

# 中国低碳经济行业深度调查及未来五年发展趋势 前瞻报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国低碳经济行业深度调查及未来五年发展趋势前瞻报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/210214210214.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 报告大纲

#### 第一章 低碳经济相关概述

##### 第一节 低碳经济简介

###### 一、低碳经济的概念

###### 二、低碳经济的由来

###### 三、低碳经济演变史

##### 第二节 低碳经济的控制因素

###### 一、技术进步

###### 二、能源结构

###### 三、消费者行为

##### 第三节 低碳经济的发展特点

###### 一、低碳经济的基本特征

###### 二、“减碳经济”体系

###### 三、世界各国拥有同等机会

###### 三、引导“第四次工业革命”

#### 第二章 世界低碳经济总体发展状况分析

##### 第一节 国际低碳经济发展概况

###### 一、国际经济向低碳经济转型

###### 二、世界经济进入低碳时代

###### 三、世界各国策划低碳经济

##### 第二节 国际低碳经济运行走势分析

###### 一、世界各国加速低碳经济发展

###### 二、全球低碳经济发展进入重要分水岭

###### 三、国外发展低碳经济经验

##### 第三节 未来五年世界低碳经济产业发展趋势分析

#### 第三章 国际低碳经济主要国家运行动态分析

##### 第一节 日本

###### 一、日本逐步向低碳社会转型

###### 二、日本低碳经济发展措施和启示

###### 三、日本加大低碳经济财税支持力度

###### 四、日本政府倡导节能减排发展低碳经济

##### 第二节 美国

###### 一、美国积极推动清洁能源技术开发应用

- 二、美国通过清洁能源与安全法案
- 三、加州通过美国首个“低碳燃料”标准
- 四、低碳产业有望成为美国经济新的增长点
- 五、美国将改变全球低碳经济格局

### 第三节 英国

- 一、英国发展绿色能源应对气候变化
- 二、英国发布低碳经济国家战略计划
- 三、英国积极推广低碳经济发展模式
- 四、英国发展低碳经济促进经济复苏
- 五、英国低碳经济发展经验借鉴

### 第四节 德国

- 一、德国减少碳排量建设低碳社会
- 二、德国新能源产业蓬勃发展
- 三、德国推动城市照明的绿色进程
- 四、德国发展低碳经济的政策措施

### 第五节 其他

- 一、韩国政府推出绿色新政
- 二、加拿大拟建立碳交易市场
- 三、法国政府计划开征碳税
- 四、年前丹麦有望实现零排放

## 第四章 中国低碳经济市场运行环境分析

### 第一节 国内低碳经济经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国低碳经济经济发展预测分析

### 第二节 中国低碳经济行业政策环境分析

## 第五章 中国低碳经济发展分析

### 第一节 发展低碳经济的战略意义

- 一、低碳经济有利于应对气候变化
- 二、低碳经济有利于保障能源安全
- 三、低碳经济有利于促进可持续发展

### 第二节 中国低碳经济发展现状

- 一、中国低碳经济发展大事记
- 二、中国低碳经济前提分析
- 三、中国低碳经济快速发展

#### 四、中国低碳技术现状分析

#### 五、中国低碳经济的机遇与挑战

#### 六、中国特色低碳经济战略分析

#### 第三节 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、低碳城市建设引领发展新趋势

##### 五、我国低碳城市的科学规划分析

#### 第四节 中国低碳经济发展中存在的问题分析

##### 一、中国低碳经济发展面临的挑战

##### 二、中国发展低碳经济面临的困境

##### 三、中国低碳经济发展存在不确定性

#### 第五节 促进中国低碳经济发展的策略措施

##### 一、中国发展低碳经济的应对策略

##### 二、中国发展低碳经济的对策措施

##### 三、中国低碳经济有序发展的途径

#### 第六章 中国新能源产业运行走势分析

#### 第一节 中国新能源产业综述

##### 一、中国新能源产业发展概况

##### 二、中国新能源产业面临发展机遇

##### 三、中国推动新能源产业发展

##### 四、中国新能源产业化分析

#### 第二节 中国新能源产业发展现状分析

##### 一、中国掀起新能源建设高潮

##### 二、中国新能源生产总量比重分析

##### 三、中国新能源产业进入快速发展期

##### 四、中国新能源行业积极应对金融危机

##### 五、中国新能源产业规划将出台

#### 第三节 太阳能

##### 一、中国太阳能资源分布情况

##### 二、中国太阳能资源开发利用状况

##### 三、中国太阳能热利用产业提速

##### 四、中国太阳能光伏发展分析

##### 五、中国太阳能市场潜力巨大

## 六、中国太阳能产业化趋于成熟

### 第四节 风能

- 一、中国风能资源的形成及分布情况
- 二、中国风能面临的新矛盾新问题
- 三、中国风电产业日益走向成熟
- 四、中国风力发电潜力分析
- 五、风电市场发展机会与竞争并存

### 第五节 生物质能

- 一、中国生物质能产业发展概况
- 二、中国生物质能发电前景分析
- 三、中国生物质能产业遭遇瓶颈
- 四、中国生物质能困局破解策略
- 五、中国生物质能利用目标

### 第六节 中国新能源产业存在的问题及发展对策

- 一、中国新能源产业面临的主要问题
- 二、我国新能源产业化发展的制约因素
- 三、推动中国新能源产业发展的思路
- 四、中国新能源产业发展的政策建议

## 第七章 中国节能产业运行态势分析

### 第一节 中国节能产业发展概况

- 一、中国节能产业发展现状和特点
- 二、中国加速节能产业化发展
- 三、中国节能市场前景分析
- 四、中国节能产业发展潜力巨大
- 五、金融危机下节能产业发展分析

### 第二节 工业节能

- 一、中国工业节能减排发展提速
- 二、中国工业领域节能潜力巨大
- 三、中国加快产业结构调整推进工业节能
- 四、中国工业节能配套法规将加快制定

### 第三节 建筑节能

- 一、建筑节能有益于城市环保
- 二、中国建筑节能市场发展空间分析
- 三、中国农村建筑节能示范项目管理
- 四、中国建筑节能市场有待政策支持

#### 第四节 照明节能

- 一、半导体照明节能产业前景可期
- 二、中国绿色照明产品受市场青睐
- 三、中国半导体照明节能产业发展意见
- 四、中国高效照明推广成效显著
- 五、中国政府补贴加速节能照明市场发展

#### 第五节 节能新技术的研发及应用

- 一、节能新技术盘点
- 二、我国塑料加工业节能技术创新加快
- 三、变频节能技术引领低碳工业浪潮
- 四、节能新技术成家电市场主流趋势

### 第八章 中国污染减排分析

#### 第一节 中国污染减排发展简述

- 一、污染减排具有显著的时代特征
- 二、污染减排在探索中实践
- 三、污染减排任重而道远

#### 第二节 中国污染减排进展状况

- 一、年全国主要污染物总量减排情况
- 二、全国主要污染物总量减排情况
- 三、全国主要污染物总量减排情况

#### 第三节 工业减排

- 一、中国不断加快落后产能淘汰进程
- 二、中国调高落后产能淘汰目标
- 三、造纸业成为中国工业减排关键点
- 四、中国工业烟气脱硫分析

#### 第四节 汽车减排

- 一、汽车尾气污染与危害分析
- 二、中国全面实施机动车排放国三标准
- 三、中国将用经济政策应对汽车尾气污染
- 四、中国小排量汽车市场行情看好

#### 第五节 继续推进中国污染减排的策略措施

- 一、正确处理污染减排与保增长关系
- 二、创新污染减排政策机制
- 三、全面落实国家减排政策法规
- 四、中国污染减排的对策措施

## 第九章 中国环保产业运行走势分析

### 第一节 中国环保产业发展概况

- 一、中国环保行业发展现状及前景
- 二、金融危机下环保行业发展分析
- 三、中国环保行业总体情况
- 四、中国环保市场定价策略

### 第二节 污水处理

- 一、中国污水处理行业发展历程
- 二、中国水污染处理行业发展分析
- 三、水处理市场化进程中的风险及策略
- 四、底我国城镇污水处理率预测

### 第三节 垃圾处理

- 一、中国垃圾处理市场迎来黄金发展时期
- 二、中国垃圾处理产业风险与商机并存
- 三、中国垃圾处理问题四大症结
- 四、中国垃圾发电投资起新潮

### 第四节 中国环保产业存在的问题及发展策略

- 一、中国环保产业面临的主要问题
- 二、中国环保产业发展的制约因素
- 三、中国环保产业发展对策分析
- 四、中国环保产业发展战略分析

## 第十章 清洁发展机制（CDM）分析

### 第一节 CDM相关概述

- 一、CDM的定义
- 二、CDM的核心内涵
- 三、CDM项目运作的基本规则和流程
- 四、CDM项目的交易程序

### 第二节 碳交易市场发展概况

- 一、碳交易市场的交易机制
- 二、国际碳交易市场发展现状
- 三、中国参与构建碳市场的必要性
- 五、中国碳交易市场潜力分析

### 第三节 中国CDM项目发展状况

- 一、中国CDM市场发展分析
- 二、中国CDM项目的管理与审批



### 三、中国CDM项目成交量分析

### 四、中国CDM项目注册量和减排量分析

### 五、中国明确CDM项目所得税政策

## 第四节 CDM项目技术引进分析

### 一、温室气体减排技术与CDM技术转让

### 二、中国AIJ项目简析及其技术引进实践

### 三、技术引进应是CDM项目发展的重心

### 四、CDM项目引进技术的对策措施

## 第十一章 中国低碳经济其他相关行业分析

### 第一节 低碳农业

#### 一、气候变化影响化学农业弊端显现

#### 二、低碳农业可抵消农业温室气体

#### 三、中国农业发展应以低碳农业替代高碳农业

#### 四、低碳农业发展须财政补贴及政策支持

### 第二节 低碳消费

#### 一、低碳消费是低碳经济的根基

#### 二、低碳消费有助于提高生活质量

#### 三、推行低碳消费方式需多方共同努力

#### 四、倡导低碳消费实现低碳生活

### 第三节 低碳金融

#### 一、低碳经济为商业银行发展提供机遇

#### 二、中国低碳金融的发展分析

#### 三、中国低碳金融发展的主要着力点

#### 四、建立适合低碳经济发展的碳金融制度

## 第十二章 中国部分地区低碳经济发展状况分析

### 第一节 北京

#### 一、北京市大力推进节能减排

#### 二、北京市实施循环经济试点工作

#### 三、北京东城区建设低碳产业功能区

#### 四、北京中央商务区启动低碳行动计划

#### 五、北京规划建设四处循环经济园区

### 第二节 上海

#### 一、上海市发展低碳经济的必要性

#### 二、上海市低碳经济发展状况分析

#### 三、上海世博会将成为“低碳世博会”

#### 四、上海市建设低碳经济实践区

#### 五、上海发展低碳经济路径分析

##### 第三节 广东

- 一、广东省发展低碳经济的必要性
- 二、广东将试点发展低碳经济
- 三、广东省计划建设碳排放交易市场
- 四、年广东省低碳经济路线图有望完成
- 五、广东省循环经济发展目标

##### 第四节 湖南

- 一、湖南省低碳经济发展走上快车道
- 二、湖南省节能减排成效显著
- 三、湖南省长株潭城市群加快循环经济发展
- 四、湖南株洲市建设低碳经济示范城

##### 第五节 四川

- 一、四川在灾后重建中试点建设低碳乡村
- 二、四川省在重点领域和行业推进循环经济
- 三、四川广元推广清洁能源发展低碳经济
- 四、加快四川低碳经济发展的策略

#### 第十三章 中国重点工业部门大力发展低碳经济分析

##### 第一节 石油化工业

- 一、中国石化行业面临资源及环保压力
- 二、中国石化行业全面促进低碳经济
- 三、中国石化行业发展循环经济的着力点
- 四、中国石化行业节能减排力度加大
- 五、中国石化行业细分行业节能减排目标

##### 第二节 钢铁工业

- 一、钢铁工业节能减排潜力较大
- 二、技术创新推动钢铁工业节能减排
- 三、钢铁业振兴规划调高落后产能标准
- 四、中国钢铁产业发展循环经济的途径
- 五、钢铁工业发展循环经济环境保护导则

##### 第三节 煤炭工业

- 一、煤炭工业的低碳样本
- 二、中国煤炭企业节能减排分析
- 三、中国煤炭工业循环经济发展良好

## 四、中国煤炭工业循环经济可持续发展战略

### 第四节 电力工业

- 一、电力行业向低碳经济转型
- 二、中国助推电力工业节能减排
- 三、建设绿色电网顺应节能环保大势
- 四、调控火电价格加快低碳经济发展

### 第五节 汽车制造业

- 一、节能与新能源车成为汽车业发展导向
- 二、中国新能源汽车迎来发展机遇
- 三、中国新能源汽车的发展路径
- 四、混合动力车成中国汽车市场新商机

## 第十四章 中国低碳经济领域重点企业经营状况分析

### 第一节 中国风电集团有限公司

#### 第二节 武汉力诺太阳能集团股份有限公司

- 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 保定天威保变电气股份有限公司

- 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 深圳市拓日新能源科技股份有限公司

- 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 无锡华光锅炉股份有限公司

## 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

## 第六节 福建龙净环保股份有限公司

### 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

## 第十五章 未来五年中国低碳产业投资机遇与热点分析

### 第一节 未来五年中国低碳产业投资机遇

#### 一、金融危机下低碳经济逐渐兴起

#### 二、低碳技术将成为世界经济复苏引擎

#### 三、政策支持提升低碳经济景气度

#### 四、中国应把握低碳经济投资机遇

### 第二节 未来五年中国低碳产业投资热点

#### 一、中国可再生能源投资掀起新高潮

#### 二、中国节能减排投资力度不断加大

#### 三、中国锅炉领域节能减排潜力巨大

#### 四、智能电网成为低碳经济时代能源输送网

### 第三节 未来五年中国低碳产业投资概况

#### 一、中国每年额外投资万亿发展低碳经济

#### 二、中国发展低碳经济拓展外商投资空间

#### 三、中国长三角地区低碳经济投资升温

#### 四、中国低碳经济细分领域投资形势分析

## 第十六章 未来五年中国低碳经济发展趋势及前景分析

### 第一节 未来五年中国低碳经济未来发展趋势分析

#### 一、低碳经济工业化将成发展趋势

#### 二、低碳经济将掀起新一轮国际竞争

#### 三、中国将建立低碳经济发展试点

#### 四、中国有望开征碳税

## 第二节 未来五年中国低碳经济发展前景分析

一、中国低碳经济发展前景广阔

二、中国将启动碳交易国内市场

三、2020年中国低碳经济未来发展目标

四、2050年中国将有望实现低碳发展

图表详见正文 • • • • •

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/210214210214.html>