

全球及中国刹车片细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动刹车片行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外刹车片行业发展现状与趋势，估算刹车片行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析刹车片行业各细分赛道发展潜力，研判刹车片下游市场需求，分析刹车片行业竞争格局，从而协助解决刹车片行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球刹车片主要生产商：

ITT Corporation

ATE

Hoenywell

Acdelco

Akebono

Delphi Automotive

BREMBO

Sangsin Brake

SAL-FER

ADVICS

FBK CORPORATIOIN

ICER

MK Kashiyama (JP)

Sumitomo (JP)

Hitachi Chemical

Hawk Performance

Fras-le

EBC Brakes

Brake Parts Inc

ABS Friction

Meritor

Shandong Gold Phoenix

Shangdong xinyi

Double Link

Hunan BoYun

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

刹车片产品细分为以下几类：

无石棉有机刹车片

低金属NAO刹车片

半金属刹车片

陶瓷刹车片

刹车片的细分应用领域如下：

汽车OEM行业

汽车售后市场行业

报告目录

1 刹车片行业现状、背景

1.1 刹车片行业定义与特性

1.2 刹车片行业技术壁垒

1.3 刹车片产业链全景

1.3.1 全球刹车片上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球刹车片下游企业及行业分布

1.4 刹车片产品细分及各细分产品的头部企业

2 刹车片行业头部企业分析

2.1 全球刹车片主要生产商生产基地分布

2.2 ITT Corporation

2.2.1 ITT Corporation 企业概况

2.2.2 ITT Corporation 产品规格及特点

2.2.3 ITT Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 ITT Corporation 市场动态

2.3 ATE

2.3.1 ATE 企业概况

2.3.2 ATE 产品规格及特点

2.3.3 ATE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 ATE 市场动态

2.4 Hoenywell

2.4.1 Hoenywell 企业概况

2.4.2 Hoenywell 产品规格及特点

2.4.3 Hoenywell 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Hoenywell 市场动态

2.5 Acdelco

2.5.1 Acdelco 企业概况

2.5.2 Acdelco 产品规格及特点

2.5.3 Acdelco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Acdelco 市场动态

2.6 Akebono

2.6.1 Akebono 企业概况

2.6.2 Akebono 产品规格及特点

2.6.3 Akebono 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Akebono 市场动态

2.7 Delphi Automotive

2.7.1 Delphi Automotive 企业概况

2.7.2 Delphi Automotive 产品规格及特点

2.7.3 Delphi Automotive 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Delphi Automotive 市场动态

2.8 BREMBO

2.8.1 BREMBO 企业概况

2.8.2 BREMBO 产品规格及特点

2.8.3 BREMBO 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 BREMBO 市场动态

2.9 Sangsin Brake

2.9.1 Sangsin Brake 企业概况

2.9.2 Sangsin Brake 产品规格及特点

2.9.3 Sangsin Brake 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Sangsin Brake 市场动态

2.10 SAL-FER

2.10.1 SAL-FER 企业概况

2.10.2 SAL-FER 产品规格及特点

2.10.3 SAL-FER 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 SAL-FER 市场动态

2.11 ADVICS

2.11.1 ADVICS 企业概况

2.11.2 ADVICS 产品规格及特点

2.11.3 ADVICS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 ADVICS 市场动态

2.12 FBK CORPORATIOIN

2.13 ICER

2.14 MK Kashiyama (JP)

2.15 Sumitomo (JP)

2.16 Hitachi Chemical

2.17 Hawk Performance

2.18 Fras-le

2.19 EBC Brakes

2.20 Brake Parts Inc

2.21 ABS Friction

2.22 Meritor

2.23 Shandong Gold Phoenix

2.24 Shangdong xinyi

2.25 Double Link

2.26 Hunan BoYun

3 全球刹车片细分应用领域

3.1 全球刹车片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球刹车片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 汽车OEM行业

3.1.3 汽车售后市场行业

3.1.4

3.2 中国刹车片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国刹车片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 汽车OEM行业

3.2.3 汽车售后市场行业

3.2.4

3.3 全球刹车片行业驱动因素分析

3.3.1 刹车片行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对刹车片行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国刹车片行业利好政策分析

4 全球刹车片市场规模分析

4.1 全球刹车片销售现状及预测

4.1.1 全球刹车片销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型刹车片销量及市场占比(2017-2027年)

无石棉有机刹车片

低金属NAO刹车片

半金属刹车片

陶瓷刹车片

4.1.3 全球各类型刹车片销售额及市场占比(2017-2027年)

无石棉有机刹车片

低金属NAO刹车片

半金属刹车片

陶瓷刹车片

4.1.4 全球各类型刹车片价格变化趋势(2017-2027年)

无石棉有机刹车片

低金属NAO刹车片

... ..

4.2 全球刹车片行业集中率分析

4.2.1 全球刹车片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球刹车片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国刹车片行业集中率分析

4.3.1 中国刹车片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国刹车片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国刹车片市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国刹车片国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区刹车片市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区刹车片产量

5.1.1 全球主要地区刹车片产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球刹车片产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区刹车片销量市场占比

5.2.1 全球主要地区刹车片销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区刹车片销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场刹车片销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场刹车片销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场刹车片销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场刹车片销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场刹车片销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.8 美国市场刹车片销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场刹车片销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场刹车片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场刹车片销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国刹车片细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型刹车片销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 无石棉有机刹车片
 - 6.1.2 低金属NAO刹车片
 - 6.1.3 半金属刹车片
 - 6.1.4 陶瓷刹车片
 - 6.2 中国各类型刹车片销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 无石棉有机刹车片
 - 6.2.2 低金属NAO刹车片
 - 6.2.3 半金属刹车片
 - 6.2.4 陶瓷刹车片
 - 6.3 中国各类型刹车片价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 无石棉有机刹车片
 - 6.3.2 低金属NAO刹车片
 - 6.3.2
- 7 中国刹车片销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区刹车片销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区刹车片销售额及市场占比
- 8 中国刹车片进出口发展趋势

8.1 中国刹车片进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国刹车片出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国刹车片主要进口国家及进口依赖性分析

9 刹车片行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：刹车片产品图片

表：刹车片产业链

表：产品分类及头部企业

表：ITT Corporation 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ITT Corporation 刹车片产品介绍

表：ITT Corporation 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ATE 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ATE 刹车片产品介绍

表：ATE 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hoenywell 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hoenywell 刹车片产品介绍

表：Hoenywell 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Acdelco 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Acdelco 刹车片产品介绍

表：Acdelco 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Akebono 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Akebono 刹车片产品介绍

表：Akebono 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Delphi Automotive 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Delphi Automotive 刹车片产品介绍

表：Delphi Automotive 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BREMBO 刹车片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BREMBO 刹车片产品介绍

表：BREMBO 刹车片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sangsin Brake

... ..

图：全球不同细分应用领域刹车片销量(2017-2027年)

图：全球刹车片下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域刹车片销量(2017-2027年)

图：中国市场刹车片下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球刹车片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球刹车片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球刹车片销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型刹车片销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型刹车片销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型刹车片销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型刹车片价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型刹车片价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球刹车片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球刹车片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球刹车片头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球刹车片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球刹车片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球刹车片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国刹车片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国刹车片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国刹车片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国刹车片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国刹车片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国刹车片头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区刹车片产量(2017-2021年)

图：各地区刹车片产量和销量 2021

表：全球主要地区刹车片销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区刹车片销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区刹车片 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区刹车片销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲刹车片销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲刹车片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型刹车片销量(2017-2027年)

图：中国各类型刹车片销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型刹车片销售额(2017-2027年)

图：中国各类型刹车片销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型刹车片价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型刹车片价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区刹车片销量及市场占比2021

表：中国六大地区刹车片销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257479.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)