

2025-2031年中国四川省基础设施市场深度评估与行业前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2025-2031年中国四川省基础设施市场深度评估与行业前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202503/479727.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

基础设施是指为社会生产和居民生活提供公共服务的物质工程设施，是用于保证国家或地区社会经济活动正常进行的公共服务系统。基础设施建设具有所谓“乘数效应”，即能带来几倍于投资额的社会总需求和国民收入。一个国家或地区的基础设施是否完善，是其经济是否可以长期持续稳定发展的重要基础。

2024年1-11月，四川全省公路水路交通建设完成投资1840.83亿元，同比增长14.7%。2024年四川省计划建设基础设施项目（81项），其中新基建项目9项、交通基础设施28项、能源基础设施2项、水利基础设施2项、城镇基础设施14项、园区基础设施26项。

四川省“十四五”期间，以构建陆海互济、东西畅达、南北贯通的“四向八廊”战略性综合交通走廊为目标，综合交通规划提出，到2024年，建成出川大通道达到55条，其中高速公路35条、铁路16条、水路4条，较“十三五”末再增加17条。西向通道“空白”弥补，南向通道进一步强化，北向、东向通道提升。2024年4月，四川省发展改革委联合科技厅、财政厅、自然资源厅研究制定《四川省重大科技基础设施管理办法》。《管理办法》明确，重大科技基础设施的建设和运行资金筹措坚持多渠道、多元化原则，经费单独核算、专款专用，允许并鼓励其他社会资本参与。设施建设资金建立省市县三级共同投入机制，省预算内基本建设资金按不高于项目可行性研究报告批复总投资额的30%予以支持。

中企顾问网发布的《2025-2031年中国四川省基础设施市场深度评估与行业前景预测报告》共十七章。首先介绍了基础设施建设的定义、类型、地位及发展阶段等，接着分析了全球经济的发展形势和中国的宏观经济状况。然后具体介绍了四川省整体经济概况、重点产业发展状况和主要基础设施的现状，如公路交通、城市轨道、铁路运输、民航运输、港口水运、电力供应、供水供气、城市建设、文化教育、环保建设以及邮政通讯等。最后分析了四川省基础设施建设的投资机会，并针对相关行业给出了投资建议。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对四川省基础设施建设有个系统深入的了解、或者想投资四川省基础设施建设，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一部分 基础设施建设分析

第一章 基础设施建设概况

1.1 基础设施相关概述

1.1.1 基础设施简介

1.1.2 基础设施的特点

1.1.3 基础设施的范畴

1.1.4 基础设施行业分类

1.1.5 基础设施的作用

1.2 基础设施行业在国民经济中的地位

1.2.1 基础设施的规模效应

1.2.2 基础设施的空间配置效应

1.2.3 基础设施的结构效应

1.2.4 基础设施的福利效应

1.3 基础设施建设与经济协调发展的选择

1.3.1 加强基础设施建设

1.3.2 基建资金的来源渠道

1.3.3 完善社会保障体系

1.4 中国基础设施建设发展综述

1.4.1 全国基础设施建设投资规模

1.4.2 基础设施投资项目数量增长

1.4.3 全国基建投资重点领域预测

1.4.4 基础设施建设助推污染防治攻坚

1.4.5 新型基础设施建设推动经济增长

1.5 我国基础设施发展建设规划

1.5.1 “十三五”期间我国交通运输规划分析

1.5.2 “十三五”期间我国铁路建设规划分析

1.5.3 “十三五”期间我国城市公交建设规划

1.5.4 “十三五”期间我国水运行业建设规划

1.5.5 “十三五”期间我国民用航空发展规划

1.5.6 “十三五”期间我国宽带网络建设规划

1.5.7 全国部分地区新型基础设施建设规划

第二部分 2020-2024年宏观经济背景解读

第二章 2020-2024年全球经济发展形势分析

2.1 2020-2024年全球经济发展概况

2.1.1 2024年全球经济回顾

2.1.2 2024年全球经济分析

2.1.3 2024年全球经济形势

2.2 2020-2024年全球主要国家经济发展概况

2.2.1 美国

2.2.2 欧元区

2.2.3 日本

2.2.4 新兴市场

2.3 全球经济走势影响因素分析

2.3.1 世界经济增速下滑原因

2.3.2 负利率的出现与扩散

2.3.3 国际金融市场风险

2.3.4 疫情影响经济发展

2.4 未来全球经济发展走势

2.4.1 全球经济增长率预测

2.4.2 主要经济体经济预测

2.4.3 全球经济发展展望

第三章 2020-2024年中国宏观经济分析

3.1 2020-2024年中国经济总体发展情况

3.1.1 宏观经济概况

3.1.2 对外经济分析

3.1.3 工业运行情况

3.1.4 固定资产投资

3.1.5 宏观经济展望

3.2 2024年中国重要领域经济运行状况

3.2.1 出口需求状况

3.2.2 基建投资状况

3.2.3 房地产投资现状

3.2.4 制造业投资状况

3.2.5 消费市场现状

3.3 未来中国宏观经济发展形势预判

3.3.1 经济运行影响因素

3.3.2 中国政策趋势预判

3.3.3 中国经济增速预测

3.3.4 中国资产结构预测

3.3.5 疫情对经济的影响

3.3.6 疫情对通胀的影响

第三部分 2020-2024年四川省整体经济状况

第四章 2020-2024年四川省经济及基础设施建设综述

4.1 2020-2024年四川省经济发展状况

4.1.1 地区生产总值

4.1.2 民营经济增加值

4.1.3 工业运行状况

4.1.4 固定资产投资

4.1.5 对外经济分析

4.1.6 宏观经济目标

4.1.7 重点工作任务

4.2 四川省投资对经济增长的拉动分析

4.2.1 四川省经济发展成就回顾

4.2.2 四川省固定资产投资规模

4.2.3 四川省投资结构变动情况

4.2.4 投资对经济增长的贡献率

4.2.5 经济投资结构不合理问题

4.2.6 投资增长应在合理区间

4.3 2020-2024年四川省基础设施总体状况

4.3.1 基础设施投资规模

4.3.2 交通固定资产投资

4.3.3 交通基础设施建设

4.3.4 水利基础设施建设

4.3.5 能源基础设施建设

- 4.3.6 新型基础设施建设
- 4.3.7 信息基础设施建设
- 4.3.8 数据基础设施建设
- 4.4 四川省基础设施建设的政策导向
 - 4.4.1 重点基础设施项目建设政策
 - 4.4.2 基础设施补短板工作方案
 - 4.4.3 加强重大科技基础设施建设
 - 4.4.4 新型基础设施建设项目清单

第五章 2020-2024年四川的重点产业发展状况

- 5.1 装备制造业
 - 5.1.1 行业运行现状
 - 5.1.2 产业发展动态
 - 5.1.3 产业发展问题
 - 5.1.4 产业发展前景
 - 5.1.5 产业发展建议
- 5.2 高新技术产业
 - 5.2.1 2024年产业运行
 - 5.2.2 2024年产业运行
 - 5.2.3 科技创新状况
 - 5.2.4 高新区发展现状
 - 5.2.5 产业面临挑战
 - 5.2.6 产业发展建议
 - 5.2.7 产业未来展望
- 5.3 水电产业
 - 5.3.1 水电装机容量
 - 5.3.2 水电外送现状
 - 5.3.3 水电消纳示范区
 - 5.3.4 四川水电制氢
 - 5.3.5 产业发展前景
 - 5.3.6 产业发展问题
 - 5.3.7 产业发展建议

5.4 油气化工产业

5.4.1 能源资源优势

5.4.2 产业发展现状

5.4.3 产业专利数量

5.4.4 产业存在难题

5.4.5 产业发展策略

5.4.6 产业发展机遇

5.4.7 产业工作任务

5.4.8 产业发展规划

5.5 农产品加工及食品工业

5.5.1 农产品加工业现状分析

5.5.2 白酒产业运行状况分析

5.5.3 食品饮料企业业绩分析

5.5.4 农产品加工业发展措施

5.5.5 农产品加工业发展规划

5.6 其他重点产业

5.6.1 有色金属产业

5.6.2 钢铁行业

5.6.3 建筑业

5.6.4 中药产业

5.6.5 旅游产业

5.6.6 电子信息产业

第四部分 2020-2024年四川省主要基础设施现状及投资分析

第六章 2020-2024年四川公路交通行业分析

6.1 行业发展现状

6.2 收费公路运行

6.3 行业问题分析

6.4 行业发展策略

6.5 行业发展前景

6.6 行业发展目标

第七章 2020-2024年四川铁路建设行业分析

7.1 行业发展概况

7.2 铁路项目动态

7.3 行业问题分析

7.4 行业发展策略

7.5 行业发展前景

第八章 2020-2024年四川轨道交通行业分析

8.1 产业发展状况

8.2 产业发展优势

8.3 产业问题分析

8.4 产业发展策略

8.5 产业发展前景

8.6 行业发展规划

第九章 2020-2024年四川民航运输产业分析

9.1 市场运行状况

9.2 产业发展态势

9.3 产业发展优势

9.4 产业问题分析

9.5 产业发展策略

9.6 产业发展前景

第十章 2020-2024年四川港口水运产业分析

10.1 市场运行状况

10.2 产业发展特点

10.3 面临问题分析

10.4 产业发展策略

10.5 未来发展前景

第十一章 2020-2024年四川电力供应产业分析

11.1 电改发展历程

- 11.2 产业发展回顾
- 11.3 产业运行现状
- 11.4 电网发展情况
- 11.5 产业问题分析
- 11.6 企业面临挑战
- 11.7 企业应对措施
- 11.8 未来发展前景

第十二章 2020-2024年四川供水供气产业分析

- 12.1 供水行业运行
- 12.2 供气行业运行
- 12.3 天然气产量状况
- 12.4 页岩气产量状况
- 12.5 产业问题分析
- 12.6 产业发展策略
- 12.7 未来发展前景

第十三章 2020-2024年四川城市建设分析

- 13.1 城市化水平状况
- 13.2 土地资源利用情况
- 13.3 城市建设现状分析
- 13.4 城市建设问题分析
- 13.5 城市建设发展策略
- 13.6 城市建设发展前景

第十四章 2020-2024年四川文化产业分析

- 14.1 文化地理特点
- 14.2 文化产业规模
- 14.3 文化资源状况
- 14.4 产业问题分析
- 14.5 产业发展策略
- 14.6 疫情影响分析

14.7 未来发展前景

第十五章 2020-2024年四川环保产业分析

15.1 产业发展现状

15.2 产业发展成就

15.3 产业问题分析

15.4 产业发展机遇

15.5 未来发展前景

第十六章 2020-2024年四川邮政通信产业分析

16.1 邮政业运行现状

16.2 通信业运行现状

16.3 产业问题分析

16.4 产业发展策略

16.5 未来发展前景

第十七章 四川省主要基础设施投资机会及建议

17.1 我国基础设施建设投资特征

17.1.1 投资项目大型化

17.1.2 投资时序集中化

17.1.3 投资回报稳定化

17.1.4 投资主体多元化

17.2 我国基础设施建设投资效应

17.2.1 乘数效应

17.2.2 结构效应

17.2.3 附加效应

17.2.4 社会效应

17.3 四川省主要基础设施的投资机会

17.3.1 公路水路

17.3.2 铁路建设

17.3.3 轨道交通

17.3.4 民航运输

- 17.3.5 港口水运
- 17.3.6 充电桩供应
- 17.3.7 供水供气
- 17.3.8 新型城镇化建设
- 17.3.9 文化产业
- 17.3.10 环保产业
- 17.3.11 邮政通信
- 17.4 四川省基础设施建设的投资建议
 - 17.4.1 公路交通
 - 17.4.2 铁路建设
 - 17.4.3 轨道交通
 - 17.4.4 民航运输
 - 17.4.5 港口水运
 - 17.4.6 电力供应
 - 17.4.7 供水供气
 - 17.4.8 城市建设
 - 17.4.9 文化产业
 - 17.4.10 环保产业
 - 17.4.11 邮政通讯

图表目录

- 图表1 “十三五”时期民航发展主要预期指标
- 图表2 2020-2024年世界季度GDP预测
- 图表3 2020-2024年世界主要经济体GDP增速预测
- 图表4 2020-2024年国内生产总值及其增长速度
- 图表5 2020-2024年三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表6 2024年GDP初步核算数据
- 图表7 2020-2024年全国货物进出口总额
- 图表8 2020-2024年全部工业增加值及其增长速度
- 图表9 2024年主要工业产品产量及其增长速度
- 图表10 2020-2024年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速
- 图表11 2020-2024年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重

- 图表12 2024年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度
- 图表13 2024年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表14 2024年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重
- 图表15 2024年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度
- 图表16 2024年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表17 2020-2024年全国固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表18 2020-2024年四川省地区生产总值和增长速度
- 图表19 2020-2024年四川省三次产业增加值占GDP比重
- 图表20 2020-2024年四川省民营经济增加值和增长速度
- 图表21 2020-2024年四川省民营经济三次产业增加值占比
- 图表22 2024年规模以上工业企业主要产品产量及其增长速度
- 图表23 2020-2024年四川省全社会固定资产投资同比增速
- 图表24 2020-2024年四川省进出口总额
- 图表25 2020-2024年四川省固定资产投资总量变动情况
- 图表26 2020-2024年四川投资增速、地区生产总值增速对比
- 图表27 2024与2024年四川投资结构对比
- 图表28 四川省获批新基建信息项目清单
- 图表29 2024年四川省高新技术产业主要指标同比增速
- 图表30 2024年高新技术产业主要指标在规模以上工业中的占比
- 图表31 2024年市州高新技术产业（工业）主营业务收入
- 图表32 2020-2024年四川省调峰弃水量

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202503/479727.html>