

2016-2021年中国动力煤行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：动力煤相关介绍
 - 1.1 动力煤简介
 - 1.1.1 动力煤的定义及分类
 - 1.1.2 动力煤的质量指标
 - 1.1.3 动力煤的主要用途
 - 1.2 中国动力煤的资源储量及分布
 - 1.2.1 动力煤资源总体探明储量
 - 1.2.2 动力煤资源分布情况分析
 - (1) 按区域分布状况
 - (2) 按煤种分布状况
 - 1.2.3 主要动力煤矿区煤质比较
- 第2章：动力煤行业发展环境分析
 - 2.1 产业政策对行业的影响
 - 2.1.1 行业相关政策汇总
 - 2.1.2 行业重点政策和重大事件分析
 - 2.1.3 上下游产业政策影响
 - 2.1.4 政策未来发展趋势
 - 2.2 经济环境及其影响
 - 2.2.1 国际经济形势对行业的影响
 - (1) 国际经济运行现状
 - (2) 国际经济趋势前瞻
 - (3) 对行业的影响分析
 - 2.2.2 国内经济环境对行业的影响
 - (1) 国内经济运行现状
 - (2) 国内经济趋势前瞻
 - (3) 对行业的影响分析
 - 2.3 行业技术环境分析
 - 2.3.1 动力煤洗选工艺分析
 - 2.3.2 动力煤分选技术的主攻方向探索
 - 2.3.3 动力煤洗选煤泥回收的工艺系统
- 第3章：国内外动力煤市场运行情况分析
 - 3.1 国际动力煤市场分析
 - 3.1.1 市场运行状况
 - 3.1.2 市场贸易格局的变化
 - 3.1.3 国际动力煤合同价走向探究
 - 3.1.4 市场形势预测
 - 3.2 中国动力煤行业供给分析
 - 3.2.1 动力煤产量分析
 - 3.2.2 动力煤产量地区分析
 - 3.2.3 动力煤生产企业分析
 - 3.2.4 动力煤供给特点分析
 - 3.2.5 动力煤生产成本分析
 - 3.3 中国动力煤市场需求分析
 - 3.3.1 市场需求总量及消费结构
 - 3.3.2 区域消费状况剖析
 - 3.3.3 市场需求特点及变化趋势
 - 3.4 中国动力煤价格走势及影响因素分析
 - 3.4.1 中国动力煤价格运行状况
 - (1) 主产地动力煤价格走势
 - (2) 中转地动力煤价格走势
 - (3) 消费地动力煤价格走势

- 3.4.2 不同地区动力煤价格的对比分析
- 3.4.3 主产地与中转地价格的相关性剖析
- 3.4.4 影响中国动力煤价格波动的因素
 - (1) 基本因素分析
 - (2) 具体因素分析

第4章：动力煤行业产业链运营情况分析

- 4.1 行业产业链介绍
- 4.2 上游煤矿勘探及影响分析
- 4.3 重点下游行业需求形势分析
 - 4.3.1 电力行业需求形势分析
 - (1) 火电行业发展状况分析
 - (2) 火电行业动力煤消费规模
 - (3) 火电动力煤消费区域格局
 - (4) 火电行业动力煤消费趋势
 - 4.3.2 建材行业需求形势分析
 - (1) 建材行业发展状况分析
 - (2) 建材行业动力煤消费规模
 - (3) 建材行业动力煤消费趋势
 - 4.3.3 冶金行业需求形势分析
 - (1) 冶金行业发展状况分析
 - (2) 冶金行业动力煤消费规模
 - (3) 冶金行业动力煤消费趋势
 - 4.3.4 化工行业需求形势分析
 - (1) 化工行业发展状况分析
 - (2) 化工行业动力煤消费规模
 - (3) 化工行业动力煤消费趋势
 - 4.3.5 其它行业需求形势分析

第5章：中国动力煤贸易状况分析

- 5.1 动力煤内贸现状分析
 - 5.1.1 各省间调出、调入状况
 - 5.1.2 内贸流向分析
- 5.2 动力煤进出口状况
 - 5.2.1 动力煤进口情况分析
 - 5.2.2 动力煤出口情况分析
- 5.3 动力煤出口潜力及预测
 - 5.3.1 全球动力煤需求增长预测
 - 5.3.2 全球动力煤区域需求预测
 - 5.3.3 中国动力煤国际竞争力分析
 - 5.3.4 中国动力煤出口潜力预测

第6章：中国动力煤的储运现状分析

- 6.1 中国动力煤的库存状况
 - 6.1.1 生产地库存走势
 - 6.1.2 中转地库存走势
 - 6.1.3 消费地库存走势
- 6.2 中国动力煤的运输方式与通道
 - 6.2.1 中国动力煤的基本运输格局
 - 6.2.2 动力煤主要铁路运输干线
 - 6.2.3 动力煤主要公路运输通道
 - 6.2.4 动力煤主要水运通道和海运通道

第7章：中国动力煤重点企业经营情况分析

- 7.1 中国神华
 - 7.1.1 企业简介
 - 7.1.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
 - 7.1.3 动力煤产销分析

- 7.1.4 经营模式
- 7.1.5 经营优劣势分析
- 7.1.6 投资状况
- 7.1.7 发展战略规划

7.2 中煤能源

- 7.2.1 企业简介
- 7.2.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 7.2.3 动力煤产销分析
- 7.2.4 经营模式
- 7.2.5 经营优劣势分析
- 7.2.6 投资状况
- 7.2.7 发展战略规划
- 7.2.8 发展战略规划

7.3 大同煤业

- 7.3.1 企业简介
- 7.3.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 7.3.3 动力煤产销分析
- 7.3.4 经营模式
- 7.3.5 经营优劣势分析
- 7.3.6 投资状况
- 7.3.7 发展战略规划

7.4 兖州煤业

- 7.4.1 企业简介
- 7.4.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 7.4.3 动力煤产销分析
- 7.4.4 经营模式
- 7.4.5 经营优劣势分析
- 7.4.6 投资状况
- 7.4.7 发展战略规划

7.5 国投新集

- 7.5.1 企业简介
- 7.5.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 7.5.3 动力煤产销分析
- 7.5.4 经营模式
- 7.5.5 经营优劣势分析
- 7.5.6 投资状况
- 7.5.7 发展战略规划

7.6 恒源煤电

- 7.6.1 企业简介

- 7.6.2 企业经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 7.6.3 动力煤产销分析
- 7.6.4 经营模式
- 7.6.5 经营优劣势分析
- 7.6.6 投资状况
- 7.6.7 发展战略规划

第8章：动力煤行业投融资及建议

- 8.1 动力煤行业投融资现状分析
- 8.2 动力煤行业投资环境分析
- 8.3 动力煤行业投资机会分析
- 8.4 动力煤行业投资风险预警
 - 8.4.1 经济环境风险
 - 8.4.2 政策环境风险
 - 8.4.3 市场环境风险
 - 8.4.4 其他风险
- 8.5 动力煤行业投资建议
 - 8.5.1 动力煤行业区域投资建议
 - 8.5.2 动力煤行业投资方向建议
 - (1) 重点支持类
 - (2) 适度支持类
 - (3) 维持类
 - (4) 限制类
 - (5) 退出类

第9章：中国动力煤行业发展前景预测分析

- 9.1 动力煤行业发展趋势前瞻
- 9.2 动力煤行业影响因素分析
 - 9.2.1 动力煤行业有利因素
 - 9.2.2 动力煤行业不利因素
- 9.3 动力煤行业发展前景预测
 - 9.3.1 2016-2021年动力煤行业需求预测
 - 9.3.2 2016-2021年动力煤行业供给预测
 - 9.3.3 2016-2021年动力煤行业价格预测
 - (1) 中国分行业动力煤下游用途比重构成
 - (2) 各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（一）
 - (3) 各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（二）
 - (4) 中国主要省份动力煤查明资源储量
 - (5) 全国动力煤各煤种查明资源储量
 - (6) 中国各主要动力煤矿区商品煤平均煤质对比
 - (7) DTKJ-LX系列动筛跳汰机的主要技术特征
 - (8) 煤泥回收系统1
 - (9) 煤泥回收系统2
 - (10) 煤泥回收系统3
 - (11) 6~0mm粒度级组成
 - (12) +0.450~0mm粒度级组成
 - (13) 旋流器底流小筛分试验报告
 - (14) 粗煤泥筛分产品与细煤离心机产品粒度组成对照表
 - (15) 细煤离心机使用前后各项指标对比
 - (16) 跳汰分选的工艺流程
 - (17) 年中国原煤产量及增长率
 - (18) 中国动力煤供应量及增长率
 - (19) 我国动力煤产量增长情况
 - (20) 动力煤月度产量对比
 - (21) 全国动力煤产量地区分布图
 - (22) 分地区动力煤产量情况

- (23) 山西省动力洗精煤月度产量对比
- (24) 山西、内蒙、陕西和辽宁动力煤产能状况（份）
- (25) 中国分所有制动力煤产量
- (26) 全国动力煤分所有制供应量对比
- (27) 中国动力煤主要上市公司经营状况
- (28) 中国动力煤主要生产企业可采储量及生产能力状况
- (29) 历年大同集团原煤制造成本变化情况
- (30) 中国动力煤消费量及结构
- (31) 中国分行业动力煤消费比重构成
- (32) 2011年以来各动力煤消费领域耗煤所占百分比
- (33) 分地区动力煤消费情况
- (34) 我国发电装机容量及增速
- (35) 我国电源结构
- (36) 2010年各月份水、火电发电量增速
- (37) 2008年以来全国电力耗煤总量及增速
- (38) 2008年以来全国电力行业耗煤量统计
- (39) 中国火电行业耗煤量
- (40) 中国六大区域电煤消费比例图
- (41) 2007年以来直供电厂月累计日均耗煤量
- (42) 中国建材行业动力煤消耗量
- (43) 建材行业动力煤消耗量增长情况
- (44) 中国六大区域建材行业动力煤消耗比例图
- (45) 我国水泥产量及增速
- (46) 我国水泥产量和耗煤量的关系图
- (47) 中国生铁和粗钢产量走势
- (48) 冶金行业动力煤消耗量
- (49) 中国六大区域冶金行业动力煤消耗比例图
- (50) 化工行业动力煤消费量
- (51) 中国六大区域化工行业动力煤区域消费比例图
- (52) 其它行业动力煤消耗情况
- (53) 2007年以来山西动力煤坑口（不含税）价格
- (54) 山西大同动力煤坑口价差图
- (55) 2003年以来秦皇岛动力煤价格
- (56) 上海、江苏电厂动力煤采购价
- (57) 动力煤地区价差图
- (58) 2008年以来动力煤港口价差（一）
- (59) 2013年以来动力煤港口价差（二）
- (60) 两煤种简单性的描述性统计结果
- (61) 动力煤价格波动的单位根检验
- (62) AIC准则和SC准则分析结果之一
- (63) AIC准则和SC准则分析结果之二
- (64) 格兰杰因果检验结果之一
- (65) 格兰杰因果检验结果之二
- (66) 格兰杰因果检验结果之三
- (67) 煤炭价格与煤炭库存的相互关系
- (68) 全国煤炭省间调出调入情况表（一）
- (69) 全国煤炭省间调出调入情况表（二）
- (70) 全国各省动力煤产销表
- (71) 主要省份煤炭缺口量图（一）
- (72) 主要省份煤炭缺口量图（二）
- (73) 2003年以来中国动力煤进口量统计
- (74) 2003年以来中国动力煤进口趋势图
- (75) 2004年以来中国动力煤分月进口量图
- (76) 2014年中国动力煤分国别进口量及所占比例
- (77) 2014年中国动力煤进口分国别所占比例
- (78) 2014年动力煤进口分省市统计
- (79) 2014年动力煤进口分海关统计
- (80) 2003年以来中国动力煤出口量统计
- (81) 2003年以来中国动力煤出口趋势图

- (82) 2004年以来中国动力煤分月出口量图
- (83) 2014年中国动力煤分国别（地区）出口量及所占比例
- (84) 2014年中国动力煤出口分国别（地区）所占比例
- (85) 2014年动力煤出口分省市统计
- (86) 2014年动力煤出口分海关统计
- (87) 2013年以来全国出口动力煤分国别统计
- (88) 2013年以来全国出口动力煤分省市统计
- (89) 2013年以来全国出口动力煤分关别统计
- (90) 2013年以来全国进口动力煤分国别统计
- (91) 2013年以来全国进口动力煤分省市统计
- (92) 2013年以来全国进口动力煤分关别统计
- (93) 2011年以来动力煤进口数量累计
- (94) 2011年以来动力煤进口数量累计增长趋势图
- (95) 2011年以来动力煤出口数量累计
- (96) 2011年以来动力煤出口数量累计增长趋势图
- (97) 2011年以来动力煤进口数量累计
- (98) 2011年以来动力煤进口数量累计增长趋势图
- (99) 2011年以来动力煤出口数量累计
- (100) 2011年以来动力煤出口数量累计增长趋势图
- (101) 2007年以来我国煤矿库存变化情况
- (102) 2007年以来煤矿库存与动力煤价格的关系
- (103) 2011年以来动力煤港口库存走势
- (104) 2009年以来动力煤电厂库存走势
- (105) 2004年以来直供电厂的煤炭库存分月对比
- (106) 2006年以来各主要直电网煤炭库存对比
- (107) 铁路煤运占铁路运量的比重
- (108) 神朔黄铁路示意图
- (109) 2008年以来煤炭运价指数与动力煤价格的关系
- (110) 2011年以来波罗的海干散货指数与动力煤价格的关系
- (111) 2011年以来中国神华主要财务数据
- (112) 2011年以来中国神华扣除非经常性损益项目和金额
- (113) 2011年以来中国神华商品煤产量比例图
- (114) 2011年以来中国神华煤炭销售量情况
- (115) 2008年以来中国神华营业收入比例图
- (116) 2008年以来中国神华营业收入分区域情况
- (117) 2011年以来中国神华主营业务分产品情况
- (118) 2011年以来中国神华主营业务分业务情况
- (119) 2011年以来中国神华主要财务数据
- (120) 2011年以来中国神华主营业务分行业情况
- (121) 2011年以来中国神华主营业务分产品情况
- (122) 2011年以来中国神华主营业务分地区情况
- (123) 2011年以来中国神华主要财务数据
- (124) 2011年以来中煤能源主要财务数据
- (125) 2011年以来中煤能源非经常性损益项目及金额
- (126) 2008年以来中煤能源主要会计数据和主要财务指标
- (127) 2011年以来中煤能源各业务分部毛利及毛利率情况
- (128) 2011年以来中煤能源主营业务分地区情况
- (129) 2011年以来中煤能源主要财务数据
- (130) 2011年以来中煤能源主营业务分行业情况
- (131) 2011年以来中煤能源主营业务分地区情况
- (132) 2011年以来中煤能源主要财务数据
- (133) 2011年以来大同煤业主要财务数据
- (134) 2011年以来大同煤业非经常性损益项目及金额
- (135) 2008年以来大同煤业主要会计数据和主要财务指标
- (136) 2011年以来大同煤业主营业务分行业、产品情况
- (137) 2011年以来大同煤业主营业务分地区情况
- (138) 2011年以来大同煤业主要财务数据
- (139) 2011年以来大同煤业非经常性损益项目及金额
- (140) 2011年以来大同煤业主要会计数据

- (141) 2011年以来大同煤业主要财务指标
- (142) 2011年以来大同煤业主营业务分行业、产品情况
- (143) 2011年以来大同煤业主营业务分地区情况
- (144) 2011年以来大同煤业主要财务数据
- (145) 2011年以来大同煤业非经常性损益项目及金额
- (146) 2011年以来兖州煤业主要财务数据
- (147) 2011年以来兖州煤业非经常性损益项目及金额
- (148) 2008年以来兖州煤业主要会计数据
- (149) 2008年以来兖州煤业主要财务指标
- (150) 2011年以来兖州煤业主要营运数据
- (151) 2011年以来兖州煤业主营业务分行业情况
- (152) 2011年以来兖州煤业主要财务数据
- (153) 2011年以来兖州煤业非经常性损益项目及金额
- (154) 2011年以来兖州煤业主要会计数据
- (155) 2011年以来兖州煤业主要财务指标
- (156) 2011年以来兖州煤业主营业务分行业情况
- (157) 2011年以来兖州煤业主营业务分地区情况
- (158) 2011年以来兖州煤业主要财务数据
- (159) 2011年以来兖州煤业非经常性损益项目及金额
- (160) 2011年以来国投新集主要财务数据
- (161) 2011年以来国投新集非经常性损益项目及金额
- (162) 2008年以来国投新集主要会计数据
- (163) 2008年以来国投新集主要财务指标
- (164) 2011年以来国投新集主营业务分行业情况
- (165) 2011年以来国投新集主营业务分地区情况
- (166) 2011年以来国投新集主要财务数据
- (167) 2011年以来国投新集非经常性损益项目及金额
- (168) 2011年以来国投新集主要会计数据
- (169) 2011年以来国投新集主要财务指标
- (170) 2011年以来国投新集主营业务分行业情况
- (171) 2011年以来国投新集主营业务分地区情况
- (172) 2011年以来国投新集主要财务数据
- (173) 2011年以来国投新集非经常性损益项目及金额
- (174) 2011年以来恒源煤电主要财务数据
- (175) 2011年以来恒源煤电非经常性损益项目及金额
- (176) 2008年以来恒源煤电主要会计数据
- (177) 2008年以来恒源煤电主要财务指标
- (178) 2011年以来恒源煤电主营业务分行业情况
- (179) 2011年以来恒源煤电主营业务分地区情况
- (180) 2011年以来恒源煤电主要财务数据
- (181) 2011年以来恒源煤电非经常性损益项目及金额
- (182) 2011年以来恒源煤电主要会计数据
- (183) 2011年以来恒源煤电主要财务指标
- (184) 2011年以来恒源煤电主营业务分行业情况
- (185) 2011年以来恒源煤电主营业务分地区情况
- (186) 2011年以来恒源煤电主要财务数据
- (187) 2011年以来恒源煤电非经常性损益项目及金额

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！