

# 2021-2026年中国湖南省电力行业发展监测及投资 战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国湖南省电力行业发展监测及投资战略规划研究报告》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/676156.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

随着湖南工业进程的加快，三一重工、中联重科、远大空调、山河智能等企业陆续建立，工业用电持续攀升，湖南年末常住人口从2010年的6570万人增长至2019年6918万人，在人口持续增长、工业进程加快的背景下，湖南电力消费量持续增长，2014-2019年湖南电力消费量从1431亿千瓦时增长至1864亿千瓦时，用电量持续增加。打破供需平衡下的湖南，限电是最好的措施。

### 2014-2019年湖南电力消费量（实物量）统计情况

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：

#### 第一章 2016-2020年中国电力工业发展状况分析

##### 第一节 2016-2020年中国电力工业发展概况

- 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献
- 二、中国历年电力工业规划与实现
- 三、2016-2020年电力行业政策综述

##### 第二节 2016-2020年中国电力产业市场分析

- 一、中国电力市场容量的回顾
- 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长
- 三、国内电力供应形势紧张的原因
- 四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求

##### 第三节 2016-2020年中国电力市场营销分析

- 一、电价在电力市场营销中的作用
- 二、把握电力市场中竞争与营销策略
- 三、电力市场营销战略的三点设想

#### 第二章 2016-2020年湖南省电力产业运行环境分析

##### 第一节 2016-2020年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP（季度更新）
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入状况分析
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势

## 六、固定资产投资状况分析

## 七、中国汇率调整（人民币升值）

## 八、对外贸易&进出口

### 第二节 2016-2020年湖南省电力产业政策环境分析

#### 一、《中华人民共和国电力法》

#### 二、《电力设施保护条例》

#### 三、《电力工业环境保护管理办法》

#### 四、《电力项目审批程序》

### 第三节 2016-2020年湖南省电力产业社会环境分析

#### 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

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

### 第三章 2016-2020年湖南省电力产业运行形势透析

#### 第一节 2016-2020年湖南省电力产业发展概述

##### 一、湖南省产业电力发展回顾

##### 二、湖南太阳能光电建筑示范项目投产发电

##### 三、湖南电力需求分析

#### 第二节 2016-2020年湖南省电力产业运行动态分析

##### 一、湖南拟建30瓦斯发电厂

##### 二、湖南省唯一一家生物质发电厂在澧县投产发电

##### 三、湖南溆溪水电站首台机组并网发电

##### 四、湖南首家生活垃圾焚烧发电项目落户常德

#### 第三节 2016-2020年湖南省电力产业发展存在问题分析

### 第四章 2016-2020年湖南省电力生产所属行业数据监测分析

#### 第一节 2016-2020年湖南省电力生产行业规模分析

##### 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 2020年湖南省电力生产行业结构分析

##### 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 2016-2020年湖南省电力生产行业产值分析

### 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 2016-2020年湖南省电力生产行业成本费用分析

### 一、销售成本统计

### 二、费用统计

## 第五节 2016-2020年湖南省电力生产所属行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2016-2020年湖南省发电量数据统计分析

### 第一节 2016-2020年湖南发电量统计分析

#### 一、2016-2020年湖南发电量分析

#### 二、2020年湖南发电量分析

湖南地处南方，取暖主要以电取暖为主，在极端天气下取暖用电对湖南的供电带来了不小的挑战。相较于2019年发电量，2020年1-2月、3月、9月都有所下降，疫情影响下1-3月发电量减少主要是需求端的减少；9月发电减少幅度较大，对整体9月用电有较大的影响，但整体来看湖南发电量稳定。

#### 2019-2020年湖南月度发电量对比统计情况

#### 三、2020年发电量集中度分析

### 第二节 2016-2020年湖南火电产量统计分析

#### 一、2016-2020年湖南火电产量分析

#### 二、2020年湖南火电产量分析

#### 三、2020年火电产量集中度分析

### 第三节 2016-2020年湖南水电产量统计分析

#### 一、2016-2020年湖南水电产量分析

#### 二、2020年湖南水电产量分析

#### 三、2020年水电产量集中度分析

## 第六章 2016-2020年湖南省电网运行态势分析

### 第一节 2016-2020年湖南电网发展情况分析

#### 一、湖南500千伏电网延伸至永州衡阳

二、湖南电网加大外购电力度

三、湖南农网探索改革发展之路

第二节 2016-2020年湖南电网运行态势分析

一、湖南省将全面整合地方电网

二、湖南农村电网综合电压合格率

三、湖南将加快电网建设步伐

四、湖南与国家电网共商“十三五”湖南电网建设发展

第七章 2016-2020年湖南省电力产业市场竞争格局分析

第一节 2016-2020年中国电力市场的竞争分析

一、电力工业的竞争时代来临

二、电力改革促进电力市场的竞争

三、电力市场寡头竞争方式以及行为浅析

四、电力产业重组和市场竞争的综述

第二节 2016-2020年湖南省电力产业竞争格局分析

一、湖南省电力企业竞争分布

二、湖南省电力市场集中度分析

第三节 2016-2020年湖南省电力产业提升竞争力策略分析

第八章 湖南省电力供应优势企业关键性财务分析

第一节 湖南华银电力股份有限公司

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

第二节 湖南郴电国际发展股份有限公司

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

第三节 湖南省电力公司

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 怀化电力集团有限责任公司

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 保靖县电力公司

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 资兴市地方电力集团公司

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 花垣县供电有限责任公司

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 湖南省洪江市电力有限责任公司

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

#### 第九节 湖南湘能电力股份有限公司

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

#### 第十节 湖南平江电力有限责任公司

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

### 第九章 2016-2020年中国电力设备产业运行局势分析

#### 第一节 2016-2020年中国电力设备产业发展概况

一、我国电力设备行业整体回顾

二、扩大内需刺激国内电力设备市场持续发展

三、中国电力设备技术创新分析

#### 第二节 2016-2020年中国及重点省市电力设备产品产量分析

一、2016-2020年中国及重点省市水轮发电机组产量分析

二、2016-2020年中国及重点省市汽轮发电机产量分析

三、2016-2020年中国及重点省市变压器产量分析

四、2016-2020年中国及重点省市高压开关板产量分析

五、2016-2020年中国及重点省市低压开关板产量分析

六、2016-2020年中国及重点省市电力电缆产量分析

#### 第三节 2016-2020年中国电力设备市场存在的问题及对策分析

### 第十章 2021-2026年湖南省电力产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2021-2026年中国电力行业的发展前景预测

一、电力产业环保化是电力发展趋势预测分析

二、中国电力资源跨区配置的前景

三、国内跨区电量交易的实施前景

四、2021-2026年中国电力行业预测分析

五、电力中长期预测分析

第二节 2021-2026年湖南省电力产业市场供给预测分析

一、湖南省发电量预测分析

二、湖南省火电产量预测分析

三、湖南省水电产量预测分析

第三节 2021-2026年湖南省电力产业市场需求预测分析

第十一章 2021-2026年湖南省电力产业投资机会与风险分析

第一节 2021-2026年湖南省电力产业投资环境预测分析

第二节 2021-2026年湖南省电力产业投资机会分析

一、湖南省电力投资潜力分析（AK LXR）

二、节能减排形成电力业巨大投资机遇

第三节 2021-2026年湖南省电力产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

图表目录：

图表 湖南省电力行业历程

图表 湖南省电力行业生命周期

图表 湖南省电力行业产业链分析

图表2016-2020年湖南省电力行业市场容量统计

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业市场规模及增长状况分析

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业销售收入分析 单位：亿元

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业盈利情况 单位：亿元

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业利润总额分析 单位：亿元

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业企业数量情况 单位：家

图表2016-2020年中国湖南省电力所属行业企业平均规模情况 单位：万元/家

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/power/676156.html>