

中国水轮机产业调研及产业前景预测报告（2015-2020）

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《中国水轮机产业调研及产业前景预测报告（2015-2020）》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/zhuan YongSheBei/198442198442.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

第一章 世界水轮机及辅机行业发展概况分析

第一节 世界水力发电业发展态势

第二节 世界水轮机行业发展概况

一、国外水轮机发展概况

二、世界水轮机行业的发展动向

三、国外巨型水轮机运行稳定性剖析

第三节 世界主要国家水轮机运行分析

一、美国

二、德国

三、日本

四、加拿大

第四节 2015-2020年世界水轮机发展趋势预测分析

第二章 中国水轮机及辅机行业市场运行环境分析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

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、2015年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国水轮机及辅机行业政策环境分析

一、《水利水电建设工程蓄水安全鉴定暂行办法》

二、《水利工程建设程序管理暂行规定》

三、《水电设备行业市场经营行为规范》

第三节 中国水轮机及辅机行业技术环境分析

一、混流式水轮机技术

二、水轮机发电机冷却技术

三、中国水轮发电机空冷技术实现重大突破

第四节 中国水轮机及辅机行业社会环境分析

第三章 中国水轮机及辅机行业发展现状分析

第一节 中国水轮机发展动态分析

第二节 水轮机调速器真机仿真试验技术在水电厂的应用

一、调速器真机仿真的原理和方法

二、精度分析和验证方法

三、基于真机仿真试验的水轮机调速器状态监测系统

四、调速器的真机仿真的两个重要意义

五、应用前景

第三节 中国水轮机制造业发展中存在问题

第四章 中国水轮机产业技术发展动态分析

第一节 中国水轮机调节系统分析

一、传统方法

二、新型FNNS控制策略

三、基于SIMULINK的水轮机调节系统仿真

四、智能权函数模糊控制

第二节 大型混流式水轮机叶片五轴联动数控加工技术分析

一、叶片数控加工工艺流程

二、五轴联动数控编程技术

三、加工工艺过程

四、高效数控刀具的开发应用

第五章 中国水轮机及辅机制造所属行业主要数据监测分析

第一节 中国水轮机及辅机制造行业总体数据分析

第二节 中国水轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

第三节 中国水轮机及辅机制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 中国电站水轮机产量统计分析

第一节 2012-2013年全国电站水轮机产量分析

第二节 2014年全国及主要省份电站水轮机产量分析

第三节 2014年全国电站水轮机产量集中度分析

第七章 中国水轮机及辅机行业竞争格局分析

第一节 中国水轮机及辅机行业竞争现状

一、水轮机及辅机行业技术竞争

二、水轮机及辅机产品综合竞争力分析

三、水轮机及辅机行业价格竞争

第二节 中国水轮机制造行业集中度分析

一、水轮机企业集中度分析

二、水轮机市场集中度分析

第三节 中国水轮机制造行业竞争策略分析

第八章 中国水轮机及辅机行业优势企业竞争力分析

第一节 上海福伊特西门子水电设备有限公司

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 重庆水轮机厂有限责任公司

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 宜宾富源发电设备有限公司

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 沈阳格泰水电设备有限公司

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 江西吉安水电成套设备制造有限公司

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 浙江临海机械有限公司

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

第七节 柳州市久源水轮机有限责任公司

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

第八节 湖南汉龙水电设备有限公司

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

第九节 隆回县恒远水电设备制造有限公司

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

第十节 桐庐富春发电设备有限公司

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

第九章 中国水力发电行业总体分析

第一节 中国水电体制改革发展分析

一、中国水电体制改革经历的四大阶段

二、中国水电体制改革的主要内容和成果

三、中国水电体制改革的启示和展望

第二节 中国水电行业发展概况

- 一、中国大力发展水电的意义
- 二、中国水电资源及其战略地位
- 三、改革开放30年中国水电资源开发综述
- 四、中国水电产业的发展现状透析
- 五、中国水电开发已进入高峰期

第三节 中国小水电发展分析

- 一、中国小水电在国际上的影响
- 二、中国小水电的发展现状
- 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

第四节 中国水电建设与环境分析

- 一、水利水电工程的环境影响
- 二、中国水电开发状况与环境管理
- 三、中国水电开发暴露出的主要环境问题
- 四、中国水电建设环境保护的措施
- 五、绿色水利思想对水电建设的借鉴意义

第五节 中国流域水电开发分析

- 一、流域水电开发的原则分析
- 二、流域水电开发和管理的经验借鉴
- 三、流域水电综合开发模式探讨
- 四、应创新水电路域梯级开发机制
- 五、单一主体流域整体开发有利于流域水电发展

第六节 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六大问题
- 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

第十章 2015-2020年中国水轮机及辅机产业运行前景分析

第一节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业发展前景

- 一、水力发电产业前景分析
- 二、水轮机调速器的发展前景
- 三、未来西南水电建设将快速发展

第二节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业市场预测

一、水轮机产量预测分析

二、水轮机市场需求预测分析

三、水轮机进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业市场盈利预测分析

第十一章 2015-2020年中国水轮机及辅机行业投资机会与风险分析

第一节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业投资周期分析

第二节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、产业链中投资机会对比分析

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2015-2020年中国水轮机及辅机行业投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

五、原材料分析

六、外资进入风险

图表详见正文.....

特别说明：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/zhuanyongshebei/198442198442.html>