



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2023年中国福建省小水电 产业发展现状及市场监测报告

# 一、调研说明

《2017-2023年中国福建省小水电产业发展现状及市场监测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/286704.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

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、应创新水电流域梯级开发机制

#### 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12月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12月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12月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12月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(AK LT)

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

部分图表目录：

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-2016年人民币兑美元汇率中间价

图表：2016年人民币汇率中间价对照表

图表：2013年-2016年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2013年-2016年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：2012-2016年中国城镇化率走势图

图表：2012-2016年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2012-2016年福建省水力发电行业企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2016年福建省水力发电行业亏损企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2016年福建省水力发电行业从业人数及同比增长分析单位：个

图表：2012-2016年福建省水力发电企业总资产分析单位：亿元

图表：2016年福建省水力发电行业不同类型企业数量单位：个

图表：2016年福建省水力发电行业不同所有制企业数量单位：个

图表：2016年福建省水力发电行业不同类型销售收入单位：千元

图表：2016年福建省水力发电行业不同所有制销售收入单位：千元

图表：2012-2016年福建省水力发电产成品及增长分析单位：亿元

图表：2012-2016年福建省水力发电工业销售产值分析单位：亿元

图表：2012-2016年福建省水力发电出口交货值分析单位：亿元

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286704.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。