

# 2019-2025年中国汽车轻量化行业市场运营态势及 投资前景评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国汽车轻量化行业市场运营态势及投资前景评估报告》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/201807/656045.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

汽车制造是镁合金的主要消费下游，随着轻量化进程的推进，当前汽车的镁合金应用正逐步从小型向中大型零部件快速延伸。新能源汽车的发展助推了汽车产业的轻量化进程，2-5kg的中大型镁合金零部件开始被车企关注并加速布局。

2016年镁下游需求占比

汽车整车中各种材料占比

智研咨询发布的《2019-2025年中国汽车轻量化行业市场运营态势及投资前景评估报告》共十章。首先介绍了中国汽车轻量化行业市场发展环境、汽车轻量化整体运行态势等，接着分析了中国汽车轻量化行业市场运行的现状，然后介绍了汽车轻量化市场竞争格局。随后，报告对汽车轻量化做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车轻量化行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车轻量化产业有个系统的了解或者想投资中国汽车轻量化行业，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家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 汽车轻量化产品基本特点

第一节 汽车轻量化的定义

第二节 汽车轻量化的生产及技术进展

一、汽车轻量化生产发展过程

二、汽车轻量化应用方法

第三节 汽车轻量化产业分析

第二章 2013-2018年全球汽车轻量化行业运行现状分析

第一节 2013-2018年全球汽车轻量化产业发展分析

汽车轻量化材料成本（美金/kg）

一、国际汽车轻量化产业特点分析

二、全球汽车轻量化市场规模发展情况

三、世界汽车轻量化产业链研究分析

四、世界汽车轻量化供给情况分析

第二节 2013-2018年世界部分国家汽车轻量化发展分析

- 一、日本
- 二、美国
- 三、德国
- 四、其它

### 第三节 2019-2025年世界汽车轻量化产业发展趋势分析

## 第三章 2013-2018年中国汽车轻量化产业运行环境分析

### 第一节 2013-2018年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2013-2018年中国汽车轻量化产业政策环境分析

- 一、汽车轻量化产业政策分析
- 二、汽车轻量化标准分析
- 三、进出口政策分析

### 第三节 2013-2018年中国汽车轻量化产业社会环境分析

## 第四章 2013-2018年中国汽车轻量化行业发展动态分析

### 第一节 2013-2018年中国汽车轻量化产业现状分析

- 一、中国汽车轻量化产业的发展背景
- 二、中国汽车轻量化产业发展特点
- 三、中国汽车轻量化区域行业结构

### 第二节 2013-2018年中国汽车轻量化生产设备发展现状分析

- 一、全球汽车轻量化制造设备发展状况
- 二、中国汽车轻量化制造设备现状分析
- 三、汽车轻量化制造设备热点
- 四、中国汽车轻量化制造设备行业销售分析
- 五、汽车轻量化制造设备及技术发展趋势分析

### 第三节 2013-2018年汽车轻量化行业发展上下游深度分析

## 第五章 2013-2018年中国汽车轻量化相关产品进出口数据监测

### 第一节 2013-2018年中国汽车轻量化进出口数据监测分析

- 一、进出口数量分析
- 二、进出口金额分析
- 三、进出口国家及地区分析

## 第二节 2013-2018年中国汽车轻量化进出口数据监测分析

- 一、进出口数量分析
- 二、进出口金额分析
- 三、进出口国家及地区分析

## 第六章 重点企业财务数据分析

### 第一节 东莞宜安科技股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

### 第二节 宝鸡钛业股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

### 第三节 方大炭素新材料科技股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

### 第四节 湖南博云新材料股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

### 第五节 金发科技股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

### 第六节 浙江万丰奥威汽轮股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

## 第七节 江苏亚太轻合金科技股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

## 第八节 吉林利源精制股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

## 第九节 银邦金属复合材料股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

## 第十节 内蒙古包钢钢联股份有限公司

- 一、企业概述（企业、产品分布）
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润）
- 四、企业盈利能力分析

## 第七章 2013-2018年中国汽车轻量化产业竞争态势分析

### 第一节 2013-2018年中国汽车轻量化行业竞争分析

- 一、进入者的威胁
- 二、购买者分析
- 三、替代品分析
- 四、行业竞争分析

### 第二节 2013-2018年中国汽车轻量化企业盈利研究分析

- 一、核心竞争力
- 二、战略发展思考

### 第三节 2013-2018年中国汽车轻量化企业竞争策略研究

- 一、业务延伸及扩张策略
- 二、多元化经营策略

## 第八章 2019-2025年中国汽车轻量化行业投资发展趋势分析

### 第一节 2019-2025年中国汽车轻量化产业影响因素

- 一、有利因素

## 二、不利因素

### 第二节 2019-2025年中国汽车轻量化产业投资规模分析

### 第三节 2019-2025年中国汽车轻量化产业投资结构分析

#### 一、替代品发展

#### 二、行业收购与兼并

#### 三、技术应用创新

#### 四、产业递进与变迁

## 第九章 2019-2025年中国汽车轻量化行业发展趋势预测分析

### 第一节 2019-2025年中国汽车轻量化行业前景展望

#### 一、汽车轻量化的研究进展及趋势分析

#### 二、汽车轻量化价格趋势分析

### 第二节 2019-2025年中国汽车轻量化行业市场预测分析

#### 一、汽车轻量化市场供给预测分析

#### 二、汽车轻量化需求预测分析

#### 三、汽车轻量化竞争格局预测分析

### 第三节 2019-2025年中国汽车轻量化行业市场盈利预测分析

## 第十章 2019-2025年中国汽车轻量化行业发展策略及投资建议(ZY GXH)

### 第一节 汽车轻量化行业发展策略分析

#### 一、坚持产品创新的领先战略

#### 二、坚持品牌建设的引导战略

#### 三、坚持工艺技术创新的支持战略

#### 四、坚持市场营销创新的决胜战略

#### 五、坚持企业管理创新的保证战略

### 第二节 汽车轻量化行业市场的重点客户战略实施

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、对重点客户的营销策略

#### 四、强化重点客户的管理

#### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题(ZY GXH)

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201807/656045.html>