

# 2019年中国金属锆行业分析报告- 行业竞争格局与未来趋势研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国金属锆行业分析报告-行业竞争格局与未来趋势研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/394688394688.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

锗是重要的半导体材料，在半导体，航空航天、核物理探测、光纤通讯、红外光学、太阳能电池、化学催化剂、生物医学等领域都有着非常广泛的应用，是重要的战略储备资源。

据美国地质调查局（USGS）统计，全球已探明锗保有储量为8600吨，集中分布在美国、中、俄三国，合计占比96%。锗矿资源在全球分布较为集中，美国、中国、俄罗斯的锗矿资源储量分别占全球储量分别为45%、41%和10%，3个国家约占全球总储量的96%，其余已知储量则零散分布于加拿大、德国、比利时等国家。

全球锗储量分布格局 数据来源：能源局

从中国锗储量分布看，集中分布于内蒙古和云南，二者合计占比超过80%。其中内蒙古储量占46%，云南占34%。主要产于含锗铅锌矿及褐煤矿中，其中含锗铅锌矿有湖南水口山铅锌矿、广东凡口铅锌矿、云南会泽铅锌矿；富锗褐煤矿主要产于滇、蒙两省，重要矿床有云南临沧锗矿、内蒙古锡林郭勒乌兰图嘎富锗煤矿及呼伦贝尔伊敏富锗煤矿。

中国锗资源储量格局 数据来源：能源局

作为锗资源主要的下游应用领域之一的太阳能电池产业在2017年迎来了新一轮的爆发。根据数据显示，2018年1-10月全国太阳能电池产量为776.2亿千瓦，同比增长7.88%。未来在需求领域保持快速增长的趋势下，我国锗产量也将保持增长，预计到2023年中国锗产量将达到162吨左右。

2018年1-10月我国太阳能电池产量情况 数据来源：能源局

2018 - 2023年中国锗产量增长前景预测 数据来源：能源局（GYWWJP）

### 【报告大纲】

#### 第一部分金属锗整体概况

##### 第一章 金属锗概述

##### 第一节 金属锗的定义及其性质

##### 第二节 金属锗的主要相关化合物

##### 一、锗的氧化物

##### 二、锗的卤化物

##### 三、锗的硫化物及硫族化合物

##### 四、锗的氢化物

五、锆的合金

六、锆的配位化合物

七、锆的有机化合物

第三节金属锆的提取方法

一、提取法

二、萃取法

三、有色金属冶炼副产品中回收锆

第二章 金属锆的资源分布状况分析

第一节金属锆的全球分布

一、亚洲

二、北美

三、南美

四、欧洲

五、大洋洲

六、美国

第二节金属锆资源在中国的分布

一、总量世界第一

二、区域分布

第二部分金属锆行业的运行状况及环境分析

第三章 2015-2018年世界金属锆行业发展现状分析

第一节世界锆行业发展历史

第二节2015-2018年世界金属锆市场供给情况

第三节2015-2018年世界金属锆市场需求情况

一、美国

二、日本

第四节2015-2018年世界金属锆行业技术应用水平情况

第五节2019-2025年金属锆市场价格走势及其预测

第四章 2015-2018年世界金属锆行业运行环境分析

第一节2015-2018年世界经济总体运行态势

一、世界经济增长放慢、但总体稳定

二、新兴市场经济体增长强劲

- 三、油价高位运行、企业成本加大
- 四、通胀压力增大、经济震荡加剧
- 五、国际贸易中初级产品价格增加
- 六、股市震荡下行、金融市场挑战严峻

## 第二节2015-2018年世界稀有金属市场运行情况

- 一、07年后稀有金属交易回暖
- 二、科技发展扩充应用空间
- 三、价格上扬、利润增加

## 第三节科技革命、锆应用广泛

- 一、民用工业广泛应用
- 二、军事工业需求增加
- 三、渗透生活领域

## 第五章 2015-2018年国内金属锆行业发展走势分析

### 第一节国内金属锆行业发展历史

### 第二节近5年国内锆市场总体走势

- 一、产能分析
- 二、需求分析
- 三、价格走势

### 第三节近年技术应用水平分析

## 第六章 2015-2018年国内金属锆行业宏观经济与政策环境

### 第一节2015-2018年国家宏观经济政策

- 一、2015-2018年国家经济总体发展情况
- 二、有色金属工业“十二五”规划

### 第二节2015-2018年中国金属锆产业政策分析

- 一、金属锆产品出口退税下调
- 二、金属锆资源税上调
- 三、锆行业准入门槛提高
- 四、有色金属冶炼行业节能减排工作进一步规范
- 五、锆产品出口管制

## 第三部分金属锆行业产业链分析

## 第七章 2015-2018年金属锆行业用途及消费分析

## 第一节近年金属锆总体消费规模及其结构

### 一、金属锆消费规模及结构统计

### 二、金属锆未来消费趋势分析

## 第二节2019-2025年不同行业对金属锆的需求分析及预测

### 一、电子工业

### 二、红外光学

### 三、光纤通讯

### 四、化工、轻工

### 五、食品制造

### 六、医学医药

## 第八章 2015-2018年主要锆产品市场运行动态分析

### 第一节2015-2018年太阳能电池用锆晶片

#### 一、全球可再生能源的发展趋势推动了太阳能光伏产业的发展

#### 二、太阳能用锆晶片生产情况及产量预测

#### 三、太阳能用锆晶片需求量预测

#### 四、电池用锆晶片的发展展望

### 第二节2015-2018年红外锆产品市场分析

#### 一、红外锆产品的应用概况

#### 二、全球民用红外锆镜头市场分析及预测

#### 三、国内民用红外锆镜头市场分析及预测

#### 四、国内外军用红外锆镜头市场分析及预测

#### 五、红外锆镜头价格分析与预测

## 第四部分金属锆行业竞争格局及相关企业实力分析

## 第九章 2015—2018年中国锆产业区域竞争格局分析

### 第一节近年中国锆产业的发展周期

#### 一、锆产业的经济周期

#### 二、锆产业的增长性与波动性

#### 三、锆产业的成熟度

### 第二节近年中国锆产业竞争格局综述

#### 一、锆产业集中度分析

#### 二、锆产业竞争程度

### 第三节2015-2018年中国锆产业国际竞争者的影响

- 一、国内锗企业的SWOT分析
- 二、国际锗企业的SWOT分析
- 第四节未来中国锗产业竞争格局展望

## 第十章 近年中国金属锗生产商主要财务指标

### 第一节中国金属锗生产供应商基本情况

#### 第二节营运能力分析

- 一、近年金属锗生产供应行业营运能力
- 二、近年有色金属冶炼全行业营运能力

#### 第三节盈利能力分析

- 一、近年金属锗生产供应行业销售、利润状况
- 二、近年有色金属冶炼全行业销售、利润状况

#### 第四节偿债能力分析

- 一、近年金属锗生产供应行业资产负债状况
- 二、近年有色金属冶炼全行业资产负债状况对比分析

#### 第五节资产结构分析

- 一、近年金属锗生产供应行业资产结构分析
- 二、近年有色金属冶炼全行业资产结构分析

## 第十一章 中国金属锗行业重点生产供应商竞争力分析

### 第一节云南驰宏锌锗股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
  - 1、企业偿债能力分析
  - 2、企业运营能力分析
  - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节内蒙古锡林郭勒盟通力锗业有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
  - 1、企业偿债能力分析
  - 2、企业运营能力分析
  - 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 三、企业核心竞争力分析和企业特有优势

#### 四、未来战略方向

### 第三节云南临沧鑫圆锆业

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第四节南京锆厂有限责任公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第五节深圳中金岭南股份有限公司韶关冶炼厂

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业经营状况分析

##### 1、企业偿债能力分析

##### 2、企业运营能力分析

##### 3、企业盈利能力分析

#### 四、企业竞争优势分析

## 第五部分金属锆投资机会与建议

## 第十二章 2019-2025年金属锆投资的机遇与挑战

### 第一节2019-2025年金属锆行业的投资机遇

#### 一、国际国内宏观经济整体有利

#### 二、开发技术日渐成熟

#### 三、金属锆行业产业链逐步成熟

#### 四、金属锆的需求日益增大

#### 五、资源优势

#### 第二节2019-2025年金属锆行业的投资风险

##### 一、价格容易波动

##### 二、投资成本高

##### 三、政策风险

### 第十三章 金属锆行业投资机会分析研究

#### 第一节2019-2025年金属锆行业主要区域投资机会

#### 第二节2019-2025年金属锆行业出口市场投资机会

#### 第三节2019-2025年金属锆行业企业的多元化投资机会

#### 部分图表目录：

图表 1 中国锆资源分布情况

图表 2 锆终端需求占比及变化

图表 3 2015-2018年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表 4 2015-2018年工业增加值月度同比增长率（%）

图表 5 2015-2018年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表 6 2015-2018年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表 7 2015-2018年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）

图表 8 2015-2018年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表 9 2015-2018年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表 10 2015-2018年货币供应量月度同比增长率（%）

图表 11 目前锆产业链的利润重心在中下游

图表 12 2019-2025年全球太阳能电池用锆晶片产量预测

图表 13 2019-2025年全球高效太阳能电池用锆晶片需求量预测

图表 14 2019-2025年我国高效太阳能电池用锆晶片需求量预测

图表 15 国际上主要涉锆企业产量情况

图表 16 2015-2018年我国金属锆行业工业总产值及增长情况

图表 17 2015-2018年我国金属锆行业工业总产值及增长对比

图表 18 2015-2018年我国金属锆行业总资产周转率

图表 19 2015-2018年我国有色金属冶炼行业总资产周转率

图表 20 2015-2018年我国金属锆行业销售毛利率

图表详见报告正文……（GYWZY）

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国金属锆行业分析报告-行业竞争格局与未来趋势研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/394688394688.html>