# 2010-2015年中国水力发电 市场调查与投资前景研究报告

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

《2010-2015年中国水力发电市场调查与投资前景研究报告》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/dianli1101/Y5750431O9.html

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-24

【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

2010-2015年中国水力发电市场调查与投资前景研究报告内容介绍:

### 【目录】

第一章 水力发电(水力发电行业研究)行业发展概况

- 第一节 行业简介
- 一、水力发电行业概述
- 二、在国民经济中的地位
- 三、产业链分析

第二节 截至2010年水力发电行业现状

- 一、总体状况
- 二、装备状况
- 三、技术状况
- 四、开发利用状况
- 第二章 2010年水力发电行业外部环境分析
- 第一节 宏观经济环境分析
- 一、行业与宏观经济的相关性分析
- 二、2010年宏观经济及对行业的影响分析
- 三、未来宏观背景预测
- 第二节 政策环境影响分析
- 一、电力工业"十一五"发展规划
- 二、电力体制改革
- 三、电价改革
- 四、小水电开发
- 五、投资体制
- 六、配套环保政策

第三章 水力发电(水力发电行业研究)行业市场状况分析

- 第一节 供给状况分析
- 一、总量分析
- 二、地区分析
- 三、供给约束
- 四、未来供给预测

#### 第二节 需求状况分析

- 一、总量分析
- 二、产业结构分析
- 三、地区分析
- 四、未来需求预测

第三节 供需关系分析

- 一、供需总量分析
- 二、供需地区分析

第四章 电力设备(电力设备市场调查分析)市场分析

第一节 电力设备供给分析

- 一、电力设备成长性分析
- 二、电力设备景气周期分析
- 三、电力设备进出口分析
- 四、市场竞争分析
- 五、供需平衡与未来走势分析

第二节 电力设备供给需求分析

- 一、市场容量分析
- 二、2010-2015年电力设备市场预测

第五章 水力发电(水力发电行业研究)行业竞争情况分析

第一节 行业内竞争状况

- 一、行业集中度
- 二、行业竞争手段

第二节 行业外部竞争环境

- 一、上下游行业定价能力
- 二、行业进入壁垒
- 三、产品替代能力分析

第六章 水力发电(水力发电行业研究)行业财务状况

第一节 财务总量分析

- 一、销售总额
- 二、利润总额

第三节 财务指标分析

一、盈利能力

- 二、营运能力
- 三、偿债能力

四、可持续发展能力

第七章 重点企业分析

第一节 中国长江三峡工程开发总公司

- 一、基本生产经营情况
- 二、财务状况

第二节 二滩水电开发有限责任公司

- 一、基本生产经营情况
- 二、财务状况

第三节 五凌公司

- 一、基本生产经营情况
- 二、财务状况

第四节 黄河上游水电开发有限公司

- 一、基本生产经营情况
- 二、财务状况

第五节 云南大朝山水电有限公司

- 一、基本生产经营情况
- 二、财务状况

第八章 行业未来发展趋势分析

第一节 行业发展阶段

第二节中国水力发电(水力发电行业调研分析)行业未来发展趋势

- 一、垄断与竞争趋势
- 二、建立全国统一电力市场调研市场趋势
- 三、高效环保的发电技术趋势

第九章 水力发电(水力发电行业研究)行业投资建议

第一节 水力发电行业投资机会

- 一、供需紧张因素
- 二、市场开放因素
- 三、电价改革因素

四、发电设备、技术方面因素

第二节 水力发电行业投资风险

- 一、系统风险
- 二、供给风险
- 三、成本风险

四、政策法规风险

第三节 对投资者的建议

- 一、重点投资方向
- 二、重点投资地区
- 三、防范风险的措施

第四节 对银行信贷的建议

- 一、信贷风险判断
- 二、信贷时机选择
- 三、信贷方式选择

图表目录(部分)

图表 水力发电行业2002-2010年主要指标.

图表 2010年主要厂商及其规模

图表 我国宏观经济增长阶段示意图

图表 水力发电行业宏观经济周期风险定位

图表 行业生命周期的判断

图表 2000-2010 年水力发电行业销售增长率.

图表 2010年水电行业集中度

图表 2010-2015年电力行业需求预测

图表 我国河流水能分布情况

图表 未来5年水电供给预测

图表 2010年盈利能力指标对比

图表 2010年运营能力指标对比.

图表 2010年偿债能力指标对比

图表 2010年发展能力指标对比.

图表 水力发电行业系统风险评定表

图表 1995-2009 年水力发电业扩张系数.

图表 水力发电行业波动与GDP 波动比较

图表 水力发电行业供给风险

图表 水力发电行业政策法规风险

图表 1990-2009年水电装机容量占装机总量的比重

图表 1990-2009 年水电占发电总量的比重

图表 1992-2009 年能源生产构成.

图表 1992-2009 年水力发电量与GDP 的年增长对比

图表 1981-2010年GDP 增长率

图表 2000-2010全社会用电量

图表 历年电力需求弹性系数

图表 电力消费的产业结构变化趋势

图表 1999-2010电力需求地区分布

图表 2000-2010年全国各地区用电量

图表 2000-2010年全国各地区电力消费增长率

图表 1995-2010年全国水电装机容量及增长率

图表 1995-2010年全国水电发电量及增长率

图表 2001-2010年前五大水电省水电发电量

图表 历年电力供需指数与预测

图表 2001-2010年水力发电行业季度销售额

图表 2001-2010年水力发电行业年度利润总额及销售利润率

图表 2001-2010年水力发电行业盈利能力指标

图表 2001-2010年水力发电行业运营能力指标

图表 2001-2010年水力发电行业偿债能力指标

图表 2001-2010年水力发电行业发展能力指标

详细请访问: http://www.bosidata.com/dianli1101/Y5750431O9.html