2023-2028年中国煤炭工业行业发展监测及市场发展潜力预测报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国煤炭工业行业发展监测及市场发展潜力预测报告》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/863841.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 煤炭资源概述

- 1.1世界煤炭资源储量及分布
- 1.1.1世界煤炭资源分布概况
- 1.1.2世界煤炭资源储量现状
- 1.1.3世界煤炭生产分布的特点
- 1.1.4世界煤炭资源的管理方式
- 1.2中国煤炭资源储量及分布
- 1.2.1国内煤炭资源勘探进程
- 1.2.2国内煤炭资源储量现状
- 1.2.3中国煤炭资源分布情况
- 1.2.4中国煤炭资源特征分析
- 1.2.5中国煤炭资源开发条件
- 1.3中国煤炭资源发展策略
- 1.3.1提高中国煤炭资源保障能力的对策
- 1.3.2中国煤炭资源高效开发利用的必要性及措施
- 1.3.3中国煤炭资源低碳化发展的途径及建议
- 第二章 2018-2022年世界煤炭工业发展分析
- 2.1 2018-2022年国际煤炭工业发展分析
- 2.1.1行业发展格局解析
- 2.1.2市场消费格局分析
- 2.1.3世界煤炭产量现状
- 2.1.4世界煤炭消费量现状
- 2.2国际煤炭交易市场体系分析
- 2.2.1长期协议
- 2.2.2现货市场
- 2.2.3期货市场
- 2.2.4场外交易市场
- 2.3 2018-2022年美国煤炭行业发展分析

- 2.4 2018-2022年俄罗斯煤炭行业发展分析
- 2.5 2018-2022年澳大利亚煤炭行业发展分析
- 2.6 2018-2022年德国煤炭行业发展分析
- 2.7 2018-2022年南非煤炭行业发展分析
- 2.8 2018-2022年印度煤炭行业发展分析
- 2.9 2018-2022年印尼煤炭行业发展分析

第三章 2018-2022年中国煤炭行业发展分析

- 3.1中国煤炭行业发展概述
- 3.1.1国内外能源环境分析
- 3.1.2产业发展态势分析
- 3.1.3产业转型升级分析
- 3.1.4行业物流成本分析
- 3.2 2018-2022年中国煤炭行业运行现状分析
- 3.2.1行业产量现状分析
- 3.2.2行业销量现状分析
- 3.2.3行业运营效益分析
- 3.2.4行业进口量现状
- 3.2.5固定资产投资规模
- 3.3 2018-2022年煤炭行业资源税改革分析
- 3.3.1改革的背景解析
- 3.3.2资源税改革核心
- 3.3.3改革前企业赋税情况
- 3.3.4改革后的税率分析
- 3.3.5资源税改革成效
- 3.3.6改革的影响分析
- 3.4 2018-2022年煤炭行业节能减排分析
- 3.4.1政策推进节能减排
- 3.4.2煤炭清洁利用政策框架
- 3.4.3煤炭节能减排的建议
- 3.4.4工业循环经济的措施
- 3.5 2018-2022年中国煤炭科学产能分析
- 3.5.1煤炭科学产能概述
- 3.5.2煤炭企业科学产能现状
- 3.5.3煤炭科学产能比重提高
- 3.5.4体系促进煤企绿色开采

- 3.6 2018-2022年国内煤企参与"一带一路"的动态分析
- 3.6.1神华集团
- 3.6.2山能集团
- 3.6.3 陕煤化集团
- 3.6.4开滦集团
- 3.6.5徐矿集团
- 3.7煤炭行业发展面临的困境
- 3.7.1煤炭产业发展中的主要问题
- 3.7.2结构性与体制性矛盾依然突出
- 3.7.3煤炭企业发展的制约性因素
- 3.8中国煤炭行业发展的对策
- 3.8.1促进煤炭工业科学发展
- 3.8.2煤炭行业发展壮大的措施思路
- 3.8.3煤炭工业结构调整的政策建议
- 3.8.4煤炭业应向"绿色煤炭"发展

第四章 中国煤炭开采和洗选所属行业财务状况

- 4.1中国煤炭开采和洗选所属行业经济规模
- 4.1.1 2018-2022年煤炭开采和洗选业销售规模
- 4.1.2 2018-2022年煤炭开采和洗选业利润规模
- 4.1.3 2018-2022年煤炭开采和洗选业资产规模
- 4.2中国煤炭开采和洗选所属行业盈利能力指标分析
- 4.2.1 2018-2022年煤炭开采和洗选业销售毛利率
- 4.2.2 2018-2022年煤炭开采和洗选业成本费用利润率
- 4.2.3 2018-2022年煤炭开采和洗选业销售利润率
- 4.3中国煤炭开采和洗选所属行业营运能力指标分析
- 4.3.1 2018-2022年煤炭开采和洗选业应收账款周转率
- 4.3.2 2018-2022年煤炭开采和洗选业流动资产周转率
- 4.3.3 2018-2022年煤炭开采和洗选业总资产周转率
- 4.4中国煤炭开采和洗选所属行业偿债能力指标分析
- 4.4.1 2018-2022年煤炭开采和洗选业资产负债率
- 4.4.2 2018-2022年煤炭开采和洗选业利息保障倍数
- 4.5中国煤炭开采和洗选所属行业财务状况综合评价
- 4.5.1煤炭开采和洗选业财务状况综合评价
- 4.5.2影响煤炭开采和洗选业财务状况的经济因素分析 第五章 2018-2022年中国煤炭市场分析

- 5.1中国煤炭市场的发展总析
- 5.1.1市场发展特点
- 5.1.2市场化改革分析
- 5.1.3煤炭交易市场分析
- 5.2 2018-2022年国内煤炭市场发展现状
- 5.2.1煤炭市场景气度
- 5.2.2煤炭市场供需分析
- 5.2.3沿海市场现状分析
- 5.2.4煤炭市场预期态势
- 5.3 2018-2022年中国煤炭市场整合重组分析
- 5.4中国煤炭交易市场的发展分析
- 5.5中国煤炭市场发展中的问题及对策
- 5.5.1市场发展存在的问题
- 5.5.2市场营销的问题及创新策略

第六章 2018-2022年中国煤炭市场价格分析

- 6.1中国煤炭价格总体概况
- 6.1.1市场价格变化分析
- 6.1.2市场价格机制分析
- 6.2 2018-2022年我国煤炭市场价格分析
- 6.2.1 2021年煤炭市场价格分析
- 6.2.2 2021年煤价大涨原因分析
- 6.2.3 2022年煤炭市场价格分析
- 6.2.4 2022年煤炭价格偏异指数
- 6.3 2018-2022年煤炭价格波动的影响因素
- 6.3.1供求关系
- 6.3.2煤炭生产以及运输成本
- 6.3.3国家对煤炭的管制政策
- 6.3.4上下游产品的价格
- 6.3.5国际市场煤价的高低
- 6.3.6其它能源价格的变化
- 6.4煤炭价格市场化分析
- 6.4.1煤炭价格市场化发展的必然性探究
- 6.4.2煤炭价格市场化改革的历程简述
- 6.4.3国家政策对煤炭价格市场化改革的推动
- 6.5煤炭价格形成机制的问题及对策

- 6.5.1改革煤炭价格形成机制的重要意义
- 6.5.2中国煤炭价格形成机制的不足及影响
- 6.5.3煤炭价格形成机制改革需要注意的几大问题
- 6.5.4健全电煤价格机制的相关措施
- 6.5.5煤炭价格形成机制的确定须以市场为取向
- 第七章 2018-2022年褐煤行业分析
- 7.1褐煤简介
- 7.1.1褐煤的定义
- 7.1.2褐煤的特点
- 7.1.3褐煤的作用及分布
- 7.1.4褐煤开发相关技术
- 7.2 2018-2022年国际褐煤行业发展形势
- 7.2.1全球规模
- 7.2.2德国
- 7.2.3 澳大利亚
- 7.2.4巴基斯坦
- 7.2.5保加利亚
- 7.3 2018-2022年中国褐煤工业发展分析
- 7.3.1产业发展态势
- 7.3.2综合利用现状
- 7.3.3市场进口规模
- 7.3.4产业技术突破
- 7.4 2018-2022年内蒙古褐煤行业发展综述
- 7.4.1产业发展优势
- 7.4.2价格走势分析
- 7.4.3主要存在问题
- 7.4.4产业发展建议
- 7.5 2018-2022年中国重点褐煤项目动态
- 7.5.1云南先锋褐煤洁净化利用项目
- 7.5.2呼伦贝尔褐煤综合利用项目
- 7.5.3 上海电力在澳获得开发褐煤项目
- 7.5.4乌兰集团褐煤综合利用项目
- 第八章 2018-2022年焦煤行业分析
- 8.1 2018-2022年国际焦煤市场分析
- 8.1.1全球市场产量规模

- 8.1.2加拿大焦煤市场分析
- 8.1.3日本焦煤进口市场
- 8.1.4全球海运焦煤市场展望
- 8.2 2018-2022年中国焦煤市场发展状况
- 8.2.1市场供给状况
- 8.2.2市场需求状况
- 8.2.3市场去产能计划
- 8.2.4供需平衡分析
- 8.3 2018-2022年中国炼焦煤市场发展状况
- 8.3.1资源分布状况
- 8.3.2市场产量规模
- 8.3.3进口市场状况
- 8.3.4市场供需状况
- 8.4中国焦煤工业存在的问题及建议
- 8.4.1资源开发问题
- 8.4.2环境污染问题
- 8.4.3产业发展建议

第九章 2018-2022年其它细分行业分析

- 9.1无烟煤
- 9.1.1储量分布情况
- 9.1.2市场供给状况
- 9.1.3市场需求状况
- 9.1.4进出口状况
- 9.1.5贸易动态分析
- 9.2电煤
- 9.2.1价格走势分析
- 9.2.2市场供求状况
- 9.2.3市场需求展望
- 9.2.4产业发展布局
- 9.2.5区域发展动态
- 9.3动力煤
- 9.3.1国际市场价格走势
- 9.3.2国内市场价格分析
- 9.3.3市场供需情况分析
- 9.3.4进口市场状况分析

9.3.5市场影响因素分析

- 第十章 2018-2022年中国煤炭所属行业进出口分析
- 10.1中国煤;煤砖、煤球及用煤制成的类似固体燃料所属行业进出口数据分析
- 10.1.1中国煤;煤砖、煤球及用煤制成的类似固体燃料进出口总量数据分析
- 10.1.2 2018-2022年主要贸易国煤;煤砖、煤球及用煤制成的类似固体燃料进出口情况分析
- 10.1.3 2018-2022年主要省市煤;煤砖、煤球及用煤制成的类似固体燃料进出口情况分析
- 10.2中国无烟煤所属行业进出口数据分析
- 10.2.1中国无烟煤进出口总量数据分析
- 10.2.2 2018-2022年主要贸易国无烟煤进出口情况分析
- 10.2.3 2018-2022年主要省市无烟煤进出口情况分析
- 10.3中国炼焦煤所属行业进出口数据分析
- 10.3.1中国炼焦煤进出口总量数据分析
- 10.3.2 2018-2022年主要贸易国炼焦煤进出口情况分析
- 10.3.3 2018-2022年主要省市炼焦煤进出口情况分析
- 10.4中国其他烟煤所属行业进出口数据分析
- 10.4.1中国其他烟煤进出口总量数据分析
- 10.4.2 2018-2022年主要贸易国其他烟煤进出口情况分析
- 10.4.3 2018-2022年主要省市其他烟煤进出口情况分析
- 10.5中国其他煤所属行业进出口数据分析
- 10.5.1中国其他煤进出口总量数据分析
- 10.5.2 2018-2022年主要贸易国其他煤进出口情况分析
- 10.5.3 2018-2022年主要省市其他煤进出口情况分析
- 10.6中国褐煤(不论是否粉化,但未制成型)所属行业进出口数据分析
- 10.6.1中国褐煤(不论是否粉化,但未制成型)进出口总量数据分析
- 10.6.2 2018-2022年主要贸易国褐煤(不论是否粉化,但未制成型)进出口情况分析
- 10.6.3 2018-2022年主要省市褐煤(不论是否粉化,但未制成型)进出口情况分析
- 10.7中国制成型的褐煤所属行业进出口数据分析
- 10.7.1中国制成型的褐煤进出口总量数据分析
- 10.7.2 2018-2022年主要贸易国制成型的褐煤进出口情况分析
- 10.7.3 2018-2022年主要省市制成型的褐煤进出口情况分析
- 10.8中国泥煤(包括肥料用泥煤,不论是否制成型)所属行业进出口数据分析
- 10.8.1中国泥煤(包括肥料用泥煤,不论是否制成型)进出口总量数据分析
- 10.8.2 2018-2022年主要贸易国泥煤(包括肥料用泥煤,不论是否制成型)进出口情况分析
- 10.8.3 2018-2022年主要省市泥煤(包括肥料用泥煤,不论是否制成型)进出口情况分析
- 第十一章 2018-2022年中国煤炭所属行业重点区域的发展

- 11.1山西省
- 11.2陕西省
- 11.3新疆自治区
- 11.4内蒙古自治区
- 11.5黑龙江省
- 11.6山东省
- 11.7河北省
- 11.8安徽省
- 11.9四川省
- 11.10其它地区
- 11.10.1甘肃省
- 11.10.2河南省
- 11.10.3海南省
- 11.10.4辽宁省
- 11.10.5广东省
- 第十二章 2018-2022年煤炭期货市场发展分析
- 12.1中国煤炭期货市场发展总析
- 12.1.1国际市场状况
- 12.1.2国内市场状况
- 12.1.3期货价格政策
- 12.2中国焦炭期货市场发展分析
- 12.2.1市场基本概述
- 12.2.2上市背景及意义
- 12.2.3市场交易规模
- 12.2.4期货价格走势
- 12.2.5市场投资分析
- 12.3中国焦煤期货市场发展分析
- 12.3.1交割质量标准
- 12.3.2上市意义介绍
- 12.3.3交易规模状况
- 12.3.4交易手续费上调
- 12.3.5市场投资分析
- 12.4中国动力煤期货市场分析
- 12.4.1市场基本介绍
- 12.4.2上市背景分析

- 12.4.3市场交易规模
- 12.4.4期价走势分析
- 12.4.5市场投资优点
- 第十三章 2018-2022年中国煤炭运输分析
- 13.1 2018-2022年中国煤炭运输综述
- 13.1.1煤炭运输总体格局
- 13.1.2煤炭运输发展特点
- 13.1.3煤炭运输通道状况
- 13.1.4煤炭运输成本分析
- 13.1.5煤炭运输成本预测
- 13.1.6煤炭运输发展形势
- 13.1.7煤炭物流规划发布
- 13.2铁路
- 13.2.1铁路煤炭运输概况
- 13.2.2铁路煤炭运输规模
- 13.2.3行业迎来政策利好
- 13.2.4铁路煤炭运输瓶颈
- 13.2.5煤炭中长协铁路运输
- 13.3公路
- 13.3.1公路煤运作用分析
- 13.3.2公路煤炭运费上涨
- 13.3.3公路煤炭运输趋势
- 13.3.4公路煤运发展建议
- 13.4水路
- 13.4.1水路煤炭运输格局
- 13.4.2北方港口煤运的重要性
- 13.4.3北方运煤港口运输规模
- 13.4.4环渤海港口的煤运形势
- 第十四章 2018-2022年煤炭的综合利用分析
- 14.1煤层气开发利用分析
- 14.1.1煤层气资源储量
- 14.1.2煤层气产业链条分析
- 14.1.3煤层气开发利用情况
- 14.1.4煤层气政策环境分析
- 14.1.5煤层气产业发展形势

- 14.1.6煤层气行业发展机遇
- 14.2煤矸石概况及利用
- 14.2.1煤矸石概念界定
- 14.2.2煤矸石综合利用途径
- 14.2.3煤矸石综合利用政策
- 14.2.4煤矸石利用策略建议
- 14.3粉煤灰综合利用及发展趋势
- 14.3.1粉煤灰的理化性质及污染
- 14.3.2粉煤灰的应用途径和评价
- 14.3.3粉煤灰综合利用的主要问题
- 14.3.4粉煤灰综合利用技术及前沿
- 14.3.5粉煤灰综合利用的发展趋势
- 14.3.6粉煤灰相关政策探索及建议
- 14.4中国煤化工产业的发展
- 14.4.1煤化工行业基本情况
- 14.4.2煤化工产业转型分析
- 14.4.3煤化工业产业链分析
- 14.4.4煤化工行业运营情况
- 14.4.5煤化工行业发展趋势
- 14.4.6煤化工行业政策分析
- 第十五章 2018-2022年中国煤炭行业竞争分析
- 15.1主流能源形式竞争力比较分析
- 15.1.1煤炭与电力的竞争
- 15.1.2煤电双赢策略分析
- 15.1.3煤炭与天然气的竞争
- 15.1.4煤炭与清洁能源的竞争
- 15.2煤炭行业竞争格局
- 15.2.1煤炭行业竞争结构
- 15.2.2煤炭市场竞争特点
- 15.2.3煤炭企业产业链竞争
- 15.3 2022年中国煤炭企业竞争力分析
- 15.4煤炭企业综合竞争力评价体系分析
- 15.4.1煤炭企业综合竞争力的内涵
- 15.4.2煤炭企业综合竞争力评价原则
- 15.4.3煤炭企业综合竞争力评价框架

- 15.4.4煤炭企业综合竞争力评价指标
- 15.5提高煤炭产业竞争力的策略
- 15.5.1改善煤炭行业竞争结构设想
- 15.5.2提高煤炭企业核心竞争力对策
- 15.5.3煤炭国企提升竞争力三大方向
- 15.5.4煤炭企业核心竞争力提升途径
- 15.5.5战略联盟巩固大型煤企竞争优势
- 第十六章 2018-2022年中国重点煤炭企业经营状况分析
- 16.1中国神华能源股份有限公司
- 16.1.1企业发展概况
- 16.1.2经营效益分析
- 16.1.3业务经营分析
- 16.1.4财务状况分析
- 16.1.5未来前景展望
- 16.2中国中煤能源股份有限公司
- 16.2.1企业发展概况
- 16.2.2经营效益分析
- 16.2.3业务经营分析
- 16.2.4财务状况分析
- 16.2.5未来前景展望
- 16.3晋能控股山西煤业股份有限公司
- 16.3.1企业发展概况
- 16.3.2经营效益分析
- 16.3.3业务经营分析
- 16.3.4财务状况分析
- 16.3.5未来前景展望
- 16.4兖州煤业股份有限公司
- 16.4.1企业发展概况
- 16.4.2经营效益分析
- 16.4.3业务经营分析
- 16.4.4财务状况分析
- 16.4.5未来前景展望
- 16.5 山西华阳集团新能股份有限公司
- 16.5.1企业发展概况
- 16.5.2经营效益分析

16.5.3业务经营分析

16.5.4财务状况分析

16.5.5未来前景展望

第十七章 中国煤炭市场投资机会分析及策略建议

17.1中国煤炭工业投资特性分析「HJ LT」

17.2中国煤炭行业投资机遇分析

17.3中国煤炭行业融资模式分析

17.4中国煤炭工业投资风险预警

17.5中国煤炭行业投资策略建议

图表目录:

图表1 2022年世界各地区煤炭探明储量

图表2 2022年世界煤炭探明储量前7位国家

图表3 2022年世界各国煤炭探明储量排名

图表4 2020年、2021年与2022年世界煤炭探明储量分布对比

图表5 2018-2022年中国煤炭查明储量及变化情况

图表6 2018-2022年中国煤炭新增查明储量

图表7 2022年新增煤炭资源储量分析

图表8 2022年世界主要煤炭国家生产情况

图表9 2018-2022年美国天然气对煤炭的替代

图表10 2023-2028年俄罗斯各地方的煤矿采煤量预测

更多图表见正文......

详细请访问:https://www.huaon.com//channel/coal/863841.html