

# 2017-2023年中国锌精矿市场行情动态及发展前景 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国锌精矿市场行情动态及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201707/541567.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

2015-2016 年全球矿山产出急剧萎缩全球锌精矿生产主要集中亚洲、美洲和大洋洲，这三个地区是上世纪 90 年代以来世界地质勘探和采选业发展的中心，生产总规模增长明显。在这些地区中，主要生产国有中国、澳大利亚、秘鲁、美国、印度、墨西哥、哈萨克斯坦等。

2010-2016 年世界主要国家锌精矿产量（万吨金属）

资料来源：公开资料整理

2015-2016 年锌精矿产量下降明显

资料来源：公开资料整理

2015 年是国外矿山关闭最集中的一年，最大的矿山澳大利亚世纪矿，产能为 50 万，在 2015 年 8 月永久关闭；爱尔兰Lisheen矿，产能为 20 万吨，在 2015 年 11 月永久关闭，还有一些其他小矿山关闭，涉及总产能 86 万吨；2016 年公告减产及意外减产（印度和Antamina矿山），涉及产能 55 万吨。2015 年矿山闭坑时间多在年底，因此 2016 年为海外锌精矿减产最大的一年。

2015-2016 年国外减少产能超过 100 万吨

资料来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国锌精矿市场行情动态及发展前景预测报告》共十章。首先介绍了锌精矿行业市场发展环境、锌精矿整体运行态势等，接着分析了锌精矿行业市场运行的现状，然后介绍了锌精矿市场竞争格局。随后，报告对锌精矿做了重点企业经营状况分析，最后分析了锌精矿行业发展趋势与投资预测。您若想对锌精矿产业有个系统的了解或者想投资锌精矿行业，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 锌精矿产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途与特点

第三节 行业生命周期分析

第二章 锌精矿行业环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、固定资产投资

三、城镇人员从业状况

四、恩格尔系数分析

五、2017-2023年我国宏观经济发展预测

第二节 我国锌精矿行业政策环境分析

一、锌精矿行业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 国家"十二五"规划解读

一、加快转变经济发展方式，开创科学发展新局面

二、坚持扩大内需战略，保持经济平稳较快发展

三、推进农业现代化，加快社会主义新农村建设

四、发展现代产业体系，提高产业核心竞争力

五、促进区域协调发展，积极稳妥推进城镇化

第四节 我国锌精矿行业技术环境分析

一、我国锌精矿技术发展概况

二、我国锌精矿产品工艺特点或流程

三、我国锌精矿行业技术发展趋势

第三章 锌精矿行业上、下游产业链分析

第一节 锌精矿产业链分析

一、产业链模型介绍

二、锌精矿产业链模型分析

第二节 上游行业发展状况分析

一、2012-2016年主要原料产量分析

二、2017-2023年主要原料产量预测

第三节 下游产业发展情况分析

一、2012-2016年主要下游产品消费量分析

二、2017-2023年主要下游产品消费量预测

第四章 中国锌精矿市场分析

第一节 锌精矿市场现状分析及预测

一、2012-2016年我国锌精矿行业总产值分析

二、2017-2023年我国锌精矿行业总产值预测

第二节 锌精矿产品产量分析及预测

一、2012-2016年我国锌精矿产量分析

国内锌精矿供应不足，对外依存度高我国既是锌精矿生产大国，又是锌精矿需求大国，近些年随着冶炼产能的扩张，锌精矿供应严重不足，每年需要进口近  
100  
万吨金属量来补充我国的原料需求，对外依存度基本在 20% 以上。

我国锌精矿市场对外依存度高

资料来源：公开资料整理

## 二、2017-2023年我国锌精矿产量预测

### 第三节 锌精矿市场需求分析及预测

#### 一、2012-2016年我国锌精矿市场需求分析

#### 二、2017-2023年我国锌精矿市场需求预测

### 第四节 锌精矿进出口数据分析

#### 一、2012-2016年我国锌精矿进出口数据分析

##### 1、进口分析

##### 2、出口分析

#### 二、2017-2023年国内锌精矿产品未来进出口情况预测

##### 1、进口预测

##### 2、出口预测

## 第五章 中国锌精矿市场规模分析

### 第一节 2012-2016年中国锌精矿市场规模分析

### 第二节 2010年我国锌精矿区域结构分析

### 第三节 中国锌精矿区域市场规模分析

#### 一、2012-2016年东北地区市场规模分析

#### 二、2012-2016年华北地区市场规模分析

#### 三、2012-2016年华东地区市场规模分析

#### 四、2012-2016年华中地区市场规模分析

#### 五、2012-2016年华南地区市场规模分析

#### 六、2012-2016年西部地区市场规模分析

### 第四节 2017-2023年中国锌精矿市场规模预测

## 第六章 锌精矿价格趋势分析

### 第一节 2012-2016年我国锌精矿市场价格分析

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

### 第三节 国内产品价格影响因素分析

### 第四节 2017-2023年我国锌精矿市场价格预测

## 第七章 锌精矿主要生产厂商介绍

## 第一节 国内主要生产厂商介绍

### 第一节西部矿业集团有限公司

- 一、公司概况
- 二、企业产品介绍
- 三、企业财务指标分析
- 四、企业资产负债情况分析
- 五、企业成长性分析
- 六、企业成本费用
- 七、发展战略

### 第二节深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、企业产品介绍
- 三、企业财务指标分析
- 四、企业资产负债情况分析
- 五、企业成长性分析
- 六、企业成本费用
- 七、发展战略

### 第三节云南驰宏锌锗股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、企业产品介绍
- 三、企业财务指标分析
- 四、企业资产负债情况分析
- 五、企业成长性分析
- 六、企业成本费用
- 七、发展战略

### 第四节白音诺尔铅锌矿

- 一、公司概况
- 二、企业产品介绍
- 三、企业财务指标分析
- 四、企业资产负债情况分析
- 五、企业成长性分析
- 六、企业成本费用
- 七、发展战略

### 第五节紫金矿业集团股份有限公司

- 一、公司概况

二、企业产品介绍

三、企业财务指标分析

四、企业资产负债情况分析

五、企业成长性分析

六、企业成本费用

七、发展战略

第八章 锌精矿行业竞争格局分析

第一节 2012-2016年中国锌精矿行业集中度分析

第二节 锌精矿国内外SWOT分析

第三节 2017-2023年中国锌精矿行业竞争格局预测分析

第九章 2012-2016年中国锌精矿行业总体发展状况

第一节 中国锌精矿行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

五、行业敏感性分析

第二节 中国锌精矿行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节 中国锌精矿行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 业内专家对中国锌精矿行业投资的建议及观点（ZY GXH）

第一节 2017-2023年中国锌精矿行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

## 第二节 投资风险分析

- 一、同业竞争风险
- 二、市场贸易风险
- 三、行业金融信贷市场风险
- 四、产业政策变动的影响

## 第三节 行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第四节 市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题（ZY GXH）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201707/541567.html>