

2023-2029年中国河南省电力工业市场评估与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国河南省电力工业市场评估与投资战略报告》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/202309/409528.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年中国河南省电力工业市场评估与投资战略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章中国电力工业发展状况分析 15 第一节中国电力工业发展概况 15 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献 15 二、中国历年电力工业规划与实现 16 三、电力行业政策综述 20 第二节中国电力产业市场分析 25 一、中国电力市场容量的回顾 25 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长 26 三、国内电力供应形势紧张的原因 27 四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求 28 第三节中国电力市场营销分析 33 一、电价在电力市场营销中的作用 33 二、把握电力市场中竞争与营销策略 34 三、电力市场营销战略的三点设想 35 第二章河南省电力产业运行环境分析 39 第一节中国宏观经济环境分析 39 一、中国GDP分析 39 二、消费价格指数分析 39 三、城乡居民收入分析 40 四、社会消费品零售总额 41 五、全社会固定资产投资分析 42 六、进出口总额及增长率分析 44 第二节 河南省电力产业政策环境分析 45 一、《中华人民共和国电力法》 45 二、《电力设施保护条例》 48 三、《电力工业环境保护管理办法》 53 四、《电力项目审批程序》 59 第三节河南省电力产业社会环境分析 68 第三章河南省电力产业运行形势透析 70 第一节河南省电力产业发展概述 70 一、河南省产业电力发展回顾 70 二、河南电力去年售电量创历史最好水平 70 三、河南电力需求分析 72 第二节 河南省电力产业运行动态分析 72 一、河南郑州市推进垃圾填埋气发电 72 二、河南首个大型新能源沼气发电项目建设正式启动 73 三、南信阳投资12亿建4个风力发电场 73 四、河南濮阳县风力发电场分析 74 五、河南电力公司加快推进项目储备库建设 75 六、河南省电力公司部署下半年营销工作 75 第三节河南省电力产业发展存在问题分析 76 第四章河南省电力生产行业数据监测分析 78 第一节河南省电力生产行业规模分析 78 一、企业数量增长分析 78 二、从业人数增长分析 78 三、资产规模增长分析 79 第二节河南省电力生产行业结构分析 80 一、企业数量结构分析 80 1、不同类型分析 80 2、不同所有制分析 80 二、销售收入结构分析 80 1、不同类型分析 80 2、不同所有制分析 81 第三节河南省电力生产行业产值分析 81 一、产成品增长分析 81 二、工业销售产值分析 82 三、出口交货值分析 82 第四节河南省电力生产行业成本费用分析 83 一、销售成本统计 83 二、费用统计 84 第五节河南省电力生产行业盈利能力分析 84 一、主要盈利指标分析 84 二、主要盈利能力指标分析 85 第五章河南省发电量数据统计分析 86 第一节河南省发电量统计分析 86 一、河南省发电量分析 86 二、河南省发电量分析 86 三、河南省发电量增长性分析 87 第二节河南省火电产量统计分析 87 一、河南省火电产量分析 87 二、河南省火电

产量分析 87 三、河南省火电增长性分析 88 第三节河南省水电产量统计分析 88 一、河南省水电产量分析 88 二、河南省水电产量分析 89 三、河南省水电产量增长性分析 89 第六章河南省电网运行态势分析 90 第一节河南电网产业发展综述 90 一、河南电网发展技术及装备原则出炉 90 二、河南电网建设提速 90 三、河南电网实现历史性跨越 91 第二节 河南电网产业运行动态分析 93 一、陕州变电站建设助推三门峡地区电网全面升级 93 二、河南省电力公司投资22亿推进信阳城乡电网建设 94 三、河南电网平均负荷超过2800万千瓦 95 四、河南电力：确保按期完成扩大内需电网工程 96 五、37亿元助推河南南阳电网升级 96 六、河南10亿元打造开封坚强智能电网 97 第三节河南电网智能化规划通过评审 97 第七章河南省电力产业市场竞争格局分析 99 第一节中国电力市场的竞争分析 99 一、电力工业的竞争时代来临 99 二、电力改革促进电力市场的竞争 101 三、电力市场寡头竞争方式以及行为浅析 102 四、电力产业重组和市场竞争的综述 102 第二节河南省电力产业竞争格局分析 104 一、河南省电力企业竞争分布 104 二、河南省电力市场集中度分析 104 第三节河南省电力产业提升竞争力策略分析 104 第八章河南省电力供应优势企业关键性财务分析 107 第一节河南豫能控股股份有限公司 107 一、企业概况 107 二、企业主要经济指标分析 107 三、企业盈利能力分析 110 四、企业偿债能力分析 111 五、企业运营能力分析 112 六、企业成长能力分析 113 第二节郑州煤电股份有限公司 113 一、企业概况 113 二、企业主要经济指标分析 114 三、企业盈利能力分析 116 四、企业偿债能力分析 118 五、企业运营能力分析 119 六、企业成长能力分析 119 第三节河南省电力公司 120 一、企业概况 120 二、企业主要经济指标分析 122 三、企业盈利能力分析 122 四、企业偿债能力分析 122 五、企业运营能力分析 123 六、企业成长能力分析 123 第四节洛阳新安电力集团有限公司 123 一、企业概况 123 二、企业主要经济指标分析 124 三、企业盈利能力分析 125 四、企业偿债能力分析 125 五、企业运营能力分析 125 六、企业成长能力分析 126 第五节登封电厂集团有限公司 126 一、企业概况 126 二、企业主要经济指标分析 127 三、企业盈利能力分析 128 四、企业偿债能力分析 128 五、企业运营能力分析 128 六、企业成长能力分析 128 第六节平顶山姚孟发电有限责任公司 129 一、企业概况 129 二、企业主要经济指标分析 130 三、企业盈利能力分析 131 四、企业偿债能力分析 131 五、企业运营能力分析 131 六、企业成长能力分析 131 第七节河南华能沁北发电有限责任公司 132 一、企业概况 132 二、企业主要经济指标分析 133 三、企业盈利能力分析 133 四、企业偿债能力分析 134 五、企业运营能力分析 134 六、企业成长能力分析 134 第八节南阳市鸭河口发电有限责任公司 135 一、企业概况 135 二、企业主要经济指标分析 135 三、企业盈利能力分析 136 四、企业偿债能力分析 136 五、企业运营能力分析 137 六、企业成长能力分析 137 第九节河南华润电力首阳山有限公司 137 一、企业概况 137 二、企业主要经济指标分析 138 三、企业盈利能力分析 138 四、企业偿债能力分析 139 五、企业运营能力分析 139 六、企业成长

能力分析 139 第十节大唐三门峡发电有限责任公司 140 一、企业概况 140 二、企业主要经济指标分析 140 三、企业盈利能力分析 141 四、企业偿债能力分析 141 五、企业运营能力分析 141 六、企业成长能力分析 141 第九章中国电力设备产业运行局势分析 143 第一节中国电力设备产业发展概况 143 一、我国电力设备行业整体回顾 143 二、扩大内需刺激国内电力设备市场持续发展 143 三、中国电力设备技术创新分析 145 第二节中国及重点省市电力设备产品产量分析 146 一、中国及重点省市水轮发电机组产量分析 146 二、中国及重点省市汽轮发电机产量分析 148 三、中国及重点省市变压器产量分析 149 四、中国及重点省市高压开关板产量分析 151 五、中国及重点省市低压开关板产量分析 153 六、中国及重点省市电力电缆产量分析 154 第三节中国电力设备市场存在的问题及对策分析 156 第十章河南省电力产业发展趋势预测分析 159 第一节中国电力行业的发展前景分析 159 一、电力产业环保化是电力发展趋势 159 二、中国电力资源跨区配置的前景 164 三、国内跨区电量交易的实施前景 167 四、中国电力行业预测分析 168 五、电力中长期预测分析 168 第二节河南省电力产业市场供给预测分析 171 一、河南省发电量预测分析 171 二、河南省火电产量预测分析 172 三、河南省水电产量预测分析 172 第三节河南省电力产业市场需求预测分析 173 第十一章河南省电力产业投资机会与风险分析 174 第一节河南省电力产业投资环境预测分析 174 第二节河南省电力产业投资机会分析 175 一、河南省电力投资潜力分析 175 二、节能减排形成电力业巨大投资机遇 176 第三节河南省电力产业投资风险分析 178 一、市场竞争风险 178 二、政策风险 178 三、进入退出风险 179 第四节 投资建议 179 略•••••完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/409528.html>