

# 2022-2027年中国黑龙江低碳经济行业市场发展现状 及投资规划建设建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国黑龙江低碳经济行业市场发展现状及投资规划建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/finance/823448.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 黑龙江低碳经济行业特性研究

第一章 2017-2021年中国低碳经济产业运行动态分析

第一节 2017-2021年“低碳经济”在中国发展分析

一、我国低碳经济持续快速发展

二、中国低碳经济发展模式简析

三、中国实现低碳发展需具备的条件

第二节 2017-2021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 2017-2021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预测分析

五、我国低碳城市建设须加强科学规划

第二章 2017-2021年中国黑龙江省低碳经济发展环境分析

第一节 2017-2021年黑龙江省经济发展环境

一、中国gdp宏观经济环境分析

二、2017-2021年黑龙江省gdp增长情况分析

三、中国经济结构与黑龙江省经济结构对比

四、能源与黑龙江省经济发展的重要关系

五、黑龙江省支柱产业的发展情况分析

六、黑龙江省经济结构改革调整的进度情况分析

第二节 2017-2021年黑龙江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 2017-2021年黑龙江省重要职能部门的政策动态

#### 第四节 2017-2021年黑龙江省低碳经济发展的政策法规概述

### 第二部分 黑龙江低碳经济行业发展现状研究

#### 第三章 2017-2021年中国黑龙江省低碳经济发展现状综述

##### 第一节 2017-2021年黑龙江省能源消费现状分析

###### 一、黑龙江省不可再生能源资源情况分析

###### 二、黑龙江省可再生能源资源情况分析

###### 三、2017-2021年黑龙江省能源消费情况分析

###### 四、2017-2021年黑龙江省单位gdp的能耗

###### 五、2017-2021年黑龙江省能源供应情况分析

##### 第二节 2017-2021年中国黑龙江省煤炭消费状况分析

##### 第三节 2017-2021年中国黑龙江省天然气消费状况分析

##### 第四节 2017-2021年中国黑龙江省成品油消费状况分析

##### 第五节 2017-2021年中国黑龙江省电力消费状况分析

##### 第六节 2017-2021年黑龙江省节能减排发展状况分析

##### 第七节 2017-2021年黑龙江省治污发展状况分析

#### 第四章 2017-2021年中国黑龙江省支柱产业与低碳经济研究

##### 第一节 煤炭产业

###### 一、黑龙江省煤炭产品产量数据分析

###### 二、煤炭工业在黑龙江经济发展中的地位

###### 三、煤炭工业污染治理现状、问题

###### 四、煤炭工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析

###### 五、黑龙江省煤炭工业低碳经济发展建议

##### 第二节 石化产业

###### 一、石油资源利用情况分析

###### 二、石化经济在黑龙江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、问题及趋势预测分析

###### 五、黑龙江省石化工业低碳经济发展建议

##### 第三节 电力产业

- 一、电力资源利用情况分析
- 二、电力经济在黑龙江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、问题及趋势预测分析
- 五、黑龙江省电力工业低碳经济发展建议

#### 第四节 钢铁工业

- 一、铁矿资源利用情况分析
- 二、钢铁经济在黑龙江省国民经济中的地位及影响
- 三、钢铁工业污染治理现状、问题
- 四、钢铁工业低碳经济发展现状、问题及趋势预测分析
- 五、黑龙江省钢铁工业低碳经济发展建议

#### 第五节 建筑业

- 一、黑龙江省城市化进程现状调研
- 二、黑龙江省城市能耗情况分析
- 三、黑龙江省城市发展模式现状、问题及建议
- 四、黑龙江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

#### 第六节 交通运输业

- 一、2017-2021年黑龙江省交通运输业发展特征
- 二、黑龙江省交通运输业的节能降耗情况分析
- 三、黑龙江省主要城市的交通运输业节能降耗情况分析
- 四、黑龙江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

### 第五章 2017-2021年中国黑龙江省新兴产业与低碳经济研究

#### 第一节 太阳能产业

- 一、黑龙江省太阳能产业发展环境分析
- 二、太阳能资源情况分析
- 三、太阳能资源利用情况分析
- 四、太阳能产业发展情况分析
- 五、太阳能产业发展建议

#### 第二节 风能产业

- 一、黑龙江省风能产业发展环境分析
- 二、风能资源情况分析
- 三、风能资源利用情况分析
- 四、风能产业发展情况分析

## 五、风能产业发展建议

### 第三节 核能产业

#### 一、黑龙江省核能产业发展环境分析

#### 二、核能产业发展情况分析

#### 三、核能产业发展建议

### 第四节 生物质能产业

#### 一、黑龙江省生物质能产业发展环境分析

#### 二、生物质能资源情况分析

#### 三、生物质能资源利用情况分析

#### 四、生物质能产业发展情况分析

#### 五、生物质能产业发展建议

## 第六章 2017-2021年中国黑龙江省低碳经济问题分析

### 第一节 2017-2021年中国黑龙江省三高现状分析

#### 一、黑龙江省重点的三高行业发展情况分析

#### 二、黑龙江省三高行业与当地经济的关系

#### 三、黑龙江省三高行业治理政策措施

#### 四、黑龙江省三高行业治理情况分析

#### 五、黑龙江省三高行业低碳模式建议

### 第二节 2017-2021年中国黑龙江省经济发展问题

### 第三节 2017-2021年中国黑龙江省环境污染问题

### 第四节 2017-2021年中国黑龙江省科研技术及装备问题

## 第七章 2017-2021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模式发展现状调研

#### 三、中国cdm模式实现案例分析

#### 四、cdm模式优劣势swot分析

#### 五、黑龙江省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

#### 第四部分 行业企业竞争力分析

##### 第八章 中国黑龙江省领先企业竞争力分析

###### 第一节 黑龙江省海国龙油石化股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

###### 第二节 黑龙江省龙油石油化工股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

###### 第三节 华电能源股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

###### 第四节 黑龙江国中水务股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

###### 第五节 天津泰达低碳经济促进中心有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

#### 第五部分 行业未来市场前景展望、投资策略研究

##### 第九章 2022-2027年黑龙江低碳经济发展趋势及前景预测分析

###### 第一节 2022-2027年中国低碳经济发展趋势预测

- 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 2022-2027年黑龙江低碳经济发展前景展望分析

- 一、黑龙江低碳经济趋势预测

## 二、黑龙江低碳经济发展目标分析

### 第十章 2022-2027年黑龙江低碳产业投资机遇与热点分析

#### 第一节 2022-2027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 2022-2027年黑龙江低碳产业投资热点分析

#### 第三节 2022-2027年黑龙江低碳产业投资风险分析

##### 一、政策风险

##### 二、技术风险

#### 第四节 2022-2027年中国黑龙江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

### 第十一章 2022-2027年黑龙江低碳经济行业发展策略及投资建议

#### 第一节 黑龙江低碳经济行业发展策略分析

##### 一、坚持产品创新的领先战略

##### 二、坚持品牌建设的引导战略

##### 三、坚持工艺技术创新的支持战略

##### 四、坚持市场营销创新的决胜战略

##### 五、坚持企业管理创新的保证战略

#### 第二节 黑龙江低碳经济行业市场重点客户战略实施

##### 一、实施重点客户战略的必要性

##### 二、合理确立重点客户

##### 三、对重点客户的营销策略

##### 四、强化重点客户的管理

##### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

#### 图表目录：

图表2017-2021年我国国内生产总值及增长速度分析

图表2017-2021年全部工业增加值及其增长速度

图表2021年主要工业产品产量及其增长速度

图表2021年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表2017-2021年建筑业增加值及其增长速度



图表2017-2021年粮食产量及其增长速度

图表2017-2021年我国人口数量变化图

图表2017-2021年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表2017-2021年中国研究与试验发展（r& d）经费支出走势图

图表2017-2021年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表2017-2021年中国城镇化率走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/finance/823448.html>