

# 2017-2022年中国驾驶室及车身总成行业深度调研 及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国驾驶室及车身总成行业深度调研及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201609/451220.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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

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

## 第十一节柳州柳新汽车冲压件有限公司

- 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

## 第十二节湖北省齐星汽车车身股份有限公司

- 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

## 第十三节湖北三环车身系统有限公司

- 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

## 第十四节湖南长沙榔梨汽车车身厂

- 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

## 第十五节江都市双林汽车制配有限公司

- 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

### 第十六节湖南长沙奔乐汽车车身厂

#### 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

### 第十七节长春市日新车身车架零部件制造有限公司

#### 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 ( ZYYF )

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1：2014-2016年中国驾驶室及车身总成行业赢利及亏损企业

图表2：2014-2016年中国驾驶室及车身总成行业市场整体经营数据

图表3：2016年中国驾驶室及车身总成生产企业关键市场参数

图表4：2014-2016年中国驾驶室及车身总成（分企业）产销数据

图表5：1999-2016年中国驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表6：2014-2016年中国汽车制造业企业数量

图表7：2014-2016年中国汽车制造业产品销售收入

图表8：2014-2016年中国汽车制造业利润总额

图表9：2000-2016年中国轿车驾驶室及车身总成配套空间相关数据

图表10：2014-2016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11：2016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12：2016年中国客车车型驾驶室及车身总成配套空间相关数据

- 图表13：2014-2016年中国大型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表14：2016年中国大型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表15：2014-2016年中国大型客车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表16：2014-2016年中国中型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表17：2016年中国中型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表18：2014-2016年中国中型客车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表19：2016年中国轻型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表20：2014-2016年中国轻型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表21：2014-2016年中国轻型客车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表22：2014-2016年中国微型客车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表23：2014-2016年中国重型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表24：2016年中国重型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表25：2014-2016年中国重型货车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表26：2014-2016年中国中型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表27：2016年中国轻型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表28：2014-2016年中国中型货车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表29：2014-2016年中国轻型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表30：2016年中国轻型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表31：2014-2016年中国中型货车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表32：2014-2016年中国微型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表33：2016年中国微型货车分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表34：2014-2016年中国微型货车分燃料类型驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表35：2014-2016年中国SUV分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表36：2016年中国SUV分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据
- 图表37：2016年MPV产销情况汇总
- 图表38：2014-2016年中国MPV分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据（辆）
- 图表39：2016年中国MPV分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据（辆）
- 图表40：2016年中国皮卡分企业驾驶室及车身总成配套空间相关数据

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201609/451220.html>