

# 2017-2022年中国水力发电 行业全景调研及发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国水力发电行业全景调研及发展趋势研究报告》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/S57750OIJl.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

2015年是中央全面深化改革的关键之年，也是新一轮电力体制改革开始之年。电力体制改革按照“三放开、一独立、三加强”试点推进，即：放开新增配售电市场、放开输配以外的经营性电价、放开公益性调节性以外的发电计划，交易机构相对独立，强化政府监管，强化电力统筹规划，强化电力高效运行和可靠供应。电力体制改革将构建新的电力市场体系，形成市场决定电价的机制，促进市场主体多元化，促进电力资源在更大范围内优化配置。随着电力体制改革全面推行，市场投资主体将更为多样，竞争也将更激烈、更复杂，既增加经营压力，也提供了发展空间。

2015年，全国水力发电累计产量为9,959.9亿千瓦时，同比增长了4.2%；2016年1-9月，累计产量为8,108亿千瓦时，同比增长了8.6%。预计2017年水力发电量将达到11,801亿千瓦时，未来五年（2017-2022）年均复合增长率约为7.92%，2021年水力发电量将达到16,010亿千瓦时。

中国水力发电量预测数据来源：公开数据整理

2014年1-12月，水力发电业销售收入总额达到2,738.631亿元，同比增长18.10%；2015年1-9月，水力发电业销售收入总额达到2,160.863亿元，同比增长5.02%。预计2017年我国水力发电行业收入将达到3,292亿元，未来五年（2017-2022）年均复合增长率约为8.87%，2021年收入将达到4,625亿元。

中国水力发电行业销售收入预测数据来源：公开数据整理

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国水力发电行业全景调研及发展趋势研究报告》共四章。首先介绍了水力发电行业市场发展环境、水力发电整体运行态势等，接着分析了水力发电行业市场运行的现状，然后介绍了水力发电市场竞争格局。随后，报告对水力发电做了重点企业经营状况分析，最后分析了水力发电行业发展趋势与投资预测。您若想对水力发电产业有个系统的了解或者想投资水力发电行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

## 第一章 水力发电行业市场现状分析 1

### 第一节 市场概述 1

#### 一、水力发电的概念 1

(一) 水利发电的定义 1

(二) 水力发电的原理 2

(三) 水力资源的开发方式和水电站的基本类型 2

#### 二、我国水能资源及利用状况 2

(一) 长江流域 2

#### 二、黄河流域 5

#### 三、海河流域 12

#### 四、珠江流域 14

#### 五、淮河流域 16

#### 六、东北边境河流 18

#### 七、西南边境河流 23

#### 八、东南沿海河流 26

#### 二、世界水电开发现状 33

(一) 加拿大水力发电现状分析 33

(二) 美国水电行业现状分析 39

#### 三、我国水电开发现状 45

(一) 现状 45

(二) 前景 46

中国水力发电行业利润预测数据来源：公开数据整理

### 第二节 市场规模 48

### 第三节 存在的问题 51

#### 一、行业中存在的问题 51

#### 二、地方小水电类公司经营发展不利因素 52

## 第二章 水力发电行业市场竞争分析 53

### 第一节 市场竞争现状分析 53

### 第二节 企业市场占有率分析 54

### 第三节 市场供给现状 56

- 一、电力需求 56
- 二、供给分析 56
- 三、区域市场分析 57
  - (一) 各地区销售收入统计 57
  - (二) 各地区产量统计 58
- 第四节 宏观经济分析 59
  - 一、经济现状 59
  - 二、宏观经济对重工业的影响 59
  - 三、投资现状 60
  - 四、外贸出口现状 60
  - 五、通货紧缩压力将逐步显性化 61
- 第五节 电力设备行业分析 62

### 第三章 水力发电行业制造商分析 65

#### 第一节 行业企业整体分析 65

#### 第二节 主要制造商分析 65

- 一、中国长江三峡工程开发总公司 65
  - (一) 企业基本信息 65
  - (二) 企业发展历史 65
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 67
  - (四) 企业盈利能力分析 67
  - (五) 企业产品产量分析 68
  - (六) 企业行业地位分析 68
  - (七) 企业成长能力分析 69
- 二、黄河上游水电开发有限责任公司 69
  - (一) 企业基本信息 69
  - (二) 企业发展历史 69
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 71
  - (四) 企业盈利能力分析 71
  - (五) 企业产品产量分析 72
  - (六) 企业行业地位分析 72
  - (七) 企业成长能力分析 72

- 三、二滩水电开发有限责任公司 73
  - (一) 企业基本信息 73
  - (二) 企业发展历史 73
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 74
  - (四) 企业盈利能力分析 74
  - (五) 企业产品产量分析 75
  - (六) 企业行业地位分析 75
  - (七) 企业成长能力分析 75
- 四、五凌电力公司 76
  - (一) 企业基本信息 76
  - (二) 企业发展历史 76
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 77
  - (四) 企业盈利能力分析 78
  - (五) 企业产品产量分析 78
  - (六) 企业行业地位分析 79
  - (七) 企业成长能力分析 79
- 五、贵州乌江水电开发有限责任公司 79
  - (一) 企业基本信息 79
  - (二) 企业发展历史 79
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 81
  - (四) 企业盈利能力分析 81
  - (五) 企业产品产量分析 82
  - (六) 企业行业地位分析 82
  - (七) 企业成长能力分析 82
- 六、华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司 83
  - (一) 企业基本信息 83
  - (二) 企业发展历史 83
  - (三) 企业资产、主营收入及利润分析 84
  - (四) 企业盈利能力分析 84
  - (五) 企业产品产量分析 85
  - (六) 企业行业地位分析 85
  - (七) 企业成长能力分析 85

## 第四章 水力发电行业发展预测 86 (ZY GXH)

### 第一节 行业政策 87

### 第二节 市场前景 88

### 第三节 竞争趋势 89 (ZY GXH)

## 附录：环咨&mdash;水力发电行业资讯大全 190

### 一、水力发电行业相关协会 190

中国电力企业联合归 190

能源局 190

### 二、水力发电行业相关媒体 190

中国电力网 190

《电力行业信息》 190

## 图表目录：

图表 2014-2016年我国水电总装机容量统计情况 48

图表 2014-2016年我国水力发电销售收入统计情况 49

图表 2005-2016.9年我国发电量及水利发电量统计情况 50

图表 2014-2016年我国水力发电企业市场占有率统计情况 54

图表 2014-2016年我国各省市水力发电销售收入统计情况 57

图表 2014-2016年我国各省市水力发电产量统计情况 58

图表 2005-2016年我国发电装机容量统计及预测 63

图表 2014-2016年中国长江三峡工程开发总公司资产、销售收入及利润情况 67

图表 2014-2016年中国长江三峡工程开发总公司盈利情况 67

图表 2014-2016年中国长江三峡工程开发总公司水力发电量分析 68

图表 中国长江三峡工程开发总公司成长能力分析情况 69

图表 2014-2016年黄河上游水电开发有限责任公司资产、销售收入及利润情况 71

图表 2014-2016年黄河上游水电开发有限责任公司盈利情况 71

图表 2014-2016年黄河上游水电开发有限责任公司水力发电量分析 72

图表 黄河上游水电开发有限责任公司成长能力分析情况 72

图表 2014-2016年二滩水电开发有限责任公司资产、销售收入及利润情况 74

图表 2014-2016年二滩水电开发有限责任公司盈利情况 74

图表 2014-2016年二滩水电开发有限责任公司水力发电量分析 75  
图表 二滩水电开发有限责任公司成长能力分析情况 75  
图表 2014-2016年五凌电力公司资产、销售收入及利润情况 77  
图表 2014-2016年五凌电力公司盈利情况 78  
图表 2014-2016年五凌电力公司水力发电量分析 78  
图表 五凌电力公司成长能力分析情况 79  
图表 2014-2016年贵州乌江水电开发有限责任公司资产、销售收入及利润情况 81  
图表 2014-2016年贵州乌江水电开发有限责任公司盈利情况 81  
图表 2014-2016年贵州乌江水电开发有限责任公司水力发电量分析 82  
图表 贵州乌江水电开发有限责任公司成长能力分析情况 82  
图表 2014-2016年华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司资产、销售收入及利润情况 84  
图表 2014-2016年华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司盈利情况 84  
图表 2014-2016年华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司水力发电量分析 85  
图表 华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司成长能力分析情况 85

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/S57750OIJl.html>