|  |
| --- |
| [中国镁行业现状分析与发展前景研究报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.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： | [中国镁行业现状分析与发展前景研究报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.html) |
| 报告编号： | 1986719　　←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/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.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

　　镁是一种轻质、高强度的金属，具有良好的可塑性和导热性，广泛应用于汽车、航空、电子和医疗等行业。近年来，随着轻量化设计的需求增加，镁合金因其重量轻、刚性强的特点，成为了替代钢材和铝材的重要选项。然而，镁的生产成本较高，且对加工工艺的要求严格，限制了其更广泛的应用。  
　　未来，镁及其合金的使用将更加广泛，特别是在新能源汽车和航空航天领域。通过研发低成本、高效率的镁冶炼技术，降低镁材料的生产成本。同时，新型镁合金的开发，如具有更好耐腐蚀性和可焊性的合金，将拓展镁的应用范围。此外，回收和再利用镁合金，将促进循环经济的发展，减少资源消耗和环境影响。  
　　《[中国镁行业现状分析与发展前景研究报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.html)》通过详实的数据分析，全面解析了镁行业的市场规模、需求动态及价格趋势，深入探讨了镁产业链上下游的协同关系与竞争格局变化。报告对镁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，科学预测了镁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。报告为镁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 镁及镁资源相关概述  
　　第一节 镁的特性  
　　　　一、镁的物理性能  
　　　　二、镁的机械性能  
　　　　三、镁的加工性能  
　　第二节 镁的发展历程及生产工艺  
　　　　一、镁的三个发展阶段  
　　　　二、镁的两种主要生产方法  
　　　　三、两种炼镁方法的比较  
　　　　四、炼镁技术的进展情况  
　　　　五、现代炼镁工艺的发展方向  
　　第三节 镁资源及其开发利用  
　　　　一、镁矿资源在自然界的分布情况  
　　　　中国是世界上菱镁矿资源是继俄罗斯之后最为丰富的国家，特点是地区分布不广、储量相对集中，大型矿床多。世界菱镁矿储量的21%集中在中国，产量的67%由中国提供。菱镁矿探明储量的矿区27处，分布于9个省（区），以辽宁菱镁矿储量最为丰富，占全国的85.6%，此外，山东、西藏、新疆、甘肃等地区菱镁矿也较丰富。  
　　　　中国菱镁矿已查明资源量分布  
　　　　二、镁资源在国内外储量极为丰富  
　　　　三、柴达木镁资源开发关键技术获得重大突破  
　　　　四、青海盐湖镁资源开发利用前景探析  
　　　　五、我国镁资源需要得到积极保护  
　　　　六、合理开发利用镁资源发展建议  
  
第二章 国际镁工业发展分析  
　　第一节 国际镁行业运行状况分析  
　　　　一、世界镁工业发展概况  
　　　　二、全球镁的需求情况分析  
　　　　三、全球镁的供应情况分析  
　　　　四、全球原镁主要生产商运行情况分析  
　　　　五、国外镁砂产能变化及应用市场发展动向  
　　　　六、2024年全球金属镁生产情况  
　　第二节 部分国家或地区镁行业发展情况  
　　　　一、德国镁工业渐进式发展模式解析  
　　　　二、加拿大成功开发了世界先进的镁金属生产新技术  
　　　　三、中国台湾镁工业发展近况分析  
  
第三章 中国镁行业发展分析  
　　第一节 中国镁行业发展概况  
　　　　一、改革开放30年中国镁业发展的成就与经验  
　　　　二、中国镁工业在国际市场竞争力分析  
　　　　三、中国镁工业走上循环经济和产业升级新道路  
　　第二节 2024-2030年中国镁发展现状分析  
　　镁金属是中国优势金属，发展我国镁及镁合金是降低我国资源依存度的另一途径，对我国工业发展具有重要的意义。镁合金是航空器、航天器和火箭导弹制造工业中使用的最轻金属结构材料。广泛应用于移动电话、笔记本电脑外壳、饰件等压铸产品，在汽车、家电制造等行业的应用也已经比较广泛。镁合金行业中国经济地位的显著提升，为我国的经济增长做出了巨大的贡献。  
　　2019-2024年中国镁合金产量规模  
　　　　一、2024年我国镁工业发展特点解析  
　　　　二、2024年中国镁市场供需状况剖析  
　　　　三、2024年中国镁产品进出口简况  
　　　　四、2024年金属镁市场行情透析  
　　　　五、2024年镁市场发展状况浅析  
　　　　六、2024年我国金属镁行业发展态势  
　　第三节 2024-2030年全国及主要省份镁产量分析  
　　　　一、2024年全国及主要省份镁产量分析  
　　　　……  
　　第四节 中国镁行业发展中面临的问题  
　　　　一、影响中国镁行业可持续发展的主要问题  
　　　　二、制约中国镁产品应用市场开发的主要因素  
　　　　三、中国金属镁行业发展亟需规范  
　　第五节 中国镁行业的发展对策  
　　　　一、中国镁行业的发展战略  
　　　　二、加快中国镁产业发展的措施  
　　　　三、推动镁产业健康发展有利于节能减排  
　　　　四、中国镁工业应抓住机遇积极应对金融危机  
  
第四章 中国镁及其制品（包括废碎料）进出口数据分析  
　　第一节 2024-2030年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据  
　　2016年7月中国镁及其制品（包括废碎料）出口量统计表 单位：千美元  
　　　　二、2024年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据  
　　第二节 2024-2030年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据  
　　　　一、2024年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据  
　　　　……  
　　第三节 2024-2030年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据  
　　　　一、2024年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据  
　　　　……  
  
第五章 中国主要地区镁行业发展分析  
　　第一节 山西  
　　　　一、山西金属镁行业发展现状  
　　　　二、2024年山西省金属镁出口情况  
　　　　三、新冠疫情对山西金属镁行业的影响分析  
　　　　四、山西太原积极打造“世界镁都”  
　　　　五、山西太原市企业攻克金属镁冶炼污染世界难题  
　　　　六、山西镁工业存在的问题及发展建议  
　　第二节 宁夏  
　　　　一、宁夏镁矿储量丰富  
　　　　二、宁夏金属镁发展概况  
　　　　三、宁夏金属镁产业发展现状  
　　　　四、宁夏金属镁产业SWOT分析  
　　　　五、宁夏镁行业发展的五项措施  
　　第三节 辽宁  
　　　　一、辽宁省成为中国镁资源第一大省  
　　　　二、辽宁菱镁矿的分布及开采  
　　　　三、辽宁镁行业发展概况  
　　　　四、2024年辽宁省镁质材料行业发展状况分析  
　　　　五、大石桥镁行业发展现状  
　　　　六、辽宁镁工业技术攻关取得突破  
　　　　七、辽宁镁行业发展趋势分析  
　　第四节 河南鹤壁市  
　　　　一、鹤壁市镁工业具有五大发展优势  
　　　　二、鹤壁倾力打造中国镁加工之都  
　　　　三、鹤壁镁工业发展展望及战略  
　　第五节 其他地区  
　　　　一、内蒙古包头市20万吨生态镁产业基地已经初具雏形  
　　　　二、陕西榆林市金属镁出口企业积极应对金融危机  
　　　　三、青海盐湖镁资源规模化开发分析及建议  
　　　　四、培育发展福建镁产业的措施  
  
第六章 中国镁行业投资分析及展望  
　　第一节 中国镁行业投资概况  
　　　　一、中国镁工业的投资形势  
　　　　二、2024年中国镁工业投资情况  
　　　　三、中国镁行业的SWOT分析  
　　　　四、中国镁业进入退出壁垒分析  
　　　　五、多元化投资主体将成中国镁业发展推动力  
　　第二节 中国镁行业投资的机遇与风险分析  
　　　　一、金融危机给镁产业带来新机遇  
　　　　二、中国镁工业新建项目投资风险  
　　第三节 中国镁行业未来发展前景展望  
　　　　一、中国镁冶炼工业节能减排规划展望  
　　　　二、“十四五”期间中国镁行业发展目标  
　　　　三、中国镁行业“十四五”发展规划的重点项目  
　　　　四、中国镁产业发展潜力巨大  
　　　　五、中国镁工业未来发展道路简述  
  
第七章 镁矿采选行业重点企业  
　　第一节 辽宁三才矿业有限责任公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第二节 营口荣昌耐火材料有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第三节 岫岩满族自治县偏岭镇新富电熔镁砂厂  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第四节 大石桥市恒达耐火材料有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第五节 营口大益矿产品有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第六节 大石桥市华镁集团有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第七节 营口新型耐火材料有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　　　节辽宁省大石桥市石佛华盛电容镁砂厂  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第九节 营口宁丰镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第十节 辽宁营联镁质材料有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
  
第八章 镁冶炼行业重点企业  
　　第一节 太原市同翔金属镁有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第二节 山西闻喜银光镁业（集团）有限责任公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第三节 宁夏惠冶镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第四节 威尔斯（鹤壁）金属工业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第五节 绛县三和金属镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第六节 西安海镁特镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第七节 鹤壁市维多利镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第八节 鹤壁格兰达镁业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第九节 榆林市天龙镁业有限责任公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
　　第十节 中.智.林.－稷山县华宇实业有限公司  
　　　　一、企业发展简况分析  
　　　　二、企业经营情况分析  
　　　　三、企业经营优劣势分析  
  
图表目录  
　　图表 镁加工性能的优点  
　　图表 镁加工性能的缺点  
　　图表 典型镁电解槽主要技术指标对比  
　　图表 几种炼镁方法能耗和对环境影响对比  
　　图表 地壳中分布最广的化学元素的含量  
　　图表 炼镁用的镁矿及其特性  
　　图表 世界及中国原镁产量  
　　图表 全球镁的产能情况  
　　图表 全球镁业新建产能情况  
　　图表 国外公司计划扩建氧化镁生产能力摘要  
　　图表 其他国外氧化镁生产商  
　　图表 2019-2024年中国台湾镁相关产品进口统计  
　　……  
　　图表 2019-2024年中国镁产量增长情况  
　　图表 镁深加工工艺进展及产品介绍  
　　图表 2024年中国原镁产能产量变化  
　　图表 2024年中国镁消费市场分布  
　　图表 2024年中国镁产品出口变化  
　　图表 2024年中国镁产品产量同比增长情况  
　　图表 2024年中国原镁产量前10名  
　　图表 2024年中国镁产品出口流向  
　　图表 2024年中国原镁出口流向  
　　图表 2019-2024年中国镁产品出口依存度  
　　图表 2024年金属镁价格走势  
　　图表 2024年国内原镁产量部分地区统计情况  
　　图表 2024年各类镁产品出口统计情况  
　　图表 2024年全国镁产量数据  
　　图表 2024年山西省镁产量数据  
　　图表 2024年河南省镁产量数据  
　　图表 2024年陕西省镁产量数据  
略……

了解《[中国镁行业现状分析与发展前景研究报告（2024年版）](https://www.20087.com/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.html)》，报告编号：1986719，

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/9/71/MeiShiChangXianZhuangYuQianJing.html>

热点：十大高镁食物、镁的食物有哪些、镁的食物有哪些、镁条在空气中燃烧的现象、镁的物理性质、镁离子、镁的十大用途、镁对人体的作用、怎么判断自己缺镁

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！