

# 2022-2028年中国云南省基础设施 建设市场前景研究与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国云南省基础设施建设市场前景研究与投资前景报告》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.chinairr.org/report/R04/R0402/202207/19-496332.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

长期以来，中国基础设施建设资金普遍依靠政府负债和土地出让收入。随着土地出让收入增幅下降，地方偿债压力不断加大，形成债务风险隐患。为此，中央政府提出，2014年要把控制和化解地方政府性债务风险作为经济工作的重要任务。在新的形势下，基础设施建设模式必须从政府主导转向市场主导。中央政府提出要积极发展混合所有制，即鼓励社会资本通过特许经营、股权投资、公私合营等方式，积极参与基础设施投资运营。中国财政部也在研究推动PPP模式（Public - Private Partnership），调动私营资本参与基础设施发展，即政府部门与私营部门基于某个公共项目结成伙伴关系，明确各自的权利和义务、风险和收益，最大限度发挥各自优势，实现双赢。引入私营股本实现项目共建合营，既可以缓解政府债务，解决资金问题，也可以提高运营效率和收益。逆周期调节力度加大，基建稳增长作用凸显。1）8月15日，发改委发布《西部陆海新通道总体规划》，明确到2025年将基本建成西部陆海新通道。根据各公路的开工时间、预计工期及其预计投资额，统计了规划中公路部分的剩余空间，发现未完成路段主要集中在宁夏、陕西、甘肃、重庆、广西、云南六个省份，预计剩余里程近900公里，剩余投资额规模约在千亿左右；2）8月21日，西部交通又有新进展，成都轨道交通第四期建设规划（2019-2024年）获发改委批复，项目总投资额为1318.32亿元；3）8月31日，国务院金融稳定发展委员会召开会议，指出将加大逆周期调节力度，同时强调金融部门应继续做好支持地方政府专项债发行相关工作；4）9月4日，国务院常务会议召开，会议指出“规定提前下达明年部分专项债额度，确保明年初即可使用见效”，同时扩大专项债使用范围，并强调不得用于土地储备、房地产、置换债务及可完全商业化运作的产业项目，基建空间再次扩大。近期基建利好政策频繁出台，贸易摩擦致经济下行压力加大，房地产严控投资空间缩小，基建有较大可能成为逆周期调节的重要工具。另外，专项债可做重大项目资本金的政策红利仍有待释放，期待专项债增发后更多相关项目落地。8月以来基建政策梳理 产业研究报告网发布的《2022-2028年中国云南省基础设施建设市场前景研究与投资前景报告》共十五章。首先介绍了中国云南省基础设施建设行业市场发展环境、云南省基础设施建设整体运行态势等，接着分析了中国云南省基础设施建设行业市场运行的现状，然后介绍了云南省基础设施建设市场竞争格局。随后，报告对云南省基础设施建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国云南省基础设施建设行业发展趋势与投资预测。您若想对云南省基础设施建设产业有个系统的了解或者想投资中国云南省基础设施建设行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及

证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。 报告目录：第一章 中国基础设施建设分析1.1 基础设施建设概述1.1.1 定义1.1.2 类型1.1.3 地位1.2 基础设施产业特征1.2.1 进入/退出壁垒高1.2.2 受政策影响大1.2.3 自然垄断性1.2.4 外部经济性1.3 国内主要基础设施产业发展分析1.3.1 交通1.3.2 电力 根据中电联统计数据：2017年我国电力工程建设投资完成额为8238.72亿元，其中电源工程建设投资完成额为2899.84亿元，电网工程建设投资完成额为5338.88亿元。2018年我国电力工程建设投资完成额为8094亿元，其中电源工程建设投资完成额为2721亿元，电网工程建设投资完成额为5373亿元。2016-2018年我国电力工程建设投资完成额情况1.3.3 水利1.4 交通基础设施产业前景展望1.4.1 交通运输体系发展目标1.4.2 交通基础设施建设目标1.4.3 完善交通基础设施的网络化布局

## 第二章 2022-2028年全球经济发展形势分析

### 2.1 2022-2028年全球经济运行情况分析

#### 2.1.1 经济形势总体分析

#### 2.1.2 北美经济运行现状

#### 2.1.3 欧洲经济运行现状

#### 2.1.4 亚太经济运行现状

#### 2.1.5 其他地区经济分析

### 2.2 全球宏观经济前景展望

#### 2.2.1 经济增长速度缓慢

#### 2.2.2 贸易和金融前景

#### 2.2.3 不确定性与风险

#### 2.2.4 政策挑战与预测

## 第三章 2022-2028年中国经济环境分析

### 3.1 宏观经济环境

#### 3.1.1 国内生产总值

#### 3.1.2 工业经济现状

#### 3.1.3 财政收支状况

#### 3.1.4 全国税收收入

#### 3.1.5 宏观经济展望

### 3.2 宏观政策形势

#### 3.2.1 积极的财政政策

#### 3.2.2 中性的货币政策

### 3.3 投融资环境

#### 3.3.1 货币信贷环境稳定

#### 3.3.2 固定资产投资规模

#### 3.3.3 社会融资规模现状

#### 3.3.4 小额贷款企业现状

### 3.4 城镇化发展水平

#### 3.4.1 人口规模现状

#### 3.4.2 城镇化发展历程

#### 3.4.3 城镇化水平现状

#### 3.4.4 城镇化发展难题

#### 3.4.5 新型城镇化规划

## 第四章 2022-2028年云南省经济运行分析

### 4.1 2022年云南省经济发展分析

#### 4.1.1 经济整体情况分析

#### 4.1.2 固定资产投资分析

#### 4.1.3 对外经济发展分析

### 4.2 2022年云南省经济运行状况

#### 4.2.1 经济运行总体平稳

#### 4.2.2 经济运行存在的问题

### 4.3 2022年云南省经济发展现状

#### 4.3.1 农业生产总体平稳

#### 4.3.2 工业增速明显加快

#### 4.3.3 固定资产投资增长

#### 4.3.4 市场销售稳中有升

#### 4.3.5 能源消费小幅增长

#### 4.3.6 外贸进出口降幅收窄

#### 4.3.7 财政收支稳定增长

#### 4.3.8 货运周转量稳中有升

#### 4.3.9 金融运行持续稳健

### 4.4 云南省基础设施总体发展状况分析

#### 4.4.1 交通基础设施

4.4.2 水利基础设施

4.4.3 能源基础设施

4.4.4 信息化基础设施

4.5 促进云南省经济较快发展的建议

4.5.1 提升质量创造条件

4.5.2 提高效率激发活力

4.5.3 加强调控综合施策

4.5.4 加大扶持带动出口

## 第五章 2022-2028年云南省重点产业发展状况

5.1 烟草产业

5.1.1 产业运行现状

5.1.2 产业发展前景

5.2 生物医药和大健康产业

5.2.1 产业发展现状

5.2.2 总体发展目标

5.3 旅游业

5.3.1 行业发展现状

5.3.2 产业发展规划

5.4 物流产业

5.4.1 产业发展现状

5.4.2 产业发展规划

## 第六章 2022-2028年云南公路交通分析

6.1 云南公路交通设施建设成就

6.1.1 高速公路网络基本成型

6.1.2 国省干线技术水平明显改善

6.1.3 农村公路通畅水平快速提升

6.1.4 客货运输站场建设稳步推进

6.2 2022-2028年云南公路交通发展现状分析

6.2.1 云南公路融资力度加大

6.2.2 云南公路资产投资规模

- 6.2.3 加快推进高速公路建设
- 6.2.4 昆明市公路基建现状
- 6.3 云南公路交通重点建设工程
  - 6.3.1 高速公路成网畅通工程
  - 6.3.2 国省干线提升改造工程
  - 6.3.3 农村公路扶贫攻坚工程
- 6.4 中长期高速公路网布局

## 第七章 2022-2028年云南铁路交通分析

- 7.1 2022-2028年云南铁路网建设现状
  - 7.1.1 云桂铁路已开通运营
  - 7.1.2 成昆铁路建设现状
  - 7.1.3 渝昆高铁建设情况
  - 7.1.4 中越国际铁路通道已建成运营
  - 7.1.5 中缅国际铁路通道建设现状
  - 7.1.6 中老国际铁路通道建设现状
- 7.2 云南省高速铁路安全管理规定
- 7.3 未来云南省铁路网建设目标

## 第八章 2022-2028年云南城市轨道交通分析

- 8.1 昆明市
  - 8.1.1 轨道交通投资建设现状
  - 8.1.2 城市轨道交通建设规划
- 8.2 红河州
  - 8.2.1 滇南中心城市群有轨电车项目
  - 8.2.2 弥勒市城市轨道交通项目现况
- 8.3 文山州
- 8.4 西双版纳

## 第九章 2022-2028年云南民航运输产业分析

- 9.1 云南民航运输产业发展概述
- 9.2 云南民航运输产业发展重点

- 9.2.1 加速机场项目建设
- 9.2.2 打造门户枢纽机场
- 9.2.3 拓展航线覆盖范围
- 9.3 云南省通用航空产业发展规划
  - 9.3.1 通用航空发展目标
  - 9.3.2 加快通用机场建设
  - 9.3.3 培育通用航空市场
  - 9.3.4 扩大低空空域开放
  - 9.3.5 强化政策措施保障
- 9.4 云南民航运输产业未来前景展望

## 第十章 2022-2028年云南水路交通运输产业分析

- 10.1 云南水路交通运输产业发展成就
- 10.2 2022-2028年云南水路交通运输发展现状
  - 10.2.1 基础设施投资建设情况
  - 10.2.2 运输服务能力大幅提升
  - 10.2.3 水路安全生产持续稳定
  - 10.2.4 航道管理养护不断强化
- 10.3 云南水路交通运输产业发展目标

## 第十一章 2022-2028年云南电力产业分析

- 11.1 2022-2028年云南电力市场运行分析
  - 11.1.1 2022年发展状况
  - 11.1.2 2022年运行现状
- 11.2 2022年云南电力市场化交易实施方案
  - 11.2.1 交易主体
  - 11.2.2 市场交易
  - 11.2.3 结算方式
  - 11.2.4 其他事项
- 11.3 云南电力体制改革分析
  - 11.3.1 云南电力体制改革进程
  - 11.3.2 昆明电力交易中心挂牌运行



### 11.3.3 云南电改仍存在较多问题

## 11.4 云南电力产业发展目标

### 11.4.1 云电入赣“通道建设

### 11.4.2 深化电力体制改革

### 11.4.3 打造“清洁电力”

## 第十二章 2022-2028年云南水利产业分析

### 12.1 2022年云南水利产业运行分析

#### 12.1.1 2022年运行现状

#### 12.1.2 面临的主要问题

### 12.2 云南水利产业发展规划

#### 12.2.1 全面推进节水型社会建设

#### 12.2.2 加快完善水利基础设施网络

#### 12.2.3 进一步夯实农村水利基础

#### 12.2.4 大力推进水生态文明建设

#### 12.2.5 深化水利重点领域改革

#### 12.2.6 全面强化依法治水管水

### 12.3 云南水利工程远期建设目标

## 第十三章 2022-2028年云南邮政产业分析

### 13.1 云南省邮政产业发展分析

#### 13.1.1 邮政业改革与发展取得显著成效

#### 13.1.2 邮政普遍服务能力和水平稳步提升

#### 13.1.3 快递服务能力和服务水平不断提高

#### 13.1.4 邮政产业的监管能力不断加强

#### 13.1.5 邮政产业的发展环境持续优化

#### 13.1.6 邮政业国际合作有了开拓性进展

### 13.2 云南省邮政产业存在的问题

#### 13.2.1 邮政服务亏损严重

#### 13.2.2 邮政传统业务萎缩

#### 13.2.3 快递服务水平待提高

#### 13.2.4 国际合作需顶层支持

### 13.3 云南省邮政产业发展形势分析

#### 13.3.1 国家战略布局带来发展机遇

#### 13.3.2 邮政服务发展面临新机遇

#### 13.3.3 快递业将是新的增长引擎

#### 13.3.4 邮政业转型升级形势分析

#### 13.3.5 国际邮政市场空间广阔

#### 13.3.6 邮政业安全监管形势严峻

### 13.4 云南省邮政产业发展规划

#### 13.4.1 发展目标

#### 13.4.2 主要任务

#### 13.4.3 重大工程

#### 13.4.4 政策措施

## 第十四章 2022-2028年云南其他基础设施相关产业分析

### 14.1 云南城市规划建设产业实施意见

#### 14.1.1 指导思想与总体要求

#### 14.1.2 以城市规划引领城市发展

#### 14.1.3 加强城市设计和风貌塑造

#### 14.1.4 提高城市建筑整体水准

#### 14.1.5 推进绿色节能城市建设

#### 14.1.6 完善城市公共服务

#### 14.1.7 提升城市人居环境

#### 14.1.8 创新城市治理方式

#### 14.1.9 完善政策保障措施

### 14.2 云南环保“八大体系”建设目标

#### 14.2.1 环境质量目标体系

#### 14.2.2 环境法规制度体系

#### 14.2.3 环境风险防控体系

#### 14.2.4 自然生态保护体系

#### 14.2.5 环境综合治理体系

#### 14.2.6 环境监管执法体系

#### 14.2.7 环境保护责任体系

## 14.2.8 能力建设保障体系

## 第十五章 2022-2028年云南省基础设施投资机遇分析

### 15.1 国内基础设施投资潜力分析

#### 15.1.1 基础设施投资依然大有可为()

#### 15.1.2 经济需要基础设施投资的支撑

#### 15.1.3 国内基础设施仍需大量投资

#### 15.1.4 PPP模式有利于基础设施投资

### 15.2 PPP模式利好云南省基础设施产业投资

#### 15.2.1 政府推动PPP项目落地

#### 15.2.2 简化PPP项目审核程序

#### 15.2.3 鼓励民间投资组建PPP项目公司

#### 15.2.4 鼓励民间投资参与设立PPP基金

#### 15.2.5 支持开展PPP项目资产证券化

### 15.3 云南省基础设施产业投资壁垒分析

#### 15.3.1 资金壁垒

#### 15.3.2 区域性壁垒

#### 15.3.3 技术壁垒

#### 15.3.4 政策壁垒

### 15.4 云南省基础设施产业投资风险分析

#### 15.4.1 沉没成本高()

#### 15.4.2 政策法律约束

## 图表目录：

### 图表1 交通基础设施建设指标

### 图表2 综合运输通道布局

### 图表3 快速交通网重点工程

### 图表4 普通干线网重点工程

### 图表5 基础服务网重点工程

### 图表6 2022-2028年全球经济与贸易增长趋势图

### 图表7 2022-2028年全球利率水平发展态势

### 图表8 2022年全球主要经济体关键指标预测

图表9 2022-2028年美国经济增长贡献结构

图表10 2022-2028年美国采购经理人指数的变化

图表11 2022年美国十大出口目的地

图表12 2022年美国十大进口来源地

图表13 2022-2028年欧元区及部分国家经济增长及预期

图表14 2022-2028年欧元区经济增长及贡献结构

图表15 2022-2028年东欧地区的部分国家经济增长

图表16 2022-2028年亚太主要新兴经济体较快增长

图表17 2022-2028年亚太新兴经济体对外贸易下滑

图表18 2022-2028年日本通缩压力较大

图表19 2022-2028年四大央行的基准利率变化

图表20 2022-2028年拉美、中东与非洲部分国家经济增长情况

图表21 2022-2028年国内生产总值及其增长速度

图表22 2022-2028年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表23 2022年各月累计主营业务收入与利润总额同比增速

图表24 2022年各月累计利润率与每百元营业收入中的成本

图表25 2022年分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速

图表26 2022年规模以上工业企业主要财务指标

图表27 2022年规模以上工业企业经济效益指标

图表28 2022年人民币存款结构

图表29 2022年人民币贷款结构

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0402/202207/19-496332.html>