

2024-2030年山东省煤炭市场深度分析与市场运营趋势报告

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

《2024-2030年山东省煤炭市场深度分析与市场运营趋势报告》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/202310/414416.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

山东是全国重要产煤省份之一，煤炭资源主要集中在济宁、枣庄、泰安、济南、淄博、莱芜、潍坊、烟台、临沂、菏泽10个重点产煤市、33个产煤县（区）。山东省有著名的兖州煤田、肥城煤田、新汶煤田等。此外，山东积极进行煤炭储备，构建省外煤炭能源战略基地。2012年全省新增煤炭资源储量97.24亿吨，新增矿权134个。

2021年，山东省原煤产量9312.0万吨；2022年1-4月份，全省煤炭产量2874.73万吨。

2021年9月，山东省人民政府印发了《山东省能源发展“十四五”规划》，其中提到实施煤炭煤电低质低效产能退出行动。坚决落实省委、省政府“三个坚决”部署要求，严格利用环保、安全、技术、能耗、效益标准，依法依规退出煤炭煤电低质低效产能，持续优化产能结构。到2025年，煤炭产量稳定在1亿吨左右，煤电装机容量控制在1亿千瓦左右。提高煤炭储备能力。利用3至5年时间，全省煤炭储备能力确保达到5400万吨，力争达到6000万吨，其中，政府可调度储备能力确保达到1800万吨，力争达到2000万吨；社会储备能力确保达到3600万吨，力争达到4000万吨。2023年2月7日，山东省能源局印发《2023年全省能源工作指导意见》，其中确定主要指标为到2023年底煤炭产量稳定8600万吨左右。

中企顾问网发布的《2024-2030年山东省煤炭市场深度分析与市场运营趋势报告》共七章。首先介绍了中国煤炭工业的总体概况，接着分析了山东省煤炭资源的分布情况和煤炭工业的发展现状。随后，报告对山东煤炭工业做了主要区域发展分析、综合开发利用分析和重点企业经营状况分析。最后分析了山东省煤炭工业的未来发展前景。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、能源局、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、中国煤炭工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对山东省煤炭工业有个系统深入的了解、或者想投资山东煤炭行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 2021-2023年中国煤炭行业的发展

1.1 中国煤炭资源的概述

1.1.1 中国煤炭资源量及其分布

1.1.2 中国煤炭资源种类及煤质特征

1.1.3 我国新探明煤炭资源情况

1.1.4 中国煤炭资源开发开采条件

- 1.2 中国煤炭行业的总体概况
 - 1.2.1 中国煤炭行业发展阶段
 - 1.2.2 中国煤炭产业发展的主要态势分析
 - 1.2.3 我国煤炭产业发展成就
 - 1.2.4 中国煤炭产业发展机遇与挑战并存
- 1.3 2021-2023年中国煤炭行业的发展
 - 1.3.1 2020年中国煤炭行业运行状况分析
 - 1.3.2 2021年中国煤炭行业运行状况分析
 - 1.3.3 2022年中国煤炭行业运行状况分析
- 1.4 煤炭行业发展存在的问题
 - 1.4.1 影响煤炭行业健康发展的七大障碍
 - 1.4.2 煤炭工业发展面临的三大弊端
 - 1.4.3 煤炭行业过度竞争产生的负面效应
 - 1.4.4 中国煤炭价格体系存在四大隐患
- 1.5 煤炭行业发展的对策
 - 1.5.1 促进煤炭工业健康发展的对策
 - 1.5.2 改善煤炭产业内部竞争形势的建议
 - 1.5.3 煤炭工业集中度与产业链亟需整合提高
 - 1.5.4 绿色煤炭工业的实现途径以及政策建议
 - 1.5.5 国家煤炭战略储备的建设规划

第二章 山东煤炭资源分布

- 2.1 山东省煤炭资源概况
 - 2.1.1 总体概述
 - 2.1.2 含煤地层及煤质特征
 - 2.1.3 构造特征
- 2.2 山东各大煤田介绍
 - 2.2.1 兖州煤田
 - 2.2.2 济宁煤田
 - 2.2.3 肥城煤田
 - 2.2.4 新汶煤田
 - 2.2.5 黄县煤田

2.2.6 章丘煤田

第三章 2021-2023年山东煤炭工业的发展

3.1 山东煤炭工业概述

3.1.1 山东省煤炭工业总体状况

3.1.2 山东省煤炭工业的政策环境

3.2 2021-2023年山东煤炭工业发展分析

3.2.1 2020年山东煤炭产业发展概况

3.2.2 2021年山东煤炭产业发展综述

3.2.3 2022年山东煤炭产业发展态势

3.3 山东煤炭储备状况

3.3.1 山东省外煤炭资源储量情况

3.3.2 山东巨资打造省级煤炭存储配送基地

3.3.3 山东省煤炭储备存在的不足及解决对策

3.4 山东煤炭行业节能减排情况

3.4.1 山东煤炭工业节能减排发展概况

3.4.2 山东煤炭工业节能减排出台更严格规定

3.4.3 山东省煤炭工业节能减排的主要措施

3.5 山东煤炭工业发展面临的问题及解决对策

3.5.1 山东煤炭工业发展面临的关键问题

3.5.2 加强对煤炭资源的开采和利用的宏观指导和管理

3.5.3 调整煤炭产业结构延伸产业链

3.5.4 改革和完善煤炭企业的制度、机制

3.5.5 加强环保发展煤炭循环经济

3.5.6 高度重视科技创新和专业人才的培养

第四章 2021-2023年山东煤炭工业主要区域概况

4.1 济宁

4.1.1 济宁煤炭资源情况

4.1.2 济宁煤炭工业发展的矛盾和危机

4.1.3 济宁煤炭市场行情简析

4.2 枣庄

- 4.2.1 枣庄煤炭工业发展总体概况
- 4.2.2 枣庄煤炭工业发展的指导原则
- 4.2.3 枣庄煤炭工业管理的措施
- 4.3 其他地区
 - 4.3.1 泰安市煤炭工业销售势头良好
 - 4.3.2 陶庄煤炭工业又快又好发展
 - 4.3.3 菏泽煤炭工业崛起的策略

第五章 2021-2023年山东煤炭的综合开发利用

- 5.1 煤化工
 - 5.1.1 山东南部大力打造能源及煤化工基地
 - 5.1.2 平原县建设煤化工基地
 - 5.1.3 邹城携兗矿集团发展煤化工项目
 - 5.1.4 枣庄全力打造煤化工基地
 - 5.1.5 巨野县煤化工延伸产业链抵御金融危机
- 5.2 煤矸石
 - 5.2.1 山东煤矸石综合利用情况
 - 5.2.2 章丘煤矸石资源再利用状况
 - 5.2.3 石桥镇煤矸石资源发挥余热

第六章 2020-2023年山东煤炭重点企业分析

- 6.1 兖州煤业股份有限公司
 - 6.1.1 企业发展概况
 - 6.1.2 经营效益分析
 - 6.1.3 业务经营分析
 - 6.1.4 财务状况分析
 - 6.1.5 未来前景展望
- 6.2 山东能源集团
 - 6.2.1 企业发展概况
 - 6.2.2 山东能源集团组建完成
 - 6.2.3 山东能源集团发展势头良好
 - 6.2.4 山东能源集团未来发展目标

6.3 淄矿集团

6.3.1 企业发展概况

6.3.2 淄矿集团煤炭产销状况

6.3.3 淄矿集团加快产业升级变革

6.3.4 淄矿集团全力发展循环经济

6.4 新汶矿业集团

6.4.1 企业发展概况

6.4.2 新汶矿业重视科技创新

6.4.3 新汶矿业获得澳洲煤矿勘探许可权

6.4.4 新汶矿业内蒙古煤矿建设动态

6.5 临矿集团

6.5.1 企业发展概况

6.5.2 临矿集团主要经济指标分析

6.5.3 临矿集团的产业扩张之路

6.5.4 临矿集团矿井发展的目标和措施

6.6 其他重点企业

6.6.1 龙口矿业

6.6.2 肥城矿业

6.6.3 金桥煤矿

6.6.4 鹿洼煤矿

第七章 对山东煤炭工业的发展预测

7.1 中国煤炭行业总体发展展望

7.1.1 煤炭行业前景展望

7.1.2 中国煤炭产业的发展动向

7.1.3 国内煤炭工业的发展趋势

7.2 对2024-2030年山东煤炭工业发展趋势及预测

7.2.1 山东省煤炭工业前景广阔

7.2.2 对2024-2030年山东省煤炭开采和洗选业预测分析

7.2.3 未来山东煤炭需求量预测

图表目录

图表 中国能源生产总量及结构

图表 中国煤炭产量增长情况

图表 中国煤炭运销情况

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司营业收入及增速

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司净利润及增速

图表 2021-2022年兖州煤业股份有限公司营业收入/主营业务分行业、产品、地区

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司净资产收益率

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司资产负债率水平

图表 2019-2022年兖州煤业股份有限公司运营能力指标

图表 对2024-2030年山东省煤炭开采和洗选业产品销售收入预测

图表 对2024-2030年山东省煤炭开采和洗选业累计利润总额预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/414416.html>