# 2019-2025年中国水电行业市场评估及投资前景评估报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

# 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国水电行业市场评估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/201808/665659.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

水力发电是电力工业中一个重要的组成部分,在电力工业中发挥着非常重要的作用。就目前来看,我国水能资源非常的丰富,很多水能资源都能对其进行有效的开发,但是我国在水能资源利用这一方面,还需要进一步的完善,因为还有大部分能够开发利用的水能资源,都还没有得到相应的利用。水力发电这一种利用水能资源进行发电的方式,在我国水资源利用过程中占据着非常重要的位置,在我国电力行业的发展中发挥着重要的作用,水力发电的前景十分广阔,特别是在我国经济不断的发展,各个能源的需求量以及消耗量都在呈现上升的趋势,例如:石油资源、煤炭资源等,在这一形势下对新能源进行有效的开发与利用就显得非常的重要。

2010-2017 年长江上下游各省份水电装机总量(万千瓦)

2018-2020 年全国水电新增装机容量预测(万千瓦)

智研咨询发布的《2019-2025年中国水电行业市场评估及投资前景评估报告》共十三章。 首先介绍了中国水电行业市场发展环境、水电整体运行态势等,接着分析了中国水电行业市 场运行的现状,然后介绍了水电市场竞争格局。随后,报告对水电做了重点企业经营状况分 析,最后分析了中国水电行业发展趋势与投资预测。您若想对水电产业有个系统的了解或者 想投资中国水电行业,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:

第一部分 行业发展现状

第一章 中国水电行业发展环境

第一节 水电行业及属性分析

- 一、行业定义
- 二、国民经济依赖性
- 三、经济类型属性

第二节 经济发展环境

- 一、中国经济发展阶段
- 二、2013-2018年中国经济发展状况
- 三、经济结构调整
- 四、国民收入状况

第三节 政策发展环境

一、产业发展规划

- 二、行业标准政策
- 三、市场应用政策
- 四、财政税收政策

## 第四节 社会发展环境

- 一、中国人口规模
- 二、分年龄结构
- 三、分学历结构
- 四、分地区结构

# 第五节 投融资发展环境

- 一、金融开放
- 二、金融财政政策
- 三、金融货币政策
- 四、外汇政策
- 五、银行信贷政策
- 六、股权债券融资政策
- 第二章 中国水电所属行业发展分析
- 第一节 中国水电行业的发展概况
- 一、水电行业对国民经济和社会发展的贡献
- 二、2013-2018年中国水电行业政策环境综述
- 第二节 2013-2018年中国水电行业的发展
- 一、2013-2018年中国水电所属行业的运行分析
- 二、2013-2018年水电行所属业经济运行分析
- 第三节 中国水电行业发展存在的问题
- 第四节 中国水电行业的发展对策
- 第三章 中国水电所属行业经济运行分析
- 第一节 2013-2018年中国水电所属行业经济规模
- 一、2013-2018年水电行业企业数量
- 二、2013-2018年水电行业资产规模
- 三、2013-2018年水电行业收入规模
- 四、2013-2018年水电行业产值规模
- 五、2013-2018年水电行业利润规模
- 第二节 2013-2018年中国水电行业区域结构
- 一、2013-2018年中国水电行业企业区域结构
- 二、2013-2018年中国水电行业资产区域结构
- 三、2013-2018年中国水电行业收入区域结构

第三节 2013-2018年中国水电行业规模结构

- 一、2013-2018年中国水电行业企业规模结构
- 二、2013-2018年中国水电行业资产规模结构

第四节 2013-2018年中国水电行业控股结构

第五节 2013-2018年我国水电产量分析

第四章 中国水电区域行业市场调研

### 第一节 东北地区

- 一、2013-2018年行业发展环境分析
- 二、2013-2018年行业发展现状分析
- 三、2019-2025年行业趋势预测分析
- 四、2019-2025年行业投资前景预测

## 第二节 华北地区

- 一、2013-2018年行业发展环境分析
- 二、2013-2018年市场供需现状分析
- 三、2013-2018年行业发展现状分析

#### 第三节 华东地区

- 一、2013-2018年行业发展环境分析
- 二、2013-2018年市场供需现状分析

第四节 华中地区

第五节 华南地区

第六节 西北地区

第七节 西南地区

第五章 中国水电所属行业盈利现状

第一节 2013-2018年我国水力发电所属行业财务费用及其增长趋势分析

第二节 2013-2018年我国水力发电所属行业销售收入及其增长趋势分析

第三节 2013-2018年我国水力发电所属行业企业单位数及其增长趋势分析

第四节 2013-2018年我国水力发电所属行业销售成本及其增长趋势分析

第五节 2013-2018年我国水力发电所属行业销售费用及其增长趋势分析

第六节 2013-2018年我国水力发电所属行业负债合计及其增长趋势分析

第七节 2013-2018年我国水力发电所属行业管理费用及其增长趋势分析

第八节 2013-2018年我国水力发电所属行业资产总计及其增长趋势分析

第九节 2013-2018年我国水力发电所属行业产成品及其增长趋势分析

第十节 2013-2018年我国水力发电所属行业应收账款净额及其增长趋势分析

第十一节 2013-2018年我国水力发电所属行业利润总额及其增长趋势分析

第六章 中国电力所属行业运行现状分析

第一节 中国电力市场现状分析

第二节 中国电力产量分析

- 一、2013-2018年电力产业产能分析
- 二、电力生产区域分布
- 三、2013-2018年发电设备市场发展现状
- 四、2013-2018年我国发电量统计情况
- 五、2013-2018年消费情况

第三节 中国电力市场需求现状

第四节 中国电力消费现状

第五节 中国电力行业供求分析

- 一、运行情况
- 二、电力投资情况
- 三、电力行业经营情况

第二部分 关联产业发展

第七章 中国核电发展分析

第一节 核电简介

第二节 核电发展

第三节 2013-2018年我国核电产业经营数据分析

- 一、2013-2018年中国核力发电所属行业财务费用及其增长趋势分析
- 二、2013-2018年中国核力发电所属行业管理费用及其增长趋势分析
- 三、2013-2018年中国核力发电所属行业销售税金及附加及其增长趋势分析
- 四、2013-2018年中国核力发电所属行业销售费用及其增长趋势分析
- 五、2013-2018年中国核力发电所属行业销售成本及其增长趋势分析
- 六、2013-2018年中国核力发电所属行业负债合计及其增长趋势分析
- 七、2013-2018年中国核力发电所属行业资产总计及其增长趋势分析
- 八、2013-2018年中国核力发电所属行业应收账款净额及其增长趋势分析
- 九、2013-2018年中国核力发电所属行业利润总额及其增长趋势分析
- 十、2013-2018年中国核力发电所属行业销售收入及其增长趋势分析

第四节 我国核电趋势预测分析及合理开发利用

第八章 我国火电发展分析

第一节 火电简介

第二节 火电发展

第三节 2013-2018年我国火电产业经营数据分析

- 一、2013-2018年我国水力发电所属行业企业单位数及其增长趋势分析
- 二、2013-2018年我国火力发电所属行业财务费用及其增长趋势分析

- 三、2013-2018年我国火力发电所属行业销售费用及其增长趋势分析
- 四、2013-2018年我国火力发电所属行业销售成本及其增长趋势分析
- 五、2013-2018年我国火力发电所属行业负债合计及其增长趋势分析
- 六、2013-2018年我国火力发电所属行业资产总计及其增长趋势分析
- 七、2013-2018年我国火力发电所属行业产成品及其增长趋势分析
- 八、2013-2018年我国火力发电所属行业利润总额及其增长趋势分析
- 九、2013-2018年我国火力发电所属行业销售收入及其增长趋势分析
- 十、2013-2018年我国核能发电量产量及其增长趋势

第四节 2018年中国火电行业十大事件

第五节 我国火电趋势预测分析及合理开发利用

第九章 其他能源发电发展分析

第一节 其他能源发电简介

第二节 其他能源发电发展

第三节 其他能源发电行业经营数据分析

- 一、2013-2018年中国其他能源发电所属行业管理费用及其增长趋势分析
- 二、2013-2018年中国其他能源发电所属行业财务费用及其增长趋势分析
- 三、2013-2018年中国其他能源发电所属行业销售费用及其增长趋势分析
- 四、2013-2018年中国其他能源发电所属行业销售成本及其增长趋势分析
- 五、2013-2018年中国其他能源发电所属行业负债合计及其增长趋势分析
- 六、2013-2018年中国其他能源发电所属行业产成品及其增长趋势分析
- 七、2013-2018年中国其他能源发电所属行业资产总计及其增长趋势分析
- 八、2013-2018年中国其他能源发电所属行业应收账款净额及其增长趋势分析
- 九、2013-2018年中国其他能源发电所属行业利润总额及其增长趋势分析
- 十、2013-2018年中国其他能源发电所属行业销售收入及其增长趋势分析

第四节 其他能源发电市场趋势调查及合理开发利用

第十章 中国水电行业重点企业分析

第一节 桂冠电力

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、2013-2018年企业经营规模
- 四、2013-2018年企业财务指标
- 五、投资前景

第二节 川投能源

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构

- 三、2013-2018年企业经营规模
- 四、2013-2018年企业财务指标
- 五、投资前景
- 第三节 葛洲坝
- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、2013-2018年企业经营规模
- 四、2013-2018年企业财务指标
- 五、投资前景
- 第四节 湖北能源
- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、2013-2018年企业财务指标
- 四、投资前景
- 第五节 中国长江电力股份有限公司
- 一、企业概述
- 二、2013-2018年企业经营规模
- 三、2013-2018年企业财务指标
- 四、投资前景
- 第六节 国家电网公司
- 一、企业介绍
- 二、国家电网公司经营数据分析
- 三、国家电网公司主要财务指标分析
- 四、国家电网公司未来投资策略
- 第七节 中国南方电网有限公司
- 一、企业介绍
- 二、南方电网经营数据分析
- 三、南方电网公司经营业务分析
- 四、南方电网未来投资策略
- 第八节 中国华能集团公司
- 一、企业介绍
- 二、中国华能集团公司经营业务分析
- 三、华能国际主要财务指标分析
- 四、中国华能集团公司未来投资策略
- 第九节 中国大唐集团公司

- 一、企业介绍
- 二、中国大唐集团公司经营业务分析
- 三、中国大唐集团公司主要财务指标分析
- 四、中国大唐集团公司未来投资策略
- 第十节 中国华电集团公司
- 一、企业介绍
- 二、中国华电集团公司经营业务分析
- 三、中国华电集团公司主要财务指标分析
- 四、中国华电集团公司未来投资策略
- 第十一章 中国水电行业投资状况分析
- 第一节 水电行业投资优劣势分析
- 一、投资优势分析
- 二、投资劣势分析
- 三、投资机会分析
- 第二节 水电行业投资概述
- 一、投资规模
- 二、投资结构
- 三、投资增速
- 四、投资地区
- 第三节 水电行业投资机会分析
- 一、水电行业投资项目分析
- 二、细分行业投资机会
- 第四节 水电行业前景调研分析
- 一、行业市场趋势预测分析
- 二、2019-2025年行业市场面临的发展商机
- 第十二章 中国水电行业发展趋势与规划建议
- 第一节 中国水电市场趋势预测
- 二、2019-2025年我国水电发展趋势分析
- 第二节 中国水电市场供给趋势预测
- 一、2019-2025年水电产品技术趋势分析
- 二、2019-2025年水电产品进口趋势分析
- 三、2019-2025年水电产量预测
- 第三节 中国水电市场需求趋势预测
- 一、2019-2025年水电市场需求热点
- 二、2019-2025年水电市场出口预测

三、2019-2025年水电国内价格预测

第四节 中国水电行业发展规划建议

一、行业整体规划

1980年代的1000万千瓦左右,跃升为当前超过3亿千瓦。

我国水能资源可开发装机容量约6.6亿千瓦,年发电量约3万亿千瓦时,按利用100年计算 ,相当于1000亿吨标煤,在常规能源资源剩余可开采总量中仅次于煤炭。

受水电开发资源有限、生态环保等原因限制,十三五水电增量显著回落,水电十三五规划:到2020年我国常规水电装机达3.4亿kW,抽水蓄能装机0.4亿kW;其中大型水电新增投产3849万kW,较十二五建设规模明显下降。

常规水电十三五规划基本情况

水电十三五规划基本情况。

二、产业整合建议

第十三章 中国水电行业企业投资策略建议(ZYGXH)

第一节 市场策略分析

- 一、价格策略分析
- 二、渠道策略分析

第二节 销售策略分析

- 一、媒介选择策略分析
- 二、产品定位策略分析
- 三、企业宣传策略分析

第三节 提高水电行业企业竞争力的建议

- 一、提高中国水电企业核心竞争力的对策
- 二、水电企业提升竞争力的主要方向
- 三、水电企业核心竞争力的因素及提升途径

第四节我国水电品牌的战略思考

- 一、水电行业实施品牌战略的意义
- 二、水电行业企业品牌的现状分析
- 三、水电行业企业的品牌战略

四、水电行业品牌战略管理的策略(ZYGXH)

图表目录:

图表 屋外主变压器场与厂区建筑物、绝缘油和透平油露天油的防火间距

图表

露天油罐和建筑物等的防火间距

图表 厂房外地面油罐室与建筑物等的防火间距

图表 建筑物的屋外消火栓一次灭火用水量

图表 屋内消火栓用水量

图表 中国最新人口规模情况

图表 中国人口年结构情况

图表 中国女性就业人员学历结构

图表 中国男性就业人员学历结构情况

图表 中国各地区人口数量情况

图表 2013-2018年电力生产企业数量

图表 2013-2018年电力生产企业资产总计

图表 2013-2018年电力生产企业主营业务收入

图表 2013-2018年电力企业总产值

图表 2013-2018年电力企业利润总额

图表 中国电网结构分布

图表 中国水电行业收入区域结构

图表 中国水电行业企业规模结构

图表 中国水电行业资产规模结构

图表 2018年全国水力发电量

图表 2018年全国水力发电量

图表 2018年全国水力发电量

图表 2018年全国水力发电量

图表 2018年全国水力发电量

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/201808/665659.html