

# 2024-2030年中国四川省低 碳经济市场深度评估与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国四川省低碳经济市场深度评估与行业竞争对手分析报告》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/202409/469474.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国四川省低碳经济市场深度评估与行业竞争对手分析报告》共十章。首先介绍了四川省低碳经济行业市场发展环境、四川省低碳经济整体运行态势等，接着分析了四川省低碳经济行业市场运行的现状，然后介绍了四川省低碳经济市场竞争格局。随后，报告对四川省低碳经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了四川省低碳经济行业发展趋势与投资预测。您若想对四川省低碳经济产业有个系统的了解或者想投资四川省低碳经济行业，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2019-2023年中国低碳经济产业运行动态分析

#### 第一节2019-2023年“低碳经济”在中国发展分析

##### 一、中国“低碳经济”发展大事记

##### 二、我国低碳经济持续快速发展

##### 三、中国低碳经济发展模式简析

##### 四、中国实现低碳发展需具备的条件

#### 第二节2019-2023年中国低碳经济发展现状分析

##### 一、中国低碳经济发展势头良好

##### 二、中国低碳经济发展取得较大进步

##### 三、中国积极推进低碳技术国际间合作

##### 四、中国发展低碳经济面临的机遇与挑战

##### 五、中国特色低碳道路的战略取向

#### 第三节2019-2023年中国低碳城市建设分析

##### 一、低碳城市建设的理论基础

##### 二、低碳城市建设的技术路径

##### 三、“低碳城市”发展理念被广泛接受

##### 四、低碳城市建设引领城市发展新趋势

##### 五、我国低碳城市建设须加强科学规划

## 第二章 2019-2023年四川省低碳经济发展环境分析

### 第一节&nbsp;2019-2023年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

### 第二节四川省低碳经济政策发展环境

- 一、国家层面的低碳经济政策
- 二、支柱产业的政策规划
- 三、节能减排政策
- 四、污染治理政策
- 五、财政税收政策
- 六、金融信贷政策

### 第三节四川省重要职能部门的政策动态

- 一、四川省政府
- 二、四川省发改委
- 三、四川省环保厅
- 四、其他部门

### 第五节四川省低碳经济发展的政策法规概述

## 第三章2019-2023年四川省低碳经济发展现状及趋势

### 第一节四川省能源消费现状

- 一、四川省不可再生能源资源状况
- 二、四川省可再生能源资源状况
- 三、四川省能源消费状况
- 四、四川省单位GDP的能耗
- 五、四川省能源供应状况

## 六、四川省能源供需结构

### 第二节2019-2023年四川省煤炭消费状况分析

### 第三节2019-2023年四川省原油消费状况分析

### 第四节2019-2023年四川省天然气消费状况分析

### 第五节2019-2023年四川省成品油消费状况分析

### 第六节2019-2023年四川省电力消费状况分析

### 第七节2019-2023年四川省节能减排发展状况分析

### 第八节2019-2023年四川省治污发展状况分析

## 第四章2019-2023年四川省支柱产业与低碳经济研究

### 第一节石化产业

#### 一、石油资源利用状况

#### 二、石化经济在四川省国民经济中的地位及影响

#### 三、石化工业污染治理现状、问题

#### 四、石化工业低碳经济发展现状、问题及趋势

#### 五、四川省石化工业低碳经济发展建议

### 第二节天然气产业

#### 一、天然气资源利用状况

#### 二、天然气经济在四川省国民经济中的地位及影响

#### 三、天然气工业污染治理现状、问题

#### 四、天然气工业低碳经济发展现状、问题及趋势

#### 五、四川省天然气工业低碳经济发展建议

### 第三节电力产业

#### 一、电力资源利用状况

#### 二、电力经济在四川省国民经济中的地位及影响

#### 三、电力工业污染治理现状、问题

#### 四、电力工业低碳经济发展现状、问题及趋势

#### 五、四川省电力工业低碳经济发展建议

### 第四节 建筑业

#### 一、四川省城市化进程现状

#### 二、四川省城市能耗状况

#### 三、四川省城市发展模式现状、问题及建议

四、四川省城市节能减排现状、问题及建议

五、低碳环境下的城市化发展模式建议

#### 第五节 交通运输业

一、2019-2023年四川省交通运输业发展特征

二、四川省交通运输业的节能降耗状况

三、四川省主要城市的交通运输业节能降耗状况

四、四川省交通运输业节能降耗的问题

五、低碳环境下的交通运输发展模式建议

#### 第六节 有色金属产业

一、有色金属在四川省国民经济中的地位及影响

二、有色工业污染治理现状、问题

三、有色工业低碳经济发展现状、问题及趋势

四、四川省有色工业低碳经济发展建议

### 第五章 2019-2023年四川省新兴产业与低碳经济研究

#### 第一节 太阳能产业

一、四川省太阳能产业发展环境分析

二、太阳能资源状况

三、太阳能资源利用状况

四、太阳能产业发展状况

五、太阳能产业发展建议

#### 第二节 风能产业

一、四川省风能产业发展环境分析

二、风能资源状况

三、风能资源利用状况

四、风能产业发展状况

五、风能产业发展建议

#### 第三节 核能产业

一、四川省核能产业发展环境分析

二、核能产业发展状况

三、核能产业发展建议

#### 第四节 2019-2023年四川省环保产业发展基本情况分析

## 第六章 四川省领先企业竞争力分析

### 第一节 乐山电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 四川岷江水利电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 四川川投能源股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 四川明星电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 四川大通燃气开发股份有限公司

- 一、企业概况

- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第七章2019-2023年四川省低碳经济问题分析

### 第一节2019-2023年四川省三高现状

- 一、四川省重点的三高行业发展状况
- 二、四川省三高行业与当地经济的关系
- 三、四川省三高行业治理政策措施
- 四、四川省三高行业治理状况
- 五、四川省三高行业低碳模式建议

### 第二节 经济发展问题

### 第三节 环境污染问题

### 第四节 科研技术及装备问题

## 第八章 2019-2023年中国低碳经济市场机制模式分析

### 第一节CDM机制模式

- 一、模式定义及核心环节
- 二、中国cdm模式发展现状
- 三、中国cdm模式实现案例分析
- 四、CDM模式优劣势SWOT 分析
- 五、四川省CDM模式发展状况及建议

### 第二节合同能源管理模式

### 第三节排污权模式

### 第四节碳排放权交易模式

### 第五节节能减排的市场融资机制

### 第六节生态保险机制

### 第七节押金退换机制

### 第八节政府绿色采购机制



## 第九章2024-2030年四川省低碳经济发展趋势及前景预测分析

### 第一节 2024-2030年中国低碳经济发展趋势分析

- 一、中国将建立低碳经济发展试点
- 二、我国低碳服务业将迎来大发展
- 三、我国低碳税有望开征

### 第二节2024-2030年四川省低碳经济发展前景展望分析

- 一、四川省低碳经济趋势分析
- 二、四川省低碳经济发展目标分析

## 第十章2024-2030年四川省低碳产业投资机遇与热点分析

### 第一节2024-2030年中国低碳产业投资机遇

- 一、低碳技术将成为世界经济复苏引擎
- 二、政策支持提升低碳经济景气度
- 三、我国低碳经济投资潜力巨大

### 第二节 2024-2030年四川省低碳产业投资热点分析

### 第三节 2024-2030年四川省低碳产业投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、技术风险

### 第四节2024-2030年四川省低碳经济发展建议分析

- 一、政策建议
- 二、经济结构调整建议
- 三、支柱性企业转型建议
- 四、发展模式建议
- 五、风险控制建议

### 图表目录：

图表：乐山电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司经营收入走势图

图表：乐山电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司负债情况图

图表：乐山电力股份有限公司负债指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司经营收入走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司负债情况图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司负债指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司经营收入走势图

图表：四川川投能源股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司负债情况图

图表：四川川投能源股份有限公司负债指标走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202409/469474.html>