

2018-2024年中国镁行业市场运营态势与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国镁行业市场运营态势与发展趋势研究报告》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/jinshu/O11651DPLA.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

英国戴维于1808年用钾还原氧化镁制得金属镁。它是一种银白色的轻质碱土金属，化学性质活泼，能与酸反应生成氢气，具有一定的延展性和热消散性。镁元素在自然界广泛分布，是人体的必需元素之一。

镁属于元素周期表上的IIA（第二主族）族碱土金属元素。金属镁是银白色的金属，质硬，略有延展性。镁的密度小，离子化倾向大。

常用做还原剂，去置换钛、锆、铀、铍等金属。主要用于制造轻金属合金、球墨铸铁、科学仪器和格氏试剂等。也能用于制烟火、闪光粉、镁盐、吸气器、照明弹等。结构特性类似于铝，具有轻金属的各种用途，可作为飞机、导弹的合金材料。但是镁在汽油燃点可燃，这限制了它的应用。

原镁的应用领域分布 镁合金应用领域分布 镁金属上下游产业链结构

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国镁行业市场运营态势与发展趋势研究报告》共八章。首先介绍了镁相关概念及发展环境，接着分析了中国镁规模及消费需求，然后对中国镁市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国镁面临的机遇及发展前景。您若想对中国镁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 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、2015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、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

- 一、2015年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据
- 二、2016年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据
- 第二节2015-2016年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据
 - 一、2015年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据
 - 二、2016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2015-2016年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据
 - 一、2015年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据
 - 二、2016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、2015年山西省金属镁出口情况
- 三、金融危机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、2013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、2015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、“十三五”期间中国镁行业发展目标
- 三、中国镁行业“十三五”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

第八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(AKLT)

部分图表目录：

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：2003-2015年台湾镁相关产品进口统计

图表：2003-2015年台湾镁相关产品出口统计

图表：1978-2015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：2015年中国原镁产能产量变化

图表：2015年中国镁消费市场分布

图表：2015年中国镁产品出口变化

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/O11651DPLA.html>