

中国绿色电力行业市场深度评估与投资趋势分析 报告（2013-2017）

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《中国绿色电力行业市场深度评估与投资趋势分析报告（2013-2017）》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/143857143857.html>

报告价格：电子版: 7000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

绿色电力是利用特定的发电设备，如风机、太阳能光伏电池等，将风能、太阳能等可再生的能源转化成电能，通过这种方式产生的电力因其发电过程中不产生或很少产生对环境有害的排放物（如一氧化氮、二氧化氮；温室气体二氧化碳；造成酸雨的二氧化硫等），且不需消耗化石燃料，节省了有限的资源储备，相对于常规的火力发电--即通过燃烧煤、石油、天然气等化石燃料的方式来获得电力，来自于可再生能源的电力更有利于环境保护和可持续发展，因此被称为绿色电力。

中国报告网发行的报告书《中国绿色电力行业市场深度评估与投资趋势分析报告（2013-2017）》主要研究绿色电力行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、工艺技术发展状况、进出口分析、渠道分析、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境、重点企业分析（经营特色、财务分析、竞争力分析）、商业投资风险分析、市场定位及机会分析、以及相关的策略和建议。

调研方式和数据来源：中国报告网有自己独立研发部门。部门成员分别擅长在中国宏观经济、食品、医药、机械、IT通讯、能源化工等领域进行深入调查研究。定期不定期采访各行业资深人士，并进行约稿。各行业公开信息：业内企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；数据部分来自国家统计局数据，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 绿色电力产业相关概述

第一节 绿色电力的概述

一、绿色电力的定义

二、绿色电力与环境

第二节 绿色电力的种类

一、生物质能发电

二、太阳能发电

三、地热发电

四、小水电

五、风电

第二章 2012年世界绿色电力产业市场分析

第一节 2012年世界绿色电力产业发展概述

一、国外推广绿色电力的经验

二、美欧中之绿色电力产业政策比较

三、美国、欧盟绿色电力产业政策的借鉴

四、国外建立绿色电力市场经验综述

五、世界各国的绿色电力之路

六、欧洲绿色电力岌岌可危

第二节 2012年世界绿色电力产业主要国家运行分析

一、美国增加绿色电力使用量

二、德国绿色电力增长分析

三、韩国绿色电力定价机制

第三节 2013-2017年世界绿色电力产业发展趋势分析

第三章 2012年中国绿色电力产业发展环境分析

第一节 国内绿色电力经济环境分析

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、2013年中国绿色电力经济发展预测分析

第二节 中国绿色电力行业政策环境分析

第四章 2012年中国绿色电力产业运行走势分析

第一节 2012年中国绿色电力产业发展概述

一、绿色电力市场初步调查

二、绿色电力发展计划

三、建设绿色电力企业

第二节 2012年中国绿色电力运行动态分析

一、徐塘发电公司倾力打造“绿色电力”

二、湖南四“风口”将建年产1亿度绿色电力的发电站

三、节能减排打造可持续发展绿色电力

四、华北电大力推绿色电力技术

五、电力“十二五”主打绿色电力

第三节 2012年中国绿色电力发展障碍及对策分析

第五章 2012年中国绿色电力细分产业市场分析——生物质能发电

第一节 2012年中国生物质能发电产业发展概况

一、中国生物质能发电产业发展渐入佳境

二、中国日益重视生物质能发电

三、中国农村生物质能发电的潜在资源

四、清洁发展机制推动中国生物质发电行业发展

第二节 2012年中国部分地区生物质能发电发展状况分析

- 一、山东生物质能发电项目运行情况
- 二、山东菏泽生物质能发电产业发展状况
- 三、云南生物质能发电行业发展还需要先行引导
- 四、邯郸市生物质能发电规模将居河北省第一
- 五、湖南生物质能发电项目建设现状及未来规划
- 六、山西省生物质能发电项目建设规划

第三节 2012年中国生物质能发电项目建设情况

- 一、山东丰源通力生物质能发电项目并网电价获批
- 二、光大国际首个生物质能发电项目投运
- 三、山东济宁梁山前能生物质能发电项目正式并网发电
- 四、礼泉蓝鸟生物质能发电项目供水工程开建

第六章 2012年中国绿色电力细分产业市场分析——太阳能发电

第一节 太阳能发电的介绍

- 一、太阳能电力填补电网供电死角
- 二、中国太阳能发电发展存在的瓶颈
- 三、政策大力扶持太阳能发电产业发展
- 四、2020年后中国将大规模发展太阳能发电

第二节 2012年中国光伏发电产业状况透析

- 一、中国发展光伏发电的必要性
- 二、中国太阳能光伏产业开始步入迅速发展期
- 三、中国太阳能光电应用技术研发取得重大进展
- 四、中国将推出太阳能光伏发电固定上网电价
- 五、中国太阳能光伏发电将成为主流能源利用形式
- 六、中国光伏发电需要重点研究示范的领域

第三节 2012年中国光伏发电产业存在的问题及对策

第七章 2012年中国绿色电力细分产业市场分析——地热发电

第一节 2012年世界地热发电产业运行概述

- 一、美国地热发电产业迅猛发展
- 二、日本地热发电产业现状及产业政策
- 三、09年美国地热发电项目增长46%
- 四、冰岛地热发电传输欧洲大陆

第二节 2012年中国地热发电产业运行走势分析

- 一、中国地热资源利用概况
- 二、中国地热发电开发现状综述
- 三、全国首座地热发电站历四十载仍正常运

第三节 2012年中国地热能开发利用存在的问题与对策

第八章 2012年中国绿色电力细分产业市场分析——小水电

第一节 2012年中国小水电行业发展分析

- 一、小水电是可持续发展能源之一
- 二、低碳经济时代小水电发展迎来新契机
- 三、中国小水电开发市场前景广阔
- 四、2020年我国小水电装机容量将达7500万千瓦

第二节 2012年中国小水电相关效益分析

- 一、影响效益因素分析
- 二、农村小水电经济生态效益明显
- 三、小水电市场价格分析

第三节 2012年中国小水电发展存在的问题分析

第四节 2012年中国小水电发展的对策分析

第九章 2010-2012年中国绿色电力行业监测数据分析

第一节 2010-2012年中国绿色电力制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2012年中国绿色电力制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2010-2012年中国绿色电力制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2010-2012年中国绿色电力制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2010-2012年中国绿色电力制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第十章 2012年中国电力上市企业调研分析

第一节 国电电力发展股份有限公司

- 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

第二节 华能国际电力股份有限公司

- 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 华电国际电力股份有限公司

- 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 中国长江电力股份有限公司

- 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 国投华靖电力控股股份有限公司

- 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 深圳能源集团股份有限公司

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

第十一章 2013-2017年中国绿色电力产业发展趋势预测分析

第一节 2013-2017年中国生物质能发电前景分析

一、中国生物质能发电迎来发展良机

二、投资生物质能发电应该理性

三、2012年中国生物质能发电展望

第二节 2013-2017年中国地热能行业前景展望

一、中国地热产业未来发展目标与任务

二、我国地热资源开发潜力巨大

三、我国浅层地热利用前景乐观

第三节 2013-2017年中国小水电的发展前景与趋势

一、中国水电发展展望

二、中国水电发展潜力巨大

三、21世纪头20年中国小水电发展规划

第十二章 2013-2017年中国绿色电力行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国绿色电力行业投资环境分析

第二节 2013-2017年中国绿色电力行业投资机会分析

一、绿色电力点亮未来之路

二、绿色电力投资吸引力分析

第三节 2013-2017年中国绿色电力行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：国电电力发展股份有限公司主要经济指标走势图

图表：国电电力发展股份有限公司经营收入走势图

图表：国电电力发展股份有限公司盈利指标走势图

图表：国电电力发展股份有限公司负债情况图

图表：国电电力发展股份有限公司负债指标走势图

图表：国电电力发展股份有限公司运营能力指标走势图

图表：国电电力发展股份有限公司成长能力指标走势图

图表：华能国际电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：华能国际电力股份有限公司经营收入走势图

图表：华能国际电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：华能国际电力股份有限公司负债情况图

图表：华能国际电力股份有限公司负债指标走势图

图表：华能国际电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：华能国际电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：华电国际电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：华电国际电力股份有限公司经营收入走势图

图表：华电国际电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：华电国际电力股份有限公司负债情况图

图表：华电国际电力股份有限公司负债指标走势图

图表：华电国际电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：华电国际电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国长江电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国长江电力股份有限公司经营收入走势图

图表：中国长江电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国长江电力股份有限公司负债情况图

图表：中国长江电力股份有限公司负债指标走势图

图表：中国长江电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国长江电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司主要经济指标走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司经营收入走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司盈利指标走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司负债情况图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司负债指标走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司运营能力指标走势图

图表：国投华靖电力控股股份有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司负债情况图

图表：深圳能源集团股份有限公司负债指标走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳能源集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：略.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/143857143857.html>