

2016-2022年中国地铁铣磨 车市场前景研究与投资策略报告

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

《2016-2022年中国地铁铣磨车市场前景研究与投资策略报告》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/jiaotong/998477EV63.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

对比以往钢轨打磨车在地铁维护需要做7-8遍甚至10余遍，使用铣磨车后只需一遍就能完成，而且钢轨几何尺寸和钢轨表面平整度、光洁度都将得到很大提高。随着全球各国陆续推出了轨道交通建设及设备更新换代计划，地铁铣磨车未来发展前景可期。

2013年北京地铁线路分公司通过招标向北京佳讯飞鸿电气股份有限公司采购钢轨铣磨车1台、备品备件、培训以及服务等。其中钢轨铣磨车的主要作用是在工作运行中对线路上的钢轨进行检测，消除钢轨的侧磨、波磨、碾压层、裂缝、剥离等缺陷，降低噪音，以使其能正常工作。佳讯飞鸿公司产品集成在钢轨铣磨车中，钢轨铣磨车的主体框架由佳讯飞鸿公司负责向第三方采购。

目前，美国、俄罗斯、印度、巴西、沙特、伊朗、越南等国家和地区，也陆续推出了轨道交通建设及设备更新换代计划。按照欧洲铁路行业协会（UNIFE）等机构分析预测，到2015年，全球轨道交通装备市场将保持年均3%的增长，年均需求达1000多亿欧元。

2013年末，中国累计有19个城市建成投运城轨线路87条，运营里程2539公里。2013年实际新增2个运营城市、16条运营线路、395公里运营里程。在2539公里运营里程中，地铁2074公里，占总里程的81.7%；轻轨192公里，占总里程的7.6%；单轨75公里，占总里程的3.0%；现代有轨电车100公里，占总里程的3.9%；磁浮交通30公里，占总里程的1.2%；市域快轨67公里，占总里程的2.6%。

目前国内企业在地铁铣磨车行业议价能力不强，需求未能开发出来，铣磨车主要供应商处于优势地位，目前对铣磨车推广不遗余力。预计2018年地铁铣磨车行业市场规模将达到44.8亿元。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国地铁铣磨车市场前景研究与投资策略报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一部分 地铁铣磨车产业深度分析

第一章 地铁铣磨车行业国内外发展概述

第一节 国际地铁铣磨车行业发展总体概况

一、2015年全球地铁铣磨车行业发展概况

二、主要国家和地区发展概况

三、全球地铁铣磨车行业发展趋势

第二节 中国地铁铣磨车行业发展概况

一、2015年中国地铁铣磨车行业发展概况

二、中国地铁铣磨车行业发展中存在的问题

第二章 2015年中国地铁铣磨车行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 国际贸易环境

第三节 宏观政策环境

第四节 地铁铣磨车行业政策环境

第五节 地铁铣磨车行业技术环境

第六节 国内外经济形势对地铁铣磨车行业发展环境的影响

第三章 地铁铣磨车行业市场分析

第一节 市场规模分析

一、2012-2015年地铁铣磨车行业市场规模及增速

二、地铁铣磨车行业市场饱和度

三、国内外经济形势对地铁铣磨车行业市场规模的影响

四、2016-2022年地铁铣磨车行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构分析

第三节 市场特点分析

一、地铁铣磨车行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对地铁铣磨车行业的影响

三、差异化分析

第四章 地铁铣磨车行业生产分析

第一节 生产总量分析

- 一、2012-2015年地铁铣磨车行业生产总量及增速
- 二、2012-2015年地铁铣磨车行业产能及增速
- 三、国内外经济形势对地铁铣磨车行业生产的影响
- 四、2016-2022年地铁铣磨车行业生产总量及增速预测

第二节 细分区域生产分析

第三节 行业供需平衡分析

- 一、地铁铣磨车行业供需平衡现状
- 二、国内外经济形势对地铁铣磨车行业供需平衡的影响
- 三、地铁铣磨车行业供需平衡趋势预测

第五章 地铁铣磨车行业竞争分析

第一节 行业集中度分析

第二节 行业竞争格局

第三节 地铁铣磨车行业竞争关键因素

- 一、价格
- 二、渠道
- 三、产品/服务质量
- 四、品牌

第六章 地铁铣磨车行业产品价格分析

第一节 价格特征分析

第二节 主要品牌企业产品价位

第三节 价格与成本的关系

第四节 行业价格策略分析

第五节 国内外经济形势对地铁铣磨车行业产品价格的影响

第七章 地铁铣磨车行业用户分析

第一节 地铁铣磨车行业用户认知程度

第二节 地铁铣磨车行业用户关注因素

- 一、功能
- 二、质量

三、价格

四、外观

五、服务

第三节 用户的其它特性

第二部分 地铁铣磨车产业结构分析

第八章 地铁铣磨车行业替代品分析

第一节 替代品种类

第二节 替代品对地铁铣磨车行业的影响

第三节 替代品发展趋势

第四节 国内外经济形势对地铁铣磨车行业替代品的影响

第九章 地铁铣磨车行业互补品分析

第一节 互补品种类

第二节 互补品对地铁铣磨车行业的影响

第三节 互补品发展趋势

第四节 国内外经济形势对地铁铣磨车行业互补品的影响

第十章 地铁铣磨车行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第十一章 地铁铣磨车下游行业分析

第一节 地铁铣磨车下游行业增长情况

第二节 地铁铣磨车下游行业区域分布情况

第三节 地铁铣磨车下游行业发展预测

第四节 国内外经济形势对地铁铣磨车下游行业的影响

第十二章 地铁铣磨车行业渠道分析

第一节 渠道格局

第二节 渠道形式

第三节 渠道要素对比

第四节 各区域主要代理商情况

第十三章 行业盈利能力分析

第一节 2012-2015年地铁铣磨车行业销售毛利率

第二节 2012-2015年地铁铣磨车行业销售净利率

第三节 2012-2015年地铁铣磨车行业总资产利润率

第四节 2012-2015年地铁铣磨车行业净资产利润率

第五节 2012-2015年地铁铣磨车行业资产报酬率

第六节 2016-2022年地铁铣磨车行业盈利能力预测

第十四章 行业成长性分析

第一节 2012-2015年地铁铣磨车行业销售收入增长分析

第二节 2012-2015年地铁铣磨车行业总资产增长分析

第三节 2012-2015年地铁铣磨车行业固定资产增长分析

第四节 2012-2015年地铁铣磨车行业净资产增长分析

第五节 2012-2015年地铁铣磨车行业利润增长分析

第六节 2016-2022年地铁铣磨车行业增长预测

第十五章 行业偿债能力分析

第一节 2012-2015年地铁铣磨车行业资产负债率分析

第二节 2012-2015年地铁铣磨车行业速动比率分析

第三节 2012-2015年地铁铣磨车行业流动比率分析

第四节 2012-2015年地铁铣磨车行业利息支付倍数分析

第五节 2016-2022年地铁铣磨车行业偿债能力预测

第十六章 行业营运能力分析

第一节 2012-2015年地铁铣磨车行业总资产周转率分析

第二节 2012-2015年地铁铣磨车行业流动资产周转率分析

第三节 2012-2015年地铁铣磨车行业应收账款周转率分析

第四节 2012-2015年地铁铣磨车行业存货周转率分析

第五节 2016-2022年地铁铣磨车行业营运能力预测

第三部分 地铁铣磨车行业竞争格局分析

第十七章 地铁铣磨车行业重点企业分析

第一节 中国北车股份有限公司

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

五、企业发展战略

第二节 北京佳讯飞鸿电气股份有限公司

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

五、企业发展战略

第三节 昆明中铁大型养路机械集团有限公司

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

五、企业发展战略

第四节 奥地利林辛格公司

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

第五节 金鹰重型工程机械有限公司

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

五、企业发展战略

第六节 兴平养路机械厂

一、企业简介

二、企业竞争优势分析

三、企业铣磨车业务分析

四、企业经营状况分析

第十八章 重点子行业分析

第一节 子行业发展现状

第二节 子行业发展特征

第三节 子行业发展趋势

第四节 国内外经济形势对地铁铣磨车行业子行业的影响

第十九章 区域市场分析

第一节 各区域地铁铣磨车行业发展现状

一、华东地区

二、华北地区

三、华中地区

四、华南地区

五、东北地区

六、西部地区

第二节 各区域地铁铣磨车行业发展趋势

一、华东地区

二、华北地区

三、华中地区

四、华南地区

五、东北地区

六、西部地区

第二十章 地铁铣磨车行业进出口现状与趋势

第一节 出口分析

- 一、出口量及增长情况
- 二、地铁铣磨车行业海外市场分布情况
- 三、经营海外市场的主要品牌

第二节 进口分析

- 一、进口量及增长情况
- 二、地铁铣磨车行业进口产品主要品牌
- 三、国内外经济形势对地铁铣磨车行业进口的影响

第四部分 地铁铣磨车行业投资前景

第二十一章 地铁铣磨车行业风险分析

第一节 地铁铣磨车行业环境风险

- 一、国际经济环境风险
- 二、汇率风险
- 三、宏观经济风险
- 四、宏观经济政策风险
- 五、区域经济变化风险

第二节 地铁铣磨车行业产业链上下游风险

- 一、上游行业风险
- 二、下游行业风险
- 三、其他关联行业风险

第三节 地铁铣磨车行业政策风险

- 一、产业政策风险
- 二、贸易政策风险
- 三、环保政策风险
- 四、区域经济政策风险

第四节 地铁铣磨车行业市场风险

- 一、市场供需风险
- 二、价格风险
- 三、竞争风险

第二十二章 有关建议

第一节 地铁铣磨车行业发展前景预测

- 一、用户需求变化预测
- 二、竞争格局发展预测
- 三、渠道发展变化预测
- 四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 地铁铣磨车企业营销策略

- 一、价格策略
- 二、渠道建设与管理策略
- 三、促销策略
- 四、服务策略
- 五、品牌策略

第三节 地铁铣磨车企业投资策略

- 一、子行业投资策略
- 二、区域投资策略
- 三、产业链投资策略

第四节 地铁铣磨车企业应对当前经济形势策略建议

- 一、战略建议
- 二、财务策略建议

图表目录：

图表：2015年中国主要宏观经济指标预测

图表：2015年GDP情况

图表：2015年GDP环比增长速度

图表：2011-2015年国内生产总值及其增长速度

图表：2012-2015年国内生产总值增长速度

图表：2015年我国居民消费价格上涨情况

图表：2012-2015年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表：2012-2015年我国农村居民人均收入实际增长速度

图表：2011-2015年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2011-2015年公共财政收入及其增长速度

图表：2015年政府性基金收入情况

图表：2015年政府性基金支出情况

图表：2015年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表：2015年我国汇率变化情况

图表：我国人民币存贷款基准利率历次调整一览表

图表：2010-2015年我国存款准备金率调整一览表

图表：2010-2015年我国货物进出口总额

图表：2015年民间固定资产投资和全国固定资产投资增速

图表：2015年固定资产投资同比增速

图表：2015年固定资产投资到位资金同比增速

图表：2015年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2011-2015年全社会固定资产投资及其增长速度

图表：2012-2015年地铁铣磨车行业市场规模

图表：2012-2015年地铁铣磨车行业市场规模增长率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业市场规模

图表：2011-2015年钢轨铣磨车行业产量

图表：2011-2015年钢轨铣磨车行业产量增长率

图表：2011-2015年铣磨车行业产能

图表：2011-2015年铣磨车行业产能增长率

图表：2016-2022年铣磨车行业产量预测

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业销售毛利率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业销售利润率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业总资产利润率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业净资产利润率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业资产报酬率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业销售净利率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业主营业务利润率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业销售收入增长率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业总资产增长率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业固定资产增长率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业净资产增长率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业利润增长率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业销售收入增长率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业资产负债率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业速动比率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业流动比率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业利息支付倍数

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业资产负债率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业流动比率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业总资产周转率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业流动资产周转率

图表：2010-2015年地铁铣磨车行业应收账款周转率

图表：地铁铣磨车行业存货周转率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业总资产周转率

图表：2016-2022年地铁铣磨车行业流动资产周转率

图表：2010-2015年中国地铁铣磨车进口额

图表：2010-2015年中国地铁铣磨车进口额增长率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/998477EV63.html>