

2019年中国新能源发电行业分析报告- 市场现状与未来商机分析

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国新能源发电行业分析报告-市场现状与未来商机分析》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/dianli/410823410823.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 行业简介

第一节 行业定义及范围界定

一、行业界定

二、产业链

第二节 发展历史回顾

一、新能源发电的初创期

二、新能源发电的快速成长期

三、新能源发电的加速发展期

第二章 宏观环境分析

第一节 政策分析

一、落实节能减排，提高可再生能源发电的结构比重

二、鼓励新能源并网发电项目的实施，电网企业全额收购新能源电量

三、设立新能源发展专项资金管理，支持相关技术创新

四、编制新能源产业发展指导目录，明确新能源发电的发展方向

五、实行新能源生产的配额制，规定新能源发电强制性市场份额，

六、完善新能源发电的上网电价，保证新能源发电产业的健康发展

第二节 经济分析

一、经济增长

二、对外贸易

三、固定资产投资

四、城镇居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数

第三节 技术分析

一、国内新能源发电技术分析

二、国际研发型新能源发电技术分析

第四节 社会分析

一、资源环境分析

二、城市化进程分析

三、城乡居民经济水平分析

四、人口规模分析

五、就业环境分析

第三章 中国新能源发电产业发展现状与特点

第一节 总体状况

- 一、新能源发电装机容量占总电力装机容量低
- 二、本土企业的发电设备制造水平与国际主流技术水平相比有差距
- 三、投资主体逐渐多元化，发电企业多以特许经营方式投资电站

第二节 各类新能源发电状况

- 一、风力发电
- 二、太阳能发电
- 三、生物质能发电
- 四、地热发电
- 五、煤层气发电

第四章 中国新能源发电产业链盈利状况

第一节 产业链构成

第二节 产业链主要环节盈利状况

- 一、新能源供应业：盈利水平中下
- 二、设备制造业：盈利水平高，但国内厂商的盈利水平低于国外厂商
- 三、工程承包业：盈利状况中
- 四、发电企业：盈利状况中下，但远期的盈利水平将不断上升
- 五、电网企业：盈利能力中上

第五章 中国新能源发电产业竞争格局与重点企业SWOT分析

第一节 发电领域竞争格局

- 一、传统电力企业加快调整能源结构的步伐，不断深入新能源发电领域，加快争夺市场份额
- 二、竞争主体类型多元化，传统电力领域的垄断格局被打破
- 三、国有大型电力集团依然拥有强大竞争优势

第二节 设备制造领域竞争格局

- 一、外国公司在设备及技术方面遥遥领先
- 二、传统能源领域的设备制造厂商纷纷进入风力发电设备的生产，风力设备制造业竞争尤为激烈
- 三、国内企业与外商的技术合作正在加强，逐渐打开设备制造的局面

第三节 重点电力企业SWOT分析

- 一、国电：集发展新能源之优势，继续执风电之牛耳
- 二、大唐：新一轮竞争的后起之秀

- 三、华能：专业化发展带动市场化运营
- 四、中电投：以价格优势，积极参与风电特许项目
- 五、华电：不仅进入风力发电领域，秸秆发电领域也初显成效
- 六、粤电力：较早进入风力发电领域的地方性能源企业
- 七、泰达股份：垃圾发电的领头羊
- 八、安源股份：民营资本挖掘垃圾发电潜力
- 九、华光股份：以技术开拓垃圾发电市场
- 十、黑龙江新世纪能源有限公司：垃圾发电的先入者
- 十一、中国节能投资公司：大力开拓生物质能

第四节 国内重点设备制造企业分析

- 一、风力发电设备制造企业
- 二、太阳能发电部件生产企业
- 三、生物质能发电设备制造企业

第六章 行业发展趋势分析

- 第一节 行业发展趋势
- 第二节 行业规模预测
- 第三节 行业结构预测

第七章 2015-2018年中国新能源发电产业重点领域投资机会分析

- 第一节 细分行业投资机会分析
 - 一、风力发电设备
 - 二、太阳能发电部件
 - 三、生物质能发电设备
 - 四、新能源发电厂
 - 五、煤层气开采
- 第二节 投资价值及风险评价
 - 一、风力发电
 - 二、太阳能发电
 - 三、生物质能
 - 四、煤层气发电

第八章 新能源发电重点企业分析

- 第一节 山东盛唐新能源电力股份有限公司
 - 一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 中国大唐集团新能源股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 华能新能源股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第九章 发展障碍及解决策略

第一节 我国新能源发电产业的发展障碍

第二节 新能源发电产业发展的对策和措施

图表详见报告正文..... (GYWZY)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国新能源发电行业分析报告-市场现状与未来商机分析》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/410823410823.html>