

# 2015-2020年中国纳米碳酸 钙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

《2015-2020年中国纳米碳酸钙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/huagong1508/C44775HNMR.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-13

【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《2015-2020年中国纳米碳酸钙市场深度调研与投资前景研究报告》共十四章。报告介绍了纳米碳酸钙行业相关概述、中国纳米碳酸钙产业运行环境、分析了中国纳米碳酸钙行业的现状、中国纳米碳酸钙行业竞争格局、对中国纳米碳酸钙行业做了重点企业经营状况分析及中国纳米碳酸钙产业发展前景与投资预测。您若想对纳米碳酸钙产业有个系统的了解或者想投资纳米碳酸钙行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

纳米碳酸钙又称超微细碳酸钙，生产早已工业化，市场早已广泛形成。纳米碳酸钙应用于塑料工业，橡胶工业，作为填料与补强之用，起到降低制品的成本与增强制品品质的双重功效：应用于油墨行业、造纸业、涂料工业，作为填料使用，起到增稠防沉、提高产品性能以及降低产品的生产成本等多重功效；在饲料行业中可作为补钙剂，增加饲料含钙量；在化妆品中使用，由于其纯度高、白度好、粒度细，可以替代钛白粉。纳米碳酸钙是一个很有发展前景的精细无机盐产品。从消费结构来看，39.6%用于橡胶、41%用于塑料制品，4.4%用于涂料和汽车漆、10%用于胶粘剂和密封胶，1.5%用于造纸，3.5%用于油墨，其它领域。

我国纳米碳酸钙生产起步较晚，统计结果，我国目前已经超过50家纳米碳酸钙生产企业，主要为江西泰华、恩平化工、兰花科创、蒙西高新、铜陵化工、上海华明、重庆松山、北京化建、盛大科技等。且企业仍存在生产规模小、工艺与设备较落后、产品质量不稳定、品种单一、经济效益差等不足等问题。而国外纳米级超细级轻钙已形成大规模工业化生产。2013年我国纳米级碳酸钙产量达到147万吨，同比增长16.67%。2014年产量达到172万吨，同比增长17.01%，近年来，虽然我国纳米碳酸钙的生产能力增长很快，但是由于我国纳米碳酸钙产品的单一化和功能性不足，很多企业市场销售不畅，实际产量并不大，不能满足国内实际生产的需求，加剧了我国进口市场的日益扩大，造成进口产品均为高价值的产品，价格极高，而出口产品却多为低价值产品的局面，这说明了我国纳米碳酸钙市场的高档次产品仍有较好的发展前景。但应该看到，随着众多企业生产装置的不断投产，市场竞争也将日益加剧。

## 报告目录

### 第一部分 纳米碳酸钙产业运行分析

#### 第一章 纳米碳酸钙行业运行情况

##### 第一节 纳米碳酸钙行业运行情况

###### 一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析

三、占GDP的比重

四、分布情况

## 第二节 纳米碳酸钙行业供给分析

一、需求变化因素

二、厂商产能因素

三、原料供给状况

1、落后产能不断被淘汰

2、卓越性价比难替代

四、技术水平提高

1、间歇式碳化法

2、超重力法

3、多级喷雾碳化法

4、非冷冻法

5、膜分散微结构反应器制备纳米碳酸钙技术

五、政策变动因素

## 第三节 纳米碳酸钙行业需求分析

一、下游行业的发展

二、产品价格因素

三、产品替代因素

1、在橡胶工业

2、在油墨行业

3、在其他行业

四、关联行业发展因素

## 第二部分 纳米碳酸钙产业环境分析

### 第二章 纳米碳酸钙行业运行环境分析

#### 第一节 国内宏观经济形势分析

一、国民生产总值(GDP)

二、工业生产与效益情况

三、固定资产投资情况

四、财政与金融

五、对外贸易发展情况

六、消费物价指数情况

第二节 国内宏观调控政策分析

第三节 国内纳米碳酸钙行业政策分析

一、行业具体政策

二、政策特点与影响

第四节 中国纳米碳酸钙行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 纳米碳酸钙行业上游分析

第一节 石灰石行业

一、市场需求规模

二、武穴市富鑫矿业有限公司

第四章 纳米碳酸钙行业下游分析

第一节 塑料工业

一、市场需求规模

二、河北宝硕股份有限公司

第二节 油墨产品

一、市场需求规模

二、天津东洋油墨有限公司

第三节 造纸业

一、市场需求规模

二、金东纸业

第五章 2015年国内纳米碳酸钙行业整体运行状况

第一节 纳米碳酸钙行业产销分析

## 第二节 纳米碳酸钙行业盈利能力分析

## 第三节 纳米碳酸钙行业偿债能力分析

## 第四节 纳米碳酸钙行业营运能力分析

## 第六章 纳米碳酸钙行业价格分析

## 第三部分 纳米碳酸钙行业竞争格局分析

## 第七章 纳米碳酸钙市场环境分析

### 第一节 消费者分析

#### 一、在橡胶工业:

#### 二、在涂料工业

#### 三、在塑料工业

#### 四、在造纸工业

#### 五、在油墨行业

#### 六、在其他行业

### 第二节 竞争者分析

## 第八章 纳米碳酸钙市场营销策略

### 第一节 品牌策略

#### 一、品牌的重要性

#### 二、实施品牌战略的意义

#### 三、企业品牌的现状分析

#### 四、企业的品牌战略

#### 五、品牌战略管理的策略

### 第二节 形象策略

### 第三节 产品策略

### 第四节 定价策略

### 第五节 促销策略

### 第六节 重点客户战略

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、实施重点客户战略要重点解决的问题

## 四、重点客户管理功能

## 第九章 纳米碳酸钙行业国际市场运行分析

### 第一节 国际市场概述

### 第二节 纳米碳酸钙行业主要国家分析

## 第十章 纳米碳酸钙行业重点企业分析

### 第一节 河南科力新材料股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、2009-2015年公司财务分析

##### 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

#### 三、2009-2015年公司经营状况

#### 四、发展规划及前景展望

### 第二节 广东省龙门县精细碳酸钙厂

#### 一、企业发展概况

#### 二、2009-2015年公司财务分析

##### 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

#### 三、2009-2015年公司经营状况

#### 四、发展规划及前景展望

### 第三节 上海卓越纳米新材料股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、2009-2015年公司财务分析

##### 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

#### 三、2009-2015年公司经营状况

#### 四、发展规划及前景展望

### 第四节 内蒙古蒙西高新材料股份有限公司

## 一、企业发展概况

## 二、2009-2015年公司财务分析

### 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

## 三、2009-2015年公司经营状况

## 四、发展规划及前景展望

## 第五节 广平化工实业有限公司

## 一、企业发展概况

## 二、2009-2015年公司财务分析

### 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

## 三、2009-2015年公司经营状况

## 四、发展规划及前景展望

## 第六节 山东盛大科技集团

## 一、企业发展概况

## 二、2009-2015年公司财务分析

### 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

## 三、2009-2015年公司经营状况

## 四、发展规划及前景展望

## 第七节 恩平市嘉维化工实业有限公司

## 一、企业发展概况

## 二、2009-2015年公司财务分析

### 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

## 三、2009-2015年公司经营状况

## 四、发展规划及前景展望

## 第八节 安徽巢东纳米材料科技有限公司



- 一、企业发展概况
- 二、2009-2015年公司财务分析
  - 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
- 三、2009-2015年公司经营况况
- 四、发展规划及前景展望

#### 第四部分 纳米碳酸钙行业市场前景预测

#### 第十一章 纳米碳酸钙行业内部风险分析

##### 第一节 市场竞争风险分析

##### 第二节 技术水平风险分析

##### 第三节 企业竞争风险分析

##### 第四节 企业出口风险分析

#### 第十二章 纳米碳酸钙行业外部风险分析

##### 第一节 宏观经济环境风险分析

##### 第二节 行业政策环境风险分析

#### 第十三章 SWOT分析

##### 第一节 优势分析

##### 第二节 劣势分析

##### 第三节 机会分析

##### 第四节 威胁分析

#### 第十四章 博思数据关于行业发展趋势预测

##### 第一节 国内市场预测

###### 一、供给量预测

###### 二、需求量预测

###### 三、价格预测

###### 四、增长速度预测

##### 第二节 国际市场预测

- 一、供给量预测
  - 二、需求量预测
  - 三、价格预测
  - 四、增长速度预测
- 第三节 进出口预测

- 一、出口量预测
- 二、进口量预测
- 三、进出口价格预测

图表目录：

- 图表：2011-2014年我国纳米碳酸钙行业企业数量分析
- 图表：2011-2014年我国纳米碳酸钙行业产量分析
- 图表：2015-2020年我国纳米碳酸钙行业产量预测
- 图表：2014年我国纳米碳酸钙消费结构分析
- 图表：2011-2014年我国纳米碳酸钙行业需求分析
- 图表：纳米钙碳化工艺优缺点对比
- 图表：2011-2014年我国纳米碳酸钙行业市场规模分析
- 图表：2000-2014年我国生产总值情况
- 图表：2013-2014Q3全国规模以上工业增加值及增长速度
- 图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度
- 图表：2012-2014年社会固定资产投资
- 图表：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
- 图表：2014年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表：2014年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度
- 图表：2012-2014年中国对外贸易进出口总额
- 图表：2014年货物进出口总额及其增长速度
- 图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表：2014年居民消费价格比2013年涨跌幅度
- 图表：2012-2014年社会消费品零售总额
- 图表：2014年末人口数及其构成
- 图表：2010-2014年农村居民人均纯收入
- 图表：2010-2014年城镇居民人均可支配收入

图表：2010-2014年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2010-2014年研究与试验发展（R&D）经费支出

图表：2010-2014年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2010-2014年研究与试验发展（R&D）经费支出

图表：2011-2014年纳米碳酸钙在塑料工业市场需求规模

图表：2011-2014年纳米碳酸钙在油墨产品行业市场需求规模分析

图表：2011-2014年纳米碳酸钙在造纸业市场需求规模分析

图表：2013-2014年中国纳米碳酸钙行业盈利能力

图表：2013-2014年中国纳米碳酸钙行业偿债能力

图表：2013-2014年中国纳米碳酸钙行业运营能力

图表：2011-2014年我国纳米碳酸钙产品价格分析

图表：2010-2014年我国橡胶制品行业销售收入增长趋势图

图表：2010-2014年我国橡胶制品行业利润总额增长趋势图

图表：2010-2014年我国我国橡胶制品行业毛利率增长趋势图

图表：2005-2014年我国涂料产量情况

图表：2014年1-12月我国各省市生产塑料制品情况

图表：2014年牙膏行业十大品牌排名

图表：2012-2014年医药工业增加值累计增速与占比

图表：2014年医药工业主营业务收入完成情况

图表：2014年医药工业利润总额和利润率完成情况

图表：四种基本的品牌战略

图表：2009-2015年河南科力新材料股份有限公司偿债能力

图表：2009-2015年河南科力新材料股份有限公司运营能力

图表：2009-2015年河南科力新材料股份有限公司盈利能力

图表：2009-2015年河南科力新材料股份有限公司经营指标

图表：2009-2015年广东省龙门县精细碳酸钙厂偿债能力

图表：2009-2015年广东省龙门县精细碳酸钙厂运营能力

图表：2009-2015年广东省龙门县精细碳酸钙厂盈利能力

图表：2009-2015年广东省龙门县精细碳酸钙厂经营指标

图表：2009-2015年上海卓越纳米新材料股份有限公司偿债能力

图表：2009-2015年上海卓越纳米新材料股份有限公司运营能力

图表：2009-2015年上海卓越纳米新材料股份有限公司盈利能力

图表：2009-2015年上海卓越纳米新材料股份有限公司经营指标

图表：2009-2015年内蒙古蒙西高新材料股份有限公司偿债能力

图表：2009-2015年内蒙古蒙西高新材料股份有限公司运营能力

图表：2009-2015年内蒙古蒙西高新材料股份有限公司盈利能力

图表：2009-2015年内蒙古蒙西高新材料股份有限公司经营指标

图表：2009-2015年广平化工实业有限公司偿债能力

图表：2009-2015年广平化工实业有限公司运营能力

图表：2009-2015年广平化工实业有限公司盈利能力

图表：2009-2015年广平化工实业有限公司经营指标

图表：2009-2015年山东盛大科技集团偿债能力

图表：2009-2015年山东盛大科技集团运营能力

图表：2009-2015年山东盛大科技集团盈利能力

图表：2009-2015年山东盛大科技集团经营指标

图表：2009-2015年恩平市嘉维化工实业有限公司偿债能力

图表：2009-2015年恩平市嘉维化工实业有限公司运营能力

图表：2009-2015年恩平市嘉维化工实业有限公司盈利能力

图表：2009-2015年恩平市嘉维化工实业有限公司经营指标

图表：2009-2015年安徽巢东纳米材料科技有限公司偿债能力

图表：2009-2015年安徽巢东纳米材料科技有限公司运营能力

图表：2009-2015年安徽巢东纳米材料科技有限公司盈利能力

图表：2009-2015年安徽巢东纳米材料科技有限公司经营指标

图表：2015-2020年我国纳米碳酸钙供给量预测

图表：2015-2020年我国纳米碳酸钙需求量预测

图表：2015-2020年我国纳米碳酸钙供给量预测

图表：2011-2014年我国碳酸钙出口量分析

图表：2015-2020年我国碳酸钙出口量预测

图表：2011-2014年我国碳酸钙进口量分析

图表：2015-2020年我国碳酸钙进口量预测

图表：2011-2014年我国碳酸钙进口价格分析

图表：2015-2020年我国碳酸钙进口价格预测

图表：2011-2014年我国碳酸钙出口价格分析

图表：2015-2020年我国碳酸钙出口价格预测

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/huagong1508/C44775HNMR.html>