

2016-2022年中国刹车片行业市场运营态势及投资 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国刹车片行业市场运营态势及投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/285005.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

刹车片也叫刹车皮。在汽车的刹车系统中，刹车片是最关键的安全零件，所有刹车效果的好坏都是刹车片起决定性作用，所以说好的刹车片是人和汽车的保护神。刹车片（brakelining）一般由钢板、粘接隔热层和摩擦块构成，钢板要经过涂装来防锈，涂装过程用SMT-4炉温跟踪仪来检测涂装过程的温度分布来保证质量。其中隔热层是由不传热的材料组成，目的是隔热。摩擦块由摩擦材料、粘合剂组成，刹车时被挤压在刹车盘或刹车鼓上产生摩擦，从而达到车辆减速刹车的目的。由于摩擦作用，摩擦块会逐渐被磨损，一般来讲成本越低的刹车片磨损得越快。

按刹车类型分类

分类

用途

刹车片

盘式制动器

刹车蹄

刹车蹄

来令片

大卡车

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年中国刹车片运行概况 18

第一节 2016年刹车片重点产品运行分析 18

第二节 我国刹车片产业特征与行业重要性 19

一、在第二产业中的地位 19

二、在GDP中的地位 19

第二章 宏观经济对刹车片行业影响分析 21

第一节 2016年新经济形势对中国经济的影响 21

一、新经济形势对中国实体经济的影响 21

二、通胀现象之后将迎来通货紧缩 22

三、中国宏观经济政策变动及趋势 27

第二节 2016年刹车片行业融资环境分析 29

- 一、企业融资环境总体概述 29
- 二、融资渠道分析 29
- 三、企业融资建议 34
- 第三节 国内刹车片行业相关政策及影响分析 38
 - 一、刹车片行业的具体政策 38
 - 二、政策特点与影响分析 39
- 第四节 2016年新经济形势对刹车片行业经营环境影响分析 39
 - 一、原材料价格影响 39
 - 二、能源供应影响 41
 - 三、企业用工环境 44

- 第三章 刹车片行业2012-2016年政策环境变化分析 46
 - 第一节 国内宏观经济形势分析 46
2008-2015年全国GDP及同比增速

 - 第二节 国内宏观调控政策分析 46
 - 第三节 国内刹车片行业政策分析 50
 - 一、行业具体政策 50
 - 二、政策特点与影响分析 51

- 第四章 2016年国际刹车片行业发展分析 53
 - 第一节 世界刹车片生产与消费格局分析 53
 - 第二节 2016年世界刹车片市场存在的问题 54

- 第五章 我国刹车片行业供需状况分析 56
 - 第一节 刹车片行业市场需求分析 56
 - 第二节 刹车片行业供给能力分析 57
 - 第三节 刹车片行业进出口贸易分析 58
 - 一、产品的国内外市场需求态势 58
 - 二、国内外产品的比较优势 60

- 第六章 刹车片行业竞争绩效分析 64
 - 第一节 刹车片行业总体效益水平分析 64
 - 第二节 刹车片行业产业集中度分析 65
 - 第三节 刹车片行业不同所有制企业绩效分析 65

第四节 刹车片行业不同规模企业绩效分析 65

第五节 刹车片市场分销体系分析 66

一、销售渠道模式分析 66

二、产品最佳销售渠道选择 67

第七章 刹车片行业区域分析 69

第一节 华北地区刹车片行业发展状况分析 69

一、刹车片行业产销分析 69

二、刹车片行业盈利能力分析 69

三、刹车片行业偿债能力分析 70

四、刹车片行业营运能力分析 70

第二节 华中地区刹车片行业发展状况分析 70

一、刹车片行业产销分析 70

二、刹车片行业盈利能力分析 71

三、刹车片行业偿债能力分析 71

四、刹车片行业营运能力分析 72

第三节 华东地区刹车片行业发展状况分析 72

一、刹车片行业产销分析 72

二、刹车片行业盈利能力分析 72

三、刹车片行业偿债能力分析 73

四、刹车片行业营运能力分析 73

第四节 华南地区刹车片行业发展状况分析 73

一、刹车片行业产销分析 73

二、刹车片行业盈利能力分析 74

三、刹车片行业偿债能力分析 74

四、刹车片行业营运能力分析 75

第五节 西北地区刹车片行业发展状况分析 75

一、刹车片行业产销分析 75

二、刹车片行业盈利能力分析 75

三、刹车片行业偿债能力分析 76

四、刹车片行业营运能力分析 76

第六节 东北地区刹车片行业发展状况分析 76

一、刹车片行业产销分析 76

二、刹车片行业盈利能力分析 77

三、刹车片行业偿债能力分析 77

四、刹车片行业营运能力分析 78

第七节 西南地区刹车片行业发展状况分析 78

一、刹车片行业产销分析 78

二、刹车片行业盈利能力分析 78

三、刹车片行业偿债能力分析 79

四、刹车片行业营运能力分析 79

第八章 我国刹车片行业投融资分析 80

第一节 我国刹车片行业企业所有制状况 80

第二节 我国刹车片行业外资进入状况 80

第三节 我国刹车片行业合作与并购 81

第四节 我国刹车片行业投资体制分析 82

第五节 我国刹车片行业资本市场融资分析 82

第九章 刹车片产业经营策略分析 84

第一节 总体经营策略 84

第二节 市场竞争策略 84

一、细分市场及产品定位 84

二、价格与促销手段 86

三、销售渠道 87

第三节 行业品牌分析 89

第十章 我国刹车片行业重点企业分析 91

第一节 浙江杭万汽车零部件实业有限公司分析 91

一、公司基本情况 91

二、公司经营与财务状况 92

(一) 企业偿债能力分析 92

(二) 企业运营能力分析 94

(三) 企业盈利能力分析 97

第二节 湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司分析 98

一、公司基本情况 98

二、公司经营与财务状况 99

(一) 企业偿债能力分析 99

(二) 企业运营能力分析 101

(三) 企业盈利能力分析 104

第三节 杭州杭城摩擦材料有限公司分析 105

- 一、公司基本情况 105
- 二、公司经营与财务状况 106
 - (一) 企业偿债能力分析 106
 - (二) 企业运营能力分析 108
 - (三) 企业盈利能力分析 111

第四节 石家庄泰明顿摩擦材料有限公司分析 112

- 一、公司基本情况 112
- 二、公司经营与财务状况 113
 - (一) 企业偿债能力分析 113
 - (二) 企业运营能力分析 115
 - (三) 企业盈利能力分析 117

第五节 浙江万赛摩擦材料有限公司分析 118

- 一、公司基本情况 118
- 二、公司经营与财务状况 120
 - (一) 企业偿债能力分析 120
 - (二) 企业运营能力分析 121
 - (三) 企业盈利能力分析 124

第十一章 我国刹车片产业需求预测 126

第一节 我国刹车片产业需求预测研究思路与方法 126

第二节 2016-2022年刹车片需求总量时间序列法预测方案 127

第三节 2016-2022年刹车片需求总量曲线预测法预测方案 127

第四节 2016-2022年刹车片需求总量预测结果 128

第十二章 我国刹车片产业供给预测 130

第一节 我国刹车片生产总量预测研究思路与方法 130

第二节 2016-2022年刹车片生产总量时间序列法预测方案 131

第三节 2016-2022年刹车片生产总量曲线预测法预测方案 131

第四节 2016-2022年刹车片生产总量预测结果 132

第十三章 刹车片相关产业2016年走势分析 134

第一节 上游行业影响分析 134

第二节 下游行业影响分析 149

第十四章 刹车片行业成长能力及稳定性分析 173

第一节 刹车片行业生命周期分析 173

第二节 刹车片行业增长性与波动性分析 175

第三节 刹车片行业集中程度分析 176

第十五章 刹车片行业投资机会分析研究 178

第一节 2016-2022年刹车片行业主要区域投资机会 178

第二节 2016-2022年刹车片行业出口市场投资机会 178

第三节 2016-2022年刹车片行业企业的多元化投资机会 180

第十六章 刹车片产业投资风险 181

第一节 刹车片行业宏观调控风险 181

第二节 刹车片行业竞争风险 181

第三节 刹车片行业供需波动风险 181

第四节 刹车片行业技术创新风险 182

第五节 刹车片行业经营管理风险 183

附录目录：

附录一：刹车片的定义和分类 184

附录二：刹车片行业重点发展领域和结构调整方向 188

图表目录：

图表 1 2016年我国刹车片行业在第二产业占比情况 19

图表 2 2016年我国刹车片行业在GDP占比情况 19

图表 3 2012年5月-2016年国内钢材价格指数走势 40

图表 4 2011年以来各月主要钢材品种价格指数 40

图表 5 2011-2016年电力行业各月累计固定资产投资额及同比增长变动趋势比较 41

图表 6 2011-2016年电力行业各月累计投资占全国总投资比重走势 42

图表 7 2011年5月-2016年电网基本建设投资占电力基本建设投资完成额比重走势 43

图表 8 2016年份电源基本建设投资结构 44

图表 9 2009-2016年我国刹车片行业销售收入及增长情况 56

图表 10 2009-2016年我国刹车片行业销售收入及增长对比 56

图表 11 2009-2016年我国刹车片行业工业总产值及增长情况 57

图表 12 2009-2016年我国刹车片行业工业总产值及增长对比 57

图表 13 中国刹车片行业出口 SWOT 分析 60

- 图表 14 2009-2016年我国刹车片行业利润总额及增长情况 64
- 图表 15 2009-2016年我国刹车片行业利润总额及增长对比 64
- 图表 16 2012-2016年我国刹车片行业不同所有制企业销售收入占比 65
- 图表 17 2012-2016年我国刹车片行业不同所有制规模企业销售收入占比 65
- 图表 18 2009-2016年华北地区刹车片行业销售收入及增长情况 69
- 图表 19 2009-2016年华中地区刹车片行业销售收入及增长情况 70
- 图表 20 2009-2016年华东地区刹车片行业销售收入及增长情况 72
- 图表 21 2009-2016年华南地区刹车片行业销售收入及增长情况 73
- 图表 22 2009-2016年西北地区刹车片行业销售收入及增长情况 75
- 图表 23 2009-2016年东北地区刹车片行业销售收入及增长情况 76
- 图表 24 2009-2016年西南地区刹车片行业销售收入及增长情况 78
- 图表 25 2012-2016年我国刹车片行业不同所有制企业资产合计占比 80
- 图表 26 2012-2016年我国刹车片行业不同所有制规模企业资产合计占比 80
- 图表 27 刹车片销售策略 87
- 图表 28 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司资产负债率变化情况 92
- 图表 29 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司产权比率变化情况 93
- 图表 30 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司固定资产周转次数情况 94
- 图表 31 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司流动资产周转次数变化情况 95
- 图表 32 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司总资产周转次数变化情况 96
- 图表 33 近3年浙江杭万汽车零部件实业有限公司销售毛利率变化情况 97
- 图表 34 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司资产负债率变化情况 99
- 图表 35 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司产权比率变化情况 100
- 图表 36 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司固定资产周转次数情况 101
- 图表 37 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司流动资产周转次数变化情况 102
- 图表 38 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司总资产周转次数变化情况 103
- 图表 39 近3年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司销售毛利率变化情况 104
- 图表 40 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 107
- 图表 41 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司产权比率变化情况 108
- 图表 42 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况 109
- 图表 43 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 110
- 图表 44 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 110
- 图表 45 近3年杭州杭城摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 111
- 图表 46 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 113
- 图表 47 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司产权比率变化情况 114
- 图表 48 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况 115

- 图表 49 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 116
- 图表 50 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 117
- 图表 51 近3年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 118
- 图表 52 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 120
- 图表 53 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司产权比率变化情况 121
- 图表 54 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况 122
- 图表 55 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 123
- 图表 56 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 124
- 图表 57 近3年浙江万赛摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 125
- 图表 58 2016-2022年我国刹车片行业销售收入预测图 127
- 图表 59 2016-2022年我国刹车片行业销售收入预测图 127
- 图表 60 2016-2022年我国刹车片行业工业总产值预测图 131
- 图表 61 2016-2022年我国刹车片行业工业总产值预测图 131
- 图表 62 2012年5月-2016年钢铁行业固定资产投资变化情况 135
- 图表 63 2012年5月-2016年钢铁工业增加值变化趋势 136
- 图表 64 2013年5月-2016年主要钢铁产品月产量情况 137
- 图表 65 2012年5月-2016年主要钢铁产品产量当月同比增长趋势 138
- 图表 66 2012年5月-2016年我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况 139
- 图表 67 2012年5月-2016年全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势 140
- 图表 68 2012年5月-2016年我国汽车各月产销量同比增长趋势比较 141
- 图表 69 2012年5月-2016年主要耗钢工业行业增加值增长趋势 142
- 图表 70 2016年主要耗钢产品产量环比增长情况 144
- 图表 71 2012年5月-2016年钢材表观消费量及同比增长趋势 145
- 图表 72 2012年5月-2016年钢材出口量及同比增长趋势 146
- 图表 73 2012年5月-2016年钢材各月进口量及环比比较 146
- 图表 74 2012年5月-2016年钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较 147
- 图表 75 2012年5月-2016年钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势 148
- 图表 76 2012年5月-2016年钢材、钢坯进出口贸易差额趋势 148
- 图表 77 2012年5月-2016年汽车产销量 150
- 图表 78 2012年5月-2016年汽车产销走势图 151
- 图表 79 2012年5月-2016年乘用车产销量 152
- 图表 80 2012年5月-2016年乘用车产销走势图 153
- 图表 81 2012年5月-2016年乘用车分系列市场份额情况 154
- 图表 82 2016年乘用车整体市场情况 154
- 图表 83 2012年5月-2016年乘用车分系列市场份额变化情况 155

图表 84	2012年5月-2016年乘用车分车型销售情况	156
图表 85	2012年5月-2016年基本型乘用车（轿车）销售走势图	157
图表 86	2012年5月-2016年SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图	158
图表 87	2016年乘用车分排量销售汇总表	159
图表 88	2012年5月-2016年小排量乘用车市场份额变化情况	160
图表 89	2012年5月-2016年商用车产销量	161
图表 90	2012年5月-2016年商用车产销走势图	162
图表 91	2012年5月-2016年客车分车型销售情况	162
图表 92	2012年5月-2016年客车分车型销售情况	163
图表 93	2012年5月-2016年货车分车型销售情况	164
图表 94	2012年5月-2016年货车分车型销售走势图	165
图表 95	2016年汽车分车型销售情况	166
图表 96	2016年汽车生产企业前十家销量排名	167
图表 97	2016年乘用车生产企业前十家销量排名	168
图表 98	2016年商用车生产企业前十家销量排名	168
图表 99	2016年份汽车企业出口情况	169
图表 100	2016年份汽车价格走势	171
图表 101	2012年5月-2016年汽车行业重点企业工业总产值、工业销售产值增速变动走势	172
图表 102	我国刹车片行业所处生命周期示意图	173
图表 103	行业生命周期、战略及其特征	174
表格目录：		
表格 1	2011-2016年华北地区刹车片行业盈利能力表	69
表格 2	2011-2016年华北地区刹车片行业偿债能力表	70
表格 3	2011-2016年华北地区刹车片行业营运能力表	70
表格 4	2011-2016年华中地区刹车片行业盈利能力表	71
表格 5	2011-2016年华中地区刹车片行业偿债能力表	71
表格 6	2011-2016年华中地区刹车片行业营运能力表	72
表格 7	2011-2016年华东地区刹车片行业盈利能力表	72
表格 8	2011-2016年华东地区刹车片行业偿债能力表	73
表格 9	2011-2016年华东地区刹车片行业营运能力表	73
表格 10	2011-2016年华南地区刹车片行业盈利能力表	74
表格 11	2011-2016年华南地区刹车片行业偿债能力表	74
表格 12	2011-2016年华南地区刹车片行业营运能力表	75
表格 13	2011-2016年西北地区刹车片行业盈利能力表	75

表格 14	2011-2016年西北地区刹车片行业偿债能力表	76
表格 15	2011-2016年西北地区刹车片行业营运能力表	76
表格 16	2011-2016年东北地区刹车片行业盈利能力表	77
表格 17	2011-2016年东北地区刹车片行业偿债能力表	77
表格 18	2011-2016年东北地区刹车片行业营运能力表	78
表格 19	2011-2016年西南地区刹车片行业盈利能力表	78
表格 20	2011-2016年西南地区刹车片行业偿债能力表	79
表格 21	2011-2016年西南地区刹车片行业营运能力表	79
表格 22	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司资产负债率变化情况	92
表格 23	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司产权比率变化情况	93
表格 24	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司固定资产周转次数情况	94
表格 25	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司流动资产周转次数变化情况	95
表格 26	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司总资产周转次数变化情况	96
表格 27	近4年浙江杭万汽车零部件实业有限公司销售毛利率变化情况	97
表格 28	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司资产负债率变化情况	99
表格 29	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司产权比率变化情况	100
表格 30	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司固定资产周转次数情况	101
表格 31	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司流动资产周转次数变化情况	102
表格 32	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司总资产周转次数变化情况	103
表格 33	近4年湖北飞龙摩擦密封材料股份有限公司销售毛利率变化情况	104
表格 34	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司资产负债率变化情况	107
表格 35	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司产权比率变化情况	107
表格 36	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况	108
表格 37	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况	109
表格 38	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况	110
表格 39	近4年杭州杭城摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况	111
表格 40	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司资产负债率变化情况	113
表格 41	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司产权比率变化情况	114
表格 42	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况	115
表格 43	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况	116
表格 44	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况	116
表格 45	近4年石家庄泰明顿摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况	117
表格 46	近4年浙江万赛摩擦材料有限公司资产负债率变化情况	120
表格 47	近4年浙江万赛摩擦材料有限公司产权比率变化情况	121
表格 48	近4年浙江万赛摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况	122

表格 49 近4年浙江万赛摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 122

表格 50 近4年浙江万赛摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 123

表格 51 近4年浙江万赛摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 124

表格 52 2016-2022年我国刹车片行业销售收入预测结果 128

表格 53 2016-2022年我国刹车片行业销售收入预测结果 129

表格 54 2016-2022年我国刹车片行业工业总产值预测结果 132

表格 55 2016-2022年我国刹车片行业工业总产值预测结果 133

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/285005.html>