

2017-2023年中国福建省小 水电市场需求态势展望及投资风险研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2023年中国福建省小水电市场需求态势展望及投资风险研究报告》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.abaogao.com/b/dianli/T61651XRE3.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 水电行业相关概述

第一节 水电行业界定

一、水力发电的定义

二、水力发电的特点

三、水电站的分类

第二节 小水电的概念与界定

一、小水电的定义

二、小水电的分类

三、小水电的特点与优势

第二章 2014-2016年中国水电行业发展现状综述

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 2014-2016年中国水电行业概况

一、我国大力发展水电的意义

二、我国水电行业发展回顾

三、我国水电建设发展概况

四、中国水电开发综述

第三节 2014-2016年中国水电建设与环境

一、水利水电工程的环境影响与应对措施

二、国内水电环境保护状况与建议

三、绿色水利思想对水电建设的借鉴意义

第四节 2014-2016年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

第五节 2014-2016年中国水电行业发展面临的挑战及对策

- 一、国内水电建设面临的问题
- 二、水电开发面临的不利因素
- 三、水电行业健康发展的对策
- 四、水电开发规范化的建议

第三章 2014-2016年福建省小水电行业市场发展环境分析

第一节 2014-2016年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014-2016年福建省小水电行业政策环境分析

- 一、中华人民共和国水法
- 二、中华人民共和国电力法
- 三、水利水电建设工程蓄水安全鉴定暂行办法
- 四、水利工程建设程序管理暂行规定
- 五、水利工程供水价格管理办法
- 六、大中型水利水电建设征地补偿和移民安置条例
- 七、水电站大坝运行安全管理规定
- 八、水电设备行业市场经营行为规范

第三节 2014-2016年福建省小水电行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第四章 2014-2016年福建省小水电行业运行形势剖析

第一节 2014-2016年福建省小水电行业发展概述

- 一、二十世纪五十年代福建小水电建设的兴起

二、福建省三明市布署水电站在线监控项目建设

三、福建水电资产拟注入华电

第二节2014-2016年福建省小水电行业运行动态分析

一、福建小水电上网电价浅析

二、2016年1-12月福建水电发电量创新高

三、福建建瓯市小水电开发现状浅析

第三节2014-2016年福建省小水电行业发展存在问题分析

第五章 2012-2016年福建省水力发电行业主要数据监测分析

第一节2012-2016年福建省水力发电行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2016年12月福建省水力发电行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2012-2016年福建省水力发电行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2012-2016年福建省水力发电行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2012-2016年福建省水力发电行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2012-2016年中国及福建省水力发电量统计分析

第一节 2012-2016年全国及福建省水力发电量分析

第二节 2016年1-12月全国及福建省水力发电量分析

第三节 2016年1-12月水力发电量集中度分析

第七章 2014-2016年水电技术研究

第一节 水电机组技术分析

一、水电站水轮发电机组增容改造技术分析

二、水轮机复合抗磨板和水泵复合抗磨密封环技术分析

三、水电机组励磁装置的技术分析

四、金属材料对水轮机、水泵抗气蚀磨损的防护技术分析

五、非金属材料对水轮机、水泵抗气蚀磨损的防护技术分析

六、微型水力发电机组（含负荷调节器）技术分析

七、农村水电站机组过速保护技术分析

第二节 2014-2016年小水电技术分析

一、小水电站的更新改造技术分析

二、小水电工程径流计算技术分析

三、小水电站无压隧洞引水技术分析

四、小水电站技术改造工作需要加强

五、小水电设备新技术的发展趋势

第三节 2014-2016年小水电站计算机监控系统

一、小水电站计算机监控系统实施现状

二、小水电站计算机监控系统实施中的弊病

三、运行人员的技术力量严重缺乏

第四节 2014-2016年农村水电站自动化分析

一、水电站自动化的发展历程回顾

二、农村水电自动化现状分析

三、农村水电站计算机监控系统结构和主要设备选型解析

四、农村水电站自动化的发展策略

第八章 2014-2016年水电项目开发与管理分析

第一节 2014-2016年水电勘察项目管理分析

一、企业项目管理的本质

二、水电勘察设计项目的管理模式

三、水电勘测设计项目管理的三个阶段

四、水电勘察设计项目管理发展思路

第二节 水电项目的质量管理分析

一、水电项目质量管理现状

二、水电工程质量管理工作中存在的问题

三、加强水电项目质量管理的建议

第三节 水电工程征地移民政策研讨

一、水库移民和水电工程移民概况

二、水电工程征地移民内容

三、水电工程征地移民出现的问题

四、水电工程征地移民制度设计创新理论框架

五、水电工程征地移民制度设计创新的具体建议

第四节 2014-2016年水电开发企业的安全监管分析

一、水电开发企业安全监管的背景

二、水电建设项目安全监管存在的问题

三、加强水电建设项目业主安全监管的对策

第九章 福建省小水电企业竞争性财务指标分析

第一节 福建水口发电有限公司

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 福建棉花滩水电开发有限公司

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

第三节 闽东水电开发有限公司

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 福建省尤溪流域水电开发有限责任公司

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

第五节 福建闽东电力股份有限公司

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 福建省诏安县供电有限公司

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 福建省金湖电力有限责任公司

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 中电(福建)电力开发有限公司

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 福建闽兴水电有限公司

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 福建汇华集团有限公司

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

第十章 2017-2023年福建水电行业发展前景展望分析

第一节 中国水电行业的发展前景与规划

一、国内大中型水电电源规划与重点项目

二、水电“西电东送”规模与重点项目

三、未来20年西南水电建设将快速发展

四、2017-2023年中国水力发电业预测分析

五、未来中国水电发展战略

第二节2017-2023年福建水电行业发展前景预测分析

一、福建未来水电开发的条件

二、2017-2023年福建水电行业前景展望

三、福建省小水电行业发展规划

四、未来福建省小水电开发重点

第十一章 2017-2023年福建水电行业投融资分析（ZY ZM）

第一节 中国水电行业投融资机遇与挑战

一、未来水电投融资空间巨大

二、水电投资规模前景预测

三、水电融资前景分析

四、我国水电投融资增长长期滞后

第二节 水电BOT融资分析

一、BOT融资概述

二、中国水电运用BOT融资的可行性分析

三、水电项目BOT融资的优势分析

四、水电开发运用BOT融资的问题

第三节 水电行业投融资发展需解决的主要问题

一、水电开发与环境保护的关系

二、水电企业投资效益保障

三、相对开放水电投资市场的建立

四、水电投资开发模式的选择

五、有效竞争水电开发模式的建立

六、水电融资结构的优化组合

七、水电投资利益的平衡问题

第四节2017-2023年水电行业投资开发的对策

一、建立充满生机活力的水电投资管理体制

二、引进战略投资者以缓解资本金不足

三、集中力量保障水电集约化开发

四、调整与优化建设资金债务结构

五、进一步拓宽融资方式与渠道

六、建立促进水电投资扩张的引导与激励机制

七、形成“多家抬”的投资分摊合作机制

图表目录：

图表：2012-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016年四季度中国三产业增加值结构图

图表：2012-2016年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2012-2016年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：2012-2016中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2012-2016中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012-2016年中国工业增加值增长趋势图

图表：2012-2016年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2012-2016年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2012-2016年我国财政收入支出走势图

图表：2012年12月-2016年12月人民币兑美元汇率中间价

图表：2016年12月人民币汇率中间价对照表

图表：2013年12月-2016年12月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2013年12月-2016年12月中国货币供应量的增速走势图

图表：2012-2016年中国外汇储备走势图

图表：2012-2016年中国外汇储备及增速变化图

图表：2016年12月23日中国人民银行利率调整表

图表：2013-2016年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2012-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2012-2016年我国货物进出口总额走势图

图表：2012-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2012-2016年中国就业人数走势图

图表：2012-2016年中国城镇就业人数走势图

图表：2012-2016年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2012-2016年我国总人口数量增长趋势图

图表：2016年人口数量及其构成

图表：2017-2023年中国水力发电行业累计发电量预测

图表：2017-2023年中国水力发电行业累计产品销售收入预测

图表：2017-2023年中国水力发电行业累计利润总额预测

图表：中国水电规划

图表：西电东送三大通道

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/T61651XRE3.html>