**全球及中国自卸车车身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，带动自卸车车身行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外自卸车车身行业发展现状与趋势，估算自卸车车身行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析自卸车车身行业各细分赛道发展潜力，研判自卸车车身下游市场需求，分析自卸车车身行业竞争格局，从而协助解决自卸车车身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。

全球自卸车车身主要生产商：

Heil Co

McNeilus

New Way

Labrie

EZ Pack

Bridgeport Truck Manufacturing, Inc

BrandFX Body Company

Morgan Truck Body

CM Truck Beds

Knapheide

Douglass Truck Bodies

Reading

Crysteel

Summit

JJ Truck Bodies Trailers

Heritage Truck Equipment, Inc

Galion-Godwin Truck Body Co

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

自卸车车身产品细分为以下几类：

钢

铝

其他

自卸车车身的细分应用领域如下：

建筑

矿业

其他

**报告目录**

**1 自卸车车身行业现状、背景**

1.1 自卸车车身行业定义与特性

1.2 自卸车车身行业技术壁垒

1.3 自卸车车身产业链全景

1.3.1 全球自卸车车身上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球自卸车车身下游企业及行业分布

1.4 自卸车车身产品细分及各细分产品的头部企业

**2 自卸车车身行业头部企业分析**

2.1 全球自卸车车身主要生产商生产基地分布

2.2 Heil Co

2.2.1 Heil Co 企业概况

2.2.2 Heil Co 产品规格及特点

2.2.3 Heil Co 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Heil Co 市场动态

2.3 McNeilus

2.3.1 McNeilus 企业概况

2.3.2 McNeilus 产品规格及特点

2.3.3 McNeilus 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 McNeilus 市场动态

2.4 New Way

2.4.1 New Way 企业概况

2.4.2 New Way 产品规格及特点

2.4.3 New Way 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 New Way 市场动态

2.5 Labrie

2.5.1 Labrie 企业概况

2.5.2 Labrie 产品规格及特点

2.5.3 Labrie 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Labrie 市场动态

2.6 EZ Pack

2.6.1 EZ Pack 企业概况

2.6.2 EZ Pack 产品规格及特点

2.6.3 EZ Pack 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 EZ Pack 市场动态

2.7 Bridgeport Truck Manufacturing, Inc

2.7.1 Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 企业概况

2.7.2 Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 产品规格及特点

2.7.3 Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 市场动态

2.8 BrandFX Body Company

2.8.1 BrandFX Body Company 企业概况

2.8.2 BrandFX Body Company 产品规格及特点

2.8.3 BrandFX Body Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 BrandFX Body Company 市场动态

2.9 Morgan Truck Body

2.9.1 Morgan Truck Body 企业概况

2.9.2 Morgan Truck Body 产品规格及特点

2.9.3 Morgan Truck Body 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Morgan Truck Body 市场动态

2.10 CM Truck Beds

2.10.1 CM Truck Beds 企业概况

2.10.2 CM Truck Beds 产品规格及特点

2.10.3 CM Truck Beds 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 CM Truck Beds 市场动态

2.11 Knapheide

2.11.1 Knapheide 企业概况

2.11.2 Knapheide 产品规格及特点

2.11.3 Knapheide 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Knapheide 市场动态

2.12 Douglass Truck Bodies

2.13 Reading

2.14 Crysteel

2.15 Summit

2.16 JJ Truck Bodies Trailers

2.17 Heritage Truck Equipment, Inc

2.18 Galion-Godwin Truck Body Co

**3 全球自卸车车身细分应用领域**

3.1 全球自卸车车身细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球自卸车车身细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 建筑

3.1.3 矿业

3.1.4 …...

3.2 中国自卸车车身细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国自卸车车身细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 建筑

3.2.3 矿业

3.2.4 …...

3.3 全球自卸车车身行业驱动因素分析

3.3.1 自卸车车身行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对自卸车车身行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国自卸车车身行业利好政策分析

**4 全球自卸车车身市场规模分析**

4.1 全球自卸车车身销售现状及预测

4.1.1 全球自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型自卸车车身销量及市场占比(2017-2027年)

钢

铝

其他

4.1.3 全球各类型自卸车车身销售额及市场占比(2017-2027年)

钢

铝

其他

4.1.4 全球各类型自卸车车身价格变化趋势(2017-2027年)

钢

铝

… ...

4.2 全球自卸车车身行业集中率分析

4.2.1 全球自卸车车身行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球自卸车车身行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国自卸车车身行业集中率分析

4.3.1 中国自卸车车身行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国自卸车车身行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国自卸车车身市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国自卸车车身国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区自卸车车身市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区自卸车车身产量

5.1.1 全球主要地区自卸车车身产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球自卸车车身产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区自卸车车身销量市场占比

5.2.1 全球主要地区自卸车车身销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区自卸车车身销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场自卸车车身销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场自卸车车身销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国自卸车车身细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型自卸车车身销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 钢

6.1.2 铝

6.1.3 其他

6.2 中国各类型自卸车车身销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 钢

6.2.2 铝

6.2.3 其他

6.3 中国各类型自卸车车身价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 钢

6.3.2 铝

6.3.2 … ...

**7 中国自卸车车身销量分布状况**

7.1 中国六大地区自卸车车身销量及市场占比

7.2 中国六大地区自卸车车身销售额及市场占比

**8 中国自卸车车身进出口发展趋势**

8.1 中国自卸车车身进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国自卸车车身出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国自卸车车身主要进口国家及进口依赖性分析

**9 自卸车车身行业发展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：自卸车车身产品图片

表：自卸车车身产业链

表：产品分类及头部企业

表：Heil Co 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Heil Co 自卸车车身产品介绍

表：Heil Co 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：McNeilus 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：McNeilus 自卸车车身产品介绍

表：McNeilus 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：New Way 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：New Way 自卸车车身产品介绍

表：New Way 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Labrie 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Labrie 自卸车车身产品介绍

表：Labrie 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EZ Pack 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EZ Pack 自卸车车身产品介绍

表：EZ Pack 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 自卸车车身产品介绍

表：Bridgeport Truck Manufacturing, Inc 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BrandFX Body Company 自卸车车身基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BrandFX Body Company 自卸车车身产品介绍

表：BrandFX Body Company 自卸车车身销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Morgan Truck Body … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域自卸车车身销量(2017-2027年)

图：全球自卸车车身下游行业分布(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自卸车车身销量(2017-2027年)

图：中国市场自卸车车身下游行业分布(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：全球自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自卸车车身销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自卸车车身销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型自卸车车身销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型自卸车车身销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型自卸车车身销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型自卸车车身价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型自卸车车身价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球自卸车车身销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球自卸车车身销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球自卸车车身头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球自卸车车身销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球自卸车车身销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球自卸车车身头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自卸车车身销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国自卸车车身销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国自卸车车身头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自卸车车身销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国自卸车车身销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国自卸车车身头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区自卸车车身产量(2017-2021年)

图：各地区自卸车车身产量和销量 2021

表：全球主要地区自卸车车身销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自卸车车身销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区自卸车车身 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自卸车车身销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自卸车车身销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自卸车车身销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型自卸车车身销量(2017-2027年)

图：中国各类型自卸车车身销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型自卸车车身销售额(2017-2027年)

图：中国各类型自卸车车身销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型自卸车车身价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型自卸车车身价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区自卸车车身销量及市场占比2021

表：中国六大地区自卸车车身销售额及市场占比2021

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260624.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260624.shtml)