**全球及中国船用保险杠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，带动船用保险杠行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外船用保险杠行业发展现状与趋势，估算船用保险杠行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析船用保险杠行业各细分赛道发展潜力，研判船用保险杠下游市场需求，分析船用保险杠行业竞争格局，从而协助解决船用保险杠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。

全球船用保险杠主要生产商：

Trelleborg

Bridgestone

Sumitomo Rubber

Maritime International

Yokohama

Hutchinson

IRM

Longwood

Noreq

Anchor Marine

JIER Marine

Taihong

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

船用保险杠产品细分为以下几类：

圆柱型

球形

其他

船用保险杠的细分应用领域如下：

船用

游艇

其他

**报告目录**

**1 船用保险杠行业现状、背景**

1.1 船用保险杠行业定义与特性

1.2 船用保险杠行业技术壁垒

1.3 船用保险杠产业链全景

1.3.1 全球船用保险杠上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球船用保险杠下游企业及行业分布

1.4 船用保险杠产品细分及各细分产品的头部企业

**2 船用保险杠行业头部企业分析**

2.1 全球船用保险杠主要生产商生产基地分布

2.2 Trelleborg

2.2.1 Trelleborg 企业概况

2.2.2 Trelleborg 产品规格及特点

2.2.3 Trelleborg 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Trelleborg 市场动态

2.3 Bridgestone

2.3.1 Bridgestone 企业概况

2.3.2 Bridgestone 产品规格及特点

2.3.3 Bridgestone 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Bridgestone 市场动态

2.4 Sumitomo Rubber

2.4.1 Sumitomo Rubber 企业概况

2.4.2 Sumitomo Rubber 产品规格及特点

2.4.3 Sumitomo Rubber 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Sumitomo Rubber 市场动态

2.5 Maritime International

2.5.1 Maritime International 企业概况

2.5.2 Maritime International 产品规格及特点

2.5.3 Maritime International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Maritime International 市场动态

2.6 Yokohama

2.6.1 Yokohama 企业概况

2.6.2 Yokohama 产品规格及特点

2.6.3 Yokohama 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Yokohama 市场动态

2.7 Hutchinson

2.7.1 Hutchinson 企业概况

2.7.2 Hutchinson 产品规格及特点

2.7.3 Hutchinson 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Hutchinson 市场动态

2.8 IRM

2.8.1 IRM 企业概况

2.8.2 IRM 产品规格及特点

2.8.3 IRM 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 IRM 市场动态

2.9 Longwood

2.9.1 Longwood 企业概况

2.9.2 Longwood 产品规格及特点

2.9.3 Longwood 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Longwood 市场动态

2.10 Noreq

2.10.1 Noreq 企业概况

2.10.2 Noreq 产品规格及特点

2.10.3 Noreq 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Noreq 市场动态

2.11 Anchor Marine

2.11.1 Anchor Marine 企业概况

2.11.2 Anchor Marine 产品规格及特点

2.11.3 Anchor Marine 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Anchor Marine 市场动态

2.12 JIER Marine

2.13 Taihong

**3 全球船用保险杠细分应用领域**

3.1 全球船用保险杠细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球船用保险杠细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 船用

3.1.3 游艇

3.1.4 …...

3.2 中国船用保险杠细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国船用保险杠细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 船用

3.2.3 游艇

3.2.4 …...

3.3 全球船用保险杠行业驱动因素分析

3.3.1 船用保险杠行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对船用保险杠行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国船用保险杠行业利好政策分析

**4 全球船用保险杠市场规模分析**

4.1 全球船用保险杠销售现状及预测

4.1.1 全球船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型船用保险杠销量及市场占比(2017-2027年)

圆柱型

球形

其他

4.1.3 全球各类型船用保险杠销售额及市场占比(2017-2027年)

圆柱型

球形

其他

4.1.4 全球各类型船用保险杠价格变化趋势(2017-2027年)

圆柱型

球形

… ...

4.2 全球船用保险杠行业集中率分析

4.2.1 全球船用保险杠行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球船用保险杠行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国船用保险杠行业集中率分析

4.3.1 中国船用保险杠行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国船用保险杠行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国船用保险杠市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国船用保险杠国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区船用保险杠市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区船用保险杠产量

5.1.1 全球主要地区船用保险杠产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球船用保险杠产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区船用保险杠销量市场占比

5.2.1 全球主要地区船用保险杠销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区船用保险杠销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场船用保险杠销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场船用保险杠销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国船用保险杠细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型船用保险杠销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 圆柱型

6.1.2 球形

6.1.3 其他

6.2 中国各类型船用保险杠销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 圆柱型

6.2.2 球形

6.2.3 其他

6.3 中国各类型船用保险杠价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 圆柱型

6.3.2 球形

6.3.2 … ...

**7 中国船用保险杠销量分布状况**

7.1 中国六大地区船用保险杠销量及市场占比

7.2 中国六大地区船用保险杠销售额及市场占比

**8 中国船用保险杠进出口发展趋势**

8.1 中国船用保险杠进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国船用保险杠出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国船用保险杠主要进口国家及进口依赖性分析

**9 船用保险杠行业发展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：船用保险杠产品图片

表：船用保险杠产业链

表：产品分类及头部企业

表：Trelleborg 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Trelleborg 船用保险杠产品介绍

表：Trelleborg 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bridgestone 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bridgestone 船用保险杠产品介绍

表：Bridgestone 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sumitomo Rubber 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sumitomo Rubber 船用保险杠产品介绍

表：Sumitomo Rubber 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Maritime International 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Maritime International 船用保险杠产品介绍

表：Maritime International 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Yokohama 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yokohama 船用保险杠产品介绍

表：Yokohama 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hutchinson 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hutchinson 船用保险杠产品介绍

表：Hutchinson 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IRM 船用保险杠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IRM 船用保险杠产品介绍

表：IRM 船用保险杠销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Longwood … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域船用保险杠销量(2017-2027年)

图：全球船用保险杠下游行业分布(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船用保险杠销量(2017-2027年)

图：中国市场船用保险杠下游行业分布(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：全球船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

图：全球船用保险杠销量及增长率(2017-2027年)

图：全球船用保险杠销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型船用保险杠销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型船用保险杠销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型船用保险杠销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型船用保险杠价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型船用保险杠价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球船用保险杠销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球船用保险杠销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球船用保险杠头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球船用保险杠销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球船用保险杠销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球船用保险杠头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国船用保险杠销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国船用保险杠销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国船用保险杠头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国船用保险杠销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国船用保险杠销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国船用保险杠头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区船用保险杠产量(2017-2021年)

图：各地区船用保险杠产量和销量 2021

表：全球主要地区船用保险杠销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区船用保险杠销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区船用保险杠 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区船用保险杠销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用保险杠销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用保险杠销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型船用保险杠销量(2017-2027年)

图：中国各类型船用保险杠销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型船用保险杠销售额(2017-2027年)

图：中国各类型船用保险杠销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型船用保险杠价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型船用保险杠价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区船用保险杠销量及市场占比2021

表：中国六大地区船用保险杠销售额及市场占比2021

表：中国船用保险杠市场进出口量(2017-2027年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264532.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264532.shtml)