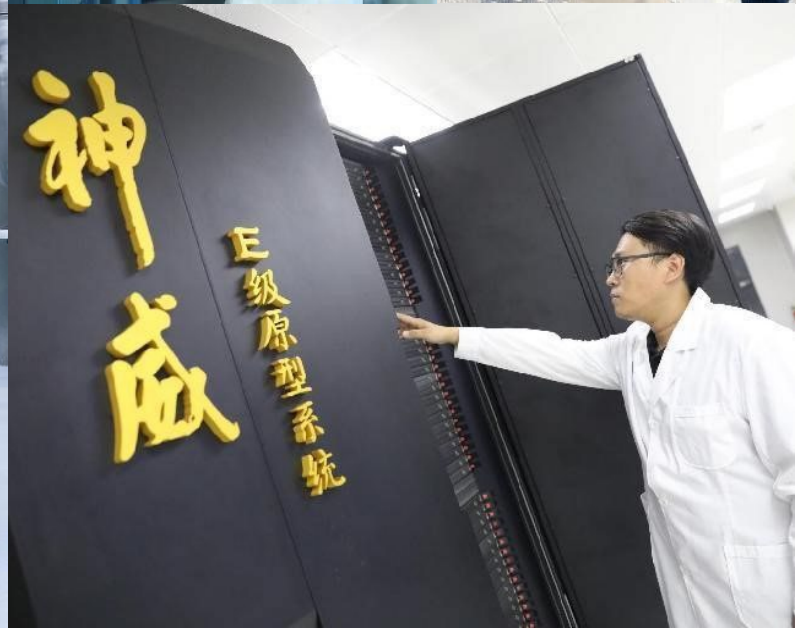
市全体の人材規模は**263**万人

その内技能人材規模は**138**万人以上

専門技術者が**52**万人突破

2022年純流入した各種の人材は**15.8**万人

“2022中国年度最佳引才城市”
「2022年中国人材誘致最優秀都市」



A historical black and white photograph of a busy street in Chongqing, China. The street is lined with multi-story buildings, some with traditional Chinese architectural features like tiled roofs and decorative elements. A large archway spans the street in the distance. People are walking along the sidewalks, and a horse-drawn carriage is visible. The overall atmosphere is that of a bustling urban center from the early 20th century.

发展环境优质高效
高品質で効率的な発展環境

中国近代史上首个自开商埠的内陆城市
中国近代史上初めて独自の商業港を開設した内陸都市

150 万户全市市场主体
市内の市場主体数150万

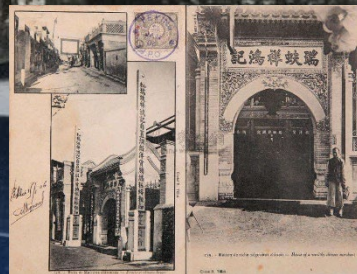
发展环境优质高效
高品質で効率的な発展環境



中国最早商标
中国初の商標
「白兔搗藥」銅板

中国近代史上首个自开商埠的内陆城市
中国近代史上初めて独自の商業港を開設した内陸都市

150 万户全市市场主体
市内の市場主体数150万



世界上最早连锁经营
世界初のチェーンストア
瑞蚨祥

山东省政务服务中心

Shandong Government Affairs Service Center

济南市政务服务中心

Jinan Government Affairs Service Center



渋沢栄一



「道德經濟合一」
『論語と算盤』

“中国国际化营商环境建设标杆城市”

「中国の国際ビジネス環境構築ベンチマーク都市」

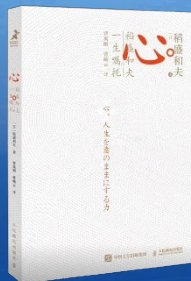
全国省会城市**首个**市级企业服务中心

中国省都**初めて**の市レベルの企業サービスセンター

人文环境厚重淳朴
歴史が長く素朴な人文環境

国家历史文化名城、东亚文化之都
国家歴史文化名城、東アジア文化の都

2600 多年建城史
2,600年以上の歴史を持つ



以《论语》为经营指南
《心: 稻盛和夫的一生嘱托》

『論語』を経営指針としている
『心。人生を意のままにする力』



二、济南的主导产业

济南の主導産業

选择济南 共赢未来
济南と共に Win-Winを実現





舜耕歷山 象耕鳥耘





大数据与新一代
信息技术产业
ビッグデータと
次世代情報技術産業



智能制造与高端装备产业
スマート製造業と
ハイエンド装備産業



精品钢与先进材料产业
ファインスチールと
先端材料産業



生物医药与大健康产业
バイオ医薬品・健康
産業

济南市の4つ主導産業

大数据与新一代信息技术产业

ビッグデータと次世代情報技術産業

产业规模超过5800亿元
産業規模は5800億人民元以上

2022数字经济城市排行全国第6位

2022年中国デジタル経済都市ランキングで第6位



国家人工智能创新应用先导区
国家人工智能革新·应用先导区



三区叠加
3つの区が集約

新一代人工智能创新发展试验区
次世代人工知能革新·発展試験区



国家工业互联网示范区
国家インダストリアル・インターネットモデル区

“中国软件名城” 「中国ソフトウェア名城」



浪潮集团服务器市场
占有率稳居全球前三
浪潮集团のサーバー市場シェアは
世界トップ3にランクイン



华为三个创新中心
成功落地
HUAWEIの3つの
イノベーションセンターが設立

智能制造与高端装备产业

スマート製造業とハイエンド装備産業

产业规模达到**4000**亿元

産業規模が**4000**億人民元に達する

先进制造业占制造业比重突破**60%**

製造業における先進製造業の割合は**60%**を超える



节能与新能源汽车
省エネ・新エネルギー車



高端数控机床与机器人
ハイエンドNC旋盤とロボット



新能源装备
新エネルギー設備



全国最大的重型汽车生产基地
中国最大の重型車両生産拠点



全国最大的400系不锈钢生产基地
中国最大の400系ステンレス鋼生産拠点



国家首批新能源汽车换电模式应用试点城市
中国第一陣の新エネルギー車バッテリー交換モード適用パイロット都市



智慧城市基础设施与智能网联汽车协同发展试点城市
スマートシティインフラとコネクテッドカーの共同開発パイロット都市



“大商机”

「大きなビジネスチャンス」

中国重汽连续16年位居全国重卡出口首位

中国重汽社は16年連続で国内大型トラック輸出量第1位を達成

JER 济南二机床 世界三大冲压装备制造メーカー之一

世界三大スタンピング装置メーカーに選ばれた

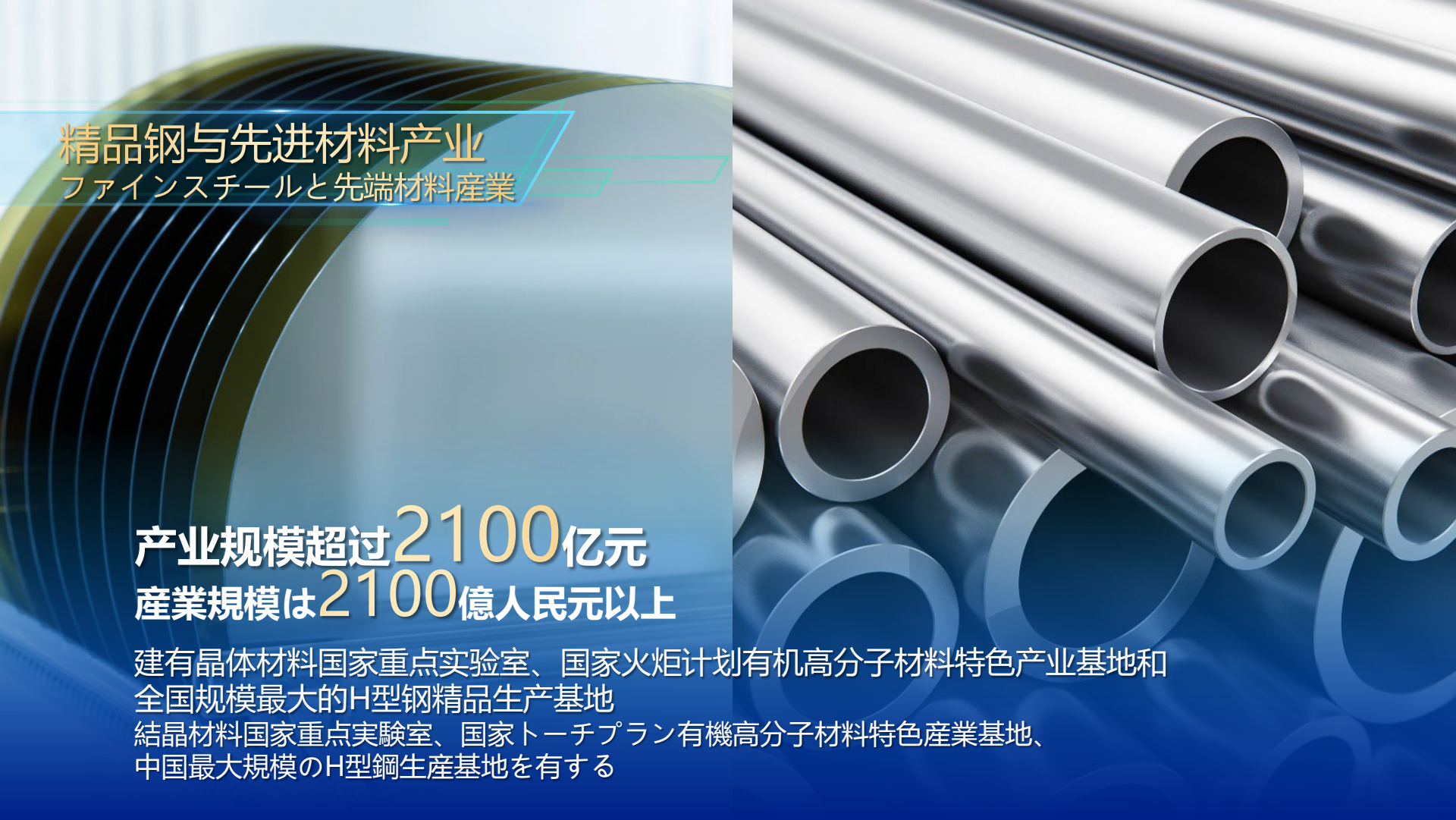
伊莱特股份
吉尼斯世界纪录
最大的整体环轧钢环

伊莱特超大核电锻环创造世界纪录

Iraeta社の特大原子力用鍛造リングが世界記録を樹立

临工重机矿用车辆全球销量第一

臨工重機社の鉱山車輛の販売台数世界1位



精品钢与先进材料产业

ファインスチールと先端材料産業

产业规模超过**2100**亿元
産業規模は**2100**億人民元以上

建有晶体材料国家重点实验室、国家火炬计划有机高分子材料特色产业基地和全国规模最大的H型钢精品生产基地
結晶材料国家重点實驗室、国家トーチプラン有機高分子材料特色産業基地、中国最大規模のH型钢生产基地を有する



作为航天飞行器外层保温材料

宇宙機の外層断熱材として

酚醛树脂为神舟飞船保驾护航

フェノール樹脂が神舟宇宙船の安全飛行を保証





SICC

半绝缘碳化硅衬底

市场占有率连续四年**世界第三**

半绝缘性碳化硅基板

市場シェアは4年連続で**世界第3位**



全流程绿色智能不锈钢生产线

400系不锈钢产品国内市场占有率**20%**以上

フルプロセスグリーンインテリジェントステンレス鋼生産ライン

400系ステンレス製品の国内市場シェアは**20%**以上

生物医药与大健康产业

バイオ医薬品・健康産業

产业规模超过**2000**亿元

2大国家级平台

産業規模は**2000**億人民币以上

2つの国家級プラットフォーム





东部 济南高新区生命科学城

東部 済南ハイテク区生命科学城

“两核” 引领
「2つのコア」がリードする

西部 济南国际医学中心

西部 済南国際医学センター



全市生物医药企业研发投入占比达**8%**

11个原料药市场占有率**全球第一**

近**50**个制剂产品市场占有率**全国第一**

バイオ医療企業の研究開発費は**8%**

11コ原料薬剤の市場シェアは**グローバルNO.1**

50コ近くの試薬製品の市場シェアは**全国NO.1**



全国医药企业十强
全国製薬企業トップ10





宏濟堂博物館

宏濟堂[®]

百年中药 头部企业

100年の歴史を持つ漢方薬のリーディングカンパニー



透明质酸原料市场占有率全球**第一**

ヒアルロン酸原料の世界シェア**No.1**

选择济南 共赢未来
济南と共に Win-Win を実現

三、济南的战略机遇 济南市の戦略的チャンス

大明湖

宛如明珠镶嵌城中

都市の中にちりばめられた真珠のような



济南新旧动能转换起步区

济南新旧原動力轉換スタート区

阔步迈向“黄河时代”

「黄河の時代」に向けて邁進する

2021年4月

国务院正式批复

《济南新旧动能转换起步区建设实施方案》

国务院が「济南新旧原動力轉換スタート区建設実施計画」を正式に承認

中华人民共和国国务院办公厅

国办字〔2021〕14号

国务院办公厅关于同意济南新旧动能转换起步区建设实施方案的函

山东省人民政府、国家发展和改革委员会、

住房和城乡建设部、自然资源部、生态环境部、

水利部、交通运输部、农业农村部、商务部、

文化和旅游部、国家卫生健康委员会、

退役军人事务部、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

国务院法制办公室、国务院机关事务管理局、

国务院国有资产监督管理委员会、

国务院发展研究中心、国务院参事室、

国务院研究室、国务院扶贫开发领导小组办公室、

国务院外事办公室、国务院港澳事务办公室、

国务院台湾事务办公室、国务院侨务办公室、

国务院新闻办公室、国务院研究室、

绿色低碳高质量发展

グリーン・低炭素・高品質な発展

截至今年4月

引进高端优质项目**155**个

总投资**3745**亿元

今年4月まで

155のハイエンド・高品質
プロジェクトを導入

総投資額**3745**億人民元

新一代信息技术
次世代情報技術

高端装备制造
ハイエンド装備製造

“3+1” 产业体系

「3+1」産業システム

新能源新材料
新エネルギー・新素材

现代服务业
現代サービス業



山东省最大的新能源整车制造基地
山東省最大の新能源車製造拠点



全国首条固定式供能燃料电池生产线、
空冷燃料电池生产线
中国初の固定型エネルギー供給燃料電池生産ライン
空冷式燃料電池生産ライン



全球净展面积最大的黄河国际会展中心
純展示面積が世界最大の黄河国際会展センター



“未来之城”
「未来都市」



济南

正在全力打造国内大循环的战略节点、国内国际双循环的战略枢纽

济南は

国内循環の戦略的なノード、国内と国際的な双循環の戦略的な拠点の構築に全力を挙げている



投資濟南

濟南へようこそ
濟南欢迎您

