

2013-2018年中国水电设备行业市场深度研究及投资前景评估报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国水电设备行业市场深度研究及投资前景评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201307/213699.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

根据中电联发布的统计数据： 2013年1-5月全国规模以上电厂发电量20018 万亿千瓦时、同比增长4.0%，其中，水电发电量同比增长14.6%、火电发电量同比增长2.1%。2013年1-5月中国全社会用电量为20573亿千瓦时，同比增长4.9%；5月份，全社会用电量4269 亿千瓦时，同比增长5.0 %。

2013年1-5月，全国基建新增发电装机容量2466 万千瓦，截至5月底全国6000千瓦及以上电厂装机容量11.34亿千瓦、同比增长8.9%，电源工程投资完成1127亿元。当中1-5月，水电新增装机容量684万千瓦，截至5月底全国6000千瓦及以上水电装机容量2.196亿千瓦，水电完成投资454亿元。

《2013-2018年中国水电设备行业市场深度研究及投资前景评估报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于水电设备产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为水电设备产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析水电设备产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对水电设备产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了水电设备产品的行业概况、市场发展现状及水电设备产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究水电设备市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对水电设备行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对水电设备产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和水电设备的投资提供了决策依据。

报告目录：

第一章 水电设备相关概述

第一节 水电站的概念及原理

一、水电站的定义

二、水电站的类型

三、水电站的原理

第二节 水电设备介绍

一、水电站主要机电设备

二、水轮发电机组

三、水轮发电机

第三节 水轮机

一、水轮机定义及分类

二、反击式水轮机

三、水轮机的主要参数

四、水轮机主要部件

第二章 2012-2013年中国水电设备产业运行环境分析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节 2012-2013年中国水电设备产业政策环境分析

第三节 2012-2013年中国水电设备产业社会环境分析

第三章 2012-2013年中国水力发电行业总体分析

第一节 2012-2013年中国水电行业发展现状

一、改革开放30年中国水电资源开发综述

二、中国水电产业的发展现状透析

三、2012-2013年我国水力发电行业总体数据分析

四、中国水电开发已进入高峰期

五、流域水电综合开发模式探讨

第二节 2012-2013年我国小水电行业发展现状

一、中国小水电的发展现状

二、我国农村水电装机突破5000万千瓦

三、中国小水电发展存在的问题

四、中国小水电建设发展建议

第三节 2012-2013年我国中国水电行业发展面临的问题及对策

一、中国水电产业发展存在的主要问题

二、中国水电站违规建设问题突出

三、以科学发展观促进中国水电可持续开发

四、中国水电产业国际化发展的对策

第四章 2010-2012年中国水力发电行业市场数据分析

第一节 2010-2012年中国水力发电行业总体数据分析

一、2010年中国水力发电行业全部企业数据分析

二、2011年中国水力发电行业全部企业数据分析

三、2012年中国水力发电行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国水力发电行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国水力发电行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国水力发电行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国水力发电行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国水力发电行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国水力发电行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国水力发电行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国水力发电行业不同所有制企业数据分析

第五章 2010-2012年中国水力发电设备相关行业数据分析

第一节 2010-2012年中国发电机及发电机组制造行业总体数据分析

一、2010年中国发电机及发电机组制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国发电机及发电机组制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国发电机及发电机组制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国发电机及发电机组制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国发电机及发电机组制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国发电机及发电机组制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国发电机及发电机组制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国发电机及发电机组制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国发电机及发电机组制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国发电机及发电机组制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国发电机及发电机组制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012-2013年中国水电设备产业分析

第一节 2012-2013年中国水电设备行业发展概况

一、中国水电设备行业发展概述

二、2011年中国水电设备行业经济运行回顾

三、2012年中国水电设备行业经济运行分析

四、2013年中国水电设备行业发展状况

第二节 2012-2013年中国大型水电设备行业发展现状

一、中国大型水电设备的国产化进程分析

二、我国大型水电设备研制水平稳步提升

三、三峡工程建设加速大型水电设备国产化步伐

四、中国大型水电设备首次大批量进入南美市场

第三节 2012-2013年中国水电设备产业发展面临的挑战及对策

一、中国水电设备行业存在的问题

二、中国水电设备市场存在的问题及对策

三、中国水电设备产业发展建议

四、水电设备制造企业自主创新最为重要

第七章 2012-2013年中国小水电设备行业发展现状

第一节 2012-2013年中国小水电设备市场发展状况

- 一、国外小水电设备市场的新特点
- 二、中国小水电设备市场状况
- 三、中国新形势下小水电设备市场特点
- 四、中国小水电设备业机遇与挑战并存

第二节 2012-2013年中国小水电设备市场面临的条件

- 一、小水电设备行业的发展瓶颈
- 二、阻碍小水电设备市场发展的因素
- 三、中国小水电设备产业处境堪忧
- 四、中国小水电设备企业需要技术创新

第三节 2012-2013年中国小水电设备发展对策及发展方向

- 一、提高小水电设备企业核心竞争力
- 二、中国小水电设备市场问题解决思路
- 三、小水电设备行业发展对策详析
- 四、小水电设备技术发展方向分析

第八章 2012-2013年中国水电设备行业重点企业运营状况分析

第一节 特变电工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 河南平高电气股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 浙江富春江水电设备股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 浙江金轮机电实业有限公司

- 一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 昆明电机厂有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第九章 2013-2018年中国水电设备行业投资分析及前景预测

第一节 2013-2018年我国水电设备行业前景预测

一、我国抽水蓄能电站发展预测

二、国内水电设备市场发展前景广阔

三、中国水电设备行业有望实现跨越式发展

四、小水电和农用水电机组需求量将持续增长

第二节 2013-2018年我国水电设备产业前景预测

一、2013-2018年我国水电设备产业工业总产值预测

二、2013-2018年我国水电设备行业销售收入预测

三、2013-2018年我国水电设备行业利润总额预测

图表目录：（部分）

图表：2012年以来分月全社会用电量及其增速

图表：2012年以来分月轻、重工业用电量增速情况

图表：2012年以来分月制造业日均用电量

图表：2011年以来分月重点行业用电量情况

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年5月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-5月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2013年5月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年5月居民消费价格主要数据

图表：2012年5月-2013年5月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年5月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年5月-2013年5月发电量日均产量及同比增速

图表：2012-2013年5月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年5月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年5月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-5月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-5月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201307/213699.html>