

2020-2025年中国山东省煤炭行业市场运营现状及 投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国山东省煤炭行业市场运营现状及投资方向研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/coal/607096.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 2015-2019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 2018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现状

1.1.5 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 中国煤炭行业发展的三大阶段

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 2015-2019年中国煤炭行业的发展

1.3.1 2017年中国煤炭行业运行状况分析

1.3.2 2018年中国煤炭行业运行状况分析

1.3.3 2019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 2015-2019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 2015-2019年山东煤炭工业发展分析

3.2.1 2017年山东煤炭产业发展概况

3.2.2 2018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

3.3.3 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 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经济规模

4.1.1 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业销售规模

4.1.2 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业利润规模

4.1.3 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业资产规模

4.2 山东省煤炭开采与洗选行业盈利能力指标分析

4.2.1 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业亏损面

4.2.2 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业销售毛利率

4.2.3 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业成本费用利润率

4.2.4 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业销售利润率

4.3 山东省煤炭开采与洗选行业营运能力指标分析

4.3.1 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业应收账款周转率

4.3.2 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业流动资产周转率

4.3.3 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业总资产周转率

4.4 山东省煤炭开采与洗选行业偿债能力指标分析

4.4.1 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业资产负债率

4.4.2 2015-2019年山东煤炭开采与洗选业利息保障倍数

4.5 山东省煤炭开采与洗选行业财务状况综合分析

4.5.1 山东煤炭开采与洗选业财务状况综合评价

4.5.2 影响山东煤炭开采与洗选业财务状况的经济因素分析

第五章 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 济宁煤炭工业发展的矛盾和危机

5.1.3 济宁煤炭市场行情简析

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

5.2.3 枣庄煤炭工业管理的措施

5.3 其他地区

5.3.1 泰安市煤炭工业销售势头良好

5.3.2 陶庄煤炭工业又快又好发展

5.3.3 菏泽煤炭工业崛起的策略

第六章 山东煤炭的综合开发利用

6.1 煤化工

6.1.1 山东南部大力打造能源及煤化工基地

- 6.1.2 平原县建设煤化工基地
- 6.1.3 邹城携兗矿集团发展煤化工项目
- 6.1.4 枣庄全力打造煤化工基地
- 6.1.5 巨野县煤化工延伸产业链抵御贸易战
- 6.2 煤矸石
 - 6.2.1 山东煤矸石综合利用情况
 - 6.2.2 章丘煤矸石资源再利用状况
 - 6.2.3 石桥镇煤矸石资源发挥余热
- 第七章 山东煤炭重点企业分析
 - 7.1 兗州煤业股份有限公司
 - 7.1.1 企业发展概况
 - 7.1.2 经营效益分析
 - 7.1.3 业务经营分析
 - 7.1.4 财务状况分析
 - 7.2 山东能源集团
 - 7.2.1 公司简介
 - 7.2.2 山东能源集团组建完成
 - 7.2.3 山东能源集团发展势头良好
 - 7.2.4 山东能源集团未来发展目标
 - 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
 - 7.3.4 淄矿集团全力发展循环经济
 - 7.4 新汶矿业集团
 - 7.4.1 公司简介
 - 7.4.2 新汶矿业重视科技创新
 - 7.4.3 新汶矿业获得澳洲Emerald煤矿勘探许可权
 - 7.4.4 新汶矿业内蒙古500万吨产能煤矿建设动态
 - 7.5 临矿集团
 - 7.5.1 公司简介
 - 7.5.2 临矿集团主要经济指标分析
 - 7.5.3 临矿集团的产业扩张之路
 - 7.5.4 临矿集团矿井发展的目标和措施
 - 7.6 其他重点企业

7.6.1 龙口矿业

7.6.2 肥城矿业

7.6.3 金桥煤矿

7.6.4 鹿洼煤矿

第八章 山东煤炭工业的发展预测

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 中国煤炭产业的发展动向

8.1.3 国内煤炭工业的发展趋势

8.2 2020-2025年山东煤炭工业发展趋势及预测

8.2.1 山东省煤炭工业前景广阔

8.2.2 2020-2025年山东省煤炭开采和洗选业预测分析

8.2.3 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：山东煤矿安全重点监察、专项监察和定期监察办法（试行）

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：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业销售收入

图表：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业销售收入增长趋势图

图表：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业利润总额

图表：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业利润总额增长趋势图

图表：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业资产总额

图表：2015-2019年山东省煤炭开采和洗选业总资产增长趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/coal/607096.html>