

# 2023-2029年中国镁市场评 估与市场年度调研报告

## 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年中国镁市场评估与市场年度调研报告》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/202212/331593.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

镁（Magnesium）是一种金属元素，元素符号是Mg。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。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国镁市场评估与市场年度调研报告》共十章。首先介绍了镁行业市场发展环境、镁整体运行态势等，接着分析了镁行业市场运行的现状，然后介绍了镁市场竞争格局。随后，报告对镁做了重点企业经营状况分析，最后分析了镁行业发展趋势与投资预测。您若想对镁产业有个系统的了解或者想投资镁行业，本报告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 镁行业基本情况

#### 1.1 镁的特性

##### 1.1.1 物理性能

##### 1.1.2 机械性能

##### 1.1.3 加工性能

#### 1.2 镁资源及其开发利用

##### 1.2.1 镁矿资源在自然界的分布

##### 1.2.2 国内外资源储量

##### 1.2.3 资源开发技术状况

##### 1.2.4 合理开发利用的建议

#### 1.3 青海盐湖镁资源的开发进程

##### 1.3.1 综合开发的技术攻关情况

##### 1.3.2 开发的必要性与进展动态

##### 1.3.3 开发利用的前景分析

### 第二章 2017-2022年全球镁行业发展现状分析

## 2.1 国际镁行业发展综述

### 2.1.1 资源分布状况

### 2.1.2 行业发展概况

### 2.1.3 行业供给状况

### 2.1.4 行业需求状况

## 2.2 部分国家镁行业发展分析

### 2.2.1 美国

### 2.2.2 巴西

### 2.2.3 以色列

### 2.2.4 哈萨克斯坦

### 2.2.5 俄罗斯

## 2.3 全球镁工业发展预测

### 2.3.1 行业发展趋势

### 2.3.2 市场供需预测

### 2.3.3 市场价格走势预测

## 第三章 2022年中国镁行业发展环境分析

### 3.1 经济环境及其影响

#### 3.1.1 国际经济形势

#### 3.1.2 中国经济环境

### 3.2 产业政策对行业的影响

#### 3.2.1 行业相关政策汇总

#### 3.2.2 行业重点政策和重大事件分析

#### 3.2.3 政策未来发展趋势

### 3.3 行业技术环境分析

#### 3.3.1 中国技术状况

#### 3.3.2 国际技术水平

##### 3.3.2.1 镁冶炼新技术

##### 3.3.2.2 镁板双辊连续铸轧工艺

##### 3.3.2.3 镁合金铸造新技术

##### 3.3.2.4 镁合金高压压铸技术

##### 3.3.2.5 镁合金汽车轮毂生产新工艺

3.3.2.6 镁合金结构件生产新技术

3.3.2.7 镁蓄电池技术

## 第四章 中国镁行业产业链分析

4.1 产业链介绍

4.1.1 镁行业产业链简介

4.1.2 镁行业产业链特征分析

4.2 上游产业现状分析及其对镁行业的影响

4.3 下游产业分析及其对镁行业的影响

## 第五章 2017-2022年中国镁行业发展现状分析

5.1 中国镁行业发展状况

5.1.1 行业发展成就

5.1.2 行业发展特点

5.1.3 行业发展现状

5.1.4 行业竞争力分析

5.1.5 市场价格走势

5.2 中国镁行业发展中面临的问题

5.2.1 制约因素

5.2.2 行业发展对策

## 第六章 中国镁所属行业主要数据监测分析

6.1 2017-2022年全国及主要省份镁行业产量分析

6.2 2017-2022年全国及主要省份镁对外贸易分析

6.2.1 进口状况分析

6.2.2 出口状况分析

## 第七章 2017-2022年中国镁行业重点区域发展分析

7.1 山西镁行业发展分析

7.1.1 行业政策环境

7.1.2 行业发展概况

7.1.3 行业存在的问题

- 7.1.4 行业发展展望
- 7.2 宁夏镁行业发展分析
  - 7.2.1 镁矿资源状况
  - 7.2.2 行业发展现状
  - 7.2.3 行业SWOT分析
  - 7.2.4 行业发展目标
- 7.3 辽宁镁行业发展分析
  - 7.3.1 资源分布状况
  - 7.3.2 行业发展概况
  - 7.3.3 行业发展趋势
  - 7.3.4 行业发展规划
- 7.4 河南镁行业发展分析
  - 7.4.1 行业发展重要意义
  - 7.4.2 行业发展概况
  - 7.4.3 主要地区发展状况
  - 7.4.4 行业发展规划
- 7.5 其他地区镁行业发展分析
  - 7.5.1 吉林省
  - 7.5.2 陕西省
  - 7.5.3 内蒙古
  - 7.5.4 福建

## 第八章 中国镁行业重点企业分析

- 8.1 南京云海特种金属股份有限公司
  - 8.1.1 公司简介
  - 8.1.2 公司经营状况
  - 8.1.3 公司发展战略规划
- 8.2 山西闻喜银光镁业集团
  - 8.2.1 企业简介
  - 8.2.2 公司经营状况
  - 8.2.3 公司发展战略规划
- 8.3 西部矿业集团公司

### 8.3.1 企业简介

### 8.3.2 公司经营状况

### 8.3.3 公司发展战略规划

## 8.4 宁夏惠冶镁业集团有限公司

### 8.4.1 企业简介

### 8.4.2 公司经营状况

### 8.4.3 公司发展战略规划

## 8.5 其他企业介绍

### 8.5.1 鹤壁格兰达镁业有限公司

### 8.5.2 大石桥华镁集团有限公司

### 8.5.3 宁夏开特利镁业有限公司

### 8.5.4 宁夏太阳镁业有限公司

### 8.5.5 营口宁丰镁业有限公司

## 第九章 镁行业投资分析

### 9.1 我国镁业投融资现状

### 9.2 国内外企业积极投资镁业项目

### 9.3 镁行业投资机会分析

### 9.4 中国镁行业的SWOT分析

### 9.5 中国镁业进入退出壁垒分析

### 9.6 中国镁工业新建项目投资风险

## 第十章 2023-2029年镁行业发展趋势及前景

### 10.1 2023-2029年中国镁行业前景分析

### 10.2 2023-2029年中国镁行业预测分析

### 10.3 2023-2029年中国镁行业的发展趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202212/331593.html>