



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国纳米铝粉行业 市场深度分析与投资前景预测报告 告

## 一、调研说明

《2013-2018年中国纳米铝粉行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/230404.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

纳米铝粉用途：1.高效催化剂：将铝纳米粉体添加到火箭的固体燃料推进剂中可大幅度提高燃料的燃烧速度、燃烧热，改善燃烧的稳定性。2.金属和非金属的表面导电涂层处理：由于纳米铝、铜、镍有高活化表面，在无氧条件下可以在低于粉体熔点的温度实施涂层。此技术可以应用于微电子器件的生产。3.活化烧结添加剂：纳米粉末由于表面积和表面原子所占比例都很大，所以具有高的能量状态，在较低温度下便有强的烧结能力，是一种有效的烧结添加剂。

### 纳米铝在火炸药中应用方面研究情况及进展

在炸药中加入高热值的金属粉末是提高炸药做功能力的途径之一。含铝炸药作为一类高密度、高爆热、高威力炸药，已被广泛应用在水中兵器和对空武器弹药中。纳米铝与其他的金属氧化物纳米材料自组装后燃烧速度可达到1500~2300m/s，冲击波最大可以达到3马赫。这种纳米尺寸的"智能炸弹"可望将靶向药物输送到癌细胞，同时不损伤健康细胞。这种由纳米铝粉与金属氧化物配合成功的高能炸药，由于其表面积要比常规铝热剂粉末大得多，因而它能够提供相当于现有火药推进剂十倍高的燃烧速度。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国纳米铝粉行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国纳米铝粉行业发展环境，接着分析了中国纳米铝粉行业规模及消费需求，然后对中国纳米铝粉行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国纳米铝粉行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国纳米铝粉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。

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。

## 第一章 2012-2013年世界纳米材料产业发展形势探析

### 第一节 2012-2013年世界纳米材料发展综述

#### 一、世界纳米材料研发动向

#### 二、世界纳米产业发展日渐理性

#### 三、世界纳米材料业将面临重新洗牌

### 第二节 2012-2013年世界纳米材料市场概况

#### 一、世界纳米材料市场发展的特点

二、世界纳米材料巨头市场开发分析

三、世界纳米材料市场将难续辉煌

第三节2012-2013年世界纳米材料主要国家运营情况分析

一、美国

二、日本

三、韩国

四、德国

五、新加坡

第二章 2012-2013年世界纳米铝粉市场发展动态分析

第一节 2012-2013年世界纳米铝粉市场发展环境分析

第二节 2012-2013年世界纳米铝粉市场发展状况分析

一、世界纳米铝粉市场发展特点分析

二、世界纳米铝粉市场需求现状

三、世界纳米铝粉应用广泛分析

第三节 2012-2013年世界纳米铝粉区域市场发展状况分析

一、美国

二、日本

三、德国

四、韩国

第四节 2013-2018年世界纳米铝粉行业发展前景预测分析

第三章 2012-2013年中国纳米铝粉行业市场发展环境解析

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2012-2013年中国纳米铝粉市场政策环境分析

一、政府出台相关政策分析

二、产业发展标准分析

三、进出口政策分析

第三节2012-2013年中国纳米铝粉市场社会环境分析

- 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

#### 第四章2012-2013年中国纳米材料产业运行动态剖析

##### 第一节2012-2013年中国纳米材料产业发展概况

- 一、国内纳米材料发展回顾
- 二、中国纳米材料创新成果产业化发展综述
- 三、国内纳米材料产业化科技攻关获得重大进展
- 四、纳米材料对中国建设节能型社会意义重大
- 五、纳米材料标准化发展综述

##### 第二节2012-2013年浙江纳米材料产业发展分析

- 一、浙江纳米材料产业的发展思路
- 二、加快浙江纳米材料产业发展的主要措施
- 三、浙江未来纳米材料产业发展的重点
- 四、浙江纳米材料产业发展的目标

##### 第三节2012-2013年中国纳米材料产业市场动态分析

- 一、中国纳米材料市场发展回顾
- 二、影响中国纳米材料市场发展的因素
- 三、中国纳米材料市场规模与结构
- 四、中国纳米材料市场需求分析
- 五、纳米材料的研究进展分析

##### 第四节2012-2013年中国纳米材料产业发展面临的挑战及对策

- 一、中国纳米材料基础研究与发达国家的差距
- 二、中国纳米材料产业发展存在问题
- 三、中国纳米材料产业化存在的问题与对策
- 四、中国纳米产业发展的建议

#### 第五章 2012-2013年中国纳米铝粉市场运行状况分析

##### 第一节 2012-2013年中国纳米铝粉市场发展状况分析

- 一、航天业的发展带动纳米铝粉市场发展分析

## 二、我国纳米铝粉市场需求旺盛分析

## 三、我国纳米铝粉技术发展分析

### 第二节 2012-2013年中国纳米铝粉应用领域分析

#### 一、高效催化剂

#### 二、金属和非金属的表面导电涂层处理

#### 三、活化烧结添加剂

### 第三节 2012-2013年中国纳米铝粉工业发展存在的问题与对策分析

## 第六章 2007-2013年中国有色金属压延加工行业数据监测分析

### 第一节 2007-2013年中国有色金属压延加工行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2013年中国有色金属压延加工行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2007-2013年中国有色金属压延加工行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2007-2013年中国有色金属压延加工行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2007-2013年中国有色金属压延加工行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉进出口数据监测分析

## 第一节 2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉进口数据分析

### 一、进口数量分析

### 二、进口金额分析

## 第二节 2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉出口数据分析

### 一、出口数量分析

### 二、出口金额分析

## 第三节 2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉进出口平均单价分析

## 第四节 2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉进出口国家及地区分析

### 一、进口国家及地区分析

### 二、出口国家及地区分析

## 第八章2012-2013年中国铝粉优势生产企业竞争力及关键性数据分析（企业可自选）

### 第一节 鸿福晶体科技（安徽）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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

### 第二节 章丘市鲁邦化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 太仓盛达合金材料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 扬州合力金属材料厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 淄博泰光化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 沈丘县银宇金属粉材厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 浏阳市飞马金属颜料制作有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 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 沈丘县金属颜料厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析



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

第九节 盖州市阳光铝粉厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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

第十节 辛集市倾井金鹿银粉厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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

第十一节 略&hellip;&hellip;

第九章2012-2013年中国铝工业运行态势分析

第一节 中国铝资源概况

一、中国铝土矿资源的概况

二、中国典型铝土矿矿床

三、中国铝土矿资源开发状况

第二节2012-2013年中国铝工业发展总体概述

一、中国铝工业的产业布局分析

二、中国铝工业发展的总体概况

三、中国铝工业处在重要的转折时期

四、中国铝工业对世界铝市场的影响

第三节2012-2013年中国铝工业发展存在的问题分析

一、国内铝工业发展存在的若干问题

二、中国铝工业可持续发展面临的问题

三、国内铝工业畸形产业链亟待矫正

第四节2012-2013年发展中国铝工业的策略与建议分析

一、发展国内铝工业的主要措施

二、国内铝工业发展的指导方针

三、国内铝工业结构调整措施与建议

四、铝工业可持续发展的战略和途径

五、国内铝工业健康发展路径的选择分析

第十章 2012-2013年中国催化剂行业运行形势探究

第一节2012-2013年中国催化剂行业发展综述

一、中国催化剂工业发展历程分析

二、催化剂产业研究进展分析

三、催化剂行业发展机遇分析

第二节 2007-2013年中国催化剂产量数据统计分析

第三节2012-2013年中国催化剂行业发展存在的问题分析

一、催化剂产业发展面临挑战分析

二、催化剂工业发展需要解决的问题分析

三、对催化剂工业的几点思考

四、催化剂工业发展对策与建议分析

第十一章 2013-2018年中国纳米铝粉行业发展趋势与市场预测分析

第一节2013-2018年中国纳米铝粉行业发展前景分析

第二节2013-2018年中国纳米铝粉行业发展趋势分析

一、纳米铝粉技术走势分析

二、纳米铝粉行业发展方向分析

第三节2013-2018年中国纳米铝粉行业市场预测分析

一、纳米铝粉供给预测分析

二、纳米铝粉需求预测分析

三、纳米铝粉进出口形势预测分析

第四节 2013-2018年中国纳米铝粉市场盈利预测分析

## 第十二章 2013-2018年中国纳米铝粉行业投资机会与策略指引

### 第一节 2012-2013年中国纳米铝粉行业投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

### 第二节 2013-2018年中国纳米铝粉行业投资机会分析

- 一、纳米铝粉行业吸引力分析
- 二、纳米铝粉行业区域投资潜力分析

### 第三节 2013-2018年中国纳米铝粉行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

### 第四节 2013-2018年中国纳米铝粉行业投资策略分析

#### 图表目录：（部分）

图表：2007-2012年国内生产总值

图表：2007-2012年居民消费价格涨跌幅度

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2007-2012年年末国家外汇储备

图表：2007-2012年财政收入

图表：2007-2012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：2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉进口数量分析

图表：2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉进口金额分析

图表：2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉出口数量分析

图表：2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉出口金额分析

图表：2007-2012年中国颗粒 $< 500\mu\text{m}$ 的微细球形铝粉进出口平均单价分析

图表：2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉进口国家及地区分析

图表：2007-2012年中国颗粒 < 500 $\mu$ m的微细球形铝粉出口国家及地区分析

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国有色金属压延加工行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国有色金属压延加工行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国有色金属压延加工行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国有色金属压延加工行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业费用使用统计图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年我国有色金属压延加工行业主要盈利指标增长趋势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司主要经济指标走势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司经营收入走势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司盈利指标走势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司负债情况图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司负债指标走势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司运营能力指标走势图

图表：鸿福晶体科技（安徽）有限公司成长能力指标走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司主要经济指标走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司经营收入走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司盈利指标走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司负债情况图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司负债指标走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司运营能力指标走势图

图表：章丘市鲁邦化工有限公司成长能力指标走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司主要经济指标走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司经营收入走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司盈利指标走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司负债情况图

图表：太仓盛达合金材料有限公司负债指标走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司运营能力指标走势图

图表：太仓盛达合金材料有限公司成长能力指标走势图

图表：扬州合力金属材料厂主要经济指标走势图

图表：扬州合力金属材料厂经营收入走势图

图表：扬州合力金属材料厂盈利指标走势图

图表：扬州合力金属材料厂负债情况图

图表：扬州合力金属材料厂负债指标走势图

图表：扬州合力金属材料厂运营能力指标走势图

图表：扬州合力金属材料厂成长能力指标走势图

图表：淄博泰光化工有限公司主要经济指标走势图

图表：淄博泰光化工有限公司经营收入走势图

图表：淄博泰光化工有限公司盈利指标走势图

图表：淄博泰光化工有限公司负债情况图

图表：淄博泰光化工有限公司负债指标走势图

图表：淄博泰光化工有限公司运营能力指标走势图

图表：淄博泰光化工有限公司成长能力指标走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂主要经济指标走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂经营收入走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂盈利指标走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂负债情况图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂负债指标走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂运营能力指标走势图

图表：沈丘县银宇金属粉材厂成长能力指标走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司主要经济指标走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司经营收入走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司盈利指标走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司负债情况图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司负债指标走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司运营能力指标走势图

图表：浏阳市飞马金属颜料制作有限公司成长能力指标走势图

图表：沈丘县金属颜料厂主要经济指标走势图

图表：沈丘县金属颜料厂经营收入走势图

图表：沈丘县金属颜料厂盈利指标走势图

图表：沈丘县金属颜料厂负债情况图

图表：沈丘县金属颜料厂负债指标走势图

图表：沈丘县金属颜料厂运营能力指标走势图

图表：沈丘县金属颜料厂成长能力指标走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂主要经济指标走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂经营收入走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂盈利指标走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂负债情况图

图表：盖州市阳光铝粉厂负债指标走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂运营能力指标走势图

图表：盖州市阳光铝粉厂成长能力指标走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂主要经济指标走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂经营收入走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂盈利指标走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂负债情况图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂负债指标走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂运营能力指标走势图

图表：辛集市倾井金鹿银粉厂成长能力指标走势图

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

通过《2013-2018年中国纳米铝粉行业市场深度分析与投资前景预测报告》，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。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/230404.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提供专业投资咨询报告、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。