2017-2022年中国煤炭市场 运营状况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

《2017-2022年中国煤炭市场运营状况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/report/I09165H4YN.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】2017-04-21

【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《2017-2022年中国煤炭市场运营状况分析与投资前景研究报告》介绍了煤炭行业相关概述、中国煤炭产业运行环境、分析了中国煤炭行业的现状、中国煤炭行业竞争格局、对中国煤炭行业做了重点企业经营状况分析及中国煤炭产业发展前景与投资预测。您若想对煤炭产业有个系统的了解或者想投资煤炭行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

根据煤炭工业协会数据,2015年我国煤炭产能规模达57亿吨,而产量为37亿吨,产能过剩20亿吨,产能利用率仅为~65%。我国煤炭产能的数据,口径不一,数据也不一,有说60亿吨的,有说57亿吨的,有说50亿吨的,还有不到50亿吨的各种说法,这样给国家制定政策造成混乱。为了规范煤矿生产建设秩序,加大未批先建、超能力生产等违规行为治理力度。完善煤矿产能登记公告制度,《2017年能源工作指导意见》中特别强调,将公告范围从生产煤矿延伸至建设煤矿,实现全口径产能公告。《2017年能源工作指导意见》中在主要发展目标中对煤炭的产量预测为36.5亿吨,年能源消费的预计为"全国能源消费总量控制在44亿吨标准煤左右,煤炭消费比重下降到60%左右。

报告目录

第一章 煤炭行业报告摘要

- 1.1 煤炭行业报告研究范围
- 1.1.1 煤炭行业专业名词解释
- 1.1.2 煤炭行业研究范围界定
- 1.1.3 煤炭行业调研框架简介
- 1.1.4 煤炭行业调研工具介绍
- 1.2 煤炭行业报告研究摘要
- 1.2.1 煤炭行业发展现状分析
- 1.2.2 煤炭行业市场规模分析
- 1.2.3 煤炭行业发展趋势预测
- 1.2.4 煤炭行业行业前景调研展望

第二章 煤炭行业概述

2.1 煤炭行业基本概述

- 2.1.1 煤炭行业基本定义
- 2.1.2 煤炭行业主要分类
- 2.1.3 煤炭行业市场特点
- 2.2 煤炭行业商业模式
- 2.2.1 煤炭行业商业模式
- 2.2.2 煤炭行业盈利模式
- 2.2.3 煤炭行业互联网+模式
- 2.3 煤炭行业产业链
- 2.3.1 煤炭行业产业链简介
- 2.3.2 煤炭行业上游供应分布
- 2.3.3 煤炭行业下游需求领域
- 2.4 煤炭行业发展特性
- 2.4.1 煤炭行业季节性
- 2.4.2 煤炭行业区域性
- 2.4.3 煤炭行业周期性

第三章 中国煤炭行业发展环境分析

- 3.1 煤炭行业政策环境分析
- 3.1.1 行业主管部门及监管.体制
- 3.1.2 主要产业政策及主要法规
- 3.2 煤炭行业经济环境分析
- 3.2.1 2014-2016年宏观经济分析
- 3.2.2 2017-2022年宏观经济形势
- 3.2.3 宏观经济波动对行业影响
- 3.3 煤炭行业社会环境分析
- 3.3.1 中国人口及就业环境分析
- 3.3.2 中国居民人均可支配收入
- 3.3.3 中国消费者消费习惯调查
- 3.4 煤炭行业技术环境分析
- 3.4.1 行业的主要应用技术分析
- 3.4.2 行业信息化应用发展水平
- 3.4.3 互联网创新促进行业发展

第四章 国际煤炭行业发展经验借鉴

- 4.1 美国煤炭行业发展经验借鉴
- 4.1.1 美国煤炭行业发展历程分析
- 4.1.2 美国煤炭行业运营模式分析
- 4.1.3 美国煤炭行业发展趋势预测
- 4.1.4 美国煤炭行业对我国的启示
- 4.2 英国煤炭行业发展经验借鉴
- 4.2.1 英国煤炭行业发展历程分析
- 4.2.2 英国煤炭行业运营模式分析
- 4.2.3 英国煤炭行业发展趋势预测
- 4.2.4 英国煤炭行业对我国的启示
- 4.3 日本煤炭行业发展经验借鉴
- 4.3.1 日本煤炭行业发展历程分析
- 4.3.2 日本煤炭行业运营模式分析
- 4.3.3 日本煤炭行业发展趋势预测
- 4.3.4 日本煤炭行业对我国的启示
- 4.4 韩国煤炭行业发展经验借鉴
- 4.4.1 韩国煤炭行业发展历程分析
- 4.4.2 韩国煤炭行业运营模式分析
- 4.4.3 韩国煤炭行业发展趋势预测
- 4.4.4 韩国煤炭行业对我国的启示

第五章 中国煤炭行业发展现状分析

- 5.1 中国煤炭行业发展概况分析
- 5.1.1 中国煤炭行业发展历程分析
- 5.1.2 中国煤炭行业发展总体概况
- 5.1.3 中国煤炭行业发展特点分析
- 5.2 中国煤炭行业发展现状分析
- 5.2.1 中国煤炭行业市场规模
- 5.2.2 中国煤炭行业发展分析
- 5.2.3 中国煤炭企业发展分析

- 5.3 2017-2022年中国煤炭行业面临的困境及对策
- 5.3.1 中国煤炭行业面临的困境及对策
- 1、中国煤炭行业面临困境
- 2、中国煤炭行业对策探讨
- 5.3.2 中国煤炭企业发展困境及策略分析
- 1、中国煤炭企业面临的困境
- 2、中国煤炭企业的对策探讨
- 5.3.3 国内煤炭企业的出路分析

第六章 中国互联网+煤炭行业发展现状及前景

- 6.1 中国互联网+煤炭行业市场发展阶段分析
- 6.1.1 互联网+煤炭行业发展阶段的研究
- 6.1.2 互联网+煤炭行业细分阶段的分析
- 6.2 互联网给煤炭行业带来的冲击和变革分析
- 6.2.1 互联网时代煤炭行业大环境变化分析
- 6.2.2 互联网给煤炭行业带来的突破机遇分析
- 6.2.3 互联网给煤炭行业带来的挑战分析
- 6.2.4 互联网+煤炭行业融合创新机会分析
- 6.3 中国互联网+煤炭行业市场发展现状分析
- 6.3.1 中国互联网+煤炭行业投资布局分析
- 1、中国互联网+煤炭行业投资切入方式
- 2、中国互联网+煤炭行业投资规模分析
- 3、中国互联网+煤炭行业投资业务布局
- 6.3.2 煤炭行业目标客户互联网渗透率分析
- 6.3.3 中国互联网+煤炭行业市场规模分析
- 6.3.4 中国互联网+煤炭行业竞争格局分析
- 1、中国互联网+煤炭行业参与者结构
- 2、中国互联网+煤炭行业竞争者类型
- 3、中国互联网+煤炭行业市场占有率
- 6.4 中国互联网+煤炭行业市场趋势预测分析
- 6.4.1 中国互联网+煤炭行业市场增长动力分析
- 6.4.2 中国互联网+煤炭行业市场发展瓶颈剖析

6.4.3 中国互联网+煤炭行业市场发展趋势分析

第七章 中国煤炭行业运行指标分析

- 7.1 中国煤炭行业市场规模分析及预测
- 7.1.1 2014-2016年中国煤炭行业市场规模分析
- 7.1.2 2017-2022年中国煤炭行业市场规模预测
- 7.2 中国煤炭行业市场供需分析及预测
- 7.2.1 中国煤炭行业市场供给分析
- 1、2014-2016年中国煤炭行业供给规模分析
- 2、2017-2022年中国煤炭行业供给规模预测
- 7.2.2 中国煤炭行业市场需求分析
- 1、2014-2016年中国煤炭行业需求规模分析
- 2、2017-2022年中国煤炭行业需求规模预测
- 7.3 中国煤炭行业企业数量分析
- 7.3.1 2014-2016年中国煤炭行业企业数量情况
- 7.3.2 2014-2016年中国煤炭行业企业竞争结构
- 7.4 2014-2016年中国煤炭行业财务指标总体分析
- 7.4.1 行业盈利能力分析
- 7.4.2 行业偿债能力分析
- 7.4.3 行业营运能力分析
- 7.4.4 行业发展能力分析

第八章 中国煤炭行业应用领域分析

- 8.1 中国煤炭行业应用领域概况
- 8.1.1 行业主要应用领域
- 8.1.2 行业应用结构分析
- 8.1.3 应用发展趋势分析
- 8.2 应用领域一
- 8.2.1 市场发展现状概述
- 8.2.2 行业市场应用规模
- 8.2.3 行业市场需求分析
- 8.3 应用领域二

- 8.3.1 市场发展现状概述
- 8.3.2 行业市场应用规模
- 8.3.3 行业市场需求分析
- 8.4 应用领域三
- 8.4.1 市场发展现状概述
- 8.4.2 行业市场应用规模
- 8.4.3 行业市场需求分析

第九章 中国煤炭行业竞争格局分析

- 9.1 煤炭行业竞争五力分析
- 9.1.1 煤炭行业上游议价能力
- 9.1.2 煤炭行业下游议价能力
- 9.1.3 煤炭行业新进入者威胁
- 9.1.4 煤炭行业替代产品威胁
- 9.1.5 煤炭行业内部企业竞争
- 9.2 煤炭行业竞争SWOT分析
- 9.2.1 煤炭行业优势分析(S)
- 9.2.2 煤炭行业劣势分析(W)
- 9.2.3 煤炭行业机会分析(O)
- 9.2.4 煤炭行业威胁分析(T)
- 9.3 煤炭行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国煤炭行业竞争企业分析

- 10.1 煤炭公司竞争力分析
- 10.1.1 企业发展基本情况
- 10.1.2 企业主要产品分析
- 10.1.3 企业竞争优势分析
- 10.1.4 企业经营状况分析
- 10.1.5 企业最新发展动态
- 10.2 煤炭公司竞争力分析
- 10.2.1 企业发展基本情况
- 10.2.2 企业主要产品分析

- 10.2.3 企业竞争优势分析
- 10.2.4 企业经营状况分析
- 10.2.5 企业最新发展动态
- 10.3 煤炭公司竞争力分析
- 10.3.1 企业发展基本情况
- 10.3.2 企业主要产品分析
- 10.3.3 企业竞争优势分析
- 10.3.4 企业经营状况分析
- 10.3.5 企业最新发展动态
- 10.4 煤炭公司竞争力分析
- 10.4.1 企业发展基本情况
- 10.4.2 企业主要产品分析
- 10.4.3 企业竞争优势分析
- 10.4.4 企业经营状况分析
- 10.4.5 企业最新发展动态
- 10.5 煤炭公司竞争力分析
- 10.5.1 企业发展基本情况
- 10.5.2 企业主要产品分析
- 10.5.3 企业竞争优势分析
- 10.5.4 企业经营状况分析
- 10.5.5 企业最新发展动态
- 10.6 煤炭公司竞争力分析
- 10.6.1 企业发展基本情况
- 10.6.2 企业主要产品分析
- 10.6.3 企业竞争优势分析
- 10.6.4 企业经营状况分析
- 10.6.5 企业最新发展动态
- 10.7 煤炭公司竞争力分析
- 10.7.1 企业发展基本情况
- 10.7.2 企业主要产品分析
- 10.7.3 企业竞争优势分析
- 10.7.4 企业经营状况分析

- 10.7.5 企业最新发展动态
- 10.8 煤炭公司竞争力分析
- 10.8.1 企业发展基本情况
- 10.8.2 企业主要产品分析
- 10.8.3 企业竞争优势分析
- 10.8.4 企业经营状况分析
- 10.8.5 企业最新发展动态
- 10.9 煤炭公司竞争力分析
- 10.9.1 企业发展基本情况
- 10.9.2 企业主要产品分析
- 10.9.3 企业竞争优势分析
- 10.9.4 企业经营状况分析
- 10.9.5 企业最新发展动态
- 10.10 煤炭公司竞争力分析
- 10.10.1 企业发展基本情况
- 10.10.2 企业主要产品分析
- 10.10.3 企业竞争优势分析
- 10.10.4 企业经营状况分析
- 10.10.5 企业最新发展动态

第十一章 中国煤炭行业经典案例分析

- 11.1 经典案例一
- 11.1.1 基本信息分析
- 11.1.2 经营情况分析
- 11.1.3 产品/服务分析
- 11.1.4 商业模式分析
- 11.2 经典案例二
- 11.2.1 基本信息分析
- 11.2.2 经营情况分析
- 11.2.3 产品/服务分析
- 11.2.4 商业模式分析
- 11.3 经典案例三

- 11.3.1 基本信息分析
- 11.3.2 经营情况分析
- 11.3.3 产品/服务分析
- 11.3.4 商业模式分析

第十二章 2017-2022年中国煤炭行业趋势预测及趋势预测

- 12.1 2017-2022年中国煤炭市场趋势预测
- 12.1.1 2017-2022年煤炭市场发展潜力
- 12.1.2 2017-2022年煤炭市场趋势预测展望
- 12.1.3 2017-2022年煤炭细分行业趋势预测分析
- 12.2 2017-2022年中国煤炭市场发展趋势预测
- 12.2.1 2017-2022年煤炭行业发展趋势
- 12.2.2 2017-2022年煤炭行业应用趋势预测
- 12.2.3 2017-2022年细分市场发展趋势预测
- 12.3 2017-2022年中国煤炭市场影响因素分析
- 12.3.1 2017-2022年煤炭行业发展有利因素
- 12.3.2 2017-2022年煤炭行业发展不利因素
- 12.3.3 2017-2022年煤炭行业进入壁垒分析

第十三章 2017-2022年中国煤炭行业投资机会分析

- 13.1 煤炭行业投资现状分析
- 13.1.1 煤炭行业投资规模分析
- 13.1.2 煤炭行业投资资金来源构成
- 13.1.3 煤炭行业投资项目建设分析
- 13.1.4 煤炭行业投资资金用途分析
- 13.1.5 煤炭行业投资主体构成分析
- 13.2 煤炭行业投资机会分析
- 13.2.1 煤炭行业产业链投资机会
- 13.2.2 煤炭行业细分市场投资机会
- 13.2.3 煤炭行业重点区域投资机会
- 13.2.4 煤炭行业产业发展的空白点分析

第十四章 2017-2022年中国煤炭行业投资前景预警

- 14.1 煤炭行业风险识别方法分析
- 14.1.1 专家调查法
- 14.1.2 故障树分析法
- 14.1.3 敏感性分析法
- 14.1.4 情景分析法
- 14.1.5 核对表法
- 14.1.6 主要依据
- 14.2 煤炭行业风险评估方法分析
- 14.2.1 敏感性分析法
- 14.2.2 项目风险概率估算方法
- 14.2.3 决策树
- 14.2.4 专家决策法
- 14.2.5 层次分析法
- 14.2.6 对比及选择
- 14.3 煤炭行业投资前景预警
- 14.3.1 2017-2022年煤炭行业市场风险预测
- 14.3.2 2017-2022年煤炭行业政策风险预测
- 14.3.3 2017-2022年煤炭行业经营风险预测
- 14.3.4 2017-2022年煤炭行业技术风险预测
- 14.3.5 2017-2022年煤炭行业竞争风险预测
- 14.3.6 2017-2022年煤炭行业其他风险预测

第十五章 2017-2022年中国煤炭行业投资前景研究建议

- 15.1 提高煤炭企业竞争力的策略
- 15.1.1 提高中国煤炭企业核心竞争力的对策
- 15.1.2 煤炭企业提升竞争力的主要方向
- 15.1.3 影响煤炭企业核心竞争力的因素及提升途径
- 15.1.4 提高煤炭企业竞争力的策略
- 15.2 对我国煤炭品牌的战略思考
- 15.2.1 煤炭品牌的重要性
- 15.2.2 煤炭实施品牌战略的意义

- 15.2.3 煤炭企业品牌的现状分析
- 15.2.4 我国煤炭企业的品牌战略
- 15.2.5 煤炭品牌战略管理的策略
- 15.3 煤炭行业建议
- 15.3.1 行业投资策略建议
- 15.3.2 行业投资方向建议
- 15.3.3 行业投资方式建议

图表目录

图表:煤炭产业链分析

图表:煤炭上游供应分布

图表:煤炭下游需求领域

图表:煤炭行业生命周期

图表:2014-2016年煤炭行业市场规模分析

图表:2017-2022年煤炭行业市场规模预测

图表:2014-2016年中国煤炭行业供给规模分析

图表:2017-2022年中国煤炭行业供给规模预测

图表:2014-2016年中国煤炭行业需求规模分析

图表:2017-2022年中国煤炭行业需求规模预测

图表:2014-2016年中国煤炭行业企业数量情况

图表:2014-2016年中国煤炭行业企业竞争结构

图表:2004-2016年国内生产总值及其增长速度

图表:2004-2016年居民消费价格涨跌幅度

图表:2016年居民消费价格比2015年涨跌幅度

图表:2004-2016年固定资产投资及其增长速度

图表:2004-2016年社会消费品零售总额及其增长速度

图表:2016年人口数及其构成

图表:2004-2016年农村居民村收入及其增长速度

图表:2004-2016年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表:中国煤炭行业投资前景分析

图表:中国煤炭行业发展趋势预测

略……

详细请访问:http://www.bosidata.com/report/I09165H4YN.html