

# 2020-2026年中国汽车铝轮毂 市场分析与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国汽车铝轮毂市场分析与发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/qiche/X05043FBC5.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

伴随着我国汽车工业的崛起，汽车铝轮毂行业实现了从无到有、从小到大的跨越式发展。2017年，汽车铝轮毂行业市场规模已达845.47亿元，同比增长9.6%，2018年市场规模达到925.79亿元。2011-2018年中国汽车铝轮毂行业市场规模及增长

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国汽车铝轮毂市场分析与发展前景预测报告》共十三章。首先介绍了汽车铝轮毂相关概念及发展环境，接着分析了中国汽车铝轮毂规模及消费需求，然后对中国汽车铝轮毂市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车铝轮毂面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车铝轮毂有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章中国汽车铝轮毂发展概况

第一节中国汽车铝轮毂行业发展历程

一、起步阶段

二、发展阶段

三、调整阶段

四、高速发展阶段

第二节汽车铝轮毂的主要制造工序

一、熔化

二、精炼

三、铸造

四、X射线探伤

五、热处理

六、机械加工

七、气密性检验

八、涂装

第三节汽车铝轮毂生产工艺介绍

- 一、铸造法
- 二、锻造法
- 三、半固态模锻工艺

#### 第四节汽车铝轮毂主要特点

- 一、散热快
- 二、重量轻
- 三、强度大
- 四、舒适性好

#### 第五节中国汽车铝轮毂市场发展现状分析

- 一、汽车铝轮毂市场发展概况
- 二、铝轮毂与钢轮毂对比分析
- 三、铝轮毂主要品牌介绍
- 四、冲击国际市场求生存

## 第二章中国铝轮毂行业政策及标准

### 第一节汽车车轮行业“十三五”发展规划

- 一、汽车产业“十三五”全面提升零部件产业竞争力
- 二、整合相关零部件资源，形成集团化发展规模

### 第二节铝车轮行业“十三五”规划

#### 第三节历年铝轮毂出口退税政策介绍

- 一、WTO判中国汽车零部件进口政策违规
- 二、欧盟针对中国出口的铝合金轮毂的反倾销调查
- 三、中国乘用车轮胎美国遇阻案
- 四、汽车零部件企业朝规模化、专业化发展
- 五、反垄断法触动车市潜规则

- (一) 加价卖车
- (二) 最低限价
- (三) 跨区销售
- (四) 政府采购
- (五) 透明维修

#### 第四节铝轮毂行业主要质量认证标准介绍

- 一、ISO9001

- 二、QS9000
- 三、VDA6.1
- 四、ISO / TS16949
- 五、ISO14001
- 六、ISO/IEC17025
- 七、OHSAS18001

### 第三章全球汽车行业发展概况

#### 第一节全球汽车市场运行形势分析

- 一、汽车市场
- 二、商用车市场
- 三、全球主要轮毂品牌介绍
- 四、国外铝轮毂市场需求
- 五、国外铝轮毂生产状况

#### 第二节美国汽车市场

- 一、市场概况
- 二、汽车保有量
- 三、汽车产量
- 四、铝轮毂市场运行分析
- 五、本土铝轮毂企业介绍

#### 第三节欧盟汽车市场

- 一、欧盟主要国家汽车市场概况
- 二、汽车产量
- 三、出口欧盟铝轮毂数量变化
- 四、德国铝轮毂市场运行分析

#### 第四节日本汽车市场

- 一、汽车市场概况
- 二、汽车保有量
- 三、汽车产量
- 四、铝轮毂市场运行分析
- 五、本土铝轮毂企业介绍

#### 第五节印度汽车市场

- 一、汽车保有量
- 二、汽车产量
- 三、印度向福特汽车公司提供铝轮毂

#### 第六节俄罗斯汽车市场

- 一、汽车市场概况
- 二、汽车产量

#### 第七节2020-2026年全球汽车产量及铝轮毂消费量预测

- 一、全球汽车市场重心向亚洲转
- 二、世界汽车铝轮毂消费量预测

### 第四章中国汽车行业发展综述

#### 第一节中国汽车工业运行状况分析

#### 第二节中国汽车零部件市场运行分析

#### 第三节中国乘用车市场

- 一、基本型乘用车（轿车）市场
- 二、轿车市场分析
- 三、多功能乘用车（MPV）
- 四、运动型多用途乘用车（SUV）

#### 五、交叉型乘用车

#### 第四节中国商用车市场

- 一、商用车市场分析
- 二、商用车产销分析
- 三、客车市场分析
- 四、货车市场分析

### 第五章上游原铝及铝合金锭行业发展现状

#### 第一节中国原铝及铝合金生产情况

- 一、中国原铝产量
- 二、中国铝合金锭产量

#### 第二节2016-2019年中国铝合金锭行业区域分析

- 一、华北
- 二、华东

三、华南

四、西北

五、东北

六、华中

七、西南

第三节铝合金锭企业生产集中度

第四节主要铝合金锭供应企业分析

一、新格集团（上海新格、漳州新格）

二、立中集团（河北立中、秦皇岛开发区美铝合金、保定隆达）

三、中铝青岛

四、浙江力士达（力士达、上海中荣）

五、重庆顺博铝业

六、怡球金属（太仓）有限公司

第五节中国铝合金锭价格变化情况

第六章中国铝轮毂行业发展现状

第一节中国车轮行业发展概况

一、基本情况介绍

二、行业结构分析

三、产品研发能力

四、相关行业情况

第二节铝轮毂行业运行状况分析

一、铝轮毂市场运行特点分析

二、轮毂行业生产分析

三、铝轮毂市场需求分析2010-2018年中国汽车售后市场铝轮毂需求量

四、铝轮毂行业盈利能力分析

第三节主要新上铝轮毂项目介绍

第七章铝轮毂市场竞争现状分析

第一节铝轮毂产业竞争现状分析

第二节铝轮毂产业竞争力的提升

第三节行业竞争存在的问题分析

#### 第四节铝轮毂行业SWOT分析

#### 第五节铝轮毂行业发展趋势分析

#### 第六节中国铝轮毂产业竞争对策

### 第八章中国铝轮毂所属行业出口分析

#### 第一节出口分析

一、2016-2018年中国铝轮毂所属行业出口量及金额变化情况2013-2018年中国汽车铝轮毂行业出口情况

二、2016-2019年中国铝轮毂所属行业出口均价变化情况

三、2016-2019年中国铝轮毂所属行业出口目的地结构变化情况

#### 第二节2016-2019年中国铝轮毂所属行业出口企业分析

第三节国际贸易摩擦对铝轮毂所属行业出口市场的影响

#### 第四节铝轮毂出口形势与存在问题分析

### 第九章铝轮毂主要生产企业分析

#### 第一节浙江万丰奥威汽轮股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

#### 第二节中信戴卡轮毂制造股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

#### 第三节浙江今飞机械集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

#### 第四节东风华泰天门铝轮毂有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

#### 第五节友发铝业（上海）有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

#### 第六节沈阳都瑞轮毂有限公司

一、企业基本概况



## 二、企业经营情况分析

### 第十章铝轮毂制造技术发展趋势

#### 第一节铝轮毂制造先进技术介绍

##### 一、熔化设备及技术

##### 二、精炼设备及细化技术

##### 三、铸造设备及技术

##### 四、热处理设备及技术

##### 五、机械加工设备及技术

##### 六、涂装设备及技术

#### 第二节铝合金轮毂直接化学镀镍新工艺研究

##### 一、直接化学镀镍工艺优势

##### 二、直接化学镀镍操作规范

#### 第三节铝轮毂行业发展趋势

##### 一、铝轮毂产品发展趋势

##### 二、汽车铝轮毂发展趋势

##### 三、铝轮毂技术发展趋势

#### 第四节超轻量铝轮毂技术及影响

##### 一、超轻量铝轮毂技术分析

##### 二、超轻量铝轮毂技术的影响

### 第十一章关联产业发展现状

#### 第一节中国汽车后市场发展状况

##### 一、汽车后市场发展历程分析

##### 二、国内汽车后市场渠道模式

##### 三、汽车后市场行业规模分析

##### 四、汽车后市场行业利润分析

##### 五、汽车后市场运营模式分析

##### 六、汽车后市场存在问题分析

##### 七、汽车后市场发展策略分析

#### 第二节中国汽车维修市场发展状况

##### 一、汽车维修行业的经营情况

二、汽车维修行业的发展现状

三、汽车维修行业存在的问题

四、汽车维修行业发展的措施

五、汽车维修行业营销模式分析

第三节中国汽车保修设备市场发展状况

一、汽车保修设备发展概况

二、汽车保修设备市场规模

三、汽保设备企业发展分析

四、汽保设备市场营销策略

五、汽保设备销售渠道分析

六、汽保设备产业发展瓶颈

第四节中国汽车美容行业发展状况

一、汽车美容养护市场现状分析

二、汽车美容养护市场规模分析

三、汽车美容行业发展特征分析

四、汽车养护业连锁经营优劣势

五、汽车美容养护市场趋势分析

第五节中国汽车保险市场发展状况

一、中国汽车保险行业发展概况

二、中国汽车保险行业发展特点

三、中国汽车保险行业经营情况

四、中国汽车保险行业营销模式

五、中国汽车保险行业存在问题

六、中国汽车保险行业发展建议

第十二章2016-2019年铝轮毂行业投资环境分析

第一节2019年中国宏观经济发展环境分析

一、2019年中国GDP增长情况分析

二、2019年工业经济发展形势分析

三、2019年全社会固定资产投资分析

四、2019年社会消费品零售总额分析

五、2019年城乡居民收入与消费分析

## 六、2019年对外贸易的发展形势分析

### 第二节宏观经济景气度分析

#### 一、2017年景气调查指数

#### 二、2019年景气调查指数

### 第三节中国物流运行情况分析

### 第四节融资发展环境分析

#### 一、金融开放

#### 二、金融财政政策

#### 三、金融货币政策

#### 四、外汇政策

#### 五、银行信贷政策

#### 六、股权债券融资政策

## 第十三章2020-2026年中国铝轮毂市场发展预测分析

### 第一节“十三五”时期中国汽车行业发展前景分析

#### 一、“十三五”期间中国汽车产业发展趋势

#### 二、“十三五”期间中国汽车工业发展方向

#### 三、“十三五”期间中国汽车工业发展重点

#### 四、中国主要省市汽车产业“十三五”发展规划

##### （一）东北地区

##### （二）华北地区

##### （三）华中地区

##### （四）西南地区

##### （五）华东地区

##### （六）华南地区

##### （七）西北地区

### 第二节2020-2026年中国铝轮毂需求量预测

#### 一、2020-2026年中国汽车市场产量预测

#### 二、2020-2026年中国乘用车市场铝轮毂需求量预测

### 第三节2020-2026年中国铝轮毂出口预测

### 第四节2020-2026年中国原铝及铝合金锭市场发展趋势分析

### 第五节中国汽车铝轮毂行业发展前景分析

## 第六节2020-2026年中国铝轮毂产品价格变化趋势预测

一、铝轮毂的成本构成及发展趋势

二、镁合金轮毂成为高档汽车的发展趋势

## 第七节2020-2026年中国汽车铝轮毂行业投资分析

一、中国汽车铝轮毂市场投资潜力分析

二、中国汽车铝轮毂投资吸引力分析

三、中国汽车铝轮毂投资建议分析

四、中国汽车铝轮毂投资风险预警

(一) 宏观政策风险

(二) 市场竞争风险

(三) 市场运营风险

(四) 技术风险分析

(五) 国际贸易风险

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/X05043FBC5.html>