

2015-2020年中国煤炭铁路 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国煤炭铁路市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitajiaotong1501/4932710U57.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-01-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国煤炭铁路市场分析与投资前景研究报告》共十二章。介绍了煤炭铁路行业相关概述、中国煤炭铁路产业运行环境、分析了中国煤炭铁路行业的现状、中国煤炭铁路行业竞争格局、对中国煤炭铁路行业做了重点企业经营状况分析及中国煤炭铁路产业发展前景与投资预测。您若想对煤炭铁路产业有个系统的了解或者想投资煤炭铁路行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2013年铁路煤炭运输完成23.2亿吨，同比略有增加，但是幅度已经大幅降低了，国铁运量出现下降的情况，地方或者企业自营铁路是增长的。2014年1—9月份完成了17.2亿吨，同比增长了300多万吨。国家铁路减少了1200万吨，从近15年的判断趋势来看，总体来说路煤炭运量还是保持快速增长。拐点是12年6月份出现的，增幅出现下降，整体增长幅度区缓。

按照《煤炭工业发展“十二五”规划》，到2015年，全国煤炭生产能力41亿吨/年，煤炭产量控制在39亿吨左右，煤炭铁路运输需求26亿吨，考虑铁路、港口，生产、消费等环节不均衡性，需要铁路运力28~30亿吨。2013年全国铁路煤炭发运量累计为23.2亿吨。这一数字和规划提出的30亿吨相差6.8亿吨。考虑到规划的蒙华铁路（内蒙古浩勒报吉到江西吉安）、在建的张曹铁路（张家口到曹妃甸港）、晋中南铁路（山西吕梁到山东日照）的规划设计运输能力均为2亿吨，累计达6亿吨。再考虑其他新增线路，应该完全可以达到30亿吨。

2014年11月发布的《能源发展战略行动计划(2014-2020年)》(以下简称《计划》)确定推进煤电大基地大通道建设。重点建设晋北、晋中、晋东、神东、陕北、黄陇、宁东、鲁西、两淮、云贵、冀中、河南、内蒙古东部、新疆等14个亿吨级大型煤炭基地。到2020年，基地产量占全国的95%。采用最先进节能环保发电技术，重点建设锡林郭勒、鄂尔多斯、晋北、晋中、晋东、陕北、哈密、准东、宁东等9个千万千瓦级大型煤电基地。加强煤炭铁路运输通道建设，重点建设内蒙古西部至华中地区的铁路煤运通道，完善西煤东运通道。到2020年，全国煤炭铁路运输能力达到30亿吨。

第一部分 产业环境透视

第一章 煤炭铁路行业发展综述

第一节 煤炭铁路行业简介

一、煤炭工业概况

二、铁路运输概况

三、煤炭物流发展概述

第二节 煤炭铁路行业统计标准

- 一、统计部门和统计口径
- 二、行业主要统计方法介绍
- 三、行业涵盖数据种类介绍

第三节 煤炭铁路行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期

第二章 中国煤炭铁路行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

- 一、国家宏观经济环境
- 二、行业宏观经济环境

第二节 政策环境分析

- 一、行业法规及政策
- 二、行业发展规划
- 1、《能源发展战略行动计划(2014-2020年)》
- 2、《煤炭工业发展“十二五”规划》
- 3、《煤炭物流发展规划》

第三节 产业环境分析

- 一、煤炭工业发展分析
- 二、铁路运输行业发展分析

第三章 国际煤炭铁路行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球煤炭铁路市场总体情况分析

- 一、全球煤炭铁路市场结构
- 二、全球煤炭铁路行业发展分析
- 三、全球煤炭铁路行业竞争格局

第二节 美国煤炭铁路行业发展经验借鉴

- 一、美国煤炭铁路行业发展历程分析
- 二、美国煤炭铁路行业市场现状分析
- 三、美国煤炭铁路行业发展趋势预测
- 四、美国煤炭铁路行业对中国的启示
- 第三节 德国煤炭铁路行业发展经验借鉴
- 一、德国煤炭铁路行业发展历程分析
- 二、德国煤炭铁路行业市场现状分析
- 三、德国煤炭铁路行业发展趋势预测
- 四、德国煤炭铁路行业对中国的启示
- 第四节 德国煤炭铁路行业发展经验借鉴
- 一、德国煤炭铁路行业发展历程分析
- 二、德国煤炭铁路行业市场现状分析
- 三、德国煤炭铁路行业发展趋势预测
- 四、德国煤炭铁路行业对中国的启示

第二部分 市场深度调研

第四章 中国煤炭物流业的发展分析

第一节 物流行业的总体发展情况

- 一、物流行业的发展概况分析
 - 1、物流行业的产业阶段分析
 - 2、物流行业的竞争状况分析
 - 3、物流行业的发展趋势分析
- 二、物流行业的运行状况分析
 - 1、物流总额增幅及其构成情况
 - 2、物流总费用增幅及构成情况
 - 3、物流业增加值增幅及贡献情况
 - 4、物流固定资产投资及增长情况
- 三、“十三五”物流行业的发展预测

第二节 煤炭物流业发展情况分析

- 一、中国煤炭物流成本分析
- 二、主要煤炭运输系统分析
 - 1、三西煤东运系统

2、蒙东煤运系统分析

3、华中铁路煤运系统

三、煤炭运输企业销售分析

1、煤炭运输企业销售成本

2、煤炭运输企业运输状况

3、煤炭运输企业销售空间

四、煤炭物流信息化发展分析

1、煤炭物流信息化发展阶段

2、煤炭物流信息化发展特点

3、煤炭物流公共信息平台建设

4、山西煤炭物流公共平台建设

第三节 煤炭产消运空间格局分析

一、煤炭生产消费格局分析

1、煤炭生产空间分布及演变

2、煤炭消费空间分布及演变

3、煤炭生产与消费空间平衡

二、煤炭省际调运的基本格局

1、煤炭省际调出空间分布及演

2、煤炭省际调入空间分布及演变

3、煤炭省际调运空间平衡

三、煤炭产消运空间聚类分析

第四节 煤炭物流业的发展对策分析

一、煤炭物流发展SWOT分析

1、煤炭物流发展优势分析

2、煤炭物流发展劣势分析

3、煤炭物流发展机遇分析

4、煤炭物流发展威胁分析

二、煤炭企业发展物流优劣势分析

1、煤炭企业发展物流优势分析

2、煤炭企业发展物流劣势分析

3、煤炭企业发展物流对策分析

三、大型煤企发展煤炭物流分析

- 1、大型煤企发展煤炭物流的必要性
- 2、大型煤企发展煤炭物流的可行性
- 3、大型煤企发展煤炭物流的基本思路
- 4、大型煤企发展煤炭物流的注意事项

四、中国煤炭物流的发展对策分析

- 1、中国煤炭物流的发展现状分析
- 2、中国煤炭物流存在的主要问题
- 3、中国煤炭物流的发展对策分析

第五章 中国煤炭物流业重点区域分析

第一节 主要煤炭调出区域分析

一、“三西”煤炭总体发展状况

- 1、“三西”煤炭产量分析
- 2、“三西”煤炭调出量分析

二、山西煤炭物流发展分析

- 1、山西煤炭资源储量分析
- 2、山西煤炭资源分布情况
- 3、山西煤炭主要煤种概况
- 4、山西煤炭生产量分析
- 5、山西煤炭运输量分析
- 6、山西煤炭销售量分析
- 7、山西煤炭“十二五”规划
- 8、山西煤炭物流发展前景展望

三、陕西煤炭物流发展分析

- 1、陕西煤炭资源储量分析
- 2、陕西煤炭资源分布情况
- 3、陕西煤炭产销量分析
- 4、陕西煤炭耗费量分析
- 5、陕西煤炭调运情况分析
- 6、陕西煤炭兼并重组情况
- 7、陕西煤炭“十二五”规划
- 8、陕西煤炭物流发展前景展望

四、蒙西煤炭物流发展分析

- 1、蒙西煤炭资源储量分析
- 2、蒙西煤炭资源分布情况
- 3、内蒙古煤炭生产量分析
- 4、内蒙古煤炭运输量分析
- 5、内蒙古煤炭销售量分析
- 6、内蒙古煤炭兼并重组情况
- 7、蒙西煤炭“十二五”规划
- 8、蒙西煤炭物流发展前景展望

第二节 主要煤炭调入区域分析

一、东部沿海煤炭调入需求分析

- 1、东部沿海煤炭产量及增长
- 2、东部沿海煤炭调入需求量
- 3、煤炭调入、调出及铁路运力比较

二、广东煤炭调入需求分析

- 1、广东煤炭产量及增长
- 2、广东煤炭需求量分析
- 3、广东煤炭调入量分析

三、江苏煤炭调入需求分析

- 1、江苏煤炭产量及增长
- 2、江苏煤炭需求量分析
- 3、江苏煤炭调入量分析

四、浙江煤炭调入需求分析

- 1、浙江煤炭产量及增长
- 2、浙江煤炭需求量分析
- 3、浙江煤炭调入量分析

第三节 其它地区煤炭物流发展分析

一、河南省煤炭物流发展分析

二、山东省煤炭物流发展分析

三、安徽省煤炭物流发展分析

四、河北省煤炭物流发展分析

五、福建省煤炭物流发展分析

第六章 煤炭铁路运输发展分析

第一节 煤炭铁路运输情况分析

一、煤炭铁路运量分析

1、全国铁路煤炭发运量情况

2、煤炭运量占铁路货运量比重

二、煤炭铁路运输价格

三、煤炭铁路运输格局

四、煤炭铁路运输流量流向

五、煤炭铁路运输损耗情况分析

第二节 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

第三节 煤炭铁路运输线路分析

一、三大运煤铁路通道运输分析

二、大秦铁路煤炭运能分析

三、朔黄线及山西中南部线路分析

四、陕西及内蒙古铁路运能分析

五、客运专线释放煤炭外运能力

第四节 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、我国煤炭运输铁路和港口发展不同步

四、煤炭铁路运输体制改革的分析及建议

五、改善我国未来煤炭运输的主要铁路项目规划措施

第五节 铁路煤炭运输发展前景预测

一、煤炭铁路运输存在的问题

二、铁路煤炭运输的发展规划

1、煤炭物流通道布局

(1) 晋陕蒙(西)宁甘煤炭外运通道

(2) 内蒙古东部煤炭外运通道

(3) 云贵煤炭外运通道

(4) 新疆煤炭外运通道

(5) 水运通道

(6) 进出口通

2、煤炭物流节点布局

(1) 大型煤炭储配基地

(2) 煤炭物流园区

三、发改委最新批准铁路煤运通道情况分析

1、新建川藏铁路拉萨至林芝段

2、新建大同至张家口铁路客运专线

3、新建蒙西至华中地区铁路煤运通道

四、煤炭铁路运输的前景预测

第三部分 竞争格局分析

第七章 煤炭铁路市场竞争格局及集中度分析

第一节 煤炭铁路行业国际竞争格局分析

一、国际煤炭铁路市场发展状况

二、国际煤炭铁路市场竞争格局

三、国际煤炭铁路市场发展趋势分析

四、国际煤炭铁路重点企业竞争力分析

第二节 煤炭铁路行业国内竞争格局分析

一、国内煤炭铁路行业市场规模分析

二、国内煤炭铁路行业竞争格局分析

三、国内煤炭铁路行业竞争力分析

第三节 煤炭铁路行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、区域集中度分析

三、市场集中度分析

第八章 煤炭铁路行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

六、行业企业数的区域分布分析

第二节 华东地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第三节 华南地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第四节 华中地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第五节 华北地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第六节 东北地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第七节 西部地区煤炭铁路行业分析

一、行业发展现状分析

- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第九章 中国煤炭铁路行业重点企业经营分析

第一节 大秦铁路股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业煤炭铁路业务布局
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第二节 广深铁路股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业煤炭铁路业务布局
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第三节 沈阳铁道煤炭集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业煤炭铁路业务布局
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第四节 河北海通铁运物流有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业煤炭铁路业务布局
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第五节 山西煤炭运销集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第六节 哈尔滨铁路燃料煤炭工业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第七节 济南铁路煤炭运贸集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第八节 陕西省煤炭运销(集团)有限责任公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第九节 中国神华能源股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第十节 中航国际煤炭物流有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业煤炭铁路业务布局

四、企业盈利能力分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第四部分 发展前景展望

第十章 2015-2020年煤炭铁路行业前景及趋势预测

第一节 2015-2020年煤炭铁路市场发展前景

一、煤炭铁路市场发展潜力

二、煤炭铁路市场发展前景展望

三、煤炭铁路细分行业发展前景分析

第二节 2015-2020年煤炭铁路市场发展趋势预测

一、煤炭铁路行业发展趋势分析

二、煤炭铁路行业市场规模预测

三、煤炭铁路行业细分市场发展趋势预测

第十一章 2015-2020年煤炭铁路行业投资机会与风险防范

第一节 中国煤炭铁路行业投资特性分析

一、煤炭铁路行业进入壁垒分析

二、煤炭铁路行业盈利模式分析

三、煤炭铁路行业盈利因素分析

第二节 中国煤炭铁路行业投资情况分析

一、煤炭铁路行业总体投资及结构

二、煤炭铁路行业投资规模情况

三、煤炭铁路行业投资项目分析

第三节 中国煤炭铁路行业投资风险

- 一、煤炭铁路行业供求风险
- 二、煤炭铁路行业关联产业风险
- 三、其它风险

第四节 煤炭铁路行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会

第五部分 发展战略研究

第十二章 博思数据关于煤炭铁路行业发展战略研究

第一节 中国能源发展战略选择

- 一、节约优先战略
- 二、立足国内战略
- 三、绿色低碳战略
- 四、创新驱动战略

第二节 煤炭铁路行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、产业战略规划
- 四、竞争战略规划

第三节 煤炭铁路行业投资战略研究

- 一、2015年煤炭铁路行业投资战略
- 二、2015-2020年煤炭铁路行业投资战略
- 三、2015-2020年细分行业投资战略

图表目录

图表：煤炭铁路行业生命周期

图表：煤炭铁路行业产业链结构

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业盈利能力分析

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业运营能力分析

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业偿债能力分析

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业发展能力分析

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业经营效益分析

图表：2013-2014年不同规模企业利润总额分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同规模企业从业人员分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同规模企业销售收入分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同规模企业资产总额分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同规模企业数量分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同性质企业利润总额分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同性质企业从业人员分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同性质企业销售收入分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同性质企业资产总额分布

图表：2013-2014年煤炭铁路行业不同性质企业数量分布

图表：2013-2014年全球煤炭铁路行业市场规模

图表：2013-2014年中国煤炭铁路行业市场规模

图表：2013-2014年煤炭铁路行业重要数据指标比较

图表：2013-2014年中国煤炭铁路市场占全球份额比较

图表：2013-2014年煤炭铁路行业工业总产值

图表：2013-2014年煤炭铁路行业销售收入

图表：2013-2014年煤炭铁路行业利润总额

图表：2013-2014年煤炭铁路行业资产总计

图表：2013-2014年煤炭铁路行业负债总计

图表：2013-2014年煤炭铁路行业竞争力分析

图表：2013-2014年煤炭铁路市场价格走势

图表：2013-2014年煤炭铁路行业主营业务收入

图表：2013-2014年煤炭铁路行业主营业务成本

图表：2013-2014年煤炭铁路行业销售费用分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业管理费用分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业财务费用分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业销售毛利率分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业销售利润率分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业成本费用利润率分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业总资产利润率分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业需求分析

图表：2013-2014年煤炭铁路行业集中度

图表：2015-2020年煤炭铁路行业市场规模预测

图表：2015-2020年煤炭铁路行业销售收入预测

图表：2015-2020年煤炭铁路行业产量预测

图表：2015-2020年煤炭铁路行业竞争格局预测

本报告利用博思数据长期对煤炭铁路行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个煤炭铁路行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国煤炭铁路行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国煤炭铁路行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助煤炭铁路企业、学术科研单位、投资企业准确了解煤炭铁路行业最新发展动向，及早发现煤炭铁路行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点……准确把握煤炭铁路行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避煤炭铁路行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitajiaotong1501/4932710U57.html>