## 中国小水电市场规模现状及未来五年发展前景分 析报告

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《中国小水电市场规模现状及未来五年发展前景分析报告》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/shuili/215435215435.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

中国的小水电在现阶段是指由地方、集体或个人集资兴办与经营管理的,装机容量2500 0kW及以下的水电站和配套的地方供电电网。从资源的分布看,长江以南雨量充沛,河 流 陡峻,水力资源丰富,是开发小水电的重点地区。黄河与长江之间,小水电资源主要在大别 山区、伏牛山区、秦岭南北、甘肃南部和青海省的部分地区。新疆、西 藏的喜马拉雅山脉,昆仑山脉及天山南北、阿尔金山南麓为小水电资源比较集中的地区。华北及东北的小水电资源主要集中在太行山、燕山、长白山及大兴安岭等地 区。

目前,全国已建成小水电4.5万余座,新增小水电装机容量3500多万千瓦,10年累计发电1.39万亿千瓦时,相当于节约5亿吨标准煤,减排二氧化碳 12亿吨,减排二氧化硫415亿吨。在低碳环保、节能减排、可持续发展的大背景下,大力发展水电,改善能源结构是必然选择。然而,中国小水电发展现状堪 忧,几乎所有的小水电企业都抱怨,企业深陷亏损,无利可图。因此,现阶段小水电产业化过程中存在的诸多问题的解决,需要国家相关负责部门出台政策扶持,比如财政补贴,税收优惠。能源发展"十二五"规划指出,要因地制宜推动小水电开发,在小水电资源丰富且生态环境承载能力强的地区,建成若干个百万千瓦级小水电基地。统一规划,充分发挥水电综合效益,加强水电开发环境影响评价体系和技术标准建设,探索多渠道、多途径的移民安置方式,促进水电开发与区域经济和生态环境协调发展,可见,我国小水电即将迎来大发展。

当下,国家对农村水电建设高度重视,既有资金上的补助,也有管理力度上的加大,这不仅将极大地推动农村水利发展,同时也将为小水电的整体发展带来契机,一 位分析师在接受采访时告诉本报记者,我国小水电的发展不会因为当前的问题而因噎废食,需要找到一个切入口把小水电发展引入良性发展的轨道。以农村水电发展 为新契机,一来发展政府扶持的非盈利性水电项目,例如全国小水电代燃料这样的民生工程;一来积极将我国小水电发展向成熟市场化方向引导,同时严格把关项目 审批监管的各个环节。将盈利和非盈利结合起来,这样才能更好地推动中国小水电行业的发展。

## 报告大纲:

第一章 小水电行业发展概述

第一节 小水电简介

- 一、小水电的定义
- 二、小水电的特点
- 三、小水电的优缺点
- 四、小水电的难题

第二节 小水电发展状况分析

- 一、小水电分类和现状
- 二、小水电的意义

- 三、小水电的应用
- 四、小水电的前景

第三节 小水电系统分析

- 一、小水电系统的基本概念
- 二、小水电系统的组成
- 三、小水电系统的分类
- 四、小水电系统应用市场

第四节 小水电产业链分析

- 一、小水电的产业链结构分析
- 二、小水电上游相关产业分析
- 三、小水电下游相关产业分析
- 第二章 世界小水电市场发展分析
- 第一节 全球小水电产业发展分析
- 一、世界小水电产业发展历程
- 二、各国的政策法规环境分析
- 三、全球小水电产业的发展格局探讨
- 第二节 全球小水电业市场发展分析
- 一、2014年世界小水电业市场发展现状
- 二、2014年全球小水电市场供需分析
- 三、2014年全球小水电发电需求及成本

第三节 2014年主要国家小水电业发展分析

- 一、德国小水电发展分析
- 二、美国小水电发展分析
- 三、日本小水电发展分析
- 四、韩国小水电发展分析

第三章 中国小水电市场发展分析

第一节 我国小水电产业发展现状

- 一、我国小水电产业资源和规划现状
- 二、我国小水电产业发展历程
- 三、我国小水电市场阶段性特征
- 四、我国小水电产业发展现状分析
- 第二节 我国小水电市场技术分析
- 一、我国小水电市场技术发展现状
- 三、中国小水电市场技术发展趋势
- 第三节 中国小水电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 我国小水电产业运行形势分析

第一节 我国小水电业市场问题和挑战

- 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 中国小水电产业的隐忧与出路

- 一、中国小水电产业的问题隐患
- 二、中国小水电产业发展的不利因素
- 三、中国小水电产业扩产背后的问题
- 四、中国小水电产业问题的对策分析

第三节 我国小水电产业政策问题及其对策

第五章 我国小水电发展和小水电开发利用分析

第一节 我国小水电产业经济运行分析

- 一、行业景气及利润总额分析
- 二、行业销售利润率分析
- 三、行业成本费用分析
- 四、行业总资产分析
- 五、行业企业数量分析
- 六、行业主营收入分析

第二节 中国小水电开发和利用分析

- 一、中国小水电开发的必要性
- 二、中国小水电开发和利用概况
- 三、中国小水电能利用的优劣势分析
- 四、中国对于小水电利用的关键领域
- 五、中国对于小水电开发与利用的技术储备

第三节 小水电开发利用的特性

- 一、小水电的利用效率分析
- 二、小水电利用的安全性分析
- 三、小水电利用的费用分析

第四节 我国小水电应用状况和前景

一、我国小水电市场应用状况

- 二、中国小水电市场应用前景
- 第二部分 行业竞争格局
- 第六章 小水电行业竞争分析
- 第一节 中国小水电产业竞争现状分析
- 一、技术竞争分析
- 二、成本竞争分析
- 三、小水电产业竞争程度分析
- 第二节 小水电行业竞争格局分析
- 一、全球小水电行业竞争格局分析
- 二、我国小水电行业竞争格局分析
- 第三节 中国小水电行业竞争力分析
- 一、中国小水电行业产业规模及产业链条
- 二、中国小水电产业集中度分析
- 三、中国小水电行业要素成本
- 第四节 中国小水电行业竞争分析
- 一、2013年小水电市场竞争情况分析
- 二、2014年小水电市场竞争形势分析
- 三、小水电主要竞争因素分析
- 第七章 小水电企业竞争策略分析
- 第一节 小水电市场竞争策略分析
- 一、2014年小水电市场增长潜力分析
- 二、2014年小水电主要潜力品种分析
- 三、现有小水电竞争策略分析
- 四、小水电潜力品种竞争策略选择
- 五、典型企业品种竞争策略分析
- 第二节 小水电企业竞争策略分析
- 一、2015-2020年我国小水电市场竞争趋势
- 二、2015-2020年小水电行业竞争格局展望
- 三、2015-2020年小水电行业竞争策略分析
- 四、2015-2020年小水电企业竞争策略分析
- 万、小水电行业发展策略的建议
- 第八章 小水电重点企业分析
- 第一节 四川岷江水利电力股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析

- 三、经营状况
- 四、优势分析

第二节 中国长江电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第三节 广东梅雁吉祥水电股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第四节 广东水电二局股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第五节 广东韶能集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第六节 重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第七节 中国葛洲坝集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第八节 福建闽东电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析

- 三、经营状况
- 四、优势分析

第九节 江西赣能股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第十节 四川明星电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、优势分析

第三部分 行业前景预测

第九章 小水电产业发展前景

第一节 2015-2020年国际小水电趋势分析

- 一、世界小水电产业发展的前景分析
- 一、世界小水电产业发展的机遇分析
- 二、全球小水电产业发展的趋势分析

第二节 2015-2020年中国生物能源发展趋势预测分析

- 二、未来中国小水电的发展方向
- 三、中国小水电发展的整体战略
- 三、2015年中国小水电所占比重的预测

第三节 我国小水电行业市场前景与趋势

- 一、中国小水电产业市场前景分析
- 二、2015年我国小水电供需趋势
- 三、2015-2020年中国小水电产业发展趋势

第四节 未来小水电行业市场预测

- 一、2015-2020年小水电行业销售预测
- 二、2015-2020年小水电行业成本预测
- 三、2015-2020年小水电行业盈利预测
- 四、2015-2020年小水电行业企业单位数预测
- 五、2015-2020年小水电行业总资产预测

第十章 小水电行业发展趋势预测

- 第一节 2015-2020年小水电市场趋势分析
- 一、小水电发展趋势分析

- 二、小水电市场发展空间
- 三、小水电产业政策趋向

第二节 2015-2020年小水电市场预测

- 一、小水电市场结构预测
- 二、小水电市场需求前景
- 三、小水电市场价格预测
- 四、小水电行业集中度预测

第四部分 投资战略研究

第十一章 小水电行业投资现状分析

第一节 2013年小水电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 2014年小水电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

第十二章 小水电行业投资环境分析

- 第一节 经济发展环境分析
- 一、我国宏观经济运行情况
- 二、2015-2020年我国宏观经济形势分析
- 三、2015-2020年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、小水电行业政策环境
- 二、国内宏观政策对其影响
- 三、行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、社会环境发展分析

三、2015-2020年社会环境对行业的影响分析

图表详见正文......

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/shuili/215435215435.html