

2017-2022年中国高炉喷吹 煤行业分析及战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国高炉喷吹煤行业分析及战略咨询报告》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.abaogao.com/b/meitan/R4380255Z0.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

高炉喷吹煤产品在得到工业性、大面积推广应用的半个世纪以来，随着国内钢铁产能的日益增大及高炉煤粉喷吹关键技术的不断进步和完善，市场需求逐渐扩大，特别是随着中国优质炼焦煤资源的日渐匮乏，高炉喷吹煤在钢铁冶炼工艺环节的地位日益提高。喷吹煤粉替代部分焦炭，一方面可节约焦化投资，少建焦炉，减少焦化引起的空气污染；另一方面可大大缓解炼焦煤供求紧张的状况。高炉喷吹煤煤比呈现逐年上升的趋势，并且逐渐成为钢铁企业不可缺少的炉料之一。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国高炉喷吹煤行业分析及战略咨询报告》共十一章。首先介绍了高炉喷吹煤相关概念及发展环境，接着分析了中国高炉喷吹煤规模及消费需求，然后对中国高炉喷吹煤市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国高炉喷吹煤面临的机遇及发展前景。您若想对中国高炉喷吹煤有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2016年中国高炉喷煤行业发展运行概况14

第一节 2016年中国高炉喷煤行业重点产品发展运行分析14

第二节 中国高炉喷煤行业特征与行业重要性15

一、在第二产业中的地位15

二、在GDP中的地位16

第二章 2016年世界高炉喷煤行业发展态势分析17

第一节 2016年世界高炉喷煤市场发展状况分析17

一、世界高炉喷煤行业特点分析17

二、世界高炉喷煤市场需求分析18

第二节 2016年影响世界高炉喷煤行业发展因素分析18

一、钢铁产量规模是影响喷吹煤需求的基本因素;18

二、高炉喷煤市场价格与冶金焦市场价格的比价关系会对喷吹煤的需求产生影响;18

- 三、高炉喷吹过程中使用的冶金焦的质量会影响喷吹煤的需求;18
 - 四、高炉技术水平也会对喷吹煤需求产生影响;18
 - 五、焦炭与喷吹煤的可比价格的价差会随经济的走势而不断波动18
- 第三节 2016年世界高炉喷煤市场发展趋势分析19

第三章 中国高炉喷煤行业发展环境21

- 第一节 2016年中国宏观经济运行回顾21
- 第二节 2017-2022年中国宏观经济发展趋势22
- 第三节 2014-2016年高炉喷煤行业相关政策及影响23
 - 一、行业具体政策23
 - 二、政策特点与影响30

第四章 2016年中国高炉喷煤行业市场规模及供需状况分析32

- 第一节 2016年中国高炉喷煤行业市场规模现状32
- 第二节 2016年中国高炉喷煤行业不同规模企业产销分析32
 - 一、不同类型企业工业产值分析32
 - 二、不同类型企业销售收入分析33
 - 三、不同类型企业市场规模分析33
 - 四、不同类型企业市场集中度分析34
 - 五、不同类型企业市场占有率分析34
- 第三节 2016年中国高炉喷煤行业市场需求状况分析35
 - 一、中国高炉喷煤行业需求结构分析35
 - 二、中国高炉喷煤行业下游行业剖析36
 - 三、高炉喷煤行业中国重点需求客户38
 - 1、国内大中型钢铁企业高炉大型化速度继续加快39
 - 2、从近几年冶金焦及炼焦配煤“瓶颈”制约对钢铁工业的影响39
 - 3、钢铁上游铁矿石、煤焦等产品价格持续上涨的局面39
- 第四节 2016年中国高炉喷煤行业供给状况分析39
 - 一、中国高炉喷煤行业生产规模现状39
 - 二、中国高炉喷煤行业产能规模分布39
 - 1、第一阶段：1964-1989年40
 - 2、第二阶段：1990-1999年40

3、第三阶段：2000年以后40

三、中国高炉喷煤行业技术现状剖析41

1、保持炉缸热量充沛技术41

2、提高煤粉燃烧率技术42

3、提高料柱透气性技术43

4、提高煤焦置换比技术44

四、高炉喷煤行业中国重点厂商分布45

第五章 2016年国外内高炉喷煤行业动态47

第一节 麦克阿瑟煤炭收购案规模提升至49亿澳元47

第二节 高炉煤粉喷吹气-固流化的分类47

一、聚式流化47

二、散式流化48

第三节 宝钢2号高炉喷煤系统研究和改进48

第四节 凌源钢铁公司提升喷煤比的创新技术组合49

第六章 2016年中国高炉喷煤行业市场竞争格局分析51

第一节 2016年中国高炉喷煤行业竞争现状分析51

一、高炉喷煤行业竞争程度分析51

二、高炉喷煤行业技术竞争分析51

三、高炉喷煤行业价格竞争分析52

第二节 2016年中国高炉喷煤行业竞争格局分析53

一、高炉喷煤行业集中度分析53

二、高炉喷煤市场销售区域集中分析54

第三节 2016年高炉喷煤行业提升竞争力策略分析55

一、提高焦炭质量55

二、改善鼓风质量55

三、采用氧煤喷吹技术56

四、混合喷吹56

第七章 2016年中国各地区高炉喷煤行业运行状况57

第一节 2014-2016年华东地区高炉喷煤行业运行情况57

- 一、华东地区高炉喷煤行业产销分析57
- 二、华东地区高炉喷煤行业盈利能力分析57
- 三、华东地区高炉喷煤行业偿债能力分析58
- 四、华东地区高炉喷煤行业营运能力分析59
- 第二节 2014-2016年华南地区高炉喷煤行业运行情况60
 - 一、华南地区高炉喷煤行业产销分析60
 - 二、华南地区高炉喷煤行业盈利能力分析60
 - 三、华南地区高炉喷煤行业偿债能力分析61
 - 四、华南地区高炉喷煤行业营运能力分析62
- 第三节 2014-2016年华中地区高炉喷煤行业运行情况63
 - 一、华中地区高炉喷煤行业产销分析63
 - 二、华中地区高炉喷煤行业盈利能力分析63
 - 三、华中地区高炉喷煤行业偿债能力分析64
 - 四、华中地区高炉喷煤行业营运能力分析65
- 第四节 2014-2016年华北地区高炉喷煤行业运行情况66
 - 一、华北地区高炉喷煤行业产销分析66
 - 二、华北地区高炉喷煤行业盈利能力分析66
 - 三、华北地区高炉喷煤行业偿债能力分析67
 - 四、华北地区高炉喷煤行业营运能力分析68
- 第五节 2014-2016年西北地区高炉喷煤行业运行情况69
 - 一、西北地区高炉喷煤行业产销分析69
 - 二、西北地区高炉喷煤行业盈利能力分析69
 - 三、西北地区高炉喷煤行业偿债能力分析70
 - 四、西北地区高炉喷煤行业营运能力分析71
- 第六节 2014-2016年西南地区高炉喷煤行业运行情况72
 - 一、西南地区高炉喷煤行业产销分析72
 - 二、西南地区高炉喷煤行业盈利能力分析72
 - 三、西南地区高炉喷煤行业偿债能力分析73
 - 四、西南地区高炉喷煤行业营运能力分析74
- 第七节 2014-2016年东北地区高炉喷煤行业运行情况75
 - 一、东北地区高炉喷煤行业产销分析75
 - 二、东北地区高炉喷煤行业盈利能力分析75

三、东北地区高炉喷煤行业偿债能力分析76

四、东北地区高炉喷煤行业营运能力分析77

第八章 2016年高炉喷煤相关行业发展现状分析79

第一节 上游行业市场发展分析79

第二节 下游行业市场发展分析80

第九章 高炉喷煤行业重点企业分析81

第一节 阳泉煤业集团81

一、企业发展概况81

二、2014-2016年公司财务分析81

1、企业的偿债能力分析81

(1) 资产负债率81

(2) 产权比率82

(3) 已获利息倍数83

2、企业运营能力分析84

(1) 固定资产周转次数84

(2) 流动资产周转次数85

(3) 总资产周转次数86

三、2014-2016年公司经营况况87

四、公司优劣势分析88

五、发展规划及前景展望90

第二节 神华宁煤集团90

一、企业发展概况90

二、2014-2016年公司财务分析91

1、企业的偿债能力分析91

(1) 资产负债率91

(2) 产权比率92

(3) 已获利息倍数93

2、企业运营能力分析93

(1) 固定资产周转次数93

(2) 流动资产周转次数94

(3) 总资产周转次数	95
三、2014-2016年公司经营状况	96
四、公司优劣势分析	97
五、发展规划及前景展望	99
第三节 山西焦煤集团	100
一、企业发展概况	100
二、2014-2016年公司财务分析	101
1、企业的偿债能力分析	101
(1) 资产负债率	101
(2) 产权比率	102
(3) 已获利息倍数	102
2、企业运营能力分析	103
(1) 固定资产周转次数	103
(2) 流动资产周转次数	104
(3) 总资产周转次数	105
三、2014-2016年公司经营状况	106
四、公司优劣势分析	107
五、发展规划及前景展望	109
第四节 迈克莱德物料输送技术(北京)有限公司	109
一、企业发展概况	109
二、2014-2016年公司财务分析	109
1、企业的偿债能力分析	109
(1) 资产负债率	109
(2) 产权比率	110
(3) 已获利息倍数	111
2、企业运营能力分析	112
(1) 固定资产周转次数	112
(2) 流动资产周转次数	113
(3) 总资产周转次数	114
三、2014-2016年公司经营状况	115
四、公司优劣势分析	116
五、发展规划及前景展望	117

第十章 2016年高炉喷煤行业投资机会与风险分析118

第一节 高炉喷煤行业内部风险分析118

一、技术水平风险118

二、竞争格局风险119

三、出口因素风险119

第二节 高炉喷煤行业外部风险分析120

一、宏观经济风险120

二、政策变化风险120

三、关联行业风险120

四、企业结构与战略121

五、政府扶持力度121

第三节 2016年高炉喷煤行业主要区域投资机会121

一、节能减排政策对喷吹煤市场是一大利好因素;122

二、淘汰落后产能措施的加强，将会扩大高炉喷吹煤的整体需求;122

三、高品质炼焦煤的进一步紧缺，将推动高炉喷吹煤需求处于长期上升趋势;122

四、高炉喷吹贫瘦煤、贫煤、以及混合煤会成为一种新发展趋势;122

五、技术进步将推动喷吹煤市场空间不断扩大。122

第四节 2016年高炉喷煤行业出口市场投资机会122

第十一章 2017-2022年中国高炉喷煤行业发展预测124(ZY WZY)

第一节 2017-2022年高炉喷煤行业产能预测124

第二节 2017-2022年国内高炉喷煤行业产量预测124

第三节 2017-2022年国内高炉喷煤行业市场需求预测125

第四节 2017-2022年国内高炉喷煤行业市场价格预测127

一、高炉喷煤市场价格应当与冶金焦市场价格保持一种适度的比价关系127

二、由于社会独立焦化企业焦炭产量逐年下降而钢铁联合企业焦化能力逐年提高127

三、冶金焦的检验质量及反应性强度指标，是影响大型高炉稳定运行从而维持高喷煤比的关键127

第五节 2017-2022年国内高炉喷煤行业集中度预测128

部分图表目录：

图表1：高炉喷煤工艺系统组成14

图表2：高炉喷煤工艺模式15

图表3：2014-2016年我国煤炭行业总产值在第二产业中所占的地位15

图表4：2014-2016年我国煤炭行业在GDP中所占的地位16

图表5：影响喷吹煤市场的主要因素18

图表6：世界高炉喷煤市场发展历程19

图表7：2014-2016年国内生产总值季度累计同比增长率(%)20

图表8：2014-2016年三次产业增加值季度同比增长率20

图表9：2014-2016年我国高炉喷煤不同类型企业工业总产值31

图表10：2014-2016年我国高炉喷煤不同类型企业销售收入32

图表11：2014-2016年我国高炉喷煤不同类型企业市场规模32

图表12：2014-2016年我国高炉喷煤不同类型企业利润总额33

图表13：2014-2016年我国高炉喷煤不同类型企业资产合计33

图表14：2014-2016年我国高炉喷煤行业需求及增长情况34

图表15：2014-2016年我国高炉喷煤行业需求及增长对比35

图表16：高炉喷吹煤的市场需求影响因素37

图表17：高炉喷煤发展阶段39

图表18：生产高炉喷吹煤企业44

图表19：我国高炉喷煤行业喷煤比发展情况49

图表20：各地区无烟喷吹煤参考价格50

图表21：钢厂喷吹煤采购价参考价格51

图表22：2014-2016年华东地区高炉喷煤行业盈利能力对比图55

图表23：2014-2016年华东地区高炉喷煤行业资产负债率对比图56

图表24：2014-2016年华东地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图57

图表25：2014-2016年华东地区高炉喷煤行业营运能力对比图57

图表26：2014-2016年华南地区高炉喷煤行业盈利能力对比图59

图表27：2014-2016年华南地区高炉喷煤行业资产负债率对比图59

图表28：2014-2016年华南地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图60

图表29：2014-2016年华南地区高炉喷煤行业营运能力对比图61

图表30：2014-2016年华中地区高炉喷煤行业盈利能力对比图62

图表31：2014-2016年华中地区高炉喷煤行业资产负债率对比图62

图表32：2014-2016年华中地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图63

图表33：2014-2016年华中地区高炉喷煤行业营运能力对比图64

图表34：2014-2016年华北地区高炉喷煤行业盈利能力对比图65

图表35：2014-2016年华北地区高炉喷煤行业资产负债率对比图65

图表36：2014-2016年华北地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图66

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/R4380255Z0.html>