

2020-2026年山东省煤炭工业产业发展现状与发展前景报告

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

《2020-2026年山东省煤炭工业产业发展现状与发展前景报告》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/202004/158441.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

报告目录：

第一章 2018-2024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、无烟煤

2、烟煤

3、褐煤

1.1.3 2019年我国新探明煤炭资源情况

1.1.4 2019年我国新探明煤炭资源情况

1.2 中国煤炭行业的总体概况

1.2.1 2019年我国煤炭行业发展政策

1.2.2 中国煤炭产业发展的主要态势分析

1.2.3 中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 2018-2024年中国煤炭行业的发展

1.3.1 2019年中国煤炭行业运行状况分析

1、煤炭产量

2、铁路运量

3、煤炭库存

4、煤炭进出口

5、固定资产投资

6、行业效益

1.3.2 2019年中国煤炭行业运行状况分析

1、煤炭产量

2、煤炭进出口

3、煤炭运输

4、煤炭库存

5、煤炭价格

6、煤炭投资

7、行业效益

1.3.3 2019年中国煤炭行业运行状况分析

- 1、消费继续减少
- 2、产量连续下降
- 3、进口大幅回升
- 4、转运量减少
- 5、库存有所减少
- 6、价格小幅回升
- 7、投资明显减少
- 8、利润大幅下降

1.4 煤炭行业发展存在的问题

- 1、市场供需严重失衡
- 2、结构不合理
- 3、体制机制约束

1.5 煤炭行业发展的对策

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

- 1、矿区地质概况
- 2、煤层
- 3、区内地质构造特征

2.2.2 济宁煤田

- 1、煤炭资源开采的时间路径
- 2、煤炭基地的发展阶段识别

2.2.3 肥城煤田

2.2.4 新汶煤田

- 1、概况

2、区域地质构造基本特征

3、孙村矿地质构造特征

4、协庄矿地质构造特征

5、潘西矿地质构造特征

2.2.5 黄县煤田

2.2.6 章丘煤田

第三章 2018-2024年山东煤炭工业的发展

3.1 山东煤炭工业发展概述

3.1.1 山东煤炭工业总体发展

3.1.2 山东煤炭工业政策环境

3.2 2018-2024年山东煤炭工业发展分析

3.2.1 2019年山东煤炭产业发展概况

3.2.2 2019年山东煤炭产业发展综述

3.2.3 2019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

3.4 2019年山东煤炭工业发展面临的问题及解决对策

第四章 山东省煤炭开采和洗选行业财务状况

4.1 山东省煤炭开采与洗选行业盈利能力指标分析

4.1.1 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业亏损面

4.1.2 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业销售毛利率

4.1.3 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业成本费用利润率

4.1.4 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业销售利润率

4.2 山东省煤炭开采与洗选行业营运能力指标分析

4.2.1 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业应收账款周转率

4.2.2 2018-2024年山东煤炭开采与洗选业流动资产周转率

4.3 山东省煤炭开采与洗选行业偿债能力指标分析

第五章 2018-2024年山东煤炭工业主要区域概况

5.1 济宁

5.1.1 济宁煤炭资源情况

5.1.2 济宁煤炭未来规划

5.2 枣庄

5.2.1 枣庄煤炭工业发展总体概况

5.2.2 枣庄煤炭工业发展的指导原则

第六章 2018-2024年山东煤炭的综合开发利用

6.1 山东煤化工发展现状

6.2 山东煤化工存在的问题

6.3 山东煤化工发展趋势

6.4 山东煤化工发展目标

6.5 山东省煤化工重点任务和实施路径

第七章 2018-2024年山东煤炭重点企业分析

7.1 兖州煤业股份有限公司

7.1.1 企业概况

7.1.2 经营状况分析

1.煤炭产量

2.煤炭价格与销售

7.1.3 企业发展规划

7.2 山东能源集团

7.2.1 公司简介

7.2.2 山东能源集团煤炭产业布局

7.2.3 企业发展规划

7.3 淄矿集团

7.3.1 公司简介

7.3.2 淄矿集团煤炭产销状况

7.3.3 淄矿集团加快产业升级变革

7.4 新汶矿业集团

7.4.1 公司简介

7.4.2 经营状况分析

7.4.3 新汶矿业煤矿产业发展

7.5 临矿集团

7.5.1 公司简介

7.5.2 经营状况分析

7.5.3 临矿集团的产业扩张之路

7.6 其他重点企业

7.6.1 龙口矿业

1、企业简介

2、经营状况

7.6.2 肥城矿业

1、企业简介

2、经营状况

7.6.3 鹿洼煤矿

1、企业简介

2、经营状况

第八章2020-2026年山东煤炭行业总体发展展望

8.1 中国煤炭行业总体发展展望

8.1.1 煤炭行业前景展望

8.1.2 国内煤炭工业的发展趋势

8.2 2020-2026年山东煤炭工业发展趋势及预测

8.2.1 山东省煤炭工业存在的问题

8.2.2 未来山东煤炭需求量预测

附录：

附录一：《中华人民共和国煤炭法》

附录二：《中华人民共和国矿产资源法》

附录三：《乡镇煤矿管理条例》

附录四：山东省安全生产监督管理规定

附录五：山东煤矿安全生产责任监察办法

图表目录：

图表 1 中国煤炭资源分布图

图表 2 2019年底我国主要矿产查明资源储量

图表 3 2019年底我国主要矿产勘查新增查明资源储量

图表 4 2019年大型煤炭企业主营业务收入情况

图表 5 2019年大型煤炭企业利润情况

图表 6 2019年规模以上煤炭企业主营业务收入情况

图表 7 2019年规模以上煤炭企业利润情况

图表 8 2019年规模以上煤炭企业亏损企业亏损额情况

图表 9 山东省煤田分布简图

图表 10 山东省主要煤田及形成时代一览表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202004/158441.html>