



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国高炉喷吹煤行业 市场运营态势及投资战略咨询 报告

一、调研说明

《2018-2024年中国高炉喷吹煤行业市场运营态势及投资战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/292529.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一章2017年中国高炉喷煤行业发展运行概况

第一节2017年中国高炉喷煤行业重点产品发展运行分析

第二节中国高炉喷煤行业特征与行业重要性

一、在第二产业中的地位

二、在gdp中的地位

第二章2017年世界高炉喷煤行业发展态势分析

第一节2017年世界高炉喷煤市场发展分析

一、世界高炉喷煤行业特点分析

二、世界高炉喷煤市场需求分析

第二节2017年影响世界高炉喷煤行业发展因素分析

(1)钢铁产量规模是影响喷吹煤需求的基本因素;

(2)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;

(3)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;

(4)高炉技术水平也会对喷吹煤需求产生影响;

(5)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

第三节2017年世界高炉喷煤市场发展趋势分析

一、高炉喷煤市场发展历程

第三章中国高炉喷煤行业发展环境

第一节2017年中国宏观经济运行回顾

第二节2018-2024年中国宏观经济发展趋势

第三节2015-2017年高炉喷煤行业相关政策及影响

一、行业具体政策

二、政策特点与影响

第四章2017年中国高炉喷煤行业市场规模及供需状况分析

第一节2017年中国高炉喷煤行业市场规模现状

第二节2017年中国高炉喷煤行业不同规模企业产销分析

一、不同类型企业工业产值分析

二、不同类型企业销售收入分析

三、不同类型企业市场规模分析

四、不同类型企业市场集中度分析

五、不同类型企业市场占有率分析

第三节2017年中国高炉喷煤行业市场需求状况分析

一、中国高炉喷煤行业需求结构分析

二、中国高炉喷煤行业下游行业剖析

三、高炉喷煤行业中国重点需求客户

(1)国内大中型钢铁企业高炉大型化速度继续加快

(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

(3)钢铁上游铁矿石、煤焦等产品价格持续上涨的局面

第四节2017年中国高炉喷煤行业供给状况分析

一、中国高炉喷煤行业生产规模现状

二、中国高炉喷煤行业产能规模分布

(1)第一阶段：1964-1989年

(2)第二阶段：1990-1999年

(3)第三阶段：2000年以后

三、中国高炉喷煤行业技术现状剖析

1保持炉缸热量充沛技术

2提高煤粉燃烧率技术

3提高料柱透气性技术

4提高煤焦置换比技术

四、高炉喷煤行业中国重点厂商分布

第五章2017年国内外高炉喷煤行业动态

第一节麦克阿瑟煤炭收购案规模提升至亿澳元

第二节高炉煤粉喷吹气-固流化的分类

1、聚式流化

2、散式流化

第三节宝钢2号高炉喷煤系统和改进

第四节凌源钢铁公司提升喷煤比的创新技术组合

第六章2017年中国高炉喷煤行业市场竞争格局分析

第一节2017年中国高炉喷煤行业竞争现状分析

一、高炉喷煤行业竞争程度分析

二、高炉喷煤行业技术竞争分析

三、高炉喷煤行业价格竞争分析

第二节2017年中国高炉喷煤行业竞争格局分析

一、高炉喷煤行业集中度分析

二、高炉喷煤市场销售区域集中分析

第三节2017年高炉喷煤行业提升竞争力策略分析

1、提高焦炭质量

2、改善鼓风质量

3、采用氧煤喷吹技术

4、混合喷吹

第七章2017年中国各地区高炉喷煤行业运行状况

第一节2015-2017年华东地区高炉喷煤行业运行情况

一、华东地区高炉喷煤行业产销分析

二、华东地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、华东地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、华东地区高炉喷煤行业营运能力分析

第二节2015-2017年华南地区高炉喷煤行业运行情况

一、华南地区高炉喷煤行业产销分析

二、华南地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、华南地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、华南地区高炉喷煤行业营运能力分析

第三节2015-2017年华中地区高炉喷煤行业运行情况

一、华中地区高炉喷煤行业产销分析

二、华中地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、华中地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、华中地区高炉喷煤行业营运能力分析

第四节2015-2017年华北地区高炉喷煤行业运行情况

一、华北地区高炉喷煤行业产销分析

二、华北地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、华北地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、华北地区高炉喷煤行业营运能力分析

第五节2015-2017年西北地区高炉喷煤行业运行情况

一、西北地区高炉喷煤行业产销分析

二、西北地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、西北地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、西北地区高炉喷煤行业营运能力分析

第六节2015-2017年西南地区高炉喷煤行业运行情况

一、西南地区高炉喷煤行业产销分析

二、西南地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、西南地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、西南地区高炉喷煤行业营运能力分析

第七节2015-2017年东北地区高炉喷煤行业运行情况

一、东北地区高炉喷煤行业产销分析

二、东北地区高炉喷煤行业盈利能力分析

三、东北地区高炉喷煤行业偿债能力分析

四、东北地区高炉喷煤行业营运能力分析

第八章2017年高炉喷煤相关行业发展现状分析

第一节上游 行业市场发展分析

第二节下游 行业市场发展分析

第九章高炉喷煤行业重点企业分析

第一节阳泉煤业集团

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节神华宁煤集团

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节山西焦煤集团

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节迈克莱德物料输送技术(北京)有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十章2017年高炉喷煤行业投资机会与分析

第一节高炉喷煤行业内部风险分析

一、技术水平风险

二、竞争格局风险

三、出口因素风险

第二节高炉喷煤行业外部风险分析

一、宏观经济风险

二、政策变化风险

三、关联行业风险

四、企业结构与战略

五、政府扶持力度

第三节2017年高炉喷煤行业主要区域投资机会

(1)节能减排政策对喷吹煤市场是一大利好因素;

(2)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;

(3)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;

(4)高炉喷吹贫瘦煤、贫煤、以及混合煤会成为一种新发展趋势;

(5)技术进步将推动喷吹煤市场空间不断扩大。

第四节2017年高炉喷煤行业出口市场投资机会

第十一章2018-2024年中国高炉喷煤行业发展(AKLT)

第一节2018-2024年高炉喷煤行业产能预测

第二节2018-2024年国内高炉喷煤行业产量预测

第三节2018-2024年国内高炉喷煤行业市场需求预测

第四节2018-2024年国内高炉喷煤行业市场价格预测

(1)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

(2)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

(3)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

第五节2018-2024年国内高炉喷煤行业集中度预测

图表目录:

图表1:高炉喷煤工艺系统组成

图表2:高炉喷煤工艺模式

图表3:2017年我国煤炭行业总产值在第二产业中所占的地位

图表4：2017年我国煤炭行业在gdp中所占的地位

图表5：影响喷吹煤市场的主要因素

图表6：世界高炉喷煤市场发展历程

图表7：2013年—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%)

图表8：2013-2017年三次产业增加值季度同比增长率

图表9：2017年我国高炉喷煤不同类型企业工业总产值

图表10：2017年我国高炉喷煤不同类型企业销售收入

图表11：2017年我国高炉喷煤不同类型企业市场规模

图表12：2017年我国高炉喷煤不同类型企业利润总额

图表13：2017年我国高炉喷煤不同类型企业资产合计

图表14：2013-2017年我国高炉喷煤行业需求及增长情况

图表15：2013-2017年我国高炉喷煤行业需求及增长对比

图表16：高炉喷吹煤的市场需求影响因素

图表17：高炉喷煤发展阶段

图表18：生产高炉喷吹煤企业

图表19：我国高炉喷煤行业喷煤比发展情况

图表20：各地区无烟喷吹煤参考价格

图表21：钢厂喷吹煤采购价参考价格

图表22：2013-2017年华东地区高炉喷煤行业盈利能力对比图

图表23：2013-2017年华东地区高炉喷煤行业资产负债率对比图

图表24：2013-2017年华东地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图

图表25：2013-2017年华东地区高炉喷煤行业营运能力对比图

图表26：2013-2017年华南地区高炉喷煤行业盈利能力对比图

图表27：2013-2017年华南地区高炉喷煤行业资产负债率对比图

图表28：2013-2017年华南地区高炉喷煤行业负债与所有者权益比率对比图

图表29：2013-2017年华南地区高炉喷煤行业营运能力对比图

图表30：2013-2017年华中地区高炉喷煤行业盈利能力对比图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/292529.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。