



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国煤炭刮板运输 机产业市场深度分析与投资前景 预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国煤炭刮板输送机产业市场深度分析与投资前景预测报告》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/237304.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

在全球煤炭开采行业中，煤炭机械设备已得到广泛应用，特别是美国、澳大利亚、加拿大等发达国家，煤炭井下开采基本上全部采用了机械化程度较高的综采机械设备，井下工人数量大幅减少，煤炭生产效率较高。

经过多年的行业整合和兼并重组后，世界煤炭机械行业正向全球化、大型化和多元化发展，市场集中度较高，德国德伯特（DBT）公司和美国久益全球（JOY）公司占据了市场的绝大部分份额，产品供应中国、美国、澳大利亚、南非等世界主要产煤国。

十一五期间，我国煤炭开采行业进行了大量固定资产投资，有效推动中国的煤机设备行业实现25%以上的增长。我们估计在十二五期间，中国的煤机设备行业能够维持15%左右的增长速度，高于国内其他因固定资产投资增速下滑而增长预期下滑的其他机械子行业增速。

用刮板链牵引，在槽内运送散料的输送机叫刮板输送机。刮板输送机即是煤炭机械"三机一架"中的三机之一。刮板输送机的相邻中部槽在水平、垂直面内可有限度折曲的叫可弯曲刮板输送机。在采煤工作面内，刮板输送机的作用不仅是运送煤和物料，而且还是采煤机的运行轨道，因此它成为现代化采煤工艺中不可缺少的主要设备。各种类型的刮板输送机的主要结构和组成的部件基本是相同的，它由机头、中部槽和机尾部等三个部分组成。

按刮板输送机溜槽的布置方式和结构，可分为并列式及重叠式两种，按链条数目及布置方式，可分为单链、双边链、双中心链和三链4种。

在刮板输送机的零部件中，中部槽是刮板机机身的主要部件，重量约占总机的70%，且中部槽是刮板输送机的主要工作面，其也是刮板输送机中主要的易损部件，其使用寿命将决定整体机器的维修时间。而在煤矿生产中，刮板输送机的维护必须是在停产状况下进行，相应维护成本较高。

刮板运输机国内市场竞争格局相对较为分散。老牌企业如中煤张家口煤机、西北奔牛（宁夏天地奔牛，现属天地科技）、山西煤机这三家企业占据市场前三名，但占比并不高。目前，民营企业如山东矿机、林州重机在刮板运输机领域异军突起，增加了行业竞争程度；此外，老牌国企中如太重煤机，近期加强了在重型刮板运输机的研制，研制成功国内最大的超重型刮板输送机。

《2013-2018年中国煤炭刮板运输机产业市场深度分析与投资前景预测报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于煤炭刮板运输机产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为煤炭刮板运输机产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析煤炭刮板运输机产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法

，站在第三方角度客观公正地对煤炭刮板运输机产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了煤炭刮板运输机产品的行业概况、市场发展现状及煤炭刮板运输机产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究煤炭刮板运输机市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对煤炭刮板运输机行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对煤炭刮板运输机产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和煤炭刮板运输机的投资提供了决策依据

报告目录：

第一章2013年煤机行业特征分析

第一节产业研究范围界定

一煤机行业界定

二煤机产品分类

第二节刮板运输机定义及分类

一刮板运输机定义

二刮板运输机分类

第三节煤机市场特征

一行业周期性特征

二行业技术水平

三行业区域性特征

四行业上下游分析

第二章2013年煤机产业发展背景分析

第一节2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节2013年资产投资

一2013年固定资产投资

二2013年煤炭行业投资

第三节2013年煤炭市场

一2013年煤炭资源

二2013年煤炭供需

三2013年煤炭价格

四2013年政策规划

第三章2013年全球领先煤机企业分析

第一节德国德伯特（DBT）

一企业概况

二中国布局

第二节美国久益全球（JOY）

一企业概况

二中国布局

第四章2013年煤机市场现状分析

第一节我国煤机市场容量

一2010-2013年煤机市场容量

二2013-2018年煤机市场容量

第二节2013-2018年市场容量结构

一2013-2018年新增需求

二2013-2018年更新需求

三2013-2018年技术需求

第三节2013年煤机市场竞争

一国内煤机市场竞争格局

二2013年煤机领先企业

第四节2008-2013年细分市场格局

一掘进机市场竞争

二采煤机市场竞争

三液压支架市场竞争

四煤机成套化市场竞争

第五章2013年煤炭刮板运输机机市场分析

第一节行业管理及政策分析

一行业管理体制

二行业政策法规

第二节2013年市场容量

一2008-2013年市场容量

二2013-2018年市场预测

第三节2013年市场竞争

一刮板运输机行业竞争状况

二刮板运输机市场市场份额

第六章2008-2013年国内领先企业竞争力

第一节中煤张家口煤矿机械

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节山西煤矿机械制造

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节西北奔牛实业集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节吉林蛟河煤机制造

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 兖矿集团大陆机械

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 山西忻州通用机械

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第七章 2013-2018年煤炭刮板输送机行业发展及前景预测

第一节 2013-2018年煤炭刮板输送机行业发展影响因素

一、有利因素分析

二、不利因素分析

第二节 2013-2018年煤炭刮板输送机行业未来发展趋势

一、煤机行业未来发展趋势

二、刮板输送机未来发展趋势

图表目录：（部分）

图表：煤机行业动力来源示意图

图表：2012年全球采矿机械需求地区分布情况

图表：刮板输送机

图表：刮板输送机主要组成

图表：2011年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业全部企业数据分析

图表：2012年中国煤炭开采和洗选业行业全部企业数据分析

图表：2013年中国煤炭开采和洗选业行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国煤炭开采和洗选业行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年8月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年8月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-8月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年8月-2013年8月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2013年8月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年8月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年8月居民消费价格主要数据

图表：2012年8月-2013年8月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年8月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年8月-2013年8月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年8月-2013年8月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年8月-2013年8月水泥日均产量及同比增速

图表：2012年8月-2013年8月原油加工量日均产量及同比增速

图表：2012年8月-2013年8月十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2012年8月-2013年8月乙烯日均产量及同比增速

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/237304.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提供专业投资咨询报告、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。