

2017-2022年中国高铁刹车片行业市场深度调研及 发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国高铁刹车片行业市场深度调研及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201702/495471.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

随着我国高速铁路的快速发展，其各项性能要求也相应的提高，尤其对制动性能提出了更严格的要求，列车的制动功率与车速呈 3 次方关系，也就是说，列车速度提高一倍，制动功率则需要增加 8 倍。高速列车制动力主要有电制动力和摩擦力，而摩擦制动力是列车安全停车的最后保障。摩擦制动力依靠制动系统中的制动盘和刹车片之间的摩擦来实现，而制动系统中刹车片性能的好坏对列车制动效果有着非常大的影响。国内外刹车片材料的发展主要经历了金属材料、合金材料和粉末冶金材料等。国际上只有德国、法国和日本等少数几个国家能够生产高速列车制动闸片，其中德国克诺尔公司垄断全球 80%以上高铁刹车片的市场。我国高铁列车自开通以来，制动系统的刹车片长期依靠进口。进口刹车片普遍存在价格高、供货周期长、备品备件供应不及时和售后服务差等问题。高铁刹车片属于耗材，一列动车组一年需更换刹车片 3-4 次，预计 2016 年市场容量将达到约 94 亿元，并且随着动车组保有量的增加刹车片需求刚性增长（目前约 2500 列，到 2020 年有望翻倍），未来高铁提速有望带来耗材需求的进一步增长。高铁刹车片在 2012 年前处于技术保护期，一直全部引进克诺尔等国外产品，13 年之后国产品牌天宜上佳借机崛起，已经成为国内高铁刹车片主力供应商之一，与克诺尔形成两足鼎立之势，国产化的历史窗口已经打开。

2016 年刹车片市场容量将达到约 87 亿元

智研咨询发布的《2017-2022年中国高铁刹车片行业市场深度调研及发展前景预测报告》共二十一章。首先介绍了高铁刹车片相关概念及发展环境，接着分析了中国高铁刹车片规模及消费需求，然后对中国高铁刹车片市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国高铁刹车片面临的机遇及发展前景。您若想对中国高铁刹车片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：

第一部分 行业发展现状

第一章 高铁刹车片行业界定和分类

第一节 行业定义、基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2016年高铁刹车片行业国内外发展概述

第一节 全球高铁刹车片行业发展概况

- 一、全球高铁刹车片行业发展现状
- 二、全球高铁刹车片行业发展趋势
- 三、主要国家和地区发展状况
- 第二节 中国高铁刹车片行业发展概况
- 一、中国高铁刹车片行业发展历程与现状
- 二、中国高铁刹车片行业发展中存在的问题
- 第三章 2016年中国高铁刹车片行业发展环境分析
- 第一节 宏观经济环境
- 第二节 宏观政策环境
- 第三节 国际贸易环境
- 第四节 高铁刹车片行业政策环境
- 第五节 高铁刹车片行业技术环境
- 第二部分 行业市场分析
- 第四章 2016年中国高铁刹车片行业市场分析
- 第一节 市场规模
- 一、高铁刹车片行业市场规模及增速
- 二、高铁刹车片行业市场饱和度
- 三、影响高铁刹车片行业市场规模的因素
- 四、2017-2022年高铁刹车片行业市场规模及增速预测
- 第二节 市场结构
- 第三节 市场特点
- 一、高铁刹车片行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对高铁刹车片行业的影响
- 三、差异化分析
- 第五章 2016年中国高铁刹车片区域市场分析
- 第一节 区域市场分布状况
- 第二节 重点区域市场需求分析（需求规模、需求特征等）
- 第三节 区域市场需求变化趋势
- 第六章 2016年中国高铁刹车片行业生产分析
- 第一节 产能产量分析
- 一、高铁刹车片行业生产总量及增速
- 二、高铁刹车片行业产能及增速
- 三、影响高铁刹车片行业产能产量的因素
- 四、2017-2022年高铁刹车片行业生产总量及增速预测
- 第二节 区域生产分析

- 一、高铁刹车片企业区域分布情况
- 二、重点省市高铁刹车片行业生产状况
- 第三节 行业供需平衡分析
 - 一、行业供需平衡现状
 - 二、影响高铁刹车片行业供需平衡的因素
 - 三、高铁刹车片行业供需平衡趋势预测
- 第七章 2016年中国高铁刹车片行业产品价格分析
 - 第一节 高铁刹车片产品价格特征
 - 第二节 国内高铁刹车片产品当前市场价格评述
 - 第三节 影响国内市场高铁刹车片产品价格的因素
 - 第四节 主流厂商高铁刹车片产品价位及价格策略
 - 第五节 高铁刹车片产品未来价格变化趋势
- 第三部分 关联产业分析
- 第八章 2016年中国高铁刹车片行业细分行业概述
 - 第一节 主要高铁刹车片细分行业
 - 第二节 各细分行业需求与供给分析
 - 第三节 细分行业发展趋势
- 第九章 2016年中国高铁刹车片行业下游用户分析
 - 第一节 用户结构（用户分类及占比）
 - 第二节 用户需求特征及需求趋势
 - 第三节 用户的其它特性
- 第十章 2016年中国高铁刹车片行业替代品分析
 - 第一节 替代品种类
 - 第二节 替代品对高铁刹车片行业的影响
 - 第三节 替代品发展趋势
- 第四部分 行业深度分析
- 第十一章 2016年高铁刹车片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
- 第十二章 2016年中国高铁刹车片行业渠道分析
 - 第一节 高铁刹车片产品主流渠道形式
 - 第二节 各类渠道要素对比

第三节 行业销售渠道变化趋势

第十三章 2016年中国高铁刹车片行业盈利能力分析

第一节 高铁刹车片行业销售毛利率

第二节 高铁刹车片行业销售利润率

第三节 高铁刹车片行业总资产利润率

第四节 高铁刹车片行业净资产利润率

第五节 高铁刹车片行业产值利税率

第六节 2017-2022年高铁刹车片行业盈利能力预测

第十四章 2016年中国高铁刹车片行业成长性分析

第一节 高铁刹车片行业销售收入增长分析

第二节 高铁刹车片行业总资产增长分析

第三节 高铁刹车片行业固定资产增长分析

第四节 高铁刹车片行业净资产增长分析

第五节 高铁刹车片行业利润增长分析

第六节 2017-2022年高铁刹车片行业增长情况预测

第十五章 2016年中国高铁刹车片行业偿债能力分析

第一节 高铁刹车片行业资产负债率分析

第二节 高铁刹车片行业速动比率分析

第三节 高铁刹车片行业流动比率分析

第四节 高铁刹车片行业利息保障倍数分析

第五节 2017-2022年高铁刹车片行业偿债能力预测

第十六章 2016年中国高铁刹车片行业营运能力分析

第一节 高铁刹车片行业总资产周转率分析

第二节 高铁刹车片行业净资产周转率分析

第三节 高铁刹车片行业应收账款周转率分析

第四节 高铁刹车片行业存货周转率分析

第五节 2017-2022年高铁刹车片行业营运能力预测

第十七章 2016年中国高铁刹车片行业进出口现状与趋势

第一节 出口情况分析

一、高铁刹车片产品出口量/值及增长情况

二、出口产品在海外市场分布情况

三、影响高铁刹车片产品出口的因素

四、2017-2022年高铁刹车片行业出口形势预测

第二节 进口情况分析

一、高铁刹车片产品进口量/值及增长情况

二、进口高铁刹车片产品的品牌结构

三、影响高铁刹车片产品进口的因素

四、2017-2022年高铁刹车片行业进口形势预测

第五部分 行业竞争分析

第十八章 2016年中国高铁刹车片行业竞争分析

第一节 重点高铁刹车片企业市场份额

第二节 高铁刹车片行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十九章 2016年中国高铁刹车片主要生产企业发展概述

第一节 企业一

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第二节 企业二

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第三节 企业三

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第四节 企业四

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第五节 企业五

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第六节 企业六

一、企业概述（企业、产品分布）

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第六部分 行业风险及投资建议

第二十章 2017-2022年中国高铁刹车片行业发展与投资风险分析

第一节 高铁刹车片行业环境风险

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 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 高铁刹车片行业政策风险

第四节 高铁刹车片行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第二十一章 2017-2022年中国高铁刹车片行业发展前景及投资机会分析（ZY ZM）

第一节 高铁刹车片行业发展前景预测

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 高铁刹车片企业营销策略

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 高铁刹车片企业投资机会

一、子行业投资机会

二、区域市场投资机会

三、产业链投资机会

图表目录：

图表：2016年中国高铁刹车片行业区域结构

图表：2016年中国高铁刹车片行业渠道结构

图表：2015年中国高铁刹车片行业需求总量

图表：2017-2022年中国高铁刹车片行业需求总量预测

图表：2016年中国高铁刹车片行业需求集中度

图表：2016年中国高铁刹车片行业需求增长速度

图表：2016年中国高铁刹车片行业市场饱和度

图表：2015年中国高铁刹车片行业供给总量

图表：2016年中国高铁刹车片行业供给增长速度

图表：2017-2022年中国高铁刹车片行业供给量预测

图表：2016年中国高铁刹车片行业供给集中度

图表：2016年中国高铁刹车片行业销售量

图表：2016年中国高铁刹车片行业库存量

图表：2016年中国高铁刹车片行业企业区域分布

图表：2016年中国高铁刹车片行业销售渠道分布

图表：2016年中国高铁刹车片行业主要代理商分布

图表：2016年中国高铁刹车片行业产品价格走势

图表：2017-2022年中国高铁刹车片行业产品价格走势预测

图表：2016年中国高铁刹车片行业利润及增长速度

图表：2016年中国高铁刹车片行业销售毛利率

图表：2016年中国高铁刹车片行业销售利润率

图表：2015年中国高铁刹车片行业总资产利润率

图表：2016年中国高铁刹车片行业净资产利润率

图表：2016年中国高铁刹车片行业产值利税率

图表：2015年中国高铁刹车片行业总资产增长率

图表：2016年中国高铁刹车片行业净资产增长率

图表：2016年中国高铁刹车片行业资产负债率

图表：2016年中国高铁刹车片行业速动比率

图表：2016年中国高铁刹车片行业流动比率

图表：2015年中国高铁刹车片行业总资产周转率

图表：2016年中国高铁刹车片行业应收账款周转率

图表：2016年中国高铁刹车片行业存货周转率

图表：2016年中国高铁刹车片产品出口量以及出口额

图表：2016年中国高铁刹车片行业出口地区分布

图表：2016年中国高铁刹车片行业进口量及进口额

图表：2016年中国高铁刹车片行业进口区域分布

图表：2016年中国高铁刹车片行业对外依存度

图表：2016年中国高铁刹车片行业投资项目数量

图表：2016年中国高铁刹车片行业投资项目列表

图表：2016年中国高铁刹车片行业投资需求关系

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201702/495471.html>