

2024-2030年中国煤炭资源 市场深度评估与市场需求预测报告

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年中国煤炭资源市场深度评估与市场需求预测报告》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/202401/432953.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

煤炭资源是能源矿产资源之一。在世界一次能源消费量中占25%。2000年底，世界煤炭总产量为46.61亿吨，消费量46.59亿吨，贸易量5.9亿吨。世界探明可采储量为9842.11亿吨。其中，主要集中在美国（2466.43亿吨）、俄罗斯（1570.10亿吨）、中国（1145亿吨）、澳大利亚（904亿吨）、印度（747.33亿吨）、德国（670亿吨）、南非（553.33亿吨）、乌克兰（343.56亿吨）、哈萨克斯坦（340亿吨）、波兰（143.09亿吨）、巴西（119.50亿吨）等国。煤炭是世界上储量最多、分布最广的常规能源，也是重要的战略资源。他广泛应用于钢铁、电力、化工等工业生产及居民生活领域。

我国十四大煤炭基地中有晋北、晋东、晋中三大基地在山西，同时也是我国重要的煤电基地。其中晋中基地是我国最大的炼焦煤生产基地，面向全国供应炼焦煤资源。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国煤炭资源市场深度评估与市场需求预测报告》共十七章。首先介绍了煤炭资源行业市场发展环境、煤炭资源整体运行态势等，接着分析了煤炭资源行业市场运行的现状，然后介绍了煤炭资源市场竞争格局。随后，报告对煤炭资源做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤炭资源行业发展趋势与投资预测。您若想对煤炭资源产业有个系统的了解或者想投资煤炭资源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

第一章煤炭资源概述

第一节世界煤炭资源分布及概况

一、世界煤炭资源的分布

二、世界煤炭生产分布的特点

三、世界煤炭资源的管理方式

四、世界煤炭供需分析

五、世界煤炭运输分析

第二节中国煤炭资源的概况

一、中国煤炭资源量及其分布

二、中国煤炭资源种类及煤质特征

三、我国新探明煤炭资源情况

四、中国煤炭资源开发开采条件

第三节中国煤炭资源发展策略

一、提高中国煤炭资源保障能力的对策

二、提高煤炭资源回收率的策略

三、中国急需实施优质煤炭资源储备战略

四、提高我国煤炭资源保障度

第二章2024-2030年中国煤炭供需总体形势透析

第一节2019年中国煤炭产业运行总况

一、煤炭在国民经济中的地位

二、煤炭资源在能源资源中的地位

三、煤炭在一次能源生产中的地位

四、煤炭在一次能源消费中的地位

第二节2019年中国煤炭供需预测分析

一、2019年中国煤炭工业发展前景预测

二、2019年中国煤炭消费总量预测

第三章2015-2019年中国煤炭运输运行环境解析

第一节2019年全国煤炭运输结构分析

一、全国煤炭运输格局

1、西煤东运

2、北煤南运

二、全国煤炭运输方式

1、铁路运输

2、水路运输

3、公路运输

第二节2019年中国煤炭省间调运形势分析

一、国家发展改革委关于做好2019年煤炭产运需衔接工作的通知

二、2019年跨省铁路调运量

第三节2024-2030年全国煤炭运输趋势探析

一、建立立体能源输送通道

二、中长期铁路网规划

三、国家发改委规划

四、《煤炭工业发展规划》中关于煤炭运输通道建设的规划

第四节2024-2030年全国煤炭运输需求预测

一、2019年煤炭运输预测

二、《煤炭工业发展规划》中煤炭调运的规划

三、十三五全国煤炭运输量预测

第四章2015-2019年中国煤炭运输所属产业整体运行态势分析

第一节2019年中国煤炭运输综述

一、我国煤炭物流发展现状

二、我国煤炭物流存在的主要问题

三、促进我国煤炭物流发展的对策建议

第二节2015-2019年中国煤炭运输业动态分析

一、2019年煤炭产业运输情况分析

二、发展现代煤炭物流

三、2019年煤炭需求侧为运量增长提供支持

四、2019年煤炭供给侧整合为运量提供有力支撑

第三节2024-2030年中国煤炭物流业战略定位分析

一、煤炭规划：大力发展现代物流

二、煤炭企业发展现代物流产业的必要性

三、我国煤炭物流行业存在的主要问题及对策

第五章2019年中国煤炭铁路运输动态分析

第一节2019年中国煤炭铁路运输总体形势

一、我国铁路煤炭运输现状及发展规划

二、中国专线铁路煤炭运输运行分析

三、我国铁路煤炭运输能力不足及运输布局不合理状况待解决

四、2019年全国铁路煤炭发送量

五、铁路运力将是主要制约因素

第二节2019年中国煤炭运输通道现状分析

一、“三西”外运通道

二、东北煤运通道

三、华东煤运通道

四、中南煤运通道

五、各煤运通道特点

第三节2019年中国煤炭运输主要铁路分析

一、大秦铁路

二、朔黄铁路

三、侯月铁路

第六章2024-2030年中国煤炭铁路运输趋势预测

第一节2024-2030年中国煤炭铁路运输规划

一、煤炭工业发展规划

二、国家发改委规划

三、煤炭需求预测

1、2019年全国区际煤碳平衡表

2、大区际煤碳调运量预测

第七章2019年中国煤炭内河运输形势运行新形势分析

第一节2019年中国煤炭内河运输总况

一、我国沿海煤炭运输特点分析

二、我国水路煤炭运输基本概况

三、内河运输现状分析

四、全国主要港口煤炭发运情况

五、内河航道建设新进展

六、2019年我国沿海煤炭运输受阻因素

第二节2019年中国煤炭内河主要运输通道现状分析

一、长江通道

1、长江运输概况

2、长江海事局开辟“绿色通道”

二、京杭运河通道

第三节2024-2030年中国煤炭内河运输发展预测分析

一、长江通道趋势煤炭运输趋势

二、京杭运河通道规划与煤炭运输趋势

第八章2015-2019年中国煤炭海运新格局

第一节2019年中国煤炭海运总体形势分析

- 一、2018年沿海港口煤炭运输回顾
- 二、2019年全国主要港口内贸煤炭发运量
- 三、2019年沿海煤炭运输市场运价波动趋缓
- 四、2019年主要港口煤炭转运分析
- 五、2019年维护沿海煤炭运价指数

第二节2019年中国煤炭海运现状分析（主要港口）

一、北方煤炭发运港现状分析

- 1、秦皇岛港吞吐量
- 2、天津港吞吐量
- 3、曹妃甸港
- 4、黄骅港吞吐量
- 5、日照港吞吐量
- 6、锦州港

二、南方煤炭接卸港现状分析

- 1、上海港
- 2、宁波港
- 3、广州港

第三节未来影响港口煤炭运输因素分析

- 一、煤电价格倒挂抑制沿海煤炭运输需求
- 二、国家发改委“提电价限煤价”影响沿海干散货运输
- 三、国际煤炭进口成为影响沿海煤炭运输的重要因素
- 四、内河煤炭运输能力将进一步释放

第四节2024-2030年中国煤炭海运发展预测

- 一、2019年沿海煤炭运输市场展望
- 二、铁路水运结合释放近40亿吨煤炭产量

第九章2015-2019年中国煤炭水运存在的问题探讨

第一节2019年中国内河煤炭运输存在问题

- 一、内河港口发展相对滞后，而且发展不平衡
- 二、我国内河航道等级低
- 三、船舶小而杂乱，港口吞吐能力不足
- 四、管理相对落后
- 五、水资源开发与航运开发方面不同步

第二节2019年中国海运煤炭存在问题探讨

- 一、煤炭需求持续走弱港口船舶减少
- 二、港口煤炭价格跌幅加大
- 三、港口煤炭库存量高位稳定
- 四、煤炭海运费止跌

第三节解决建议

- 一、加大航道建设投入和资金的落实，建立畅通的河海联运通道
- 二、加快内河港口建设，促进地方经济发展
- 三、加强水运行业的扶持与引导

第十章2015-2019年中国煤炭公路运输新形势分析

第一节2019年中国公路运输总况

- 一、全国公路运输煤炭
- 二、中国公路煤炭运输的重要作用
- 三、打通陕煤炭东出高速通道神府高速公路建设纪实
- 四、山西省已经确定了借助煤炭行业建设高速公路的思路

第二节2019年国内煤炭公路运输存在的问题

- 一、煤源地改变使公路运输成为重要运煤方式
- 二、煤炭公路运输超载现象
- 三、煤炭运输通道拥堵之源

第十一章2015-2019年中国煤炭公路运输市场透析

第一节2019年中国煤炭公路运输市场分析

- 一、中小煤炭企业只能申请公路运输
- 二、煤炭公路运输智能调度系统的研究与开发

第二节近期公路煤炭运价情况分析

- 一、煤炭公路运输中的开票权、验票权、稽查权相分离对运价影响

二、产煤中心西移拉长线路煤炭运输价格频繁涨价

第三节《交通运输发展规划》中关于公路交通部分

第十二章2015-2019年“三西”煤炭运输分析及预测

第一节2019年中国“三西”煤炭调运形势

一、“三西”煤炭生产现状

二、“三西”原煤调出省及比重

第二节2019年山西煤炭运输现状及趋势

一、2019年山西煤炭产量和外运量创历史新高

二、2019年山西铁路外运煤炭必须进场交易

三、2019年山西煤炭产量预测

四、2019年末山西煤炭消费量预计

五、2015末山西煤炭外运量预计

第三节2019年陕西煤炭运输现状及趋势

一、陕西煤炭产业比重愈来愈重

二、神木至府谷高速将使陕北煤炭外运能力提升一倍

三、2019年陕西省煤炭产量大幅增长

四、2019年陕西省煤炭目标产量

第四节2019年蒙西煤炭运输现状及趋势

第十三章2015-2019年中国东北煤炭运输形势分析

第一节2019年东北煤炭调运形势透析

一、东北地区煤炭供需现状

二、保障东北地区煤炭需求的建议

三、东北最大煤炭物流企业成立

四、末东北煤炭缺口或达3亿吨

第二节辽宁煤炭运输现状及趋势

一、沈阳铁路局集中运力确保辽吉两省煤炭运输

二、沈阳铁路局煤炭运输量统计分析

第三节吉林煤炭运输现状及趋势

一、吉林煤炭实现跨境运输

二、吉林省煤炭展望

第四节黑龙江煤炭运输现状及趋势

- 一、2019年黑龙江煤炭运行分析
- 二、黑龙江成功进口俄罗斯煤炭
- 三、220亿煤矿及煤炭深加工项目落户黑龙江

第十四章2015-2019年华中煤炭运输形势分析

第一节2019年华中煤炭调运形势分析

- 一、华中煤炭消费现状
- 二、“海进江”水运
- 三、铁路运输

第二节2019年华中细分省市场煤炭动态分析

- 一、湖北煤炭运输
- 二、湖南煤炭运输
- 三、河南煤炭运输

第十五章2015-2019年江苏省煤炭运输新局势分析

第一节2019年江苏省煤炭调运形势分析

- 一、江苏煤炭生产现状
- 二、江苏煤炭销量现状
- 三、江苏煤炭库存现状
- 四、江苏煤炭安全现状

第二节江苏省煤炭运输现状分析

- 一、江苏省煤炭铁路运输现状
- 二、江苏省煤炭沿海运力现状
- 三、内河运输现状分析
- 四、公路运输现状分析

第三节2024-2030年中国江苏煤炭运输趋势预测

- 一、江苏省煤炭消费趋势
- 二、沿海运输趋势

图表目录:

图表：2020年全球主要国家煤炭产量与消费量统计

图表：我国煤炭资源的地域分布

图表：我国主要省区煤炭资分布

图表：2020年主要能源产量及其增长速度

图表：2020年我国煤炭月度销售量及同比增速

图表：我国煤炭运输总体格局

图表：近年我国煤炭运输情况表

图表：2020年全国煤炭铁路运量情况

图表：2020年全国煤炭日均装车情况

图表：2020年主要港口煤炭发运量

图表：2020年全国主要港口煤炭发运情况(合计)

图表：2020年全国主要港口煤炭发运情况(外贸)

图表：2020年全国主要港口煤炭发运情况(内贸)

图表：2024-2030年我国铁路日均煤炭装车及同比增速

图表：“三西”外运通道煤运总体布局

图表：东北通道煤运总体布局

图表：华东通道煤运总体布局

图表：中南通道煤运总体布局

图表：2020年全国省际原煤平衡表

图表：2020年全国区际原煤平衡表

图表：2020年水路区际原煤调运量

图表：2020年公路区际原煤调运量

图表：2020年“三西”铁路通道原煤外运量

图表：2020年东北铁路通道调运量预测

图表：2020年华东铁路通道调运量预测

图表：2020年中南铁路通道调运量预测

图表：2020年西北铁路通道调运量预测

图表：“三西”铁路通道建设项目示意图

图表：东北铁路通道建设项目示意图

图表：华东铁路通道建设项目示意图

图表：中南铁路通道建设示意图

图表：西北铁路通道建设示意图

图表：北方五港（秦皇岛、天津、黄骅港、国投京唐、曹妃甸港）合计发运情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/432953.html>