

# 中国清洁能源行业专项调研与发展前景预测报告 (2015-2020)

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《中国清洁能源行业专项调研与发展前景预测报告（2015-2020）》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/xinnengyuan/201301201301.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

清洁能源是不排放污染物的能源，它包括核能和“可再生能源”。可再生能源是指原材料可以再生的能源，如水力发电、风力发电、太阳能、生物能（沼气）、海潮能这些能源。可再生能源不存在能源耗竭的可能，因此日益受到许多国家的重视，尤其是能源短缺的国家。

截至2011年底，包括水电、核电、风电、太阳能及生物质等主要清洁能源发电装机占电力总装机的比重达27.5%，同比增长0.9个百分点。常规水电装机达2.3亿千瓦，核电装机达1257万千瓦，风电并网装机4505万千瓦，占电力总装机的比重分别为21.8%、1.19%和4.27%。这意味着国内清洁能源在“十二五”开局的发展形势并不容乐观。从目前来看，国内清洁能源发电还存在一系列问题，且与世界各主要经济体之间的差距依然较大。

到2015年，中国非化石能源占一次能源消费比重达到11.4%。大力发展新能源和可再生能源，是推进能源多元清洁发展、培育战略性新兴产业的重要战略举措，也是保护生态环境、应对气候变化、实现可持续发展的迫切需要。到2015年，中国非化石能源占一次能源消费比重达到11.4%，单位国内生产总值能源消耗比2010年降低16%，单位国内生产总值二氧化碳排放比2010年降低17%。到2020年非化石能源占一次能源消费比重将达到15%左右。与此同时，《能源发展“十二五”规划》也提出，“十二五”时期，要安全高效开发煤炭和常规油气资源，加强页岩气和煤层气勘探开发，积极有序发展水电和风能、太阳能等可再生能源。在发展新能源的同时，能源十二五规划还提出，推动能源的高效清洁转化，推进煤炭洗选和深加工，集约化发展炼油加工产业，有序发展天然气发电也是重点任务。

中国报告网发布的《中国清洁能源行业专项调研与发展前景预测报告（2015-2020）》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。

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。

### 第一章 清洁能源行业发展概述

#### 第一节 清洁能源简介

- 一、清洁能源的定义
- 二、清洁能源的特点
- 三、清洁能源的优缺点

#### 四、清洁能源的难题

##### 第二节 清洁能源发展状况分析

###### 一、清洁能源分类和现状

###### 二、清洁能源的意义

###### 三、清洁能源的应用

###### 四、清洁能源的前景

##### 第三节 清洁能源系统分析

###### 一、清洁能源系统的基本概念

###### 二、清洁能源系统的组成

###### 三、清洁能源系统的分类

###### 四、清洁能源系统应用市场

##### 第四节 清洁能源产业链分析

#### 第二章 世界清洁能源市场发展分析

##### 第一节 全球清洁能源产业发展分析

###### 一、世界清洁能源产业发展历程

###### 二、各国的政策法规环境分析

###### 三、全球清洁能源产业的发展格局探讨

##### 第二节 全球清洁能源业市场发展分析

###### 一、世界清洁能源业市场发展现状

###### 二、全球清洁能源市场供需分析

###### 三、全球清洁能源发电需求及成本

##### 第三节 主要国家清洁能源业发展分析

#### 第三章 中国清洁能源市场发展分析

##### 第一节 我国清洁能源产业发展现状

###### 一、我国清洁能源产业资源和规划现状

###### 二、我国清洁能源产业发展历程

###### 三、我国清洁能源市场阶段性特征

###### 四、我国清洁能源产业发展现状分析

##### 第二节 我国清洁能源市场技术分析

###### 一、我国清洁能源市场技术发展现状

###### 三、中国清洁能源市场技术发展趋势

##### 第三节 中国清洁能源产业链剖析及其对产业的影响

###### 一、产业链构成与现状

###### 二、产业链存在的问题对产业发展的影响

###### 三、产业链发展前景及其影响

## 第四章 我国清洁能源产业运行形势分析

### 第一节 我国清洁能源业市场问题和挑战

- 一、市场需求不足问题
- 二、资金短缺问题
- 三、产业与市场失衡问题
- 四、拓展国际市场的挑战

### 第二节 中国清洁能源产业的隐忧与出路

### 第三节 我国清洁能源产业政策问题及其对策

## 第五章 我国清洁能源发展和清洁能源开发利用分析

### 第一节 我国清洁能源产业经济运行分析

### 第二节 中国清洁能源开发和利用分析

- 一、中国清洁能源开发的必要性
- 二、中国清洁能源开发和利用概况
- 三、中国清洁能源能利用的优劣势分析

### 第三节 清洁能源开发利用的特性

- 一、清洁能源的利用效率分析
- 二、清洁能源利用的安全性分析
- 三、清洁能源利用的费用分析

## 第六章 清洁能源行业竞争分析

### 第一节 中国清洁能源产业竞争现状分析

- 一、技术竞争分析
- 二、成本竞争分析
- 三、清洁能源产业竞争程度分析

### 第二节 清洁能源行业竞争格局分析

- 一、全球清洁能源行业竞争格局分析
- 二、我国清洁能源行业竞争格局分析

### 第三节 中国清洁能源行业竞争力分析

- 一、中国清洁能源行业产业规模及产业链条
- 二、中国清洁能源产业集中度分析
- 三、中国清洁能源行业要素成本

### 第四节 中国清洁能源行业竞争分析

## 第七章 清洁能源重点企业分析

### 第一节 烟台龙源电力技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务

### 三、经营状况

#### 第二节 新疆金风科技股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第三节 东方电气股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第四节 河南平高电气股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第五节 国电南瑞科技股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第六节 北京四方继保自动化股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第七节 北京科锐配电自动化股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第八节 浙江盾安人工环境股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第九节 武汉凯迪电力股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、主营业务

##### 三、经营状况

#### 第十节 上海电气集团股份有限公司

##### 一、企业概况

二、主营业务

三、经营状况

第八章 清洁能源产业发展前景

第一节 2015-2020年国际清洁能源趋势分析

第二节 2015-2020年中国生物能源发展趋势预测分析

二、未来中国清洁能源的发展方向

三、中国清洁能源发展的整体战略

三、2015年中国清洁能源所占比重的预测

第三节 我国清洁能源行业市场前景与趋势

第四节 未来清洁能源行业市场预测

一、清洁能源行业销售预测

二、清洁能源行业成本预测

三、清洁能源行业盈利预测

四、清洁能源行业企业单位数预测

五、清洁能源行业总资产预测

第九章 清洁能源行业投资现状分析

第一节 清洁能源相关行业投资情况分析

一、总体投资及结构

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分行业投资分析

五、分地区投资分析

六、外商投资情况

第二节 经济发展环境分析

第二节 政策法规环境分析

第三节 社会发展环境分析

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/201301201301.html>