

# 中国纳米材料市场产销调研与发展商机研究报告 (2013-2017)

报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国纳米材料市场产销调研与发展商机研究报告（2013-2017）》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/xincailliao/165824165824.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

纳米新材料研发投入激增。作为纳米技术同产业关联最紧密的纳米新材料，业已成为各国投巨资进行应用研究的重点领域。纳米新材料的开发研究工作已被众多国家和地区列入科技发展战略，纳米技术势必成为未来世界科技创新的主要推动力量之一。

中国报告网发布的《中国纳米材料市场产销调研与发展商机研究报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。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。

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。

### 第一章 纳米材料相关概述

#### 第一节 纳米材料简介

- 一、纳米材料的定义
- 二、纳米材料的分类
- 三、纳米材料的制备方法

#### 第二节 纳米材料的特性

- 一、纳米材料的性能
- 二、纳米材料的特殊性质
- 三、纳米材料的四大效应

#### 第三节 纳米材料涂层

- 一、纳米材料涂层的组成与体系
- 二、纳米材料涂层产生与功用

### 第二章 2013年全球纳米材料的发展

#### 第一节 2013年全球纳米材料产业分析

- 一、世界纳米材料市场特点
- 二、国际纳米材料发展状况
- 三、世界纳米材料市场迅速发展

#### 第二节 美国

- 一、美国纳米技术的发展历史

- 二、美国纳米市场处于快速成长期
- 三、美国斥资研究纳米材料对环境的影响

### 第三节 俄罗斯

- 一、俄罗斯大力扶持纳米材料产业
- 二、俄罗斯纳米产业的重点开发领域

### 第四节 德国

- 一、德国纳米产业发展态势良好
- 二、德国纳米行业呈现复苏
- 三、2011年德国批准纳米技术2015行动计划

## 第三章 2013年中国纳米材料行业发展综合分析

### 第一节 2013年纳米材料标准化发展综述

- 一、我国纳米材料标准制定状况
- 二、纳米材料标准化工作的重要性

### 第二节 2013年我国纳米材料产业状况解析

- 一、中国纳米材料市场发展回顾
- 二、中国纳米材料发展综述
- 三、中国的纳米材料的发展优势

### 第三节 2013年中国纳米材料行业发展面临挑战分析

- 一、我国纳米材料产业发展中的不足
- 二、我国纳米材料产业化存在的问题

### 第四节 中国纳米材料产业发展建议

- 一、我国纳米材料发展的策略
- 二、中国纳米产业的发展之路

## 第四章 2013年纳米复合材料产业分析

### 第一节 纳米复合材料相关概述

- 一、纳米复合材料的定义
- 二、纳米复合材料的分类

### 第二节 2013年纳米复合材料的发展与科研状况

- 一、全球纳米复合材料发展解析
- 二、我国纳米复合材料研究取得重要成果
- 三、纳米复合水泥结构材料的研发状况

### 第三节 2013年聚合物纳米复合材料发展分析

- 一、高聚物/纳米复合材料技术进展剖析
- 二、高聚物/纳米复合材料研究中存在的主要问题
- 三、聚合物纳米复合材料有望迅速发展

## 第五章 2013年纳米塑料市场的发展

### 第一节 纳米塑料的介绍

- 一、纳米塑料的定义
- 二、纳米塑料的制备工艺
- 三、纳米塑料具有优异的物理力学性能
- 四、纳米塑料的用途
- 五、典型的纳米塑料

### 第二节 2013年纳米塑料的发展

- 一、纳米复合塑料产品市场定位
- 二、无机纳米粒子复合塑料成为研究热点
- 三、纳米复合塑料对塑料制品发展的重要作用

## 第六章 2013年其它纳米材料的发展

### 第一节 纳米涂料

- 一、纳米涂料的特点介绍
- 二、全球纳米涂料市场仍强劲发展
- 三、国内外纳米涂料的开发与应用

### 第二节 碳纳米材料

- 一、碳纳米材料发展总析
- 二、碳纳米材料发展潜力巨大
- 三、碳纳米材料工业应用产业化展望

### 第三节 纳米稀土材料

- 一、稀土纳米材料的特性
- 二、纳米稀土材料为产业注入新生力量

### 第四节 纳米陶瓷

- 一、纳米陶瓷简介
- 二、纳米陶瓷的制备
- 三、纳米陶瓷的特性

### 第五节 纳米金属材料

- 一、纳米金属的介绍
- 二、纳米金属材料研发进展与挑战
- 三、纳米金属材料制备技术取得关键性突破

## 第七章 2013年纳米材料的研究进展

### 第一节 纳米材料研究状况

- 一、纳米材料研究的三大阶段
- 二、纳米材料研究的特点

### 三、纳米材料研究进展及战略

#### 第二节 2013年中国科研机构纳米材料研究进展

- 一、北工大先进纳米材料合成与表征领域取得重要进展
- 二、北科大研究组纳米材料的研究进展
- 三、山东大学异质多孔金属纳米材料研究获得新成果
- 四、中科院理化所纳米材料生物学效应研究取得重要进展

#### 第三节 纳米材料的改性研究

- 一、纳米材料在胶粘剂改性中的研究分析
- 二、透析纳米材料对环氧耐热改性的研究
- 三、纳米TiO<sub>2</sub>对复合固化环氧胶粘剂的改性研究
- 四、纳米改性工业防腐蚀涂料研究与应用分析
- 五、纳米材料在塑料改性中的应用广泛

### 第八章 2013年纳米材料应用剖析

#### 第一节 医药领域

- 一、纳米材料具有巨大医学应用价值
- 二、纳米材料在医药方面的应用
- 三、纳米医学研究受药企青睐
- 四、纳米材料在生物医学领域的应用探析
- 五、纳米材料在口腔医学领域的研究状况
- 六、无机纳米材料医用前景看好
- 七、纳米碳管在医疗器械产业应用潜力大

#### 第二节 包装印刷领域

- 一、纳米材料在我国包装印刷领域的应用状况
- 二、纳米材料绿色制版技术开辟环保印刷新路径

#### 第三节 纺织领域

- 一、透析纳米材料在纺织领域中的应用
- 二、正确认识纳米材料在纺织领域的应用
- 三、新型纳米材料提升纺织产品的附加值

#### 第四节 纳米材料在其他领域的应用

- 一、纳米材料在造纸工业中的应用剖析
- 二、纳米材料在新型建材中的应用
- 三、纳米材料在汽车工业中的应用

### 第九章 纳米材料重点企业发展状况

#### 第一节 北京首创纳米科技有限公司

- 一、公司简介

- 二、北京首创成功研制出特殊结构纳米复合涂层
- 三、首创纳米成功研制出纳米防护液
- 四、首创纳米成功研制涂料净味剂CJQ-I
- 五、首创纳米涂料爱洁伴侣成功解决涂料污染问题

## 第二节 上海安亿纳米材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、上海安亿纳米成功研发出多功能色母粒助剂
- 三、安亿纳米材料公司推出多元素钛白助剂

## 第三节 慈溪市洁达纳米复合材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、洁达纳米复合材料畅销国内外
- 三、企业文化促使洁达公司大跨步前进
- 四、洁达公司六大发展战略
- 五、洁达与央企合作全面抗衡国际巨头

## 第四节 江苏河海纳米科技股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、河海纳米公司开发纳米材料
- 三、河海纳米材料进军国际市场

## 第五节 深圳市尊业纳米材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、深圳市尊业纳米材料有限公司的技术优势
- 三、深圳市尊业纳米材料有限公司的产品优势

## 第十章 纳米材料产业投资与前景解析

### 第一节 全球纳米材料发展展望

- 一、全球纳米产业发展的六大趋势
- 二、未来全球纳米材料需求预测
- 三、2015年全球纳米材料市场展望

### 第二节 中国纳米材料产业的发展趋势

- 一、我国纳米材料产业前景光明
- 二、2013-2017年中国纳米材料市场预测分析
- 三、我国纳米材料的研究热点及科研方向
- 四、纳米材料工业将走上持续发展的道路
- 五、未来我国纳米材料的发展动向
- 六、中国纳米材料市场发展趋势分析

图表目录（部分）：

图表：2008-2012年国内生产总值

图表：2008-2012年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2008-2012年年末国家外汇储备

图表：2008-2012年财政收入

图表：2008-2012年全社会固定资产投资

图表：2012年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2012年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：.....

更多图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xincailiao/165824165824.html>