

# 2013-2017年中国海绵钛市场 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

《2013-2017年中国海绵钛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/kuangchan1301/K24775RC3Q.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】2013-01-30

【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《2013-2017年中国海绵钛市场监测及投资前景研究报告》共十五章。首先介绍了中国海绵钛行业的概念，接着分析了中国海绵钛行业发展环境，然后对中国海绵钛行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国海绵钛行业面临的机遇及发展策略。您若想对中国海绵钛行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国海绵钛市场监测及投资前景研究报告》，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。

海绵钛是指用镁或钠还原四氯化钛获得纯度为98.5%~99.7%的海绵状金属钛。是钛工业生产中的最主要原料。

四氯化钛主要用作生产海绵钛、钛白粉及三氯化钛。其制取方法很多，主要有沸腾氯化、熔盐氯化 and 竖炉氯化3种方法。沸腾氯化是现行生产四氯化钛的主要方法（中国、日本、美国采用），其次是熔盐氯化（独联体国家采用），而竖炉氯化已被淘汰。沸腾氯化一般是以钙镁含量低的高品位富钛料为原料，而熔盐氯化则可使用含高钙镁的原料。

2012年9月15日海绵钛 0级商品指数为99.66，与昨日持平，创下周期内的历史新低，较2012年09月05日最高点100.00点下降了0.34%。

## 第一章 海绵钛行业发展概述

### 第一节 海绵钛的概念

#### 一、海绵钛的定义

#### 二、海绵钛的特点

### 第二节 海绵钛行业发展成熟度

#### 一、行业发展周期分析

#### 二、行业中外市场成熟度对比

#### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第三节 海绵钛市场特征分析

#### 一、市场规模

#### 二、产业关联度

#### 三、影响需求的关键因素

#### 四、国内和国际市场

#### 五、主要竞争因素

#### 六、生命周期

### 第二章 全球海绵钛行业发展分析

#### 第一节 世界海绵钛行业发展分析

##### 一、2011年世界海绵钛行业发展分析

##### 二、2012年世界海绵钛行业发展分析

#### 第二节 全球海绵钛市场分析

##### 一、2012年全球海绵钛需求分析

##### 二、2012年欧美海绵钛需求分析

##### 三、2012年中外海绵钛市场对比

#### 第三节 2011-2012年主要国家或地区海绵钛行业发展分析

##### 一、2011-2012年美国海绵钛行业分析

##### 二、2011-2012年日本海绵钛行业分析

##### 三、2011-2012年欧洲海绵钛行业分析

### 第三章 我国海绵钛行业发展分析

#### 第一节 中国海绵钛行业发展状况

##### 一、2011年海绵钛行业发展状况分析

##### 二、2011年中国海绵钛行业发展动态

##### 三、2011年海绵钛行业经营业绩分析

##### 四、2011年我国海绵钛行业发展热点

#### 第二节 中国海绵钛市场供需状况

##### 一、2012年中国海绵钛行业供给能力

##### 二、2012年中国海绵钛市场供给分析

##### 三、2012年中国海绵钛市场需求分析

##### 四、2012年中国海绵钛产品价格分析

#### 第三节 我国海绵钛市场分析

##### 一、2011年上半年海绵钛市场分析

##### 二、2011年下半年海绵钛市场分析

##### 三、2012年1-8月海绵钛市场分析

## 四、2012年海绵钛市场的走向分析

### 第四章 海绵钛产业经济运行分析

#### 第一节 2011-2012年中国海绵钛产业工业总产值分析

##### 一、2011-2012年中国海绵钛产业工业总产值分析

##### 二、不同规模企业工业总产值分析

##### 三、不同所有制企业工业总产值比较

#### 第二节 2011-2012年中国海绵钛产业市场销售收入分析

##### 一、2011-2012年中国海绵钛产业市场总销售收入分析

##### 二、不同规模企业总销售收入分析

##### 三、不同所有制企业总销售收入比较

#### 第三节 2011-2012年中国海绵钛产业产品成本费用分析

##### 一、2011-2012年中国海绵钛产业成本费用总额分析

##### 二、不同规模企业销售成本比较分析

##### 三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第四节 2011-2012年中国海绵钛产业利润总额分析

##### 一、2011-2012年中国海绵钛产业利润总额分析

##### 二、不同规模企业利润总额比较分析

##### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第五章 我国海绵钛产业进出口分析

#### 第一节 我国海绵钛产品进口分析

##### 一、2011年进口总量分析

##### 二、2011年进口结构分析

##### 三、2011年进口区域分析

#### 第二节 我国海绵钛产品出口分析

##### 一、2011年出口总量分析

##### 二、2011年出口结构分析

##### 三、2011年出口区域分析

#### 第三节 我国海绵钛产品进出口预测

##### 一、2012年1-8月进口分析

##### 二、2012年1-8月出口分析

三、2012年海绵钛进口预测

四、2012年海绵钛出口预测

## 第六章 海绵钛产业发展地区比较

### 第一节 长三角地区

一、竞争优势

二、2011-2012年发展状况

三、2013-2017年发展前景

### 第二节 珠三角地区

一、竞争优势

二、2011-2012年发展状况

三、2013-2017年发展前景

### 第三节 环渤海地区

一、竞争优势

二、2011-2012年发展状况

三、2013-2017年发展前景

### 第四节 东北地区

一、竞争优势

二、2011-2012年发展状况

三、2013-2017年发展前景

### 第五节 西部地区

一、竞争优势

二、2011-2012年发展状况

三、2013-2017年发展前景

## 第七章 海绵钛行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

## 第二节 行业集中度分析

### 一、市场集中度分析

### 二、企业集中度分析

### 三、区域集中度分析

## 第三节 行业国际竞争力比较

### 一、生产要素

### 二、需求条件

### 三、支援与相关产业

### 四、企业战略、结构与竞争状态

### 五、政府的作用

## 第四节 海绵钛行业主要企业竞争力分析

### 一、重点企业资产总计对比分析

### 二、重点企业从业人员对比分析

### 三、重点企业全年营业收入对比分析

### 四、重点企业出口交货值对比分析

### 五、重点企业利润总额对比分析

### 六、重点企业综合竞争力对比分析

## 第五节 2011-2012年海绵钛行业竞争格局分析

### 一、2011年海绵钛行业竞争分析

### 二、2011年中外海绵钛产品竞争分析

### 三、2011-2012年国内外海绵钛竞争分析

### 四、2011-2012年我国海绵钛市场竞争分析

### 五、2011-2012年我国海绵钛市场集中度分析

### 六、2013-2017年国内主要海绵钛企业动向

## 第八章 海绵钛企业竞争策略分析

### 第一节 海绵钛市场竞争策略分析

#### 一、2012年海绵钛市场增长潜力分析

#### 二、2012年海绵钛主要潜力品种分析

#### 三、现有海绵钛产品竞争策略分析

#### 四、潜力海绵钛品种竞争策略选择

#### 五、典型企业产品竞争策略分析

## 第二节 海绵钛企业竞争策略分析

- 一、金融危机对海绵钛行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后海绵钛行业竞争格局的变化
- 三、2013-2017年我国海绵钛市场竞争趋势
- 四、2013-2017年海绵钛行业竞争格局展望
- 五、2013-2017年海绵钛行业竞争策略分析
- 六、2013-2017年海绵钛企业竞争策略分析

## 第九章 主要海绵钛企业竞争分析

### 第一节 遵义钛业

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况
- 四、2013-2017年发展战略

### 第二节 抚顺钛业

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况
- 四、2013-2017年发展战略

### 第三节 辽宁朝阳百盛锆业有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况
- 四、2013-2017年发展战略

## 第十章 海绵钛行业发展趋势分析

### 第一节 2012年发展环境展望

- 一、2012年宏观经济形势展望
- 二、2012年政策走势及其影响
- 三、2012年国际行业走势展望

### 第二节 2012年海绵钛行业发展趋势分析

- 一、2012年技术发展趋势分析



二、2012年产品发展趋势分析

三、2012年行业竞争格局展望

### 第三节 2013-2017年中国海绵钛市场趋势分析

一、2011-2012年海绵钛市场趋势总结

二、2013-2017年海绵钛发展趋势分析

三、2013-2017年海绵钛市场发展空间

四、2013-2017年海绵钛产业政策趋向

五、2013-2017年海绵钛技术革新趋势

六、2013-2017年海绵钛价格走势分析

## 第十一章 未来海绵钛行业发展预测

### 第一节 未来海绵钛需求与消费预测

一、2013-2017年海绵钛产品消费预测

二、2013-2017年海绵钛市场规模预测

三、2013-2017年海绵钛行业总产值预测

四、2013-2017年海绵钛行业销售收入预测

五、2013-2017年海绵钛行业总资产预测

### 第二节 2013-2017年中国海绵钛行业供需预测

一、2010-2015年中国海绵钛供给预测

二、2013-2017年中国海绵钛产量预测

三、2013-2017年中国海绵钛需求预测

四、2013-2017年中国海绵钛供需平衡预测

五、2013-2017年中国海绵钛产品价格预测

六、2013-2017年主要海绵钛产品进出口预测

## 第十二章 海绵钛行业投资现状分析

### 第一节 2011年海绵钛行业投资情况分析

一、2011年总体投资及结构

二、2011年投资规模情况

三、2011年投资增速情况

四、2011年分行业投资分析

五、2011年分地区投资分析

## 六、2011年外商投资情况

### 第二节 2012年1-8月海绵钛行业投资情况分析

#### 一、2012年1-8月总体投资及结构

#### 二、2012年1-8月投资规模情况

#### 三、2012年1-8月投资增速情况

#### 四、2012年1-8月分行业投资分析

#### 五、2012年1-8月分地区投资分析

#### 六、2012年1-8月外商投资情况

## 第十三章 海绵钛行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

#### 一、2011-2012年我国宏观经济运行情况

#### 二、2013-2017年我国宏观经济形势分析

#### 三、2013-2017年投资趋势及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

#### 一、2012年海绵钛行业政策环境

#### 二、2012年国内宏观政策对其影响

#### 三、2012年行业产业政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

#### 一、国内社会环境发展现状

#### 二、2012年社会环境发展分析

#### 三、2013-2017年社会环境对行业的影响

### 第四节 有色金属行业振兴规划

#### 一、有色金属行业振兴规划概述

#### 二、有色金属行业振兴规划细则

#### 三、有色金属行业振兴规划三大任务

#### 四、有色金属行业振兴规划六大工程

#### 五、有色金属行业振兴规划十项措施

#### 六、有色金属行业振兴规划的意义与作用

#### 七、有色金属行业振兴规划对海绵钛行业的影响

## 第十四章 海绵钛行业投资机会与风险

## 第一节 行业活力系数比较及分析

### 一、2012年相关产业活力系数比较

### 二、2011-2012年行业活力系数分析

## 第二节 行业投资收益率比较及分析

### 一、2012年相关产业投资收益率比较

### 二、2011-2012年行业投资收益率分析

## 第三节 海绵钛行业投资效益分析

### 一、2011-2012年海绵钛行业投资状况分析

### 二、2013-2017年海绵钛行业投资效益分析

### 三、2013-2017年海绵钛行业投资趋势预测

### 四、2013-2017年海绵钛行业的投资方向

### 五、2013-2017年海绵钛行业投资的建议

### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

## 第四节 影响海绵钛行业发展的主要因素

### 一、2013-2017年影响海绵钛行业运行的有利因素分析

### 二、2013-2017年影响海绵钛行业运行的稳定因素分析

### 三、2013-2017年影响海绵钛行业运行的不利因素分析

### 四、2013-2017年我国海绵钛行业发展面临的挑战分析

### 五、2013-2017年我国海绵钛行业发展面临的机遇分析

## 第五节 海绵钛行业投资风险及控制策略分析

### 一、2013-2017年海绵钛行业市场风险及控制策略

### 二、2013-2017年海绵钛行业政策风险及控制策略

### 三、2013-2017年海绵钛行业经营风险及控制策略

### 四、2013-2017年海绵钛行业技术风险及控制策略

### 五、2013-2017年海绵钛同业竞争风险及控制策略

### 六、2013-2017年海绵钛行业其他风险及控制策略

## 第十五章 海绵钛行业投资战略研究

### 第一节 海绵钛行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国海绵钛品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、海绵钛实施品牌战略的意义

#### 三、海绵钛企业品牌的现状分析

#### 四、我国海绵钛企业的品牌战略

#### 五、海绵钛品牌战略管理的策略

### 第三节 海绵钛行业投资战略研究

#### 一、2012年钛行业投资战略

#### 二、2012年海绵钛行业投资战略研究

#### 三、2013-2017年海绵钛行业投资形势

#### 四、2013-2017年海绵钛行业投资战略

### 图表目录

图表：海绵钛产业链分析

图表：国际海绵钛市场规模

图表：国际海绵钛生命周期

图表：我国海绵钛工艺流程

图表：波特五力模型

图表：海绵钛生产工艺流程图

图表：海绵钛市场原材料供给模式

图表：海绵钛行业下游消费市场构成图

图表：海绵钛行业企业市场占有率对比

图表：2011-2012年中国海绵钛行业市场规模

图表：2011-2012年全球海绵钛产业市场规模

图表：2011-2012年海绵钛重要数据指标比较

图表：2011-2012年中国海绵钛行业销售情况分析

图表：2011-2012年中国海绵钛行业利润情况分析

图表：2011-2012年中国海绵钛行业资产情况分析

图表：2011-2012年中国海绵钛竞争力分析

图表：2013-2017年中国海绵钛产能预测

图表：2013-2017年中国海绵钛消费量预测

图表：2013-2017年中国海绵钛市场前景预测

图表：2013-2017年中国海绵钛市场价格走势预测

图表：2013-2017年中国海绵钛发展前景预测

图表：2011年1-12月海绵钛产量全国合计

图表：2012年1-8月海绵钛产量全国合计

图表：2011年1-12月海绵钛行业经济指标全国合计

图表：2011年2月海绵钛行业收入前十家企业

图表：2011年5月海绵钛行业收入前十家企业

图表：2011年8月海绵钛行业收入前十家企业

图表：2011年11月海绵钛行业收入前十家企业

图表：2012年1-8月海绵钛行业经济指标全国合计

图表：2011年1-12月海绵钛进口数据

图表：2011年1-12月海绵钛出口数据

图表：2011年1季度海绵钛出口数据

图表：2012年1-8月海绵钛出口数据

图表：2012年1季度海绵钛出口数据

图表：2012年2季度海绵钛出口数据

更多图表，请见报告正文。。。。。

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/kuangchan1301/K24775RC3Q.html>