

# 2021-2027年中国低碳经济 行业前景展望与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国低碳经济行业前景展望与市场调查预测报告》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/202103/208451.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

低碳经济是指在可持续发展理念指导下，通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，尽可能地减少煤炭、石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放，达到经济社会发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国低碳经济行业前景展望与市场调查预测报告》共十二章。首先介绍了低碳经济行业市场发展环境、低碳经济整体运行态势等，接着分析了低碳经济行业市场运行的现状，然后介绍了低碳经济市场竞争格局。随后，报告对低碳经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了低碳经济行业发展趋势与投资预测。您若想对低碳经济产业有个系统的了解或者想投资低碳经济行业，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：

第一部分低碳经济行业发展分析

第一章低碳经济行业“十三五”规划分析

第一节《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》

一、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》正式发布

二、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》重点解读

第二节《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》对低碳经济行业的影响

一、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》对低碳经济行业的规划

二、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》对低碳经济行业的影响

第三节低碳经济行业十三五规划及解读

一、指导思想、基本原则

二、主要目标

三、重点领域和任务

四、政策措施

五、重点解读

## 第二章2016-2019年全球低碳经济行业发展情况分析

### 第一节全球低碳经济行业发展情况分析

- 一、全球低碳经济行业发展现状分析
- 二、全球低碳经济行业发展最新动态分析
- 三、全球低碳经济行业发展趋势分析

### 第二节主要国家和地区行业发展情况分析

- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、日本
- 四、其他国家和地区

## 第三章2016-2019年我国低碳经济行业发展现状分析

### 第一节低碳经济行业发展历程与特征

- 一、低碳经济行业发展历程
- 二、低碳经济行业发展特征

### 第二节低碳经济行业生命周期分析

### 第三节低碳经济行业进入与退出壁垒分析

- 一、进入壁垒分析
- 二、退出壁垒分析

### 第四节2019年低碳经济行业发展基本情况

- 一、我国低碳经济行业发展现状分析
- 二、我国低碳经济行业市场特点分析
- 三、我国低碳经济行业技术发展状况

### 第五节我国低碳经济行业发展存在问题及策略

- 一、主要问题与发展限制
- 二、基本应对的策略

## 第四章2016-2019年低碳经济行业经济运行数据分析

### 第一节2016-2019年低碳经济行业总体运行情况

- 一、总体运行情况
- 二、总体经营情况
- 三、上下游行业的相关影响

#### 四、本季度行业景气现状及走势预测

##### 第二节2016-2019年低碳经济行业市场供求分析

###### 一、市场供需情况

###### 二、市场最新趋势

###### 三、市场最新动态

##### 第三节2016-2019年低碳经济行业热点或焦点问题

#### 第二部分低碳经济行业竞争格局分析

##### 第五章2016-2019年行业竞争格局分析

###### 第一节中国低碳经济行业波特竞争模型分析

###### 一、行业原有竞争者分析

###### 二、潜在竞争者分析

###### 三、替代者分析

###### 四、消费者讨价还价能力分析

###### 五、供应者讨价还价能力分析

###### 第二节我国低碳经济行业竞争格局分析

###### 第三节我国低碳经济产业集中度分析

###### 一、我国低碳经济行业生产集中度现状

###### 二、我国低碳经济行业生产集中度变化趋势

###### 三、提高我国低碳经济产业集中度的益处分析

###### 第四节我国低碳经济企业竞争行为分析

###### 一、竞争内容

###### 二、竞争对象

###### 三、竞争方式

###### 四、竞争形态

###### 五、竞争结果：由此消彼长转向双赢

###### 第五节我国低碳经济市场竞争趋势分析

###### 一、竞争内容

###### 二、竞争对象

###### 三、竞争形态

###### 四、竞争方式

###### 五、竞争结果

## 第六章2016-2019年主要企业竞争格局分析

### 第一节中国风电集团有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2016-2019年企业经营情况分析

#### 三、2016-2019年企业财务数据分析

#### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

#### 五、企业未来发展展望与战略

### 第二节宏发科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2016-2019年企业经营情况分析

#### 三、2016-2019年企业财务数据分析

#### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

#### 五、企业未来发展展望与战略

### 第三节天威保变电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2016-2019年企业经营情况分析

#### 三、2016-2019年企业财务数据分析

#### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

#### 五、企业未来发展展望与战略

### 第四节深圳市拓日新能源科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2016-2019年企业经营情况分析

#### 三、2016-2019年企业财务数据分析

#### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

#### 五、企业未来发展展望与战略

### 第五节华光锅炉股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2016-2019年企业经营情况分析

#### 三、2016-2019年企业财务数据分析

#### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

#### 五、企业未来发展展望与战略

## 第六节福建龙净环保股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、2016-2019年企业经营情况分析

### 三、2016-2019年企业财务数据分析

### 四、2016-2019年企业发展最新动态与策略

### 五、企业未来发展展望与战略

## 第三部分低碳经济行业发展环境分析

### 第七章“十三五”期间低碳经济行业发展环境分析

#### 第一节全球宏观经济环境分析

##### 一、全球宏观经济运行情况分析

##### 二、全球宏观经济未来发展预测

#### 第二节中国宏观经济环境分析

##### 一、中国宏观经济运行情况分析

##### 二、中国宏观经济未来发展预测

#### 第三节政治环境分析

##### 一、宏观政策环境分析

##### 二、行业内主要政策及影响分析

#### 第四节社会环境对低碳经济行业影响分析

### 第八章“十三五”期间产业链发展分析及其影响

#### 第一节上游行业发展分析及其影响

#### 第二节相关行业发展分析及其影响

#### 第三节下游行业发展分析及其影响

## 第四部分低碳经济行业发展趋势与战略探讨

### 第九章“十三五”期间低碳经济行业发展趋势预测

#### 第一节“十三五”期间影响低碳经济行业发展的主要因素

##### 一、影响低碳经济行业运行的几种有利因素

##### 二、影响低碳经济行业运行的几种稳定因素

##### 三、影响低碳经济行业运行的几种不利因素

#### 第二节“十三五”期间影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第三节“十三五”期间低碳经济行业发展预测

一、产业政策趋向

二、技术革新趋势

三、未来市场走势

四、低碳经济价格问题及趋势预测

五、全球环境对国内低碳经济行业的影响

第四节“十三五”期间我国低碳经济行业需求与消费预测

一、低碳经济消费需求综述

二、低碳经济消费需求分析预测

第五节“十三五”期间我国低碳经济行业市场发展机遇

一、“新常态”背景下行业发展机遇

二、“一带一路”战略下行业发展机遇

三、“互联网+”战略下行业发展机遇

四、“工业4.0”背景下行业发展机遇

五、低碳经济行业“十三五”发展其他机遇分析

第十章“十三五”期间低碳经济行业发展战略探讨

第一节“十三五”期间低碳经济行业发展战略

一、制定低碳经济行业发展政策

二、合理开发和利用低碳经济资源

三、推进科技进步与创新

四、促进低碳经济行业可持续发展

第二节“十三五”期间提升低碳经济行业竞争力的建议

第三节“十三五”期间国外先进经验对我国的借鉴

第四节“十三五”期间企业经营管理策略

一、成本控制策略

二、定价策略



- 三、竞争策略
- 四、并购重组策略
- 五、营销策略
- 六、全球化策略

## 第五部分低碳经济行业投资风险评估及策略探讨

### 第十一章“十三五”期间低碳经济行业风险评估

#### 第一节宏观经济波动风险及防范措施

- 一、宏观经济环境
- 二、宏观调控政策
- 三、汇率变化风险

#### 第二节政策风险

- 一、重点政策汇总
- 二、重点政策及重大事件分析
- 三、政策未来发展趋势

#### 第三节上下游风险分析及提示

- 一、上游行业风险分析与提示
- 二、下游行业风险分析与提示
- 三、其它关联行业风险分析与提示

#### 第四节行业市场风险分析及提示

- 一、市场竞争风险分析与提示
- 二、市场供需风险分析与提示
- 三、市场价格风险分析与提示

#### 第五节经营风险

- 一、投标报价风险
- 二、垫资风险
- 三、合同管理风险
- 四、债权债务风险
- 五、兼并重组风险

#### 第六节其他风险

- 一、技术风险
- 二、成本风险

- 三、法律风险
- 四、境外业务风险
- 五、区域风险
- 六、自然风险

## 第十二章“十三五”期间低碳经济行业投资策略探讨

### 第一节“十三五”期间低碳经济行业投资环境

- 一、政策环境
- 二、技术环境
- 三、市场环境

### 第二节“十三五”期间低碳经济行业投资状况分析

- 一、投资效益分析
- 二、投资趋势预测

### 第三节“十三五”期间低碳经济行业投资方向及建议

- 一、产业发展的空白点分析
- 二、投资回报率比较高的投资方向
- 三、新进入者应注意的障碍因素

### 第四节“十三五”期间低碳经济行业投资风险及控制策略分析

- 一、市场需求波动
- 二、新技术挑战
- 三、价格变动
- 四、法律体系
- 五、其他

#### 部分图表目录：

图表：2016-2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表：2016-2019年工业增加值月度同比增长率（%）

图表：2016-2019年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表：2016-2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表：2016-2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）

图表：2016-2019年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2019年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2019年货币供应量月度同比增长率（%）

图表：2016-2019年低碳经济行业工业总产值和销售收入增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业利润总额和亏损情况

图表：2016-2019年低碳经济行业产品销售成本和销售费用增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业管理费用和财务费用增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计负债和应收帐款增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业主要产品产量

图表：2016-2019年低碳经济行业工业销售值和产成品增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业出口交货值情况

图表：2016-2019年低碳经济行业主要产品出口增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业主要产品进口增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业前十名企业集中度

图表：2016-2019年低碳经济行业不同规模企业经济效益增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业不同所有制企业经济效益增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计工业总产值和销售收入增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计利润和亏损增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计销售成本和销售费用增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计管理费用和财务费用增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业累计负债和应收帐款增长情况

图表：2016-2019年低碳经济行业主要产品产量

图表：2016-2019年低碳经济行业累计销售产值和产成品增长情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202103/208451.html>