

# 中国碳交易行业盈利态势深度调查及企业投资策略 略研究报告

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《中国碳交易行业盈利态势深度调查及企业投资策略研究报告》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/227230227230.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

碳交易是为促进全球温室气体减排，减少全球二氧化碳排放所采用的市场机制。

中国报告网发布的《中国碳交易行业盈利态势深度调查及企业投资策略研究报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

报告大纲：

### 第一章碳交易产业相关概述

#### 第一节碳交易的产生根源

#### 第二节碳交易的两种形态

##### 一、配额型交易

##### 二、项目型交易

#### 第三节世界主要碳交易市场

#### 第四节碳交易市场的三角格局与产业竞争

#### 第五节碳交易与其他产业关系分析

##### 一、强制减排市场与自愿减排市场的关系

##### 二、碳交易与低碳经济的关系

### 第二章碳交易市场与CDM运行概述

#### 第一节温室气体定义及其危害

#### 第二节低碳经济概述

##### 一、低碳经济简介

##### 二、低碳经济的控制因素

##### 三、低碳经济的发展特点

#### 第三节碳排放交易市场概述

##### 一、碳排放交易市场现状

##### 二、基于配额的市场

##### 三、基于项目的买方

##### 四、碳排放交易法律法规

##### 五、碳排放交易市场调整与发展展望

##### 六、中国碳排放交易前景分析

#### 第四节CDM概述

- 一、京都议定书三机制：CDM、JI、ET
  - 二、CDM项目的背景以及来源
  - 三、CDM项目在目前的全球现状以及前景
  - 四、CDM在中国的投资机会
  - 五、从中国<节能中长期专项规划>看CDM项目主要受益行业
  - 六、潜在开展或者已经开展CDM项目的上市公司
  - 七、CDM管理体制框架（国际、国内）
- 第三章2013-2015年全球温室气体排放总体状况分析
- 第一节2013-2015年全球温室气体排放现状分析
- 一、国际温室气体排放交易机制的理论和实证
  - 二、全球温室气体排放量排名
  - 三、2021年全球温室气体减半目标
  - 四、“坎昆协议”获得通过
- 第二节2013-2015年美国温室气体排放现状分析
- 一、美国温室气体强制报告制度
  - 二、美国进一步提高温室气体减排目标
  - 三、美国碳排放权交易的法律制度
  - 四、美国主要的碳排放权交易体系
- 第三节2013-2015年俄罗斯温室气体排放现状分析
- 一、俄罗斯更大幅度削减温室气体排放
  - 二、俄罗斯温室气体排相关的能源政策
  - 三、俄罗斯首次出售温室气体排放配额
- 第四节2015年欧盟温室气体排放现状分析
- 一、欧盟温室气体减排取得成效
  - 二、欧盟温室气体主要减排措施
  - 三、欧盟钢铁工业在温室气体排放交易中赢得让步
  - 四、欧盟2015年碳排放增长1.8%
  - 五、英国温室气体排放量出现反弹
- 第四章2013-2015年全球碳排放交易发展现状分析
- 第一节清洁发展机制概述
- 第二节2013-2015年全球温室气体减排交易链分析
- 第三节2013-2015年全球碳排放交易情况分析
- 一、全球碳排放交易市场现状
  - 二、碳排放市场规模分析
  - 三、欧盟主要碳交易机构与方式

#### 四、德国的碳排放交易制度分析

##### 第四节未来几年碳交易市场潜力巨大

###### 一、碳交易市场潜力巨大

###### 二、美国加州碳交易市场前瞻

###### 三、2021年全球碳交易市场有望形成

#### 第五章2013-2015年中国碳排放交易情况分析

##### 第一节2015年中国碳排放交易发展情况

###### 一、中国企业能从CDM得到什么好处

###### 二、低碳经济和碳金融业务发展现状

##### 第二节2015年中国CDM发展现状分析

###### 一、中国CDM项目发展分析

###### 二、中国CDM数量世界第一

###### 三、中国风电CDM项目开发现状

###### 四、中国水电CDM项目开发现状

###### 五、德意志银行巨资购买常州市碳减排指标

###### 六、中法农村CDM项目加大西南碳减排力度

###### 七、中俄能源巨头成功牵手碳交易

###### 八、中国节能与亚行达成碳减排购买协议

###### 九、中国最大兰炭尾气发电CDM项目成功注册

###### 十、上海已成国内最大碳交易市场

###### 十一、广东“碳交易”开始摸底

##### 第三节2015-2020年中国CDM发展前景分析

###### 一、“十三五”期间中国碳金融的发展机遇

###### 二、2015-2020年中国碳市场发展有三大趋势

###### 三、“十三五”市场化减排新思路

##### 第四节2015-2020年中国CDM的发展对策

###### 一、未来中国CDM的发展对策

###### 二、对中国CDM项目发展的改进建议

#### 第六章2013-2015年全球温室气体减排政策环境分析

##### 第一节就温室气体减排目标联合国气候变化会议达成共识

##### 第二节<京都议定书>正式生效

##### 第三节<巴厘路线图>设定行动方向

##### 第四节<哥本哈根协议>核心要素分析

#### 第七章中国CDM的政策与进展

##### 第一节相关的政策法规分析

第二节在中国开展CDM项目的许可条件

第三节中国CDM项目审批主要的审核内容

第四节中国CDM项目的审批程序

第五节中国CDM项目的重点领域与CER转让收益分配比例

第六节中国CDM项目进展情况

第七节中国CDM重点领域的市场潜力

第八节中国CDM项目的未来发展思路

第八章2013-2015年全球温室气体减排总体情况分析

第一节2013-2015年全球温室气体减排情况分析

一、2021年全球温室气体减排一半

二、未来十年欧盟温室气体减排目标分析

三、美国温室气体减排现状分析

第二节2013-2015年我国温室气体减排情况分析

一、“十三五”中国节能减排六大成效

二、中国加快低碳能源的利用和推广

三、我国积极应对全球变暖

四、我国大力推进循环经济

五、解决我国环境污染和温室气体排放问题面临的困难

第三节2015-2020年中国节能减排目标

第四节联合国机构呼吁投入更多资金减排温室气体

第九章2013-2015年碳交易相关行业分析

第一节2015年中国新能源产业发展现状分析

一、中国新能源产业发展概况

二、2015年中国新能源发展分析

三、中国新能源占能源生产总量比重情况

四、2015年可再生能源电力发展分析

五、中国新能源产业进入快速发展期

六、2015年中国能源生产消费总体情况

七、2015年中国能源形势的特点

八、2015年清洁能源发展分析

九、2015年中国新能源发展形势展望

十、中国新能源产业面临发展机遇

十一、多方力量助推新能源产业崛起

第二节2015年中国太阳能产业发展分析

一、中国太阳能资源开发利用状况

- 二、中国太阳能产业化趋于成熟
  - 三、中国太阳能光伏发电发展情况
  - 四、太阳能光伏发电产业发展概述
  - 五、国内太阳能市场潜力巨大
  - 六、2015年全球光伏电池产业发展分析
  - 七、2015年中国光伏电池装机容量分析
  - 九、2013-2020年中国光伏发电市场预测
  - 第三节2015年中国风能产业发展分析
    - 一、中国风能资源情况
    - 二、中国风能资源的分布情况
    - 三、中国风电产业发展概况
    - 四、2015年全球风电装机容量分析
    - 五、2015年中国风电装机容量增长分析
    - 六、2015年中国主要省区风电装机容量
    - 七、2015年中国风电市场竞争情况分析
    - 八、2015年中国风电新开工重大项目
    - 九、风电市场发展机会与竞争并存
  - 第十章2015-2020年中国碳排放交易市场的投资机会及建议分析
    - 第一节2015-2020年中国碳排放交易市场的机会
      - 一、碳排放交易：中国的机会
      - 二、碳交易要政企联动
      - 三、中国是最具潜力的CDM市场
      - 四、“碳交易”首次进入官方文件
      - 五、跨国巨头抢占碳排放市场
      - 六、全球投资者和大企业在碳市场寻找绿色商机
      - 七、中国碳交易应在重点行业先行试点
      - 八、中国碳交易发展特征及建议
    - 第二节2015-2020年中国温室气体减排应与可持续发展并行
    - 第三节2015-2020年推进清洁发展机制促进温室气体减排
- 图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/227230227230.html>