|  |
| --- |
| [中国山西省电力行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国山西省电力行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1983589　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　山西省作为中国重要的煤炭生产基地，其电力行业长期以来依赖煤炭发电。近年来，随着国家对能源结构的调整和环保政策的加强，山西省电力行业开始向清洁能源转型，大力发展风电、光伏和水电等可再生能源，同时推进煤电超低排放改造，减少污染物排放。
　　未来，山西省电力行业将更加注重能源结构的优化和智能化。一方面，通过加大可再生能源的开发力度，如风能和太阳能，实现电力生产的绿色转型。另一方面，利用智能电网技术和能源互联网，提高电力系统的灵活性和效率，实现供需两侧的智能匹配，提升电力系统的整体效能和稳定性。
　　《[中国山西省电力行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html)》系统分析了山西省电力行业的市场规模、需求动态及价格趋势，并深入探讨了山西省电力产业链结构的变化与发展。报告详细解读了山西省电力行业现状，科学预测了未来市场前景与发展趋势，同时对山西省电力细分市场的竞争格局进行了全面评估，重点关注领先企业的竞争实力、市场集中度及品牌影响力。结合山西省电力技术现状与未来方向，报告揭示了山西省电力行业机遇与潜在风险，为投资者、研究机构及政府决策层提供了制定战略的重要依据。

第一章 2024-2025年中国电力工业发展状况分析
　　第一节 2024-2025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、2024-2025年电力行业政策综述
　　第二节 2024-2025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，重点分析山西和江苏两个省，国家的政策，电网的规划和发展
　　第三节 2024-2025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 2019-2024年山西省电力产业运行环境分析
　　第一节 2024-2025年中国经济环境分析
　　　　一、国民经济运行情况GDP
　　　　二、消费价格指数CPI、PPI
　　　　三、全国居民收入情况
　　　　四、恩格尔系数
　　　　五、工业发展形势
　　　　六、固定资产投资情况
　　　　七、中国汇率调整（人民币升值）
　　　　八、对外贸易&进出口
　　第二节 2024-2025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 2024-2025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 2024-2025年山西省电力产业运行形势透析
　　第一节 2024-2025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 2024-2025年山西省电力产业运行动态分析
　　　　一、制约山西电力发展的三大因素
　　　　二、山西省将建成19个风力发电场
　　　　三、山西首批大型并网太阳能发电项目开工
　　　　四、5年内山西电力外送将达3000万千瓦
　　第三节 2024-2025年山西省电力产业发展存在问题分析

第四章 2019-2024年山西省电力生产行业数据监测分析
　　第一节 2019-2024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 2024-2025年山西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 2019-2024年山西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 2019-2024年山西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 2019-2024年山西省电力生产行业盈利能力分析
　　　　一、主要盈利指标分析
　　　　二、主要盈利能力指标分析

第五章 2019-2024年山西省发电量数据统计分析
　　第一节 2019-2024年山西省发电量数据分析
　　　　一、2025年山西省发电量数据
　　　　二、2024-2025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 2019-2024年山西省火电产量数据分析
　　　　一、2025年山西省火电产量数据
　　　　二、2024-2025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 2019-2024年山西省水电产量数据分析
　　　　一、2025年山西省水电产量数据
　　　　二、2024-2025年山西省水电产量统计分析

第六章 2024-2025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
　　　　一、山西省中南部500千伏双环网建设项目全面完成
　　　　二、山西电网1000千伏特高压的建设，规划，运行情况
　　　　三、山西电网如何解决电网结构影响输电的问题
　　第二节 山西电网运行态势分析
　　　　一、山西电力公司加快推进智能电网建设
　　　　二、山西省：今年将投资70.66亿元建设山西电网
　　　　三、山西大同地区、长治地区电网建设情况
　　　　四、山西"十三五"投850亿元用于电网建设
　　　　五、山西电网调峰能力大幅提升

第七章 2024-2025年山西省电力产业市场竞争格局分析
　　第一节 2024-2025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 2024-2025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 2024-2025年山西省电力产业提升竞争力策略分析

第八章 2024-2025年山西省电力供应优势企业关键性财务分析
　　第一节 山西漳泽电力股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析（上网电价、煤耗、单位电价成本、煤炭成本、标煤单价、人员费用、财务费用、管理费用、折旧费用、检修成本）
　　　　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 山西大同二电厂
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析（上网电价、煤耗、单位电价成本煤炭成本、标煤单价、人员费用、财务费用、管理费用、折旧费用、检修成本）
　　　　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 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（上网电价、煤耗、单位电价成本、煤炭成本、标煤单价、人员费用、财务费用、管理费用、折旧费用、检修成本）
　　　　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（上网电价、煤耗、单位电价成本、煤炭成本、标煤单价、人员费用、财务费用、管理费用、折旧费用、检修成本）
　　　　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
　　第八节 大同云冈热电厂（大唐）
　　　　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 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
　　第十节 山西国际电力华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
　　煤炭的煤种、储量、产量、煤价、煤质情况分析
　　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 2025-2031年山西省电力产业发展趋势预测分析
　　第一节 2025-2031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、2025-2031年中国电力行业预测分析
　　　　五、电力中长期预测分析
　　第二节 2025-2031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 2025-2031年山西省电力产业市场需求预测分析

第十一章 2025-2031年山西省电力产业投资机会与风险分析
　　第一节 2025-2031年山西省电力产业投资环境预测分析
　　第二节 2025-2031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 2025-2031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 (中智:林)专家投资建议
　　　　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

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 2019-2024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 2019-2024年电力行业各月累计投资占全国总投资比重走势
　　图表 4 2019-2024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 2024-2025年份电源基本建设投资结构
　　图表 6 2024-2025年份全国跨区域送电情况表
　　图表 7 2024-2025年份全社会用电结构
　　……
　　图表 9 2024-2024年末发电设备容量结构
　　图表 10 2019-2024年各月总发电量及同比增长率变动趋势比较
　　图表 11 2019-2024年各月累计总发电量及同比增长率变动趋势比较
　　图表 12 2024-2025年份电源结构
　　图表 13 2019-2024年各月火电发电量及同比增长率变动趋势比较
　　图表 14 2019-2024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 2019-2024年各月水电发电量及同比增长变动趋势比较
　　图表 16 2019-2024年各月累计水电发电量及同比增长变动趋势比较
　　图表 17 2019-2024年各月核电发电量及同比增长变动趋势比较
　　图表 18 2019-2024年各月累计核电发电量及同比增长变动趋势比较
　　图表 19 2019-2024年山西省生产总值及其增长速度
　　图表 20 2019-2024年山西省价格比上年涨跌幅度
　　图表 21 2025年山西省规模以上工业增加值增长速度
　　图表 22 2025年山西省全社会固定资产投资及增长速度
　　图表 23 2025年山西省海关进出口总额及增长速度
　　图表 24 2019-2024年山西省电力生产行业规模企业个数
　　图表 25 2019-2024年山西省电力生产行业从业人员
　　图表 26 2019-2024年山西省电力生产行业资产合计
　　图表 27 2019-2024年山西省电力生产行业不同规模企业数量
　　图表 28 2019-2024年山西省电力生产行业不同所有制企业数量
　　图表 29 2019-2024年山西省电力生产行业不同规模企业销售收入
　　图表 30 2019-2024年山西省电力生产行业不同所有制企业销售收入
　　图表 31 2019-2024年山西省电力生产行业产成品
　　图表 32 2019-2024年山西省电力生产行业工业销售产值
　　图表 33 2019-2024年山西省电力生产行业出口交货值
　　图表 34 2019-2024年山西省电力生产行业主营业务成本
　　图表 35 2019-2024年山西省电力生产行业销售费用
　　图表 36 2019-2024年山西省电力生产行业利润总额
　　图表 37 2019-2024年山西省电力生产行业销售收入
　　图表 38 2025年山西省发电量
　　图表 39 2024-2025年山西省发电量
　　图表 40 2019-2024年山西省发电量增长率
　　图表 41 2025年山西省火力发电量
　　图表 42 2024-2025年山西省火力发电量
　　图表 43 2019-2024年山西省火力发电量增长率
　　图表 44 2025年山西省水力发电量
　　图表 45 2024-2025年山西省水力发电量
　　图表 46 2019-2024年山西省水力发电量增长率
　　图表 47 近3年山西漳泽电力股份有限公司销售毛利率变化情况
　　图表 48 近3年山西漳泽电力股份有限公司资产负债率变化情况
　　图表 49 近3年山西漳泽电力股份有限公司产权比率变化情况
　　图表 50 近3年山西漳泽电力股份有限公司固定资产周转次数情况
　　图表 51 近3年山西漳泽电力股份有限公司流动资产周转次数变化情况
　　图表 52 近3年山西漳泽电力股份有限公司总资产周转次数变化情况
　　图表 53 近3年山西大同二电厂销售毛利率变化情况
　　图表 54 近3年山西大同二电厂资产负债率变化情况
　　图表 55 近3年山西大同二电厂产权比率变化情况
　　图表 56 近3年山西大同二电厂固定资产周转次数情况
　　图表 57 近3年山西大同二电厂流动资产周转次数变化情况
　　图表 58 近3年山西大同二电厂总资产周转次数变化情况
　　图表 59 近3年山西省电力公司销售毛利率变化情况
　　图表 60 近3年山西省电力公司资产负债率变化情况
　　图表 61 近3年山西省电力公司产权比率变化情况
　　图表 62 近3年山西省电力公司固定资产周转次数情况
　　图表 63 近3年山西省电力公司流动资产周转次数变化情况
　　图表 64 近3年山西省电力公司总资产周转次数变化情况
　　图表 65 近3年阳城国际发电有限责任公司销售毛利率变化情况
　　图表 66 近3年阳城国际发电有限责任公司资产负债率变化情况
　　图表 67 近3年阳城国际发电有限责任公司产权比率变化情况
略……

了解《[中国山西省电力行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1983589，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/9/58/ShanXiShengDianLiDeFaZhanQuShi.html>

热点：山西国网电力公司官网、山西省电力职业技术学校、山西省电力勘测设计院、山西省电力公司领导班子成员名单、国家能源集团山西电力官网、山西省电力交易平台官网、国网电力客服电话、山西省电力交易中心、山西供电公司

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！