

# 2013-2017年中国氧化亚钴 市场深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2013-2017年中国氧化亚钴市场深度调研与投资前景研究报告》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/kuangchan1304/L316188317.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】2013-04-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2013-2017年中国氧化亚钴市场深度调研与投资前景研究报告》共十五章。首先介绍了氧化亚钴行业概述、中国氧化亚钴行业市场发展环境等，接着分析了中国氧化亚钴行业运行的现状，然后介绍了中国氧化亚钴产业竞争格局。随后，报告对中国氧化亚钴做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国氧化亚钴行业前景。您若想对氧化亚钴产业有个系统的了解或者想投资氧化亚钴行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国氧化亚钴市场深度调研与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

氧化亚钴（CoO）是一种黑色的氧化物。不溶于水和醇。溶于稀酸、热浓氢氧化钠。能被碳和氢气等还原为金属钴。由碳酸钴或硝酸钴在惰性气氛中加热分解而制得。用于电磁、颜料、半导体及镍氢、镍镉电池正极材料等行业。我国氧化亚钴行业运行目前发展形势良好，随着我国氧化亚钴行业运行需求市场的不断扩大，我国氧化亚钴行业运行将会迎来一个新的发展机遇。

## 第一章 氧化亚钴行业概述

### 第一节 氧化亚钴简述

#### 一、定义及分类

#### 二、产品特性

#### 三、主要应用领域

### 第二节 氧化亚钴的型号及用途

### 第三节 氧化亚钴行业发展现状

### 第四节 产业链结构分析

### 第五节 氧化亚钴生产技术和工艺分析

### 第六节 氧化亚钴在生产中遇到的问题及其解决方法

### 第七节 氧化亚钴行业的地位分析

#### 一、行业在第二产业中的地位

#### 二、行业在GDP中的作用

## 第二章 2012年世界氧化亚钴行业运行概况分析

## 第一节 2012年世界氧化亚钴行业发展现状分析

- 一、全球氧化亚钴市场需求分析
- 二、世界氧化亚钴应用情况分析
- 三、国外氧化亚钴产品结构分析
- 四、国际氧化亚钴行业发展面临的问题
- 五、国际氧化亚钴行业技术发展现状

## 第二节 2012年世界氧化亚钴行业发展分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲
- 四、韩国

## 第三节 2013-2017年世界氧化亚钴市场前景预测分析

## 第三章 2012年中国氧化亚钴行业市场发展环境分析

### 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年中国氧化亚钴行业政策环境分析

- 一、国家“十二五”规划解读
- 二、行业“十二五”规划解读
- 三、行业税收政策分析
- 四、行业标准概述
- 五、行业环保政策分析
- 六、行业政策走势及其影响

### 第三节 2012年中国氧化亚钴行业社会环境分析

## 第四章 2012年中国氧化亚钴行业相关政策技术环境分析

### 第一节 2012年氧化亚钴行业相关政策发展的影响展望

- 一、国家“十二五”产业政策发展的影响展望
- 二、相关行业政策的影响展望

### 第二节 2012年中国政策法规对氧化亚钴产品的影响

一、中国环保政策执行影响分析

二、节能环保新政策对氧化亚钴市场的影响

三、新政策对氧化亚钴市场的影响

第三节 2012年中国氧化亚钴行业技术环境分析

一、国内技术水平现状

二、国际技术发展趋势

三、科技创新主攻方向

第五章 2012年中国氧化亚钴生产技术分析

第一节 氧化亚钴主要生产技术简介

第二节 氧化亚钴生产技术发展趋势分析

一、氧化亚钴新兴生产工艺

二、氧化亚钴新技术

三、氧化亚钴生产技术发展方向

第三节 中国氧化亚钴行业提升技术水平拓展应用途径分析

第六章 2012年中国氧化亚钴行业经济运行分析

第一节 2012年我国氧化亚钴行业发展基本情况

一、我国氧化亚钴行业发展现状分析

二、我国氧化亚钴行业市场特点分析

三、我国氧化亚钴行业技术发展状况

第二节 我国氧化亚钴行业存在问题及发展限制

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第三节 2010-2012年氧化亚钴产量分析

一、2010-2011年氧化亚钴产量分析

二、2012年氧化亚钴产量分析

第四节 2012年中国氧化亚钴行业动态分析

第七章 2010-2012年中国氧化亚钴行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国专项化学用品制造行业总体数据分析

一、2010年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析

- 二、2011年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析
- 第二节 2010-2012年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析
  - 一、2010年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析
  - 二、2011年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析
  - 三、2012年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析
- 第三节 2010-2012年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析
  - 一、2010年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析
  - 二、2011年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析
  - 三、2012年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 2012年我国氧化亚钴市场发展研究

- 第一节 我国氧化亚钴市场发展研究
- 第二节 2012年我国氧化亚钴市场情况
  - 一、2012年我国氧化亚钴产销情况
  - 二、2012年我国氧化亚钴市场价格情况
  - 三、2012年我国氧化亚钴市场发展情况
  - 四、2012年我国氧化亚钴市场新品趋势
- 第三节 重点企业与产量排序
  - 一、2012年我国氧化亚钴市场格局特点
  - 二、2012年我国氧化亚钴产品创新特点
  - 三、2012年我国氧化亚钴市场服务特点
  - 四、2012年我国氧化亚钴市场品牌特点

## 第九章 2012国内氧化亚钴行业在建拟建项目分析

- 第一节 国内在建项目分析
- 第二节 国内拟建项目分析
- 第三节 国外拟在建重大项目分析

## 第十章 2012年中国氧化亚钴产业竞争格局分析

- 第一节 2012年中国氧化亚钴产业竞争现状分析
  - 一、技术竞争分析

## 二、成本竞争分析

## 三、价格竞争分析

### 第二节 2012年中国氧化亚钴产业集中度分析

#### 一、氧化亚钴生产企业分布分析

#### 二、氧化亚钴市场集中度分析

### 第三节 2013-2017年中国氧化亚钴产业竞争策略分析

### 第四节 2013-2017年中国氧化亚钴竞争趋势预测分析

## 第十一章 2012年中国氧化亚钴产业优势企业竞争力分析

### 第一节 湖南红太阳电源新材料股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业成长能力分析

#### 五、企业发展潜力分析

### 第二节 浙江华友钴业股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 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 宁波雁门化工有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 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 慈溪市飞兰有色金属有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标

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 佛山市南海建鸿新材料有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 广州市星明粉末冶金有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 宁波互邦化工实业有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 广州市兴利泰电源材料有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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



## 第十二章 2013-2017年氧化亚钴原料行业发展的影响展望

### 第一节 我国氧化亚钴原料行业发展状况

#### 一、氧化亚钴原料行业整体发展状况

#### 二、氧化亚钴原料产品价格走势分析

### 第二节 影响氧化亚钴原料行业发展的主要因素

### 第三节 2013-2017年氧化亚钴原料行业发展态势展望

#### 一、2013-2017年氧化亚钴原料行业发展态势展望

#### 二、2013-2017年氧化亚钴原料价格走势预测

### 第四节 2013-2017年氧化亚钴原料行业发展的影响展望

## 第十三章 2013-2017年氧化亚钴下游行业发展的影响展望

### 第一节 我国氧化亚钴下游行业发展状况

#### 一、氧化亚钴下游行业整体发展状况

#### 二、产品价格走势分析

### 第二节 影响氧化亚钴下游行业发展的主要因素

### 第三节 2013-2017年氧化亚钴下游行业发展态势展望

### 第四节 2013-2017年氧化亚钴下游行业发展的影响展望

## 第十四章 2013-2017年中国氧化亚钴行业发展前景预测分析

### 第一节 2013-2017年中国氧化亚钴产品发展趋势预测分析

#### 一、氧化亚钴技术走势分析

#### 二、氧化亚钴竞争格局预测分析

#### 三、氧化亚钴制造行业预测分析

### 第二节 2013-2017年中国氧化亚钴行业市场发展前景预测分析

#### 一、氧化亚钴供给预测分析

#### 二、氧化亚钴需求预测分析

#### 三、氧化亚钴进出口预测分析

### 第三节 2013-2017年中国氧化亚钴行业市场盈利能力预测分析

## 第十五章 2013-2017年中国氧化亚钴行业投资机会风险展望

### 第一节 2012年中国氧化亚钴投资概况

#### 一、中国氧化亚钴投资环境

## 二、中国氧化亚钴投资周期

## 三、中国氧化亚钴投资准入

### 第二节 2013-2017年中国氧化亚钴行业投资机会

#### 一、2013-2017年中国氧化亚钴行业主要领域投资机会

#### 二、2013-2017年中国氧化亚钴行业出口市场投资机会

#### 三、2013-2017年中国氧化亚钴行业企业的多元化投资机会

### 第二节 2013-2017年中国氧化亚钴行业投资风险展望

#### 一、宏观调控风险

#### 二、行业竞争风险

#### 三、供需波动风险

#### 四、技术创新风险

#### 五、经营管理风险

#### 六、其他风险

#### 七、金融危机对氧化亚钴行业的影响分析

### 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家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/kuangchan1304/L316188317.html>