

# 2013-2018年中国氧化锌市 场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2013-2018年中国氧化锌市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinshu1309/U25104X1CF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-09-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2013-2018年中国氧化锌市场监测及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了世界氧化锌行业运行发展、中国氧化锌行业发展环境等，接着分析了中国氧化锌行业发展的现状，然后介绍了中国氧化锌行业竞争格局。随后，报告对中国氧化锌行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国氧化锌行业发展趋势与投资预测。您若想对氧化锌产业有个系统的了解或者想投资氧化锌行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

氧化锌俗称锌白，是锌的一种氧化物。难溶于水，可溶于酸和强碱。氧化锌是一种常用的化学添加剂，广泛地应用于塑料、硅酸盐制品、合成橡胶、润滑油、油漆涂料、药膏、粘合剂、食品、电池、阻燃剂等产品的制作中。氧化锌的能带隙和激子束缚能较大，透明度高，有优异的常温发光性能，在半导体领域的液晶显示器、薄膜晶体管、发光二极管等产品中均有应用。此外，微颗粒的氧化锌作为一种纳米材料也开始在相关领域发挥作用。

目前我国氧化锌企业在300家左右，企业多为中小企业为主。月产能在80-300吨之间，2013年5月份氧化锌企业开工率78%附近，较4月的75%略增3%。目前氧化锌企业整处于消费旺季而订单方面，据受访企业反映从目前终端需求情况来看5月订单或将小幅增长;采购方面，近期锌价持续弱势，多数企业采购情绪表现谨慎。其主要是因为一方面企业采购仍受到资金流动性制约，另一方面多数企业表示近期锌渣原料比较紧缺。

## 第一章 2012-2013年世界氧化锌行业运行发展分析

### 第一节 氧化锌概况

- 一、物质理化常数
- 二、生产方法及分类
- 三、对环境的影响

### 第二节 2012-2013年全球氧化锌市场运行形势分析

- 一、国外氧化锌产业概况分析
- 二、氧化锌全球需求形势
- 三、世界氧化锌细分市场分析
- 四、美国氧化锌制造p型材料研究获突破

### 第三节 2013-2018年世界氧化锌行业发展前景预测分析

## 第二章 2012-2013年中国氧化锌行业发展环境分析

### 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国氧化锌产业政策环境分析

一、产品国家标准

二、相关产业政策

三、进出口政策法规

第三节 2012-2013年中国氧化锌行业社会环境分析

第三章 2012-2013年中国氧化锌行业发展现状分析

第一节 2012-2013年中国氧化锌技术研究进展分析

一、氧化锌相关技术概述

二、国内氧化锌技术水平分析

三、低品位氧化锌矿选矿技术获突破

四、氧化锌“纳米矛”提升太阳能电池效率

第二节 2012-2013年中国氧化锌产业运行动态分析

一、国内氧化锌行业发展规模分析

二、2013年8月2日氧化锌矿价格行情

三、氧化锌回收现况分析

四、2013年3月氧化锌厂家原料库存呈现递减

第三节 2012-2013年中国氧化锌行业发展存在的问题与对策分析

第四章 2012-2013年中国氧化锌市场营运格局分析

第一节 2012-2013年中国氧化锌市场运行形势分析

一、氧化锌市场需求分析

二、氧化锌产能现状

三、氧化锌市场发展影响因素分析

第二节 2012-2013年中国纳米氧化锌市场发展局势分析

一、纳米氧化锌概述

二、中国纳米氧化锌技术研究进展

三、纳米氧化锌市场整体形势分析

四、纳米氧化锌应用情况分析

### 第三节 2012-2013年中国氧化锌进出口贸易分析

## 第五章 2010-2012年中国基础化学原料制造行业主要数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国基础化学原料制造行业总体数据分析

一、2010年中国基础化学原料制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国基础化学原料制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国基础化学原料制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国基础化学原料制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国基础化学原料制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国基础化学原料制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国基础化学原料制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国基础化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国基础化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国基础化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国基础化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2012-2013年中国氧化锌行业竞争格局分析

### 第一节 2012-2013年中国氧化锌市场竞争态势分析

一、氧化锌行业发展现阶段评价分析

二、氧化锌行业进入退出壁垒分析

三、氧化锌行业竞争结构分析

### 第二节 2012-2013年中国氧化锌行业集中度分析

一、产品市场集中度分析

二、产品生产企业分布分析

### 第三节 2012-2013年中国氧化锌行业竞争策略分析

## 第七章 2012-2013年中国氧化锌行业内优势企业竞争力分析

### 第一节 水口山冶金化工有限公司

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 大连氧化锌有限公司

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 山东海化金钟锌业有限公司

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

## 第四节 临城鸿图氧化锌有限公司

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 上海京华化工厂有限公司

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

## 第六节 南通金琪化工有限公司

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

#### 第七节 青岛海燕化工有限公司

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

#### 第八节 海门市诚峰锌业有限公司

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

#### 第九节 河北振兴锌业有限公司

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

### 第八章 2012-2013年中国氧化锌原料市场运行分析

#### 第一节 我国锌精矿资源现状

一、我国锌精矿资源分布状况分析

二、我国锌精矿资源开采情况分析

三、锌精矿进出口分析

## 第二节 2012-2013年中国精炼锌市场现状分析

### 一、精炼锌供需平衡分析

### 二、精炼锌生产分析

### 三、精炼锌消费分析

### 四、精炼锌进出口形势分析

### 五、精炼锌价格走势分析

## 第三节 2012-2013年中国煤炭供需现状分析

### 一、国内煤炭供需现状

### 二、煤炭价格走势分析

## 第九章 2012-2013年中国氧化锌应用领域产业运行分析

### 第一节 2012-2013年中国橡胶行业发展状况分析

#### 一、我国橡胶行业发展状况

#### 二、影响橡胶行业发展的主要因素

#### 三、中国橡胶市场发展格局分析

### 第二节 2012-2013年中国油漆行业发展态势分析

#### 一、油漆市场供需形势分析

#### 二、国内油漆行业特征

#### 三、油漆产品技术水平分析

### 第三节 2012-2013年中国油墨行业运行形势分析

#### 一、中国油墨行业基本状况

#### 二、油墨市场运行现状

#### 三、油墨生产企业分析

## 第十章 2013-2018年中国氧化锌行业发展趋势预测分析

### 第一节 2013-2018年中国氧化锌产品发展趋势预测分析

#### 一、氧化锌技术走势分析

#### 二、氧化锌行业发展方向分析

### 第二节 2013-2018年中国氧化锌行业市场发展前景预测分析

#### 一、氧化锌供给预测分析

#### 二、氧化锌需求预测分析

#### 三、氧化锌进出口形势预测分析



### 第三节 2013-2018年中国氧化锌行业市场盈利能力预测分析

## 第十一章 2013-2018年中国氧化锌行业投资机会与风险分析

### 第一节 2013-2018年中国氧化锌行业投资机会分析

#### 一、氧化锌行业吸引力分析

#### 二、氧化锌行业区域投资潜力分析

### 第二节 2013-2018年中国氧化锌行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险

### 第三节 2013-2018年中国氧化锌行业投资策略分析

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1309/U25104X1CF.html>