**全球及中国自动驾驶行业深度研究报告(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，带动自动驾驶行业的发展。

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

全球自动驾驶主要生产商：

ROCKWELL COLLINS

Honeywell International

Garmin

Century Flight Systems lnc

Embention

Euroavionics GmbH

Genesys Aerosystems

BlueBear Systems Research

Threod Systems

UAS Europe

UAV Navigation

Advanced Flight Systems

Avidyne Avionics

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括自动驾驶产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

自动驾驶产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

单轴

双轴

3轴

2018-2028各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，\"目录输出!$B$1\"的细分应用领域如下所示：

军用飞机

民用飞机

无人机

其他

**报告目录**

**1 自动驾驶行业概述**

1.1 自动驾驶定义及报告研究范围

1.2 自动驾驶产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场自动驾驶行业相关政策

**2 全球自动驾驶市场产业链分析**

2.1 自动驾驶产业链

2.2 自动驾驶产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 自动驾驶产业链中游

2.3.1 全球自动驾驶主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球自动驾驶主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球自动驾驶下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年)

2.4.1 全球自动驾驶下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.4.2 军用飞机

2.4.3 民用飞机

2.4.4 …...

2.5 中国自动驾驶销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年)

2.5.1 中国自动驾驶下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.5.2 军用飞机

2.5.3 民用飞机

2.5.4 …...

**3 全球自动驾驶市场发展状况及前景分析**

3.1 全球自动驾驶供需现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球自动驾驶产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

3.1.2 全球市场各类型自动驾驶产量及预测(2018-2028年)

3.2 全球自动驾驶行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要自动驾驶生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)

3.2.2 全球主要自动驾驶生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)

**4 全球主要地区自动驾驶市场规模占比分析**

4.1 全球主要地区自动驾驶产量占比

4.2 美国市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

4.3 欧洲市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

4.4 日本市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

4.5 东南亚市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

4.6 印度市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

**5 全球自动驾驶销售状况及需求前景**

5.1 全球主要地区自动驾驶消量及销售额占比(2018-2028年)

5.2 美国市场自动驾驶销售现状及预测(2018-2028年)

5.2.1 印度市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

5.2.2 印度市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

5.3 欧洲市场自动驾驶销售现状及预测(2018-2028年)

5.3.1 欧洲市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 欧洲市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场自动驾驶销售现状及预测(2018-2028年)

5.4.1 日本市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 东南亚市场自动驾驶销售现状及预测(2018-2028年)

5.5.1 东南亚市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 东南亚市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 印度市场自动驾驶销售现状及预测(2018-2028年)

5.6.1 印度市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 印度市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国自动驾驶市场发展状况及前景分析**

6.1 中国自动驾驶供需现状及预测(2018-2028年)

6.1.1 中国自动驾驶产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

6.1.2 中国市场各类型自动驾驶产量及预测(2018-2028年)

6.2 中国自动驾驶厂商销量排行

6.2.1 中国市场自动驾驶主要生产商销量及市场份额(2019-2021)

6.2.2 中国市场自动驾驶主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)

6.3 中国市场自动驾驶销量前五生产商市场定位分析

**7 中国市场自动驾驶进出口发展趋势及预测（2018-2028年）**

7.1 中国自动驾驶进出口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国自动驾驶主要进口来源

7.3 中国自动驾驶主要出口国

**8 自动驾驶竞争企业分析**

8.1 ROCKWELL COLLINS

8.1.1 ROCKWELL COLLINS 企业概况

8.1.2 ROCKWELL COLLINS 相关产品介绍或参数

8.1.3 ROCKWELL COLLINS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.1.4 ROCKWELL COLLINS 商业动态

8.2 Honeywell International

8.2.1 Honeywell International 企业概况

8.2.2 Honeywell International 相关产品介绍或参数

8.2.3 Honeywell International 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.2.4 Honeywell International 商业动态

8.3 Garmin

8.3.1 Garmin 企业概况

8.3.2 Garmin 相关产品介绍或参数

8.3.3 Garmin 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.3.4 Garmin 商业动态

8.4 Century Flight Systems lnc

8.4.1 Century Flight Systems lnc 企业概况

8.4.2 Century Flight Systems lnc 相关产品介绍或参数

8.4.3 Century Flight Systems lnc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.4.4 Century Flight Systems lnc 商业动态

8.5 Embention

8.5.1 Embention 企业概况

8.5.2 Embention 相关产品介绍或参数

8.5.3 Embention 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.5.4 Embention 商业动态

8.6 Euroavionics GmbH

8.6.1 Euroavionics GmbH 企业概况

8.6.2 Euroavionics GmbH 相关产品介绍或参数

8.6.3 Euroavionics GmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.6.4 Euroavionics GmbH 商业动态

8.7 Genesys Aerosystems

8.7.1 Genesys Aerosystems 企业概况

8.7.2 Genesys Aerosystems 相关产品介绍或参数

8.7.3 Genesys Aerosystems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.7.4 Genesys Aerosystems 商业动态

8.8 BlueBear Systems Research

8.8.1 BlueBear Systems Research 企业概况

8.8.2 BlueBear Systems Research 相关产品介绍或参数

8.8.3 BlueBear Systems Research 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.8.4 BlueBear Systems Research 商业动态

8.9 Threod Systems

8.9.1 Threod Systems 企业概况

8.9.2 Threod Systems 相关产品介绍或参数

8.9.3 Threod Systems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.9.4 Threod Systems 商业动态

8.10 UAS Europe

8.10.1 UAS Europe 企业概况

8.10.2 UAS Europe 相关产品介绍或参数

8.10.3 UAS Europe 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.10.4 UAS Europe 商业动态

8.11 UAV Navigation

8.12 Advanced Flight Systems

8.13 Avidyne Avionics

**9 研究成果及结论**

**图表目录**

图：自动驾驶产品图片

表：产品分类及头部企业

表：自动驾驶产业链

表：自动驾驶厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球自动驾驶主要生产商销量排名及市场占比2022

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球自动驾驶下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国市场自动驾驶下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球自动驾驶产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球自动驾驶产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球各类型自动驾驶产量(2018-2028年)

图：全球各类型自动驾驶产量占比(2018-2028年)

表：全球自动驾驶主要生产商销量(2019-2021)

表：全球自动驾驶主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球自动驾驶主要生产商销量占比(2018-2022年)

表：全球主要生产商自动驾驶销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商自动驾驶销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商自动驾驶销售额占比(2018-2022年)

表：全球主要地区自动驾驶产量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区自动驾驶产量占比(2018-2028年)

表：美国市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

图：美国自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

图：日本自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

图：印度自动驾驶产量及增长率(2018-2028年)

表：全球主要地区自动驾驶销量占比

图：全球主要地区自动驾驶销量占比

表：美国市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

图：美国自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

表：美国市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

图：美国自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

图：欧洲自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

表：日本市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

图：日本自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

图：日本自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

图：东南亚自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

表：印度市场自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

图：印度自动驾驶销量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

图：印度自动驾驶销售额及增长率(2018-2028年)

表：全球自动驾驶产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国自动驾驶产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：中国各类型自动驾驶产量(2018-2028年)

图：中国各类型自动驾驶产量占比(2018-2028年)

表：中国市场自动驾驶主要生产商销量(2018-2022年)

图：中国市场自动驾驶主要生产商销量占比 (2018-2022年)

表：中国市场自动驾驶主要生产商销量占比(2018-2022年)

图：中国市场自动驾驶主要生产商销售额占比 (2018-2022年)

表：中国主要自动驾驶生产商产品价格及市场占比 2022

表：中国自动驾驶销量Top5厂商销量占比 (2018-2022年)

表：中国自动驾驶市场进出口量(2018-2028年)

表：ROCKWELL COLLINS ROCKWELL COLLINS企业概况

表：ROCKWELL COLLINS ROCKWELL COLLINS产品介绍

表：ROCKWELL COLLINS ROCKWELL COLLINS销量、销售额及价格(2018-2022年)

表：Honeywell International Honeywell International企业概况

表：Honeywell International Honeywell International产品介绍

表：Honeywell International Honeywell International销量、销售额及价格(2018-2022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/20220808/282910.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/282910.shtml)