

# 2024-2030年中国汽车用镁合金行业市场运行格局 及战略咨询研究报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国汽车用镁合金行业市场运行格局及战略咨询研究报告》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/202110/979972.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解汽车用镁合金行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国汽车用镁合金行业市场运行格局及战略咨询研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国汽车用镁合金市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保汽车用镁合金行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年汽车用镁合金行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能汽车用镁合金从业者抢跑转型赛道。

汽车用镁合金是指以镁为基础加入其他元素组成的合金，具有重量轻、吸震性能好等优点，不仅是最适合铸造汽车零部件的材料，也是有效的汽车轻量化材料，是汽车工业非常有应用潜力的金属材料。镁合金以镁为基加入其他元素组成的合金。其特点是：密度小，比强度高，弹性模量大，消震性好，承受冲击载荷能力比铝合金大，耐有机物和碱的腐蚀性能好。主要合金元素有铝、锌、锰、铈、钍以及少量锆或镉等。目前使用最广的是镁铝合金，其次是镁锰合金和镁锌锆合金。主要用于航空、航天、运输、化工、火箭等工业部门。

镁及镁合金是目前密度最轻的金属结构材料,也是21世纪最富有开发和应用潜力的“绿色材料”,同时也是最有发展前景的金属之一。镁合金在汽车上的应用范围在不断扩大,随着镁合金成型工艺技术的进一步提高,新开发的镁合金结构件将采用高性能镁合金(如变形镁合金),镁合金在汽车上的应用潜力将进一步发挥。2022年我国镁合金产量约为33.6万吨,需求量为22.8万吨,市场均价约为16891元每吨。

汽车轻量化趋势下,镁合金需求扩张潜力巨大,一直以来,高强度钢、铝合金、工程塑料等轻量化材料广泛应用于汽车及汽车零部件制造的各个方面,而镁合金鉴于种种原因没有得到大力推广和使用,镁合金目前主要应用于发动机罩盖、方向盘、座椅支架、车内门板、变速器外壳等方面。随着安全和环保法规的日趋严格,汽车轻量化要求更为迫切,镁合金在汽车零部件使用上减重效果明显,单辆汽车耗用镁合金重量将大幅增长。2022年我国车用镁合金市场规模达到了42.5亿元,同比增长10.1%。

目前国内油耗指标不断下降、国六排放标准开始逐步实施,而汽车发动机能效提升有限大背景下,提升车用材料应用不失为满足各项要求的有效途径之一,我国汽车轻量化进度有望加速。市场普遍看好增长较为迅速、竞争压力较小、国内具有资源禀赋的镁合金行业。但随着产能快速增长,行业竞争将逐渐加剧。

我国车用镁合金行业的发展趋势将受到新能源汽车市场扩大、镁合金材料技术创新、消费者需求提升等多个因素的影响。未来随着这些因素的不断发展，我国车用镁合金行业也将持续快速发展。

《2024-2030年中国汽车用镁合金行业市场运行格局及战略咨询研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是汽车用镁合金领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 汽车用镁合金行业发展综述

### 第一节 汽车用镁合金行业概述及分类

#### 一、行业概述

#### 二、行业主要产品分类

#### 三、行业主要商业模式

### 第二节 汽车用镁合金行业特征分析

#### 一、产业链分析

#### 二、汽车用镁合金行业在国民经济中的地位

#### 三、汽车用镁合金行业生命周期分析

##### 1、行业生命周期理论基础

##### 2、汽车用镁合金行业生命周期

### 第三节 汽车用镁合金行业经济指标分析

#### 一、赢利性

#### 二、成长速度

#### 三、附加值的提升空间

#### 四、进入壁垒 / 退出机制

#### 五、风险性

#### 六、行业周期

#### 七、竞争激烈程度指标

#### 八、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 2023年中国汽车用镁合金行业运行环境分析

### 第一节 汽车用镁合金行业政治法律环境分析

## 一、行业管理体制分析

## 二、行业主要法律法规

## 三、行业相关发展规划

### 第二节 汽车用镁合金行业经济环境分析

#### 一、国际宏观经济形势分析

#### 二、国内宏观经济形势分析

#### 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 汽车用镁合金行业社会环境分析

#### 一、汽车用镁合金产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、汽车用镁合金产业发展对社会发展的影响

### 第四节 汽车用镁合金行业技术环境分析

#### 一、汽车用镁合金技术分析

#### 二、汽车用镁合金技术发展水平

#### 三、行业主要技术发展趋势

## 第三章 2023年中国汽车用镁合金所属行业运行分析

### 第一节 汽车用镁合金行业发展状况分析

#### 一、汽车用镁合金行业发展阶段

#### 二、汽车用镁合金行业发展总体概况

#### 三、汽车用镁合金行业发展特点分析

### 第二节 汽车用镁合金行业发展现状

#### 一、汽车用镁合金行业市场规模

#### 二、汽车用镁合金行业发展分析

#### 三、汽车用镁合金企业发展分析

### 第三节 区域市场分析

#### 一、区域市场分布总体情况

#### 二、重点省市市场分析

### 第四节 汽车用镁合金细分产品/服务市场分析

#### 一、细分产品/服务特色

#### 二、细分产品/服务市场规模及增速

#### 三、重点细分产品/服务市场前景预测

### 第五节 汽车用镁合金产品/服务价格分析

#### 一、汽车用镁合金价格走势

#### 二、影响汽车用镁合金价格的关键因素分析

- 1、成本
- 2、供需情况
- 3、关联产品
- 4、其他
- 三、2019-2023年汽车用镁合金产品/服务价格变化趋势
- 四、主要汽车用镁合金企业价位及价格策略

## 第四章 2023年中国汽车用镁合金所属行业整体运行指标分析

### 第一节 汽车用镁合金行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

### 第二节 汽车用镁合金行业产销情况分析

- 一、汽车用镁合金行业工业总产值
- 二、汽车用镁合金行业工业销售产值
- 三、汽车用镁合金行业产销率

### 第三节 汽车用镁合金行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第五章 2023年中国汽车用镁合金行业供需形势分析

### 第一节 汽车用镁合金行业供给分析

- 一、汽车用镁合金行业供给分析
- 二、2019-2023年汽车用镁合金行业供给变化趋势
- 三、汽车用镁合金行业区域供给分析

### 第二节 汽车用镁合金行业需求情况

- 一、汽车用镁合金行业需求市场
- 二、汽车用镁合金行业客户结构
- 三、汽车用镁合金行业需求的地区差异

### 第三节 汽车用镁合金市场应用及需求预测

- 一、汽车用镁合金应用市场总体需求分析
- 1、汽车用镁合金应用市场需求特征

## 2、汽车用镁合金应用市场需求总规模

### 二、2024-2030年汽车用镁合金行业领域需求量预测

#### 1、2024-2030年汽车用镁合金行业领域需求产品/服务功能预测

#### 2、2024-2030年汽车用镁合金行业领域需求产品/服务市场格局预测

### 三、重点行业汽车用镁合金产品/服务需求分析预测

## 第六章 2023年中国汽车用镁合金行业产业结构分析

### 第一节 汽车用镁合金产业结构分析

#### 一、市场细分充分程度分析

#### 二、各细分市场领先企业排名

#### 三、各细分市场占总市场的结构比例

#### 四、领先企业的结构分析（所有制结构）

### 第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 一、产业价值链的构成

#### 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

### 第三节 产业结构发展预测

#### 一、产业结构调整指导政策分析

#### 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 三、中国汽车用镁合金行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 四、产业结构调整方向分析

## 第七章 2023年中国汽车用镁合金行业产业链分析

### 第一节 汽车用镁合金行业产业链分析

#### 一、产业链结构分析

#### 二、主要环节的增值空间

#### 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 汽车用镁合金上游行业分析

#### 一、汽车用镁合金产品成本构成

#### 二、上游行业发展现状

#### 三、2019-2023年上游行业发展趋势

#### 四、上游供给对汽车用镁合金行业的影响

### 第三节 汽车用镁合金下游行业分析

#### 一、汽车用镁合金下游行业分布

#### 二、下游行业发展现状

#### 三、2019-2023年下游行业发展趋势

## 四、下游需求对汽车用镁合金行业的影响

### 第八章 2023年中国汽车用镁合金行业渠道分析及策略

#### 第一节 汽车用镁合金行业渠道分析

- 一、渠道形式及对比
- 二、各类渠道对汽车用镁合金行业的影响
- 三、主要汽车用镁合金企业渠道策略研究
- 四、各区域主要代理商情况

#### 第二节 汽车用镁合金行业用户分析

- 一、用户需求特点分析
- 二、用户购买途径分析

#### 第三节 汽车用镁合金行业营销策略分析

- 一、中国汽车用镁合金营销概况
- 二、汽车用镁合金营销策略探讨
- 三、汽车用镁合金营销发展趋势

### 第九章 2023年中国汽车用镁合金行业竞争形势及策略

#### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、汽车用镁合金行业竞争结构分析
  - 1、现有企业间竞争
  - 2、潜在进入者分析
  - 3、替代品威胁分析
  - 4、供应商议价能力
  - 5、客户议价能力
  - 6、竞争结构特点总结
- 二、汽车用镁合金行业企业间竞争格局分析
- 三、汽车用镁合金行业集中度分析
- 四、汽车用镁合金行业SWOT分析

#### 第二节 汽车用镁合金行业竞争格局综述

- 一、汽车用镁合金行业竞争概况
  - 1、中国汽车用镁合金行业竞争格局
  - 2、汽车用镁合金行业未来竞争格局和特点
  - 3、汽车用镁合金市场进入及竞争对手分析
- 二、中国汽车用镁合金行业竞争力分析
  - 1、中国汽车用镁合金行业竞争力剖析



- 2、中国汽车用镁合金企业市场竞争的优势
- 3、国内汽车用镁合金企业竞争能力提升途径
- 三、汽车用镁合金市场竞争策略分析

## 第十章 汽车用镁合金主要企业发展概述

### 第一节 美瑞钉

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

### 第二节 驶多飞

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

### 第三节 高田

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

### 第四节 奥托立夫

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

### 第五节 东莞宜安

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

## 第六节 重庆镁业

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

## 第十一章 2024-2030年中国汽车用镁合金行业投资前景分析

### 第一节 汽车用镁合金市场发展前景

- 一、汽车用镁合金市场发展潜力
- 二、汽车用镁合金市场发展前景展望
- 三、汽车用镁合金细分行业发展前景分析

### 第二节 汽车用镁合金市场发展趋势预测

- 一、汽车用镁合金行业发展趋势
- 二、汽车用镁合金市场规模预测
- 三、汽车用镁合金行业应用趋势预测
- 四、2024-2030年细分市场发展趋势预测

### 第三节 汽车用镁合金行业供需预测

- 一、汽车用镁合金行业供给预测
- 二、汽车用镁合金行业需求预测
- 三、汽车用镁合金供需平衡预测

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2024-2030年中国汽车用镁合金行业投资机会与风险分析

### 第一节 汽车用镁合金行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析

### 第二节 汽车用镁合金行业投资机会

- 一、产业链投资机会

## 二、细分市场投资机会

## 三、重点区域投资机会

### 第三节 汽车用镁合金行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、技术风险及防范

#### 三、供求风险及防范

#### 四、宏观经济波动风险及防范

#### 五、关联产业风险及防范

#### 六、产品结构风险及防范

#### 七、其他风险及防范

## 第十三章 2024-2030年中国汽车用镁合金行业投资战略研究

### 第一节 汽车用镁合金行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

### 第二节 汽车用镁合金新产品差异化战略

#### 一、汽车用镁合金行业投资战略研究

#### 二、汽车用镁合金行业投资战略

#### 三、汽车用镁合金行业投资战略

#### 四、细分行业投资战略

## 第十四章 研究结论及投资建议

### 第一节 汽车用镁合金行业研究结论

### 第二节 汽车用镁合金行业投资价值评估

### 第三节 汽车用镁合金行业投资建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

## 图表目录：部分

图表1：汽车用镁合金行业定义分类

图表2：汽车用镁合金行业发展历程

图表3：汽车用镁合金产业链分析

图表4：2019-2023年中国汽车用镁合金行业产值走势图

图表5：2019-2023年中国汽车用镁合金市场需求情况

图表6：2019-2023年中国汽车用镁合金行业进出口统计情况

图表7：中国汽车用镁合金市场格局分析

图表8：2019-2023年中国汽车用镁合金行业市场规模

图表9：2023年中国汽车用镁合金区域市场规模分析

图表10：2023年中国汽车用镁合金产业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/979972.html>