

# 2019-2025年中国镁冶炼市 场前景研究与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2019-2025年中国镁冶炼市场前景研究与投资方向研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0107/201906/25-300098.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

镁的广泛应用领域给人类的生产、生活带来了巨大而深远的影响，但是，我国大部分炼镁厂是小镁厂，其建厂条件简单、生产灵活，但设计不够合理，配套条件差。受利益驱动常常自行规划，低水平重复建设，市场预测不正确超速盲目投资，而且设计普遍有缺陷，生产设备质量差，投产后无法进行正常的生产，使得我国炼镁厂点多，产量少，形成不了经济规模，炼镁厂的布局情况十分不合理。小镁厂的生产环境很恶劣，并且使得镁厂周围的环境污染严重。目前，世界上生产镁的方法有两种，即电解法和硅热还原法。改革开放后，由于世界金属镁市场的影响，我国金属镁产业迅速恢复和快速发展。

金属镁发现于18世纪初期,至今已有200年的历史。由于镁及镁合金优良的机械性能和物理化学性能,镁在工业上的应用越来越广泛,需求量也越来越高。因此,虽然从镁的发现到如今只有短短200年的时间,其工业生产的时间也只有120年,但是金属镁冶炼技术得到了快速发展。

金属镁对于人类的生产生活有着极为重要的作用和影响,因此金属镁冶炼工艺的改进对社会的发展也有着深远的意义,需要进行不断探索。

### 报告目录

#### 第一章 镁冶炼相关概述

##### 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、两种炼镁方法的比较

###### 三、炼镁技术的进展情况

###### 四、现代炼镁工艺的发展方向

##### 第三节 镁的应用领域

##### 第四节 镁合金的应用领域

#### 第二章 2016-2018年世界镁冶炼产业运行状况分析

##### 第一节 2016-2018年世界镁冶炼产业环境浅析

##### 第二节 2016-2018年世界镁资源概况

一、世界镁矿资源储量

二、世界菱镁矿资源分布

第三节 2016-2018年世界镁冶炼行业发展状况

一、世界镁工业发展分析

二、2016-2018年世界镁冶炼技术研究

三、2016-2018年世界合金镁价格走势

四、世界镁消费呈上升趋势

第四节 2016-2018年世界镁冶炼主要运行国家市场分析

一、美国

二、加拿大

三、俄罗斯

四、法国

第五节 2016-2018年世界镁冶炼行业发展趋势分析

第三章 2016-2018年中国镁冶炼行业市场运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国镁冶炼行业政策环境分析

一、《中华人民共和国矿产资源法》

二、《矿产资源监督管理暂行办法》

三、《矿产资源开采登记管理办法》

第三节 2016-2018年中国镁冶炼行业技术环境分析

一、皮江法炼镁技术

二、镁冶炼节能降耗技术

三、烟气脱硫除尘技术在金属镁冶炼中的应用

第四节 2016-2018年中国镁冶炼行业社会环境分析

第四章 2016-2018年中国镁冶炼行业发展现状综述

第一节 2016-2018年中国镁冶炼行业发展动态

一、镁行业能耗标准公布

二、包头镁都新型炼镁公司两项新工艺获得专利

三、太原:倾力打造世界“镁都”;

四、重庆2项复合材料技术取得突破

第二节 2016-2018年中国镁冶炼现状分析

一、中国镁产量大幅增长

二、中国镁消费增长最快

三、中国镁产量大部分仍用于出口

四、中国镁冶炼加工业的跨国投资增加

第三节 2016-2018年中国镁市场供需分析

第四节 2016-2018年中国镁冶炼行业发展中存在的问题

一、金属镁行业发展亟待规范

二、制约镁行业发展的因素阐述

第五节 2016-2018年中国镁行业的发展对策

一、加快中国镁产业发展的措施

二、推动镁产业健康发展有利于节能减排

第五章 2016-2018年中国镁冶炼行业数据监测分析

第一节 2016-2018年中国镁冶炼行业总体数据分析

一、2016年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

二、2017年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

三、2018年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

第二节 2016-2018年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

一、2016年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

二、2017年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

三、2018年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2018年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

一、2016年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

二、2017年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

三、2018年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

第六章 2016-2018年中国镁产量数据统计分析

第一节 2016-2017年中国镁产量数据分析

- 一、2016-2017年镁产量数据分析
- 二、2016-2018年镁重点省市数据分析
- 第二节 2018年中国镁产量数据分析
- 第三节 2016-2018年中国镁产量增长性分析
  - 一、产量增长
  - 二、集中度变化

## 第七章 2016-2018年中国镁冶炼行业竞争格局透析

- 第一节 2016-2018年中国镁冶炼行业竞争现状
  - 一、技术竞争
  - 二、价格竞争
  - 三、生产成本竞争
- 第二节 2016-2018年中国镁冶炼产业集中度分析
  - 一、市场集中度分析
  - 二、生产企业的集中分布
- 第三节 2019-2025年中国镁冶炼竞争趋势分析

## 第八章 2016-2018年中国镁冶炼重点厂商运营关键性财务指标分析

- 第一节 同翔金属镁有限公司
  - 一、企业概况
  - 二、企业主要经济指标分析
  - 三、企业盈利能力分析
  - 四、企业偿债能力分析
  - 五、企业运营能力分析
  - 六、企业成长能力分析
- 第二节 山西亚都镁合金有限公司
  - 一、企业概况
  - 二、企业主要经济指标分析
  - 三、企业盈利能力分析
  - 四、企业偿债能力分析
  - 五、企业运营能力分析
  - 六、企业成长能力分析

### 第三节 内蒙古亚飞镁业有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 威尔斯（鹤壁）金属工业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 洛阳华陵镁业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2019-2025年中国镁冶炼产业前景展望与趋势预测分析

### 第一节 2019-2025年中国镁冶炼行业前景预测

#### 一、镁的消费在逐年上升并增长迅速

#### 二、镁合金前景看好

#### 三、汽车工业用镁前景乐观

#### 四、中国将继续引领世界的镁生产增长大潮

### 第二节 2019-2025年中国镁冶炼技术趋势分析

### 第三节 2019-2025年中国镁冶炼行业市场预测分析

#### 一、中国镁产量预测分析

#### 二、中国镁需求预测

### 三、中国镁及制品业进出口贸易预测分析

## 第十章 2019-2025年中国镁冶炼行业投资战略研究

### 第一节 2019-2025年中国镁冶炼行业投资概况

#### 一、中国金属冶炼投资环境分析

#### 二、中国镁冶炼投资周期分析

### 第二节 2019-2025年中国镁冶炼行业投资机会分析

#### 一、区域投资机会分析

#### 二、与产业政策调整相关的投资机会分析

### 第三节 2019-2025年中国镁冶炼行业投资风险预警

#### 一、宏观调控政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、原料供给风险

#### 四、市场运营机制风险

#### 五、环境风险

## 图表目录

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业市场规模及增速

图表：2019-2025年中国镁冶炼行业市场规模及增速预测

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业重点企业市场份额

图表：2018年中国镁冶炼行业区域结构

图表：2018年中国镁冶炼行业渠道结构

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业需求总量

图表：2019-2025年中国镁冶炼行业需求总量预测

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业需求集中度

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业需求增长速度

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业市场饱和度

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业供给总量

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业供给增长速度

图表：2019-2025年中国镁冶炼行业供给量预测

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业供给集中度

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业销售量



图表：2016-2018年中国镁冶炼行业库存量

图表：2018年中国镁冶炼行业企业区域分布

图表：2018年中国镁冶炼行业销售渠道分布

图表：2018年中国镁冶炼行业主要代理商分布

图表：2016-2018年中国镁冶炼行业产品价格走势

图表：2019-2025年中国镁冶炼行业产品价格趋势

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0107/201906/25-300098.html>