

# 2022-2028年中国金属镁及 镁合金市场深度评估与投资前景分析报告

## 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

《2022-2028年中国金属镁及镁合金市场深度评估与投资前景分析报告》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/202203/279710.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《2022-2028年中国金属镁及镁合金市场深度评估与投资前景分析报告》共九章。首先介绍了金属镁及镁合金相关概念及发展环境，接着分析了中国金属镁及镁合金规模及消费需求，然后对中国金属镁及镁合金市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国金属镁及镁合金面临的机遇及发展前景。您若想对中国金属镁及镁合金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：

### 第一章金属镁行业概述

#### 1.1金属镁和镁合金的定义及特性

##### 1.1.1金属镁的定义和性能

##### 1.1.2镁合金的定义及特性

#### 1.2金属镁的资源储量

##### 1.2.1世界金属镁资源储量

##### 1.2.2中国金属镁的储量及分布

#### 1.3镁及镁合金和行业产业链

### 第二章中国镁矿采选业分析

#### 2.1中国镁矿采选业主要经济指标

##### 2.1.1中国镁矿采选业基本情况

##### 2.1.2中国镁矿采选行业资产负债状况

##### 2.1.3中国镁矿采选行业销售、产品成本费用、利润状况

##### 2.1.4中国不同企业规模镁矿采选企业运行状况

##### 2.1.5中国不同企业性质镁矿采选企业运行状况

#### 2.2中国镁矿采选行业运行分析

##### 2.2.1中国镁矿采选行业出口

##### 2.2.2中国镁矿采选行业偿债能力

### 2.2.3中国镁矿采选行业盈利能力

### 2.2.32015-2019年中国镁矿采选行业销售排名

## 第三章中国金属镁工业发展的政策环境

### 3.1中国镁工业行业管理体制

### 3.2中国金属镁及镁合金行业的相关政策

#### 3.2.1产业政策

#### 3.2.2科技政策

#### 3.2.3增值税出口退税及出口关税政策变动

#### 3.2.4宏观调控政策

#### 3.2.5行业发展规划

### 3.3中国镁工业“十三五”规划及未来指导思想

### 3.4当前发展镁工业政策建议

## 第四章中国金属镁行业市场现状分析

### 4.1中国镁工业十年发展回顾

### 4.22015-2019年中国镁行业发展现状分析

#### 4.2.12019年中国镁工业发展状况分析

#### 4.2.22019年中国镁工业发展特点

#### 4.2.32019年中国镁产业结构调整分析

#### 4.2.42019年镁行业市场运行分析

### 4.32015-2019年镁市场价格走势分析

#### 4.3.12019年镁市场价格分析

#### 4.3.2镁市场价格影响因素分析

#### 4.3.32019年镁价走势分析

### 4.4金属镁及镁合金的产量分析

#### 4.4.1世界镁产量及供给格局变化分析

#### 4.4.22015-2019年中国分地区金属镁产量

#### 4.4.3原镁企业产能产量及产业结构分析

### 4.5中国金属镁出口分析

#### 4.5.12015-2019年中国镁的进出口量及出口创汇

#### 4.5.2镁产品进出口结构

#### 4.5.3 镁产品出口流向

#### 4.6 金属镁的消费情况分析

##### 4.6.1 世界镁消费趋势分析

##### 4.6.2 中国镁消费趋势分析

#### 4.7 中国投资的主要镁及镁合金项目

##### 4.7.1 美国万通投资银行在新疆投资3亿元开发金属镁项目

##### 4.7.2 青海祁连镁业1.5万吨金属镁项目

##### 4.7.3 内蒙古10万吨镁合金项目

##### 4.7.4 吉林白山市金属镁项目

##### 4.7.5 重庆奥博铝材制造有限公司千吨镁合金板材项目

##### 4.7.6 山西顺泰镁业有限公司金属镁锭项目

##### 4.7.7 贵州世纪天元矿业有限公司镁及镁合金产业项目

##### 4.7.8 中国直接投资公司入主山西金威镁业

#### 4.8 中国镁行业SWOT分析

### 第五章 中国镁冶炼行业分析

#### 5.1 中国镁冶炼行业主要经济指标

##### 5.1.1 中国镁冶炼行业基本情况

##### 5.1.2 中国镁冶炼行业资产负债状况

##### 5.1.3 中国镁冶炼行业销售、利润状况

##### 5.1.4 不同企业规模镁冶炼行业企业运行状况

##### 5.1.5 不同企业性质镁冶炼行业企业运行状况

#### 5.2 镁冶炼行业运行分析

##### 5.2.1 中国镁冶炼行业出口

##### 5.2.2 中国镁冶炼行业偿债能力分析

##### 5.2.3 中国镁冶炼行业盈利能力分析

##### 5.2.4 中国镁冶炼行业前10名企业主要指标

### 第六章 镁合金行业市场发展分析

#### 6.1 镁合金行业发展状况分析

##### 6.1.1 镁合金主要品种

##### 6.1.2 镁合金应用领域

- 6.1.3 镁合金行业发展概况
- 6.2 镁合金市场容量及发展趋势
  - 6.2.1 镁合金在汽车行业应用
  - 6.2.2 镁合金在3C
  - 6.2.3 镁合金在航空航天及军工领域应用
  - 6.2.4 镁合金在其他领域的应用
- 6.3 镁合金行业发展特点分析
  - 6.3.1 镁合金行业的周期性
  - 6.3.2 行业的区域性
  - 6.3.2 镁合金行业技术水平及技术发展趋势
  - 6.3.3 镁合金行业与上下游行业的关联性
  - 6.3.3 行业利润水平的变动分析
- 6.4 镁合金行业竞争分析
  - 6.4.1 国际镁合金行业竞争状况
  - 6.4.2 国内镁合金行业竞争状况
  - 6.4 镁合金行业投资特性
    - 6.4.1 镁合金行业进入壁垒分析
    - 6.4.2 镁合金行业发展的影响因素分析
- 6.5 镁合金的发展方向

## 第七章中国镁合金产业投资分析

- 7.1 镁合金行业需求分析预测
  - 7.1.1 镁合金产业目前的应用趋势
  - 7.1.2 目前的实际应用及市场情况
- 7.2 中国镁合金压铸件开发运用情况
  - 7.2.1 镁合金在一汽汽车上的应用
  - 7.2.2 镁合金在东风汽车上的应用
  - 7.2.3 镁合金在长安汽车上的应用
  - 7.2.4 镁合金在上海乾通汽车附件有限公司应用
  - 7.2.5 天津六合镁制品有限公司
  - 7.2.6 泛亚欧宝（深圳）金属制品有限公司
  - 7.2.7 其它

#### 7.2.8镁合金压铸件运用于汽车工业发展趋势

### 7.3中国镁合金压铸产品市场预测

#### 7.3.1压铸市场基本情况

#### 7.3.2压铸市场预测

### 7.4镁及镁合金加工技术发展方向

#### 7.4.1几种新型镁合金

#### 7.4.2镁合金熔炼技术发展分析

#### 7.4.3镁合金铸造与压铸技术发展分析

#### 7.4.4镁合金挤压技术发展分析

#### 7.4.5镁及镁合金锻压技术发展分析

#### 7.4.6镁及镁合金轧制技术发展分析

## 第八章中国金属镁主要企业经营状况分析

### 8.1太原同翔金属镁业公司

#### 8.1.1企业介绍

#### 8.1.2太原同翔金属镁业公司经营状况

### 8.2山西省闻喜银光镁业集团有限责任公司

#### 8.2.1企业介绍

#### 8.2.2山西闻喜银光镁业集团公司经营状况

### 8.3宁夏惠冶镁业公司

#### 8.3.1企业介绍

#### 8.3.2宁夏惠冶镁业公司经营状况

### 8.4山西金信易威镁业公司

#### 8.4.1企业介绍

#### 8.4.2山西金信易威镁业公司经营状况

## 第九章镁资源开发需要的条件（ ）

### 9.1技术条件

### 9.2其他资源条件

### 9.3能源条件

### 9.4人工成本条件

### 9.5环境管理费用条件

## 9.6综合运输条件

图表目录：

图表 1 镁物理性能的优点

图表 2 镁机械性能的优点

图表 3 镁机械性能的缺点

图表 4 镁加工性能的优点

图表 5 镁加工性能的缺点

图表 6 镁合金与几种材料的性能比较

图表 7 世界菱镁矿的分布情况（万吨）

图表 8 镁及镁合金产业链

图表 9 2019年中国镁矿采选行业经济指标统计

图表 10 2015-2019年中国镁矿采选行业单位数、亏损企业单位数、工业总产值、从业人员

图表 11 2015-2019年辽宁省镁矿采选行业单位数、亏损企业单位数、工业总产值、从业人员

图表 12 2015-2019年中国镁矿采选行业资产负债统计

图表 13 2015-2019年辽宁省镁矿采选行业资产负债统计

图表 14 2015-2019年中国镁矿采选行业销售、成本费用、利润数据统计

图表 15 2015-2019年辽宁省镁矿采选行业销售、成本费用、利润数据统计

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/279710.html>