

2015-2020年中国小水电市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国小水电市场监测及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1501/M465108F87.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-01-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国小水电市场监测及投资前景研究报告》共十六章。介绍了小水电行业相关概述、中国小水电产业运行环境、分析了中国小水电行业的现状、中国小水电行业竞争格局、对中国小水电行业做了重点企业经营状况分析及中国小水电产业发展前景与投资预测。您若想对小水电产业有个系统的了解或者想投资小水电行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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25000kW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，需要找到一个切入点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；二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。

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 2013-2014年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 2013-2014年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、2013-2014年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

五、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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、2013-2014年经营状况

四、2015-2020年发展战略

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、中国小水电行业市场前景分析

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、2013-2014年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、2014年小水电行业政策环境
- 二、2014年国内宏观政策对其影响
- 三、2014年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、2014年社会环境发展分析
- 三、2015-2020年社会环境对行业的影响分析

第十三章 小水电行业投资机会与风险

第一节 我国小水电行业投资态势和前景

- 一、我国小水电产业投资态势分析
- 二、我国小水电产业投资潜力分析
- 三、2015-2020年我国小水电行业投资机会分析
- 四、国家投资给小水电产业带来的投资机遇

第二节 小水电行业投资效益分析

- 一、2013-2014年小水电行业投资状况分析
- 二、2013-2014年小水电行业投资效益分析
- 三、2015-2020年小水电行业投资趋势预测
- 四、2015-2020年小水电行业的投资方向
- 五、2015-2020年小水电行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第三节 小水电行业投资风险及控制策略分析

- 一、2015-2020年小水电行业市场风险及控制策略
- 二、2015-2020年小水电行业政策风险及控制策略
- 三、2015-2020年小水电行业经营风险及控制策略
- 四、2015-2020年小水电同业竞争风险及控制策略
- 五、2015-2020年小水电行业其他风险及控制策略

第十四章 小水电行业投资战略研究

第一节 小水电行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、业务组合战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第二节 对我国小水电品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、小水电实施品牌战略的意义

三、小水电企业品牌的现状分析

四、我国小水电企业的品牌战略

五、小水电品牌战略管理的策略

第三节 小水电行业投资战略研究

一、2013年小水电行业投资战略

二、2014年小水电行业投资战略

三、2015-2020年小水电行业投资战略

四、2015-2020年细分行业投资战略

第四节 我国小水电产业的主要策略探讨

一、政策角度

二、海外并购策略

三、小水电行业的投资建议

第十五章 博思数据关于中国小水电企业发展战略与规划分析

第一节 2011-2014年中国小水电企业战略分析

一、核心竞争力

二、市场机会分析

三、市场威胁分析

四、竞争地位分析

第二节 2011-2014年中国小水电企业盈利模式及品牌管理

一、企业盈利模型

二、持久竞争优势分析

三、行业发展规律竞争策略

四、供应链一体化战略

第三节 2013-2014年中国小水电行业SWOT分析

- 一、优势
- 二、劣势
- 三、机会
- 四、风险

第十六章 2015-2020年中国小水电行业项目融资对策

第一节 2015-2020年小水电项目特点、融资特点及影响因素分析

- 一、小水电及其项目的主要特点
- 二、小水电项目的融资特点
- 三、小水电项目的融资相关影响因素

第二节 2015-2020年中国关于中国小水电项目的融资对策分析

- 一、从产业链的整体考虑项目的融资
- 二、从产业链的三个环节考虑项目的融资
- 三、多种形式的项目融资
- 四、本国筹资的重要性
- 五、有效吸引私人投资
- 六、政府的政策支持

第三节 2015-2020年小水电行业民间资本进入机会与策略分析

图表目录

- 图表：2014年国民经济情况
- 图表：2014年第一产业增加值情况
- 图表：2014年第二产业增加值情况
- 图表：2014年第三产业增加值情况
- 图表：2014年居民消费价格指数情况
- 图表：2014年工业出厂价格指数情况
- 图表：2014年城镇居民总收入情况
- 图表：2014年农村居民现金收入情况
- 图表：2014年全国消费性支出和食品支出对比
- 图表：2014年恩格尔系数情况
- 图表：2014年工业利润总额情况
- 图表：2014年出口交货值总额情况

图表：2014年第一产业投资完成额及增长

图表：2014年第二产业投资完成额及增长

图表：2014年第三产业投资完成额及增长

图表：小水电的应用领域按市场分类

图表：小水电的应用领域按产品分类

图表：2014年世界小水电企业排名

图表：小水电产业链图

图表：我国小水电产业链各产业生命周期分析

图表：2014年中国小水电市场分布

图表：2014年中国小水电市场规模

图表：2013-2014年小水电重要数据指标比较

图表：2010-2014年中国小水电行业销售情况分析

图表：2010-2014年中国小水电行业利润情况分析

图表：2010-2014年中国小水电行业资产情况分析

图表：2013-2014年中国小水电发展能力分析

图表：2013-2014年中国小水电竞争力分析

图表：2015-2020年中国小水电成本费用预测

图表：2015-2020年中国小水电利润总额预测

图表：2015-2020年中国小水电产业企业单位数预测

图表：2015-2020年中国小水电产业总资产预测

本报告利用博思数据长期对小水电行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个小水电行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国小水电行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国小水电行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助小水电企业、学术科研单位、投资企业准确了解小水电行业最新发展动向，及早发现小水电行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点……准确把握小水电行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避小水电行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢掌握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1501/M465108F87.html>