



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006-2007年中国新材料产业发展研究年度报告

## 一、调研说明

《2006-2007年中国新材料产业发展研究年度报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/36315.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

研究领域：纳米新材料、稀土新材料、新能源材料、生物医用材料、电池新材料等行业

涉及厂商：宁波韵升集团、包钢稀土高科、北京中科三环、安泰科技、中材高新材料股份有限公司、北京英纳超导技术有限公司、四川川量、蓝量化工、厦门钨业、贵州红星、宝鸡钛业、宁夏东方、莱芜钢铁、宝钢集团等

### 报告推荐

2006年，世界制造业和高新技术产业的飞速发展，带动了对新材料日益增长的需求，新材料产业发展前景十分广阔。目前，世界纳米技术的年产值为500亿美元，预计2010年，纳米技术将成为仅次于芯片制造的世界第二大产业，年产值将达14400亿美元，生物医用材料的产值将达到4000亿美元。

2006年，中国新材料产业保持稳步发展，新材料与相关产业的融合日益显著。新材料产业链更为完善，产业集群效应明显，产业组织呈现集团化、规模化、国际化发展态势。新材料前沿性技术不断突破，产品标准趋向统一，研发、生产、销售日益全球化。我国已初步形成较为完整的新材料产业体系，在电子信息材料、先进金属材料、电池材料、磁性材料、新型高分子材料、高性能陶瓷材料和复合材料等方面形成了一批高技术新材料核心产业。

面对产业发展与市场竞争的变化和挑战，《2006-2007年中国新材料产业发展研究年度报告》，将从以下方面帮助业界厂商、投资者、产业链条更精确地把握中国新材料产业发展脉动、更深入地梳理细分应用价值变迁轨迹——

深刻的产业剖析、翔实的市场数据，从现状与特点、发展趋势、重点区域与省市等多角度刻画年度发展变化，洞察行业发展动向。

精炼主要新材料产业2006年竞争表现，从产业竞争格局、区域发展、主要因素分析等多维度总结新材料产业发展兴衰，评点产业大势。

对未来产业的深度量化预测，就整体和细分市场展开建模回归与专家校验，得出有价值的趋势分析与定量结果。

报告框架

主要结论

重要发现

一、2006年全球新材料产业概况

(一) 发展现状

(二) 基本特点

(三) 主要国家发展概况

1、 美国

2、 日本

3、 欧盟

4、 俄罗斯

5、 韩国

二、2006年中国新材料产业发展概况

(一) 发展环境

(二) 发展现状

(三) 发展特点

(四) 存在问题

(五) 细分行业

1、 电子信息材料

2、 新能源材料

3、 纳米材料

4、 生物医用材料

5、 新型化工材料

三、2006年中国新材料产业链分析

(一) 产业链结构

(二) 产业链供需现状

(三) 产业链发展特点与问题

四、2006年中国新材料产业竞争分析

- (一) 竞争模式
- (二) 竞争格局
- (三) 主力品牌战略

## 五、2007-2009年中国新材料产业趋势分析

### (一) 成长动因

- 1、政策因素
- 2、经济因素
- 3、社会因素
- 4、技术因素

### (二) 发展趋势

- 1、生产与消费趋势
- 2、产品发展趋势
- 3、技术创新趋势
- 4、竞争趋势

## 六、2007-2009年中国新材料产业发展预测

### (一) 发展潜力分析

### (二) 发展预测

- 1、规模预测
- 2、结构预测

## 七、2007-2009年中国新材料产业投资机会

### (一) 指标体系

### (二) 投资机会

## 八、建议

### (一) 策略建议

### (二) 投资建议

## 表目录

新材料涵盖领域

主要国家新材料产业规模  
中国新材料产业分布  
中国新材料产业科技活动基本情况  
2006年中国新材料产业的新产品开发经费支出  
2006年中国新材料产业园区  
.....

## 图目录

2006年全球新材料产业规模  
2006年中国新材料市场  
2006年中国新材料产业增加值按地区分布  
2006年中国新材料产业R&D经费支出  
2006年中国纳米新材料产值  
2006年中国生物医用材料产值.....

以上仅为简单目录，欲了解包含页码的详细目录  
请与我们联系 010-64986059

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/36315.html>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。