**全球及中国自动驾驶卡车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，带动自动驾驶卡车行业的发展。

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

全球自动驾驶卡车主要生产商：

Daimler

Ford motor

Volvo

Tesla

Iveco

MAN

DAF

Scania

一汽集团

福田汽车

中国重汽

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

自动驾驶卡车产品细分为以下几类：

L1

L2

L3

L4和L5

自动驾驶卡车的细分应用领域如下：

工业应用

采矿

港口

其他

**报告目录**

**1 自动驾驶卡车行业现状、背景**

1.1 自动驾驶卡车行业定义与特性

1.2 自动驾驶卡车行业技术壁垒

1.3 自动驾驶卡车产业链全景

1.3.1 全球自动驾驶卡车上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球自动驾驶卡车下游企业及行业分布

1.4 自动驾驶卡车产品细分及各细分产品的头部企业

**2 自动驾驶卡车行业头部企业分析**

2.1 全球自动驾驶卡车主要生产商生产基地分布

2.2 Daimler

2.2.1 Daimler 企业概况

2.2.2 Daimler 产品规格及特点

2.2.3 Daimler 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Daimler 市场动态

2.3 Ford motor

2.3.1 Ford motor 企业概况

2.3.2 Ford motor 产品规格及特点

2.3.3 Ford motor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Ford motor 市场动态

2.4 Volvo

2.4.1 Volvo 企业概况

2.4.2 Volvo 产品规格及特点

2.4.3 Volvo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Volvo 市场动态

2.5 Tesla

2.5.1 Tesla 企业概况

2.5.2 Tesla 产品规格及特点

2.5.3 Tesla 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Tesla 市场动态

2.6 Iveco

2.6.1 Iveco 企业概况

2.6.2 Iveco 产品规格及特点

2.6.3 Iveco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Iveco 市场动态

2.7 MAN

2.7.1 MAN 企业概况

2.7.2 MAN 产品规格及特点

2.7.3 MAN 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 MAN 市场动态

2.8 DAF

2.8.1 DAF 企业概况

2.8.2 DAF 产品规格及特点

2.8.3 DAF 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 DAF 市场动态

2.9 Scania

2.9.1 Scania 企业概况

2.9.2 Scania 产品规格及特点

2.9.3 Scania 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Scania 市场动态

2.10 一汽集团

2.10.1 一汽集团 企业概况

2.10.2 一汽集团 产品规格及特点

2.10.3 一汽集团 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 一汽集团 市场动态

2.11 福田汽车

2.11.1 福田汽车 企业概况

2.11.2 福田汽车 产品规格及特点

2.11.3 福田汽车 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 福田汽车 市场动态

2.12 中国重汽

**3 全球自动驾驶卡车细分应用领域**

3.1 全球自动驾驶卡车细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球自动驾驶卡车细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工业应用

3.1.3 采矿

3.1.4 …...

3.2 中国自动驾驶卡车细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国自动驾驶卡车细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工业应用

3.2.3 采矿

3.2.4 …...

3.3 全球自动驾驶卡车行业驱动因素分析

3.3.1 自动驾驶卡车行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对自动驾驶卡车行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国自动驾驶卡车行业利好政策分析

**4 全球自动驾驶卡车市场规模分析**

4.1 全球自动驾驶卡车销售现状及预测

4.1.1 全球自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型自动驾驶卡车销量及市场占比(2017-2027年)

L1

L2

L3

L4和L5

4.1.3 全球各类型自动驾驶卡车销售额及市场占比(2017-2027年)

L1

L2

L3

L4和L5

4.1.4 全球各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

L1

L2

… ...

4.2 全球自动驾驶卡车行业集中率分析

4.2.1 全球自动驾驶卡车行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球自动驾驶卡车行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国自动驾驶卡车行业集中率分析

4.3.1 中国自动驾驶卡车行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国自动驾驶卡车行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国自动驾驶卡车市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国自动驾驶卡车国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区自动驾驶卡车市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区自动驾驶卡车产量

5.1.1 全球主要地区自动驾驶卡车产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球自动驾驶卡车产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区自动驾驶卡车销量市场占比

5.2.1 全球主要地区自动驾驶卡车销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区自动驾驶卡车销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场自动驾驶卡车销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场自动驾驶卡车销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国自动驾驶卡车细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型自动驾驶卡车销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 L1

6.1.2 L2

6.1.3 L3

6.1.4 L4和L5

6.2 中国各类型自动驾驶卡车销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 L1

6.2.2 L2

6.2.3 L3

6.2.4 L4和L5

6.3 中国各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 L1

6.3.2 L2

6.3.2 … ...

**7 中国自动驾驶卡车销量分布状况**

7.1 中国六大地区自动驾驶卡车销量及市场占比

7.2 中国六大地区自动驾驶卡车销售额及市场占比

**8 中国自动驾驶卡车进出口发展趋势**

8.1 中国自动驾驶卡车进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国自动驾驶卡车出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国自动驾驶卡车主要进口国家及进口依赖性分析

**9 自动驾驶卡车行业发展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：自动驾驶卡车产品图片

表：自动驾驶卡车产业链

表：产品分类及头部企业

表：Daimler 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Daimler 自动驾驶卡车产品介绍

表：Daimler 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ford motor 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ford motor 自动驾驶卡车产品介绍

表：Ford motor 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Volvo 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Volvo 自动驾驶卡车产品介绍

表：Volvo 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Tesla 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tesla 自动驾驶卡车产品介绍

表：Tesla 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Iveco 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Iveco 自动驾驶卡车产品介绍

表：Iveco 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MAN 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MAN 自动驾驶卡车产品介绍

表：MAN 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DAF 自动驾驶卡车基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DAF 自动驾驶卡车产品介绍

表：DAF 自动驾驶卡车销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Scania … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域自动驾驶卡车销量(2017-2027年)

图：全球自动驾驶卡车下游行业分布(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动驾驶卡车销量(2017-2027年)

图：中国市场自动驾驶卡车下游行业分布(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：全球自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动驾驶卡车销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动驾驶卡车销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型自动驾驶卡车销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动驾驶卡车销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型自动驾驶卡车销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型自动驾驶卡车价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球自动驾驶卡车销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球自动驾驶卡车销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球自动驾驶卡车头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球自动驾驶卡车销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球自动驾驶卡车销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球自动驾驶卡车头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动驾驶卡车销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国自动驾驶卡车销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国自动驾驶卡车头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动驾驶卡车销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国自动驾驶卡车销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国自动驾驶卡车头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区自动驾驶卡车产量(2017-2021年)

图：各地区自动驾驶卡车产量和销量 2021

表：全球主要地区自动驾驶卡车销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动驾驶卡车销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区自动驾驶卡车 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动驾驶卡车销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自动驾驶卡车销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自动驾驶卡车销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型自动驾驶卡车销量(2017-2027年)

图：中国各类型自动驾驶卡车销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型自动驾驶卡车销售额(2017-2027年)

图：中国各类型自动驾驶卡车销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型自动驾驶卡车价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区自动驾驶卡车销量及市场占比2021

表：中国六大地区自动驾驶卡车销售额及市场占比2021

表：中国自动驾驶卡车市场进出口量(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/20220505/260766.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260766.shtml)