|  |
| --- |
| [2025-2031年中国金属镁及镁合金技术行业现状深度调研与发展趋势分析](https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国金属镁及镁合金技术行业现状深度调研与发展趋势分析](https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2807188　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　金属镁及其合金因其轻质特性，在航空航天、汽车制造、电子设备等领域具有广泛的应用前景。近年来，随着对轻量化材料需求的增加，金属镁及镁合金技术得到了快速发展。当前市场上，金属镁及镁合金不仅在材料性能上实现了提升，如提高了强度和耐蚀性，还在加工技术上进行了创新，如采用更高效的铸造和锻造方法。此外，随着新能源汽车的兴起，镁合金作为减轻车辆重量的有效手段之一，市场需求持续增长。  
　　未来，金属镁及镁合金技术将更加注重技术创新和服务升级。一方面，随着新材料技术的应用，能够提供更高强度和更长使用寿命的金属镁及镁合金将成为趋势。另一方面，随着智能制造技术的发展，能够实现更高效生产和加工的金属镁及镁合金将更受欢迎。此外，随着可持续发展目标的推进，采用环保材料和可持续生产方式的金属镁及镁合金也将占据市场优势。  
　　《[2025-2031年中国金属镁及镁合金技术行业现状深度调研与发展趋势分析](https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》通过详实的数据分析，全面解析了金属镁及镁合金技术行业的市场规模、需求动态及价格趋势，深入探讨了金属镁及镁合金技术产业链上下游的协同关系与竞争格局变化。报告对金属镁及镁合金技术细分市场进行精准划分，结合重点企业研究，揭示了品牌影响力与市场集中度的现状，为行业参与者提供了清晰的竞争态势洞察。同时，报告结合宏观经济环境、技术发展路径及消费者需求演变，科学预测了金属镁及镁合金技术行业的未来发展方向，并针对潜在风险提出了切实可行的应对策略。报告为金属镁及镁合金技术企业与投资者提供了全面的市场分析与决策支持，助力把握行业机遇，优化战略布局，推动可持续发展。  
  
第一章 行业概述  
　　第一节 镁和镁合金的定义及特性  
　　　　一、镁的定义和性能  
　　　　二、镁合金的定义及特性  
　　第二节 镁的资源储量  
　　　　一、世界镁资源储量  
　　　　二、我国镁的储量及分布  
  
第二章 我国镁市场分析  
　　第一节 我国镁及镁合金的产量  
　　　　一、我国镁历年产量  
　　　　二、2025年我国镁产量  
　　　　三、2025年我国镁生产情况  
　　　　　　1 、2025年我国镁产量及产能  
　　　　　　2 、2025年我国镁生产特点分析  
　　　　四、2025年我国镁生产情况  
　　　　五、2025-2031年我国主要企业原镁产量、产能  
　　第二节 我国镁进出口分析  
　　　　一、我国镁的进出口量  
　　　　二、镁产品出口结构及出口创汇  
　　第三节 我国金属镁的消费情况分析  
　　第四节 金属镁价格分析  
　　　　一、2025-2031年中国镁市场回顾与分析  
　　　　二、2025-2031年中国镁市场分析及预测  
　　第五节 我国镁工业“十一五”规划分析  
　　第六节 我国镁工业“十四五”规划预测  
  
第三章 世界金属镁市场分析  
　　第一节 国际市场镁供应分析  
　　第二节 国际市场镁需求分析  
　　第三节 国际市场镁价格分析  
　　第四节 全球镁产业重要事件  
  
第四章 2025-2031年镁合金的应用状况及市场需求分析  
　　第一节 镁合金产业目前的应用趋势  
　　第二节 国内外镁合金压铸产品市场  
　　第三节 我国镁合金在行业中的应用  
　　　　一、镁合金在汽车交通工业的应用  
　　　　二、航空航天及军工领域  
　　　　三、3C、电子产业  
　　第四节 汽车用镁合金市场分析  
　　　　一、美国镁制汽车零部件市场  
　　　　二、欧洲镁制汽车零部件市场  
　　　　三、日本镁制汽车零部件市场  
  
第五章 2025-2031年中国镁合金产业投资分析  
　　第一节 镁合金行业需求分析预测  
　　　　一、镁合金产业目前的应用趋势  
　　　　二、镁合金的开发与应用  
　　　　三、目前的实际应用及市场情况  
　　第二节 中国镁合金压铸件开发运用情况  
　　　　一、镁合金压铸件在汽车上运用状况  
　　　　　　1 、镁合金在一汽汽车上的应用  
　　　　　　2 、镁合金在东风汽车上的应用  
　　　　　　3 、镁合金在长安汽车上的应用  
　　　　二、上海干通汽车附件有限公司  
　　　　三、天津六合镁制品有限公司  
　　　　四、泛亚欧宝（深圳）金属制品有限公司  
　　第三节 镁合金压铸件运用未来发展趋势  
　　第四节 中国镁合金压铸产品市场预测  
　　第五节 镁压铸行业竞争状况及竞争力分析  
　　　　一、行业现有竞争状况及竞争力分析  
　　　　　　1 、中国大陆压铸工业的发展情况  
　　　　　　2 、中国大陆镁合金压铸产业的发展情况  
　　　　二、行业进入退出壁垒分析  
　　　　　　1 、技术掌握难度大、投资大，行业进入门槛高  
　　　　　　2 、介入厂家增加迅速，有可能面对价格下跌压力  
　　　　　　3 、国内镁合金制品的应用市场较国外落后较多，尚处在起步追赶阶段  
　　　　三、镁合金产业投资的特点及进入策略  
  
第六章 2025-2031年典型的镁合金压铸项目产品投资方案及工厂方案投资测算  
　　第一节 各典型投资方案下镁合金压铸项目投资额  
　　第二节 典型的镁压铸工厂投资效益分析  
　　　　一、典型的镁压铸工厂生产周期、产能  
　　　　二、典型的镁压铸工厂产品的市场价格及原材料耗费  
　　第三节 镁合金压铸项目压铸生产及后加工，后处理成本详细构成  
　　　　一、压铸生产辅助材料费  
　　　　二、后加工成本  
　　　　三、表面处理成本  
　　第四节 镁合金压铸项目利润分析  
　　第五节 镁合金压铸项目效益分析  
　　第六节 镁合金压铸项目盈亏平衡分析  
　　第七节 镁合金压铸项目建设方案  
　　　　一、设备选型  
　　　　二、设备方案  
　　　　三、工艺方案  
　　　　四、投资实例  
　　第八节 产品方案和总图方案---专业生产汽车用镁合金压铸件项目工厂  
　　　　一、产品方案  
　　　　二、镁合金压铸车间设计  
　　　　三、原材料运输及镁合金压铸工艺流程  
　　　　四、主要设备选用  
  
第七章 2025-2031年镁冶炼和铸造技术分析  
　　第一节 镁冶炼技术分析  
　　　　一、皮江法炼镁工艺分析  
　　　　　　1 、皮江法炼镁工艺简介  
　　　　　　2 、皮江法炼镁工艺在中国运用前景  
　　　　　　3 、皮江法炼镁工艺存在的缺陷和改进途径  
　　　　二、盐湖镁厂冶炼工艺流程图  
　　　　三、俄罗斯一公司考虑从石棉残渣中回收镁  
　　第二节 镁压铸技术  
　　　　一、铸造镁合金技术的发展  
　　　　　　1 、铸造镁合金技术的发展阶段  
　　　　　　2 、镁合金铸造生产中容易出现的缺陷及技术措施  
　　　　　　3 、铸造镁合金的晶粒细化  
　　　　二、镁压铸技术  
　　　　　　1 、铸造镁合金的熔炼技术  
　　　　　　（1）铸造镁合金液的阻燃技术  
　　　　　　（2）镁合金熔体的变质处理技术  
　　　　　　2 、镁合金成形技术  
　　　　　　（1）压铸镁合金工艺  
　　　　　　（2）半固态成形技术  
　　　　　　3 、高性能铸造镁合金的研究进展  
　　　　　　（1）耐热镁合金  
　　　　　　（2）耐蚀镁合金  
　　　　　　（3）阻燃镁合金  
　　　　　　（4）高强高韧镁合金  
　　　　三、航空镁合金铸件常见铸造缺陷的分析及克服  
　　　　四、镁薄板生产的新技术  
　　　　五、镁合金汽车轮毂的生产方法  
　　　　六、我国铸造镁合金的应用及概况  
  
第八章 我国金属镁主要企业介绍  
　　第一节 太原同翔金属镁业公司  
　　第二节 山西万科金润镁品公司  
　　第三节 山西闻喜银光镁业集团公司  
　　第四节 宁夏惠冶镁业公司  
　　第五节 宁夏华源冶金实业公司  
　　第六节 山西金信易威镁业公司  
  
第九章 中国镁矿采选业主要经济指标  
　　第一节 中国镁矿采选业基本情况  
　　第二节 中国镁矿采选业资产负债状况  
　　第三节 中国镁矿采选业销售、利润状况  
　　第四节 中国镁矿采选业财务比率指标  
  
第十章 中国镁冶炼业主要经济指标  
　　第一节 中国镁冶炼业基本情况  
　　第二节 中国镁冶炼业资产负债状况  
　　第三节 中国镁冶炼业销售、利润状况  
　　第四节 中国镁冶炼业财务比率指标  
　　第五节 (中-智-林)中国镁冶炼业企业主要指标  
略……

了解《[2025-2031年中国金属镁及镁合金技术行业现状深度调研与发展趋势分析](https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2807188，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/8/18/JinShuMeiJiMeiHeJinJiShuXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>

热点：金属镁及镁合金技术研究、金属镁及镁合金的发展前景、镁及其合金、镁合金制品、镁合金概念

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！