

# 2023-2029年中国镁行业前景展望与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国镁行业前景展望与市场前景预测报告》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.cction.com/report/202302/338306.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国镁行业前景展望与市场前景预测报告》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
- 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、2016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

### 第二节 2018-2022年中国镁发展现状分析

- 一、2022年我国镁工业发展特点解析
- 二、2022年中国镁市场供需状况剖析
- 三、2022年中国镁产品进出口简况
- 四、2022年金属镁市场行情透析
- 五、2022年镁市场发展状况浅析
- 六、2022年我国金属镁行业发展态势

### 第三节 2018-2022年全国及主要省份镁产量分析

- 一、2022年全国及主要省份镁产量分析
- 二、2022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贸易战

## 第四章 中国镁及其制品（包括废碎料）所属行业进出口数据分析（8104）

### 第一节 2018-2022年中国镁及其制品（包括废碎料）所属行业进出口总体数据

- 一、2022年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据
- 二、2022年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据

### 第二节 2018-2022年中国镁及其制品（包括废碎料）所属行业主要省市进出口数据

- 一、2022年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据
- 二、2022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 2018-2022年中国镁及其制品（包括废碎料）所属行业主要国家进出口数据

- 一、2022年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据
- 二、2022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、2022年山西省金属镁出口情况
- 三、贸易战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、2022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

### 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、2022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、贸易战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 濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司

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 南京云海特种金属股份有限公司

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 北京利尔高温材料股份有限公司

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 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 辽宁新发展耐火材料集团有限公司

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

## 第八节 烯碳新材（000511）

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 山西金星镁业有限公司

- 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 北京广灵精华科技有限公司

- 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

#### 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：镁深加工工艺进展及产品介绍

图表：2022年中国原镁产能产量变化

图表：2022年中国镁消费市场分布  
图表：2022年中国镁产品出口变化  
图表：2022年中国镁产品产量同比增长情况  
图表：2022年中国镁产品出口流向  
图表：2022年中国原镁出口流向  
图表：2022年金属镁价格走势  
图表：2022年国内原镁产量部分地区统计情况  
图表：2022年各类镁产品出口统计情况  
图表：2022年全国镁产量数据  
图表：2022年山西省镁产量数据  
图表：2022年河南省镁产量数据  
图表：2022年陕西省镁产量数据  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202302/338306.html>