

# 2021-2027年中国驾驶室及 车身总成市场深度研究与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国驾驶室及车身总成市场深度研究与市场年度调研报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0505/202012/07-375989.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

2019年，乘用车共销售2371万辆，同比下降4.08%，与上年同期相比，上半年增速明显高于下半年增速。乘用车四类车型销售情况看，乘用车四类车型均出现负增长，其中：轿车销量比上年同期下降2.7%；SUV销量比上年同期下降2.5%；MPV销量比上年同期下降16.2%；交叉型乘用车销量比上年同期下降17.3%。

2012-2018年中国乘用车销量及增长走势

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国驾驶室及车身总成市场深度研究与市场年度调研报告》共八章。首先介绍了中国驾驶室及车身总成行业市场发展环境、驾驶室及车身总成整体运行态势等，接着分析了中国驾驶室及车身总成行业市场运行的现状，然后介绍了驾驶室及车身总成市场竞争格局。随后，报告对驾驶室及车身总成做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国驾驶室及车身总成行业发展趋势与投资预测。您若想对驾驶室及车身总成产业有个系统的了解或者想投资中国驾驶室及车身总成行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章中国驾驶室及车身总成市场现状阐述

#### 第一节驾驶室及车身总成市场简况

##### 一、驾驶室及车身总成经营规模

##### 二、驾驶室及车身总成产销规模分析

##### 三、驾驶室及车身总成进出口分析

#### 第二节驾驶室及车身总成竞争力

##### 一、规模竞争力

##### 二、产品竞争力

##### 三、国际竞争力分析

### 第二章中国驾驶室及车身总成配套市场深度解析

#### 第一节整车配套用汽车驾驶室及车身总成市场调研

##### 一、整车用汽车驾驶室及车身总成市场综述

##### 二、整车用汽车驾驶室及车身总成配套需求

### 三、整车行业经营情况

乘用车龙头上汽集团、广汽集团、新能源乘用车龙头比亚迪 Q1归母净利润增速跑赢行业。新能源汽车为主的比亚迪得益于新能源乘用车行业高增长能保持较快增速。长城汽车收入增速跑赢行业，但由于促销力度较大，净利润下滑幅度高于行业。由于销量下滑较大，长安汽车业绩下滑幅度较大，出现亏损。在行业整体销量下行的趋势下，车企竞争加剧，龙头上汽集团、广汽集团等虽也受行业影响但盈利能力仍高于行业，以新能源汽车为主的比亚迪得益于新能源乘用车行业高增长能保持较快增速。随着前期压制销量的负面因素逐步减轻，从 19 年 Q2 开始行业销量出现逐季改善，Q1 或为乘用车行业的业绩低点。建议关注业绩相对行业较好的乘用车标的上汽集团、广汽集团，边际改善空间大的标的长安汽车、长城汽车。主要乘用车公司 19Q1 财务数据

-

2019Q1 营收

营收 YOY

归母净利

YOY

毛利率同比变化

毛利率 (pct)

净利率同比变化

净利率 (pct)

上汽集团

2,001.92

-16.18%

82.51

-15.00%

12.72%

-0.35

5.60%

-0.38

比亚迪

303.04

22.50%

7.50

631.98%

19.05%

1.90

2.93%

1.86

长城汽车

226.27

-14.85%

7.73

-62.84%

13.72%

-6.72

3.59%

-4.37

广汽集团

143.74

-26.11%

27.78

-28.40%

12.36%

-12.17

19.76%

-0.55

长安汽车

160.08

-20.00%

-20.96

-250.62%

5.02%

-6.98

-13.14%

-19.92

## 第二节轿车配套用汽车驾驶室及车身总成市场调研

### 一、轿车用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、轿车用汽车驾驶室及车身总成配套市场需求

## 第三节客车配套用汽车驾驶室及车身总成市场调研

### 一、客车用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、大型客车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 三、中型客车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 四、轻型客车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 五、微型客车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

## 第四节货车配套用汽车驾驶室及车身总成市场调研

### 一、货车用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、重型货车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 三、中型货车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 四、轻型货车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

### 五、微型货车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

## 第五节SUV配套用汽车驾驶室及车身总成市场调研

### 一、SUV用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、SUV用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

## 第六节MPV配套用汽车驾驶室及车身总成关联阐述

### 一、MPV用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、MPV用汽车驾驶室及车身总成配套市场空间

## 第七节皮卡配套用汽车驾驶室及车身总成关联阐述

### 一、皮卡用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、皮卡用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

## 第八节半挂牵引车用汽车驾驶室及车身总成关联阐述

### 一、半挂牵引车用汽车驾驶室及车身总成市场综述

### 二、半挂牵引车用汽车驾驶室及车身总成配套需求分析

## 第三章进出口市场对汽车驾驶室及车身总成需求分析

### 第一节整车进出口市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据列举

#### 一、小轿车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间

#### 二、客车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间

- 三、货车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间
- 四、四驱越野车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间
- 五、（9座及以下）小客车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间
- 六、其它载人机动车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间
- 七、特种车进出口市场汽车驾驶室及车身总成配套空间
- 第二节汽车零部件进出口市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据列举

## 第四章中国驾驶室及车身总成售后市场调研

### 第一节整车售后市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据

- 一、民用汽车保有量整体数据
- 二、私人汽车保有量整体数据
- 三、民用汽车注册量整体数据
- 四、各地汽车报废量整体数据

### 第二节轿车售后市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据

- 一、民用轿车保有量相关数据
- 二、私人轿车保有量相关数据
- 三、民用轿车注册量相关数据

### 第三节客车售后市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据

- 一、民用大中型客车保有量相关数据
- 二、私人大中型客车保有量相关数据
- 三、民用大中型客车注册量相关数据
- 四、民用各类型客车报废量相关数据

### 第四节货车售后市场用汽车驾驶室及车身总成相关数据

- 一、民用重型货车保有量相关数据
- 二、私人重型货车保有量相关数据
- 三、民用重型货车注册量相关数据
- 四、民用中型货车保有量相关数据
- 五、私人中型货车保有量相关数据
- 六、民用中型货车注册量相关数据
- 七、民用轻型货车保有量相关数据
- 八、私人轻型货车保有量相关数据
- 九、民用轻型货车注册量相关数据

## 十、民用微型货车保有量相关数据

### 第五节其它汽车售后市场用驾驶室及车身总成相关数据

#### 一、民用其它汽车保有量整体相关数据

#### 二、私人其它汽车保有量整体相关数据

#### 三、民用其它汽车注册量整体相关数据

#### 四、民用其它汽车报废量相关数据

## 第五章中国部分汽车驾驶室及车身总成相关企业陈述

### 第一节四川嘉宝汽车有限责任公司

#### 一、企业基础信息

#### 二、质保相关信息

#### 三、产品相关信息

#### 四、投资前景参数

#### 五、联络相关信息

### 第二节湖南同心实业股份有限公司

#### 一、企业基础信息

#### 二、质保相关信息

#### 三、产品相关信息

#### 四、投资前景参数

#### 五、联络相关信息

### 第三节广东福迪汽车有限公司

#### 一、企业基础信息

#### 二、质保相关信息

#### 三、产品相关信息

#### 四、投资前景参数

#### 五、联络相关信息

### 第四节扬州市洪泉实业有限公司

#### 一、企业基础信息

#### 二、质保相关信息

#### 三、产品相关信息

#### 四、投资前景参数

#### 五、联络相关信息



## 第五节长沙波隆机械制造有限公司

- 一、企业基础信息
- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第六节厦门金龙汽车冲压零件有限公司

- 一、企业基础信息
- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第七节厦门金龙汽车车身有限公司

- 一、企业基础信息
- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第八节江苏振世达汽车模具有限公司

- 一、企业基础信息
- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第九节江苏女神汽车集团公司江都客车厂

- 一、企业基础信息
- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第十节湖南同心干杉汽车车身厂

- 一、企业基础信息

- 二、质保相关信息
- 三、产品相关信息
- 四、投资前景参数
- 五、联络相关信息

## 第六章影响中国汽车驾驶室及车身总成相关因素陈述

### 第一节宏观环境对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第二节消费结构对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第三节能源行业对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第四节冶金行业对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第五节机械行业对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第六节加工设备对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第七节交通运输对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第八节旅游行业对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

### 第九节政策法规对汽车驾驶室及车身总成的影响陈述

#### 一、汽车产业发展政策

#### 二、汽油、柴油消费税管理办法(试行)

#### 三、汽车贸易政策

#### 四、乘用车燃料消耗量限值

## 第七章中国汽车驾驶室及车身总成市场运行趋势预测

### 第一节中国汽车驾驶室及车身总成整体市场规模预测结果

#### 一、配套市场规模预测结果

#### 二、维修市场规模预测结果

### 第二节中国轿车驾驶室及车身总成配套市场需求规模预测结果

### 第三节中国SUV驾驶室及车身总成配套市场需求规模预测结果

### 第四节中国MPV驾驶室及车身总成配套市场需求规模预测结果

### 第五节中国客车驾驶室及车身总成配套市场需求规模预测结果

### 第六节中国货车驾驶室及车身总成配套市场需求规模预测结果

### 第七节中国载客车驾驶室及车身总成维修市场需求规模预测结果

### 第八节中国载货车安全气囊维修市场需求规模预测结果

## 第八章汽车驾驶室及车身总成投资策略与投资建议

### 第一节驾驶室及车身总成存在问题分析

#### 一、发展基础问题

#### 二、产业结构问题

#### 三、开发能力问题

#### 四、售后市场问题

### 第二节驾驶室及车身总成投资环境分析

#### 一、投资环境风险

#### 二、投资政策风险

#### 三、市场投资前景

### 第三节驾驶室及车身总成竞争力培育

#### 一、竞争力外在特征

#### 二、竞争力评价方式

#### 三、竞争力培育途径

### 第四节国外汽车配件行业经验借

#### 一、汽车配件产业发展的集群化

#### 二、汽车配件产业原始发展模式

#### 三、欧美汽车配件产业发展模式

#### 四、韩日汽车配件产业发展模式

### 图表目录：

图表1：2016-2019年中国驾驶室及车身总成行业赢利及亏损企业

图表2：2016-2019年中国驾驶室及车身总成行业市场整体经营数据

图表3：2019年中国驾驶室及车身总成生产企业关键市场参数

图表4：2016-2019年中国驾驶室及车身总成（分企业）产销数据

图表5：2016-2019年中国驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表6：2016-2019年中国汽车制造业企业数量

图表7：2016-2019年中国汽车制造业产品销售收入

图表8：2016-2019年中国汽车制造业利润总额

图表9：2016-2019年中国轿车驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表10：2016-2019年中国轿车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表11：2019年中国轿车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表12：2019年中国客车车型驾驶室及车身总成配套空间相关数据

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0505/202012/07-375989.html>