

# 2023-2029年中国山西省电力行业前景展望与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国山西省电力行业前景展望与投资方向研究报告》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.cction.com/report/202305/363219.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国山西省电力行业前景展望与投资方向研究报告》共十一章。首先介绍了山西省电力行业市场发展环境、山西省电力整体运行态势等，接着分析了山西省电力行业市场运行的现状，然后介绍了山西省电力市场竞争格局。随后，报告对山西省电力做了重点企业经营状况分析，最后分析了山西省电力行业发展趋势与投资预测。您若对山西省电力产业有个系统的了解或者想投资山西省电力行业，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2018-2022年中国电力工业发展状况分析

##### 第一节2018-2022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、2018-2022年电力行业政策综述

##### 第二节2018-2022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

##### 第三节2018-2022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2018-2022年山西省电力产业运行环境分析

##### 第一节2018-2022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（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

第二节2018-2022年山西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2018-2022年山西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2018-2022年山西省电力产业运行形势透析

第一节2018-2022年山西省电力产业发展概述

一、山西省产业电力发展回顾

二、山西电力产业优化升级

三、山西电力需求分析

第二节2018-2022年山西省电力产业运行动态分析

第三节2018-2022年山西省电力产业发展存在问题分析

第四章2018-2022年山西省电力生产所属行业数据监测分析

第一节2018-2022年山西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2018-2022年山西省电力生产所属行业结构分析

### 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2018-2022年山西省电力生产所属行业产值分析

### 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2018-2022年山西省电力生产所属行业成本费用分析

### 一、销售成本统计

### 二、费用统计

## 第五节2018-2022年山西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2018-2022年山西省发电量数据统计分析

### 第一节2018-2022年山西省发电量数据分析

#### 一、2020年山西省发电量数据

#### 二、2018-2022年山西省发电量统计分析

#### 三、山西省发电量增长分析

### 第二节2018-2022年山西省火电产量数据分析

#### 一、2020年山西省火电产量数据

#### 二、2018-2022年山西省火电产量统计分析

#### 三、山西省火电产量增长分析

### 第三节2018-2022年山西省水电产量数据分析

#### 一、2020年山西省水电产量数据

#### 二、2018-2022年山西省水电产量统计分析

## 第六章2018-2022年山西省电网运行态势分析

## 第一节山西电网发展状况分析

## 第二节山西电网运行态势分析

## 第七章2018-2022年山西省电力产业市场竞争格局分析

### 第一节2018-2022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2018-2022年山西省电力产业竞争格局分析

- 一、山西省电力企业竞争分布
- 二、山西省电力市场集中度分析

### 第三节2018-2022年山西省电力产业提升竞争力策略分析

## 第八章山西省电力供应优势企业关键性财务分析

### 第一节晋能控股山西电力股份有限公司

- 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

### 第二节山西临汾热电有限公司

- 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

### 第三节国网山西省电力公司

- 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

#### 第四节阳城国际发电有限责任公司

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

#### 第五节山西阳光发电有限责任公司

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

#### 第六节山西漳山发电有限责任公司

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

#### 第七节山西鲁晋王曲发电有限责任公司

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

## 第九章山西省煤炭基本情况分析

### 第一节大同、长治地区煤炭的情况分析

### 第二节大同、长治地区火电厂燃用当地煤炭的情况分析

## 第十章2023-2029年山西省电力产业发展趋势预测分析

### 第一节2023-2029年中国电力行业的发展前景分析

#### 一、电力产业环保化是电力发展趋势

#### 二、中国电力资源跨区配置的前景

#### 三、国内跨区电量输送的实施前景

#### 四、2023-2029年中国电力行业预测分析

#### 五、电力中长期预测分析

### 第二节2023-2029年山西省电力产业市场供给预测分析

#### 一、山西省发电量预测分析

#### 二、山西省火电产量预测分析

#### 三、山西省电量外送预测分析

### 第三节2023-2029年山西省电力产业市场需求预测分析

## 第十一章2023-2029年山西省电力产业投资机会与风险分析

### 第一节2023-2029年山西省电力产业投资环境预测分析

### 第二节2023-2029年山西省电力产业投资机会分析

#### 一、山西省电力投资潜力分析

#### 二、节能减排形成电力业巨大投资机遇

### 第三节2023-2029年山西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

### 第四节投资建议

#### 一、大同、长治地区火电厂对比

##### 1.大同地区

##### 2.长治地区

#### 二、火电厂燃煤分析



- 1.燃煤掺烧分析
  - 2.综合标煤单价分析
  - 3.降低发电燃煤成本
- ### 三、火电行业分析
- 1.行业分析
  - 2.燃料成本

#### 部分图表目录

- 图表 1 “十四五”时期电力行业主要节能减排指标
- 图表 2 2018-2022年电力行业各月累计固定资产投资额及同比增长变动趋势比较
- 图表 3 2018-2022年电力行业各月累计投资占全国总投资比重走势
- 图表 4 2018-2022年电网基本建设投资占电力基本建设投资完成额比重走势
- 图表 5 2018-2022年份电源基本建设投资结构
- 图表 6 2018-2022年份全国跨区域送电情况表
- 图表 7 2018-2022年份全社会用电结构
- 图表 8 2018-2022年份全社会用电结构
- 图表 9 2018-2022年末发电设备容量结构
- 图表 10 2018-2022年各月总发电量及同比增长率变动趋势比较
- 图表 11 2018-2022年各月累计总发电量及同比增长率变动趋势比较
- 图表 12 2018-2022年份电源结构
- 图表 13 2018-2022年各月火电发电量及同比增长率变动趋势比较
- 图表 14 2018-2022年各月累计火电发电量及同比增长率变动趋势比较
- 图表 15 2018-2022年各月水电发电量及同比增长变动趋势比较
- 图表 16 2018-2022年各月累计水电发电量及同比增长变动趋势比较
- 图表 17 2018-2022年各月核电发电量及同比增长变动趋势比较
- 图表 18 2018-2022年各月累计核电发电量及同比增长变动趋势比较
- 图表 19 2018-2022年山西省生产总值及其增长速度
- 图表 20 2018-2022年山西省价格比上年涨跌幅度
- 图表 21 2020年山西省规模以上工业增加值增长速度
- 图表 22 2020年山西省全社会固定资产投资及增长速度
- 图表 23 2020年山西省海关进出口总额及增长速度
- 图表 24 2018-2022年山西省电力生产行业规模企业个数

图表 25 2018-2022年山西省电力生产行业从业人员

图表 26 2018-2022年山西省电力生产行业资产合计

图表 27 2018-2022年山西省电力生产行业不同规模企业数量

图表 28 2018-2022年山西省电力生产行业不同所有制企业数量

图表 29 2018-2022年山西省电力生产行业不同规模企业销售收入

图表 30 2018-2022年山西省电力生产行业不同所有制企业销售收入

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363219.html>