

## 全球及中国自动驾驶卡车市场洞察报告(2017-2027版)

## 报告简介

## 概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对自动驾驶卡车行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球自动驾驶卡车市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球自动驾驶卡车销量的份额为XX%，欧洲自动驾驶卡车销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场自动驾驶卡车市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场自动驾驶卡车未来发展的影响。我们从产品分类，例如L1，L2等，产品下游应用领域，例如工业应用，采矿等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场自动驾驶卡车市场规模及同比增速的分析，判断自动驾驶卡车行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

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 自动驾驶卡车产业链全景

### 1.3 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

## 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)

#### 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)

#### 4.1.4 全球各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

### 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)
- 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)

6.2 中国各类型自动驾驶卡车销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型自动驾驶卡车价格变化趋势(2017-2027年)

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)

9 自动驾驶卡车行业发展影响因素分析

9.1 自动驾驶卡车技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

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) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274654.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)