

# 2020-2025年中国水电行业发展前景预测及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国水电行业发展前景预测及投资战略研究报告》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.huaon.com/channel/power/604674.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

水力发电是技术成熟且可大规模开发的清洁能源，中国水能资源较为丰富，据国家统计局数据显示，2019年我国水资源总量为28670亿立方米，但总体布局呈现“南多北少、东南多西北少”，水资源时空分布不均，空间集聚明显，且区域间开发差异较大。

我国水电发展起步较晚，水电发展初期规模、数量较小，技术水平较低，随着改革开放的进程，我国水电发展迈上了新台阶，水电装机容量呈现逐年增长态势，截至2019年中国水电装机容量达35640万千瓦时，同比2018年增长了1.2%。

2014-2019年中国水电装机容量情况

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：

第一部分 水电行业发展现状调研

第一章 水电行业发展概述

第一节 水电简介

一、水电的定义

二、水电的特点

三、水电的优缺点

四、水电的难题

第二节 水电发展状况分析

一、水电分类和现状调研

二、水电的意义

三、水电的应用

四、水电的前景

第三节 水电系统分析

一、水电系统的基本概念

二、水电系统的组成

三、水电系统的分类

四、水电系统应用市场

第四节 水电产业链分析

一、水电的产业链结构分析

## 二、水电上游相关产业分析

## 三、水电下游相关产业分析

## 第二章 世界水电市场发展分析

### 第一节 全球水电产业发展分析

#### 一、世界水电产业发展历程

#### 二、各国的政策法规环境分析

#### 三、全球水电产业的发展格局探讨

### 第二节 全球水电业市场发展分析

#### 一、2019年世界水电业市场发展现状调研

#### 二、2019年全球水电市场供需分析

#### 三、2019年全球水电发电需求及成本

### 第三节 2019年主要国家水电业发展分析

#### 一、德国水电发展分析

#### 二、美国水电发展分析

#### 三、日本水电发展分析

#### 四、意大利水电市场

## 第三章 中国水电市场发展分析

### 第一节 我国水电产业发展现状调研

#### 一、我国水电产业资源和规划现状调研

#### 二、我国水电产业发展历程

#### 三、我国水电市场阶段性特征

#### 四、我国水电产业发展现状分析

### 第二节 我国水电市场技术分析

#### 一、我国水电市场技术发展现状调研

#### 二、中国水电市场技术发展

### 第三节 中国水电产业链剖析及其对产业的影响

#### 一、产业链构成与现状调研

#### 二、产业链存在的问题对产业发展的影响

#### 三、产业链趋势预测及其影响

## 第四章 我国水电产业运行形势分析

### 第一节 我国水电业市场问题和挑战

#### 一、市场需求不足问题

#### 二、资金短缺问题

#### 三、产业与市场失衡问题

#### 四、拓展国际市场的挑战

## 第二节 中国水电产业的隐忧与出路

- 一、中国水电产业的问题隐患
- 二、中国水电产业发展的不利因素
- 三、中国水电产业扩产背后的问题
- 四、中国水电产业问题的对策分析

## 第三节 我国水电产业政策问题及其对策

## 第五章 我国水电发展和水电开发利用分析

### 第一节 我国水电产业经济运行分析

- 一、行业景气及利润总额分析
- 二、行业销售利润率分析
- 三、行业成本费用分析
- 四、行业总资产分析
- 五、行业企业数量分析
- 六、行业主营收入分析

### 第二节 中国水电开发和利用分析

- 一、中国水电开发的必要性
- 二、中国水电开发和利用概况
- 三、中国水电能利用的优劣势分析
- 四、中国对于水电利用的关键领域
- 五、中国对于水电开发与利用的技术储备

### 第三节 水电开发利用的特性

- 一、水电的利用效率分析
- 二、水电利用的安全性分析
- 三、水电利用的费用分析

### 第四节 我国水电应用状况和前景

- 一、我国水电市场应用情况分析
- 二、中国水电市场应用前景

## 第二部分 水电行业竞争格局

## 第六章 水电行业竞争分析

### 第一节 中国水电产业竞争现状分析

- 一、技术竞争分析
- 二、成本竞争分析
- 三、水电产业竞争程度分析

### 第二节 水电行业竞争格局分析

- 一、全球水电行业竞争格局分析

## 二、我国水电行业竞争格局分析

目前，我国已经成功建成了各种各样的技术复杂的大型水电站，其中大、中型优质水电资源主要集中在十三大水电基地范围内，全国十三大水电基地规划装机超过3亿千瓦，已建成装机超1.5亿千瓦，伴随主要水力发电基地的规划和建立，我国水电的输电规模迅速扩大。

### 国内十三大水电基地

近几年随着市场消纳机制逐步推进，弃水问题的有效解决直接带动了水电建设投资的发展，我国水电电源基本建设投资规模逐渐回升，2017年全国水电电源基本建设投资完成额小幅上升至618亿元，至2019年，全国水电投资规模达814亿元，同比增速超16%。

### 2014-2019年水电电源基本建设投资完成额

## 第三节 2015-2019年中国水电行业竞争力分析

### 一、中国水电行业产业规模及产业链条

### 二、中国水电产业集中度分析

### 三、中国水电行业要素成本

## 第四节 2015-2019年中国水电行业竞争分析

### 一、2019年水电市场竞争情况分析

### 二、2019年水电市场竞争形势分析

### 三、2015-2019年水电主要竞争因素分析

## 第七章 水电企业竞争策略分析

### 第一节 水电市场竞争策略分析

#### 一、2019年水电市场增长潜力分析

#### 二、2019年水电主要潜力品种分析

#### 三、现有水电竞争策略分析

#### 四、水电潜力品种竞争策略选择

### 第二节 水电企业竞争策略分析

#### 一、2020-2025年我国水电市场竞争趋势预测分析

#### 二、2020-2025年水电行业竞争格局展望

#### 三、2020-2025年水电行业竞争策略分析

#### 四、2020-2025年水电企业竞争策略分析

#### 五、对水电行业投资策略的建议

## 第八章 水电重点企业分析

### 第一节 四川岷江水利电力股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、2020-2025年发展

第二节 中国长江电力股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第三节 广东梅雁吉祥水电股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第四节 广东水电二局股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第五节 广东韶能集团股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第六节 重庆三峡水利电力（集团）股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第七节 中国葛洲坝集团股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第八节 福建闽东电力股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第九节 江西赣能股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第十节 四川明星电力股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、投资前景

第三部分 水电市场趋势调查

第九章 水电产业趋势预测分析

第一节 2020-2025年国际水电趋势预测

一、世界水电产业发展的前景预测

二、世界水电产业发展的机遇分析

三、全球水电产业发展的趋势预测

第二节 2020-2025年中国生物能源发展趋势预测分析

一、未来中国水电的发展方向

二、中国水电发展的整体战略

三、2019年中国水电所占比重的预测分析

第三节 我国水电行业市场前景与趋势预测分析

一、中国水电行业市场前景预测

二、2019年我国水电供需趋势预测分析

2015年各月份水力发电量统计表

三、2020-2025年中国水电产业发展趋势预测分析

第四节 未来水电行业市场预测分析

一、2020-2025年水电行业销售预测分析

二、2020-2025年水电行业成本预测分析

三、2020-2025年水电行业盈利预测分析

四、2020-2025年水电行业企业单位数预测分析

五、2020-2025年水电行业总资产预测分析



## 第十章 水电行业发展趋势预测分析

### 第一节 2020-2025年水电市场趋势预测

#### 一、水电发展趋势预测

#### 二、水电市场发展空间

#### 三、水电产业政策趋向

### 第二节 2020-2025年水电市场预测分析

#### 一、水电市场结构预测分析

#### 二、水电市场需求前景

#### 三、水电市场价格预测分析

#### 四、水电行业集中度预测分析

## 第四部分 水电行业投资规划建议研究

## 第十一章 水电行业投资现状分析

### 第一节 2019年水电相关行业投资情况分析

#### 一、总体投资及结构

#### 二、投资规模状况分析

#### 三、投资增速状况分析

### 第二节 2019年水电相关行业投资情况分析

#### 一、总体投资及结构

#### 二、投资规模状况分析

#### 三、投资增速状况分析

## 第十二章 水电行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

#### 一、2015-2019年我国宏观经济运行状况分析

#### 二、2020-2025年我国宏观经济形势分析

#### 三、2020-2025年投资趋势及其影响预测分析

### 第二节 政策法规环境分析

#### 一、2019年水电行业政策环境

#### 二、2019年国内宏观政策对其影响

#### 三、2019年行业产业政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

#### 一、国内社会环境发展现状调研

#### 二、2019年社会环境发展分析

#### 三、2020-2025年社会环境对行业的影响分析

## 第十三章 水电行业投资机会与风险

### 第一节 我国水电行业投资态势和前景

- 一、我国水电产业投资态势分析
- 二、我国水电产业投资潜力分析
- 三、2020-2025年我国水电行业投资机会分析
- 四、国家投资给水电产业带来的投资机遇
- 第二节 水电行业投资效益分析
  - 一、2015-2019年水电行业投资状况分析
  - 二、2020-2025年水电行业投资效益分析
  - 三、2020-2025年水电行业投资趋势预测分析
  - 四、2020-2025年水电行业的投资方向
  - 五、2020-2025年水电行业投资的建议
  - 六、新进入者应注意的障碍因素分析
- 第三节 水电行业投资前景及控制策略分析
  - 一、2020-2025年水电行业市场风险及应对措施
  - 二、2020-2025年水电行业政策风险及应对措施
  - 三、2020-2025年水电行业经营风险及应对措施
  - 四、2020-2025年水电行业来水波动风险及应对措施
  - 五、2020-2025年水电行业其他风险及应对措施
- 第十四章 水电行业投资规划建议研究
  - 第一节 水电行业投资前景研究
    - 一、技术开发战略
    - 二、产业战略规划
    - 三、业务组合战略
    - 四、营销战略规划
    - 五、区域战略规划
    - 六、企业信息化战略规划
  - 第二节 对我国水电品牌的战略思考
    - 一、企业品牌的重要性
    - 二、水电实施品牌战略的意义
    - 三、水电企业品牌的现状分析
    - 四、我国水电企业的品牌战略
    - 五、水电品牌战略管理的策略
  - 第三节 水电行业投资规划建议研究
    - 一、2019年水电行业投资规划建议
    - 二、2020-2025年水电行业投资规划建议
    - 三、2020-2025年细分行业投资规划建议

#### 第四节 我国水电产业的主要策略探讨

- 一、政策角度
- 二、海外并购策略
- 三、对水电行业的投资建议

#### 第十五章 2020-2025年中国水电企业投资前景与规划分析

##### 第一节 2020-2025年中国水电企业战略分析

- 一、核心竞争力
- 二、市场机会分析
- 三、市场威胁分析
- 四、竞争地位分析

##### 第二节 2020-2025年中国水电企业盈利模式及品牌管理

- 一、企业盈利模型
- 二、持久竞争优势分析
- 三、行业发展规律竞争策略
- 四、供应链一体化战略

##### 第三节 2020-2025年中国水电行业SWOT分析

- 一、优势 ( Strengths )
- 二、劣势 ( Weaknesses )
- 三、机会 ( Opportunities )
- 四、风险 ( Threats )

#### 第十六章 2020-2025年中国水电行业项目融资对策

##### 第一节 2020-2025年水电项目特点、融资特点及影响因素分析

- 一、水电及其项目的主要特点「 AK LF 」
- 二、水电项目的融资特点
- 三、水电项目的融资相关影响因素

##### 第二节 2020-2025年中国关于中国水电项目的融资对策分析

- 一、从产业链的整体考虑项目的融资
- 二、从产业链的三个环节 考虑项目的融资
- 三、多种形式的项目融资
- 四、本国筹资的重要性
- 五、有效吸引私人投资
- 六、政府的政策支持

##### 第三节 2020-2025年水电行业民间资本进入机会与策略分析

图表目录：

图表 各型水轮机第一、二部分的代表符号

图表 电力行业产业链

图表2015-2019年水轮发电机组产量及增长

图表 水电设备技术进步和技术改造投资方向

图表2015-2019年全社会用电量分月增长状况分析

图表2015-2019年分产业用电增长状况分析

图表2015-2019年东、中、西部用电增长状况分析

图表100M以上坝数较多的国家

图表 世界前十大已建、在建高坝

图表 世界前十大已建、在建水库

图表 世界前十大已建、在建水电站

图表 世界前十大已建、在建面板堆石坝

图表 世界前十大已建、在建碾压混凝土坝

图表 世界前十大已建、在建拱坝

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/power/604674.html>