

# 2016-2022年中国汽车刹车片行业市场研究及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国汽车刹车片行业市场研究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.huaon.com/detail/285006.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

汽车刹车片也叫汽车刹车皮，是指固定在与车轮旋转的制动鼓或制动盘上的摩擦材料，其中的摩擦衬片及摩擦衬块承受外来压力，产生摩擦作用从而达到车辆减速的目的。汽车刹车片一般由钢板、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，从而达到车辆减速和制动的目的。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。摩擦材料使用完后要及时更换刹车片，否则钢板与刹车盘就会直接接触，最终会丧失刹车效果并损坏刹车盘。

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

2009-2015 年，中国汽车产销量快速增长，2015 年汽车销量接近2500万辆。与之相对应，中国汽车保有量持续增长，从2007 年的0.57 亿辆达到2015 年的1.72 亿辆，翻了不到两番，年复合增长率约14.8%。照此速度发展，预计2020 年中国汽车保有量将突破2 亿辆。

2009-2015年中国汽车总销量

2009-2015年中国汽车保有量及增速

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 行业运行现状 21

第一章 中国汽车刹车片行业发展概述 21

第一节 汽车刹车片行业发展情况 21

一、汽车刹车片定义	21
二、汽车刹车片行业发展历程	22
第二节 汽车刹车片产业链分析	23
一、产业链模型介绍	23
二、汽车刹车片产业链模型分析	26
第三节 2013-2015年中国汽车刹车片行业经济指标分析	27
一、赢利性	27
二、成长速度	27
三、进入壁垒 / 退出机制	27
四、行业周期	28
五、当前行业发展所属周期阶段的判断	29
第二章 全球汽车刹车片市场发展分析	31
第一节 全球汽车刹车片市场发展情况分析	31
一、2013-2015年全球汽车刹车片市场发展分析	31
二、2013-2015年全球汽车刹车片市场统计分析	31
三、2013-2015年全球汽车刹车片市场发展分析	31
四、2013-2015年全球汽车刹车片知名品牌分析	32
第二节 世界主要国家汽车刹车片市场分析	41
一、2013-2015年美国汽车刹车片市场现状分析	41
二、2013-2015年德国汽车刹车片市场现状分析	42
三、2013-2015年日本汽车刹车片市场现状分析	43
四、2013-2015年韩国汽车刹车片市场现状分析	44
第三章 中国汽车刹车片市场运行分析	45
第一节 汽车刹车片行业市场发展基本情况	45
一、市场现状分析	45
二、市场规模分析	47
三、市场特点分析	47
四、市场技术发展状况	48
第二节 汽车刹车片行业技术研发情况	48
一、行业研发情况分析	48
二、竞争对手研发占投入比	48
三、研发投入与研发成果关系	49
第三节 行业市场工业总产值分析	49

- 一、2014年市场工业总产值分析 49
- 二、2013-2015年不同规模企业工业总产值分析 50
- 三、2013-2015年不同所有制企业工业总产值比较 50
- 第四节 行业市场产品价格分析 51
  - 一、2013-2015年市场产品价格走势 51
  - 二、2016-2022年产品价格趋势 51

#### 第四章 中国汽车刹车片行业的国际比较分析 53

- 第一节 中国汽车刹车片市场发展情况分析 53
  - 一、2013-2015年中国汽车刹车片市场发展分析 53
  - 二、2013-2015年中国汽车刹车片市场统计分析 53
  - 三、2013-2015年中国汽车刹车片市场发展分析 53
- 第二节 中国汽车刹车片行业的国际比较分析 54
  - 一、中国汽车刹车片行业竞争力指标分析 54
  - 二、国际汽车刹车片行业竞争力指标分析 54
  - 三、中国汽车刹车片行业经济指标国际比较分析 55
- 第三节 全球汽车刹车片行业市场需求分析 56
  - 一、市场规模现状 56
  - 二、需求结构分析 56
  - 三、重点需求客户 56

#### 第五章 中国汽车刹车片行业经济运行指标分析 58

- 第一节 2013-2015年中国汽车刹车片行业总体规模分析 58
  - 一、企业数量结构分析 58
  - 二、行业生产规模分析 58
- 第二节 2013-2015年中国汽车刹车片行业产销分析 59
  - 一、行业产成品情况总体分析 59
  - 二、行业产品销售收入总体分析 60
- 第三节 2013-2015年中国汽车刹车片行业财务指标总体分析 60
  - 一、行业盈利能力分析 60
  - 二、行业偿债能力分析 61
  - 三、行业营运能力分析 62
  - 四、行业发展能力分析 63

## 第二部分 市场供需分析 65

### 第六章 中国汽车刹车片行业生产现状分析 65

#### 第一节 汽车刹车片行业生产分析 65

##### 一、产品及原材料进口、自有比例 65

##### 二、产品及原材料产业集群发展分析 66

#### 第二节 汽车刹车片行业产能分析 66

##### 一、2013-2015年汽车刹车片产能分析 66

##### 二、2016-2022年汽车刹车片产能预测 67

#### 第三节 汽车刹车片行业产量分析 67

##### 一、2013-2015年汽车刹车片产量分析 67

##### 二、2013-2015年产能配置与产能利用率调查 68

##### 三、2016-2022年汽车刹车片产量预测 69

#### 第四节 汽车刹车片行业市场供给分析 70

##### 一、2013-2015年汽车刹车片生产规模现状 70

##### 二、2013-2015年汽车刹车片产能规模分布 70

##### 三、2013-2015年汽车刹车片市场价格走势 71

##### 四、2013-2015年汽车刹车片重点厂商分布 71

##### 五、2013-2015年汽车刹车片产供状况分析 72

### 第七章 汽车刹车片行业采购状况分析 74

#### 第一节 汽车刹车片成本分析 74

##### 一、2013-2015年原材料成本影响分析 74

##### 二、2013-2015年劳动力供需及价格分析 74

#### 第二节 上游原材料价格与供给分析 76

##### 一、主要原材料情况 76

##### 二、2013-2015年主要原材料价格与供给分析 77

##### 三、2016-2022年主要原材料市场变化趋势预测 78

#### 第三节 汽车刹车片产业链的分析 82

##### 一、行业集中度 82

##### 二、主要环节的增值空间 82

##### 三、行业进入壁垒和驱动因素 82

##### 四、上下游行业发展及趋势分析 83

### 第八章 中国汽车刹车片市场供需分析 84

#### 第一节 2013-2015年汽车刹车片市场需求分析 84

- 一、汽车刹车片行业需求市场 84
- 二、汽车刹车片行业客户结构 84
- 三、汽车刹车片行业需求的地区差异 84
- 第二节 2013-2015年汽车刹车片市场供给分析 85
  - 一、2013-2015年汽车刹车片市场供给分析 85
  - 二、2016-2022年汽车刹车片市场供给预测 85
- 第三节 2016-2022年供求平衡分析及未来发展趋势 86
  - 一、2016-2022年汽车刹车片行业的需求预测 86
  - 二、2013-2015年汽车刹车片供求平衡分析 87
  - 三、2016-2022年汽车刹车片供求平衡预测 87

## 第九章 区域市场情况深度研究 89

- 第一节 长三角区域市场情况分析 89
- 第二节 珠三角区域市场情况分析 89
- 第三节 环渤海区域市场情况分析 90
- 第四节 汽车刹车片行业主要市场大区发展状况及竞争力研究 91
  - 一、华北大区市场分析 91
  - 二、华中大区市场分析 91
  - 三、华南大区市场分析 91
  - 四、华东大区市场分析 91
  - 五、东北大区市场分析 91
  - 六、西南大区市场分析 92
  - 七、西北大区市场分析 92
- 第五节 汽车刹车片重点地区规模分析 92
  - 一、汽车刹车片华北地区规模分析 92
  - 二、汽车刹车片东北地区规模分析 93
  - 三、汽车刹车片华东地区规模分析 93
  - 四、汽车刹车片华中地区规模分析 94
  - 五、汽车刹车片华南地区规模分析 95
  - 六、汽车刹车片西南地区规模分析 95
  - 七、汽车刹车片西北地区规模分析 96

## 第三部分 行业竞争分析 98

### 第十章 汽车刹车片市场竞争格局分析 98

## 第一节 行业竞争结构分析 98

- 一、现有企业间竞争 98
- 二、潜在进入者分析 99
- 三、替代品威胁分析 99
- 四、供应商议价能力 100
- 五、客户议价能力 100

## 第二节 行业集中度分析 100

- 一、市场集中度分析 100
- 二、企业集中度分析 101
- 三、区域集中度分析 101

## 第三节 行业国际竞争力比较 102

- 一、生产要素 102
- 二、需求条件 103
- 三、支援与相关产业 103
- 四、企业战略、结构与竞争状态 103
- 五、政府的作用 104

## 第四节 汽车刹车片竞争力优势分析 104

- 一、整体产品竞争力评价 104
- 二、产品竞争力评价结果分析 104
- 三、竞争优势评价及构建建议 105
- 四、企业竞争策略分析 110

## 第五节 汽车刹车片行业竞争格局分析 112

- 一、2015年汽车刹车片行业竞争分析 112
- 二、2015年国内外汽车刹车片竞争分析 112
- 三、2015年中国汽车刹车片市场竞争分析 113
- 四、2015年中国汽车刹车片市场集中度分析 113
- 五、2015年中国汽车刹车片竞争对手市场份额 113
- 六、2015年中国汽车刹车片主要品牌企业梯队分布 114

## 第十一章 汽车刹车片行业产业结构分析 115

### 第一节 产业结构分析 115

- 一、市场细分充分程度的分析 115
- 二、各细分市场分析 115
- 三、各细分市场占总市场的结构比例 115
- 四、领先企业基本分析 116



## 第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 116

- 一、产业价值链的构成 116
- 二、产业链条的竞争优势与劣势分析 117

## 第三节 产业结构发展预测 117

- 一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析 117
- 二、产业结构调整中市场需求的引导因素 117
- 三、中国汽车刹车片行业参与国际竞争的战略市场定位 117

## 第十二章 前十大领先企业发展分析 118

### 第一节 山东金麒麟集团 118

- 一、企业概况 118
- 二、市场定位情况 118
- 三、市场占有份额情况 119
- 四、2013-2015年产能及占比 119
- 五、2013-2015年主要经营数据指标 121
- 六、2016-2022年公司发展战略分析 125

### 第二节 杭州杭城摩擦材料有限公司 125

- 一、企业概况 125
- 二、市场定位情况 126
- 三、2013-2015年产能及占比 127
- 四、2013-2015年经营分析 129
- 五、2016-2022年公司发展战略分析 132

### 第三节 山东双连制动材料有限公司 132

- 一、企业概况 132
- 二、市场定位情况 133
- 三、2013-2015年产能及占比 133
- 四、2013-2015年经营分析 135
- 五、2016-2022年公司发展战略分析 139

### 第四节 东营信义汽车配件有限公司 139

- 一、企业概况 139
- 二、市场定位情况 140
- 三、2013-2015年产能及占比 140
- 四、2013-2015年经营分析 142
- 五、2016-2022年公司发展战略分析 146

### 第五节 福建冠良汽车配件有限公司 147

- 一、企业概况 147
- 二、市场定位情况 147
- 三、2013-2015年产能及占比 148
- 四、2013-2015年经营分析 149
- 五、2016-2022年公司发展战略分析 153
- 第六节 汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料 153
  - 一、企业概况 153
  - 二、市场定位情况 154
  - 三、2013-2015年产能及占比 154
- 第七节 枣阳华龙摩擦材料有限公司 160
  - 一、企业概况 160
  - 二、市场定位情况 161
  - 三、2013-2015年产能及占比 161
- 第八节 河北星月制动元件有限公司 167
  - 一、企业概况 167
  - 二、市场定位情况 168
  - 三、2013-2015年产能及占比 169
  - 四、2013-2015年经营分析 170
- 第九节 泉州昌隆汽车配件工业有限公司 174
  - 一、企业概况 174
  - 二、市场定位情况 175
  - 三、2013-2015年经营分析 175
- 第十节 枣阳兴亚摩擦材料有限公司 181
  - 一、企业概况 181
  - 二、市场定位情况 182

#### 第四部分 投资潜力预测 183

### 第十三章 2016-2022年汽车刹车片行业发展趋势及影响因素 183

#### 第一节 汽车刹车片市场前景分析 183

- 一、汽车刹车片市场容量分析 183
- 二、汽车刹车片行业利好利空政策 184
- 三、汽车刹车片行业发展前景分析 184

#### 第二节 汽车刹车片未来发展预测分析 185

- 一、中国汽车刹车片发展方向分析 185

二、2016-2022年中国汽车刹车片行业发展规模	185
三、2016-2022年中国汽车刹车片行业发展趋势预测	185
第三节 2016-2022年汽车刹车片行业供需预测	186
一、2016-2022年汽车刹车片行业供给预测	186
二、2016-2022年汽车刹车片行业需求预测	186
三、2016-2022年汽车刹车片行业进出口预测	187
第四节 影响企业生产与经营的关键趋势	190
一、市场整合成长趋势	190
二、需求变化趋势及新的商业机遇预测	190
三、企业区域市场拓展的趋势	191
四、科研开发趋势及替代技术进展	193
五、影响企业销售与服务方式的关键趋势	194
六、中国汽车刹车片行业SWOT分析	194
第十四章 2016-2022年汽车刹车片行业投资方向与风险分析	196
第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析	196
第二节 产业发展的空白点分析	199
第三节 投资回报率比较高的投资方向	200
第四节 汽车刹车片行业投资潜力与机会	201
第五节 新进入者应注意的障碍因素	201
第六节 2016-2022年中国汽车刹车片行业投资风险分析	203
一、市场竞争风险	203
二、原材料压力风险分析	203
三、技术风险分析	204
四、政策和体制风险	204
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	205
第五部分 市场策略研究	206
第十五章 行业发展环境与渠道分析	206
第一节 全国经济发展背景分析	206
一、2015年宏观经济数据分析	206
2008-2015年全国GDP及同比增速	
二、2015年宏观政策环境分析	228
三、“十三五”发展规划分析	237

第二节 主要环境分析 243

第三节 竞争对手渠道模式 244

- 一、汽车刹车片市场渠道情况 244
- 二、汽车刹车片竞争对手渠道模式 244
- 三、汽车刹车片直营代理分布情况 246

第十六章 2016-2022年汽车刹车片行业市场策略分析 247

第一节 消费者调查研究 247

- 一、消费者生活方式调查 247
- 二、未来社会人口生活水平 248

第二节 营销分析与营销模式推荐 248

- 一、渠道构成 248
- 二、销售贡献比率 248
- 三、覆盖率 248
- 四、销售渠道效果 249
- 五、价值流程结构 249

第三节 多元化策略分析 251

- 一、行业多元化策略研究 251
- 二、现有竞争企业多元化业务模式 252
- 三、上下游行业策略分析 254

第四节 广告投放策略分析 255

- 一、行业广告投放现状分析 255
- 二、2013-2015年广告投放方式变化分析 255
- 三、2016-2022年广告投放策略分析 257

第五节 品牌策略分析 258

- 一、各品牌定位及策略分析 258
- 二、各品牌知名度及策略分析 261
- 三、各品牌覆盖率及策略分析 262
- 四、各品牌忠诚度及策略分析 265
- 五、行业品牌整体战略思考 267

图表目录：

- 图表 1 产业链形成模式示意图 25
- 图表 2 汽车刹车片的产业链结构图 26
- 图表 3 我国汽车刹车片行业所处生命周期示意图 28

- 图表 4 行业生命周期、战略及其特征 30
- 图表 5 2013-2015年我国汽车刹车片市场工业总产值分析 49
- 图表 6 2013-2015年6月我国汽车刹车片不同规模企业工业总产值分析 50
- 图表 7 2013-2015年6月我国汽车刹车片不同所有制企业工业总产值分析 50
- 图表 8 2013-2015年6月我国汽车刹车片市场产品价格走势分析 51
- 图表 9 2016-2022年我国汽车刹车片市场产品价格趋势分析 51
- 图表 10 中国汽车刹车片行业竞争力指标分析 54
- 图表 11 国际汽车刹车片行业竞争力指标分析 54
- 图表 12 中国汽车刹车片行业产销率国际比较分析 55
- 图表 13 汽车刹车片企业结构分析 58
- 图表 14 2013-2015年6月我国汽车刹车片生产规模分析 58
- 图表 15 2013-2015年6月我国汽车刹车片产成品情况总体分析 59
- 图表 16 2013-2015年6月我国汽车刹车片产品销售收入总体分析 60
- 图表 17 2011-2020年中国汽车刹车片行业盈利能力预测分析 60
- 图表 18 2011-2020年中国汽车刹车片行业偿债能力预测分析 61
- 图表 19 2011-2020年中国汽车刹车片行业营运能力预测分析 62
- 图表 20 2011-2020年中国汽车刹车片行业发展能力预测分析 63
- 图表 21 2013-2015年6月我国汽车刹车片产能分析 66
- 图表 22 2016-2022年我国汽车刹车片产能预测 67
- 图表 23 2013-2015年6月我国汽车刹车片产量分析 67
- 图表 24 2013-2015年我国汽车刹车片行业产能利用率分析 68
- 图表 25 2016-2022年我国汽车刹车片产量预测 69
- 图表 26 2013-2015年6月汽车刹车片行业需求市场 84
- 图表 27 2013-2015年6月我国汽车刹车片供给分析 85
- 图表 28 2016-2022年我国汽车刹车片供给预测 85
- 图表 29 2016-2022年我国汽车刹车片需求预测 86
- 图表 30 2013-2015年6月我国汽车刹车片供求平衡分析 87
- 图表 31 2016-2022年我国汽车刹车片供求平衡预测 87
- 图表 32 2013-2015年6月我国汽车刹车片长三角区域市场情况分析 89
- 图表 33 2013-2015年6月我国汽车刹车片珠三角区域市场情况分析 89
- 图表 34 2013-2015年6月我国汽车刹车片环渤海区域市场情况分析 90
- 图表 35 2013-2015年6月我国汽车刹车片华北地区规模分析 92
- 图表 36 2013-2015年6月我国汽车刹车片东北地区规模分析 93
- 图表 37 2013-2015年6月我国汽车刹车片华东地区规模分析 93
- 图表 38 2013-2015年6月我国汽车刹车片华中地区规模分析 94

- 图表 39 2013-2015年6月我国汽车刹车片华南地区规模分析 95
- 图表 40 2013-2015年6月我国汽车刹车片西南地区规模分析 95
- 图表 41 2013-2015年6月我国汽车刹车片西北地区规模分析 96
- 图表 42 汽车刹车片行业环境“波特五力”分析模型 98
- 图表 43 三元评价模型 108
- 图表 44 我国汽车刹车片市场领先企业排名 115
- 图表 45 领先企业的结构分析 116
- 图表 46 近4年山东金麒麟集团固定资产周转次数情况 119
- 图表 47 近4年山东金麒麟集团固定资产周转次数变化情况 119
- 图表 48 近4年山东金麒麟集团流动资产周转次数变化情况 120
- 图表 49 近4年山东金麒麟集团流动资产周转次数变化情况 120
- 图表 50 近4年山东金麒麟集团销售毛利率变化情况 121
- 图表 51 近4年山东金麒麟集团销售毛利率变化情况 121
- 图表 52 近4年山东金麒麟集团资产负债率变化情况 122
- 图表 53 近4年山东金麒麟集团资产负债率变化情况 122
- 图表 54 近4年山东金麒麟集团产权比率变化情况 123
- 图表 55 近4年山东金麒麟集团产权比率变化情况 123
- 图表 56 近4年山东金麒麟集团总资产周转次数变化情况 124
- 图表 57 近4年山东金麒麟集团总资产周转次数变化情况 124
- 图表 58 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 127
- 图表 59 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司固定资产周转次数变化情况 127
- 图表 60 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 128
- 图表 61 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 128
- 图表 62 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 129
- 图表 63 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 129
- 图表 64 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 129
- 图表 65 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 130
- 图表 66 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司产权比率变化情况 130
- 图表 67 近4年杭州杭城摩擦材料有限公司产权比率变化情况 131
- 图表 68 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 131
- 图表 69 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 131
- 图表 70 近4年山东双连制动材料有限公司固定资产周转次数情况 133
- 图表 71 近4年山东双连制动材料有限公司固定资产周转次数变化情况 133
- 图表 72 近4年山东双连制动材料有限公司流动资产周转次数变化情况 134
- 图表 73 近4年山东双连制动材料有限公司流动资产周转次数变化情况 134

- 图表 74 近4年山东双连制动材料有限公司销售毛利率变化情况 135
- 图表 75 近4年山东双连制动材料有限公司销售毛利率变化情况 135
- 图表 76 近4年山东双连制动材料有限公司资产负债率变化情况 136
- 图表 77 近4年山东双连制动材料有限公司资产负债率变化情况 136
- 图表 78 近4年山东双连制动材料有限公司产权比率变化情况 137
- 图表 79 近4年山东双连制动材料有限公司产权比率变化情况 137
- 图表 80 近4年山东双连制动材料有限公司总资产周转次数变化情况 138
- 图表 81 近4年山东双连制动材料有限公司总资产周转次数变化情况 138
- 图表 82 近4年东营信义汽车配件有限公司固定资产周转次数情况 140
- 图表 83 近4年东营信义汽车配件有限公司固定资产周转次数情况 141
- 图表 84 近4年东营信义汽车配件有限公司流动资产周转次数变化情况 141
- 图表 85 近4年东营信义汽车配件有限公司流动资产周转次数变化情况 141
- 图表 86 近4年东营信义汽车配件有限公司销售毛利率变化情况 142
- 图表 87 近4年东营信义汽车配件有限公司销售毛利率变化情况 142
- 图表 88 近4年东营信义汽车配件有限公司资产负债率变化情况 143
- 图表 89 近4年东营信义汽车配件有限公司资产负债率变化情况 143
- 图表 90 近4年东营信义汽车配件有限公司产权比率变化情况 144
- 图表 91 近4年东营信义汽车配件有限公司产权比率变化情况 144
- 图表 92 近4年东营信义汽车配件有限公司总资产周转次数变化情况 145
- 图表 93 近4年东营信义汽车配件有限公司总资产周转次数变化情况 145
- 图表 94 近4年福建冠良汽车配件有限公司固定资产周转次数情况 148
- 图表 95 近4年福建冠良汽车配件有限公司固定资产周转次数情况 148
- 图表 96 近4年福建冠良汽车配件有限公司流动资产周转次数变化情况 148
- 图表 97 近4年福建冠良汽车配件有限公司流动资产周转次数变化情况 149
- 图表 98 近4年福建冠良汽车配件有限公司销售毛利率变化情况 149
- 图表 99 近4年福建冠良汽车配件有限公司销售毛利率变化情况 150
- 图表 100 近4年福建冠良汽车配件有限公司资产负债率变化情况 150
- 图表 101 近4年福建冠良汽车配件有限公司资产负债率变化情况 151
- 图表 102 近4年福建冠良汽车配件有限公司产权比率变化情况 151
- 图表 103 近4年福建冠良汽车配件有限公司产权比率变化情况 151
- 图表 104 近4年福建冠良汽车配件有限公司总资产周转次数变化情况 152
- 图表 105 近4年福建冠良汽车配件有限公司总资产周转次数变化情况 152
- 图表 106 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料固定资产周转次数情况 154
- 图表 107 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料固定资产周转次数情况 155
- 图表 108 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料流动资产周转次数变化情况 155

- 图表 109 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料流动资产周转次数变化情况 155
- 图表 110 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料销售毛利率变化情况 156
- 图表 111 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料销售毛利率变化情况 156
- 图表 112 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料资产负债率变化情况 157
- 图表 113 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料资产负债率变化情况 157
- 图表 114 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料产权比率变化情况 158
- 图表 115 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料产权比率变化情况 158
- 图表 116 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料总资产周转次数变化情况 159
- 图表 117 近4年汇众集团扬州市宏泰机电摩擦材料总资产周转次数变化情况 159
- 图表 118 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况 161
- 图表 119 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司固定资产周转次数情况 161
- 图表 120 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 162
- 图表 121 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司流动资产周转次数变化情况 162
- 图表 122 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 163
- 图表 123 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司销售毛利率变化情况 163
- 图表 124 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 164
- 图表 125 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司资产负债率变化情况 164
- 图表 126 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司产权比率变化情况 165
- 图表 127 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司产权比率变化情况 165
- 图表 128 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 166
- 图表 129 近4年枣阳华龙摩擦材料有限公司总资产周转次数变化情况 166
- 图表 130 近4年河北星月制动元件有限公司流动资产周转次数变化情况 169
- 图表 131 近4年河北星月制动元件有限公司流动资产周转次数变化情况 169
- 图表 132 近4年河北星月制动元件有限公司总资产周转次数变化情况 170
- 图表 133 近4年河北星月制动元件有限公司总资产周转次数变化情况 170
- 图表 134 近4年河北星月制动元件有限公司销售毛利率变化情况 170
- 图表 135 近4年河北星月制动元件有限公司销售毛利率变化情况 171
- 图表 136 近4年河北星月制动元件有限公司资产负债率变化情况 171
- 图表 137 近4年河北星月制动元件有限公司资产负债率变化情况 172
- 图表 138 近4年河北星月制动元件有限公司产权比率变化情况 172
- 图表 139 近4年河北星月制动元件有限公司产权比率变化情况 173
- 图表 140 近4年河北星月制动元件有限公司固定资产周转次数情况 173
- 图表 141 近4年河北星月制动元件有限公司固定资产周转次数情况 173
- 图表 142 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司流动资产周转次数变化情况 175
- 图表 143 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司流动资产周转次数变化情况 175



- 图表 144 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司总资产周转次数变化情况 176
- 图表 145 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司总资产周转次数变化情况 176
- 图表 146 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司销售毛利率变化情况 177
- 图表 147 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司销售毛利率变化情况 177
- 图表 148 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司资产负债率变化情况 178
- 图表 149 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司资产负债率变化情况 178
- 图表 150 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司产权比率变化情况 179
- 图表 151 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司产权比率变化情况 179
- 图表 152 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司固定资产周转次数情况 180
- 图表 153 近4年泉州昌隆汽车配件工业有限公司固定资产周转次数情况 180
- 图表 154 2013-2015年6月我国汽车刹车片市场容量分析 183
- 图表 155 2016-2022年中国汽车刹车片行业发展规模预测 185
- 图表 156 2016-2022年我国汽车刹车片市场供给预测 186
- 图表 157 2016-2022年我国汽车刹车片市场需求预测 186
- 图表 158 中国刹车片行业出口SWOT分析 196
- 图表 159 2016-2022年汽车刹车片行业同业竞争风险及控制策略 203
- 图表 160 2014年GDP初步核算数据 206
- 图表 161 2014年GDP环比和同比增长速度 206
- 图表 162 2015年1-2季度GDP初步核算数据 207
- 图表 163 2015年2季度GDP环比和同比增长速度 208
- 图表 164 2014-2015年6月全国居民消费价格涨跌幅 209
- 图表 165 2014-2015年6月猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 210
- 图表 166 2014-2015年6月鲜菜、鲜果价格变动情况 210
- 图表 167 2014-2015年6月居民消费价格分类别同比涨跌幅 211
- 图表 168 2015年6月居民消费价格分类别环比涨跌幅 212
- 图表 169 2015年6月居民消费价格主要数据 212
- 图表 170 1978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表 215
- 图表 171 2014-2015年规模以上工业增加值同比增长速度 216
- 图表 172 2015年6月份规模以上工业生产主要数据 218
- 图表 173 2014-2015年钢材日均产量及同比增速 220
- 图表 174 2014-2015年水泥日均产量及同比增速 220
- 图表 175 2014-2015年十种有色金属日均产量及同比增速 221
- 图表 176 2014-2015年乙烯日均产量及同比增速 221
- 图表 177 2014-2015年汽车日均产量及同比增速 221
- 图表 178 2014-2015年轿车日均产量及同比增速 222

图表 179 2014-2015年发电量日均产量及同比增速 222

图表 180 2014-2015年原油加工量日均产量及同比增速 223

图表 181 2014-2015年固定资产投资（不含农户）同比增速 224

图表 182 2014-2015年固定资产投资到位资金同比增速 225

图表 183 2015年1-6月份固定资产投资（不含农户）主要数据 226

图表 184 各主体中国的汽车刹车片销售份额 244

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/285006.html>