

2014-2019年中国纳米铝粉 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

报告报价

《2014-2019年中国纳米铝粉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/xincailiao1407/R91894L1HW.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】2014-07-07

【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《2014-2019年中国纳米铝粉市场监测及投资前景研究报告》共十二章，报告内容严谨、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。

目前国内外关于纳米铝粉在含能材料方面的应用已经取得了很大的进展。纳米铝粉的活性保护具有重要研究价值，同时相应的基础性工作需要加紧研究，如纳米铝粉活性的变化规律的研究，这可以通过考察表面修饰、颗粒尺寸、温度、湿度等因素对纳米铝粉活性和稳定性的影响关系，而纳米铝粉的活性可以以氧化反应放热热焓，以氧化反应起始温度和反应温度区间宽度作为活性评价指标，建立控制活性的多因素模型，从而为纳米铝粉在我国国防工业的成功应用打下基础。

纳米铝作为一种新型材料，主要应用领域有三个方向，包括火箭推进剂、火炸药、太阳能电池铝背。这三个方面对于国家的军事和经济发展具有非常重要的意义。纳米铝的大规模制备和应用研究关系到我国国防建设的发展和高科技产品的开发。本文综述了纳米铝的具体应用方面及其主要的制备方法。从国内和国外的研究工作来看，纳米铝的制备研究论文非常少，所用的方法主要局限于法和电弧放电法，化学法主要有两种，包括机械化学法和溶液化学法。

截止于2013年底，中国氧化铝总产能达到6000万吨，相比2012年新增产能310万吨。2013年全年氧化铝产量继续稳步增加，全年产量为4700万吨，同比增加11.5%。

2004年1月至2013年12月中国氧化铝月度产量（单位：吨）

数据来源：中国有色金属工业协会

报告目录

第一章 2012-2014年中国纳米铝粉行业市场发展环境解析

第一节 2012-2014年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节2012-2014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2012-2014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

第二部分 纳米铝粉行业发展现状研究

第二章 2012-2014年世界纳米材料产业发展形势探析

第一节2012-2014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2012-2014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2012-2014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

第三章 2012-2014年世界纳米铝粉市场发展动态分析

第一节 2012-2014年世界纳米铝粉市场发展环境分析

第二节 2012-2014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 2012-2014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 2014-2019年世界纳米铝粉行业发展前景预测分析

第四章 2012-2014年中国纳米材料产业运行动态剖析

第一节 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014年中国纳米铝粉市场运行状况分析

第一节 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014年中国纳米铝粉工业发展存在的问题与对策分析

第六章 2010-2014年中国有色金属压延加工行业数据监测分析

第一节 2010-2014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 2014年1季度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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进出口数据监测分析

第一节 2008-2014年中国颗粒 < 500 μ 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 2008-2014年中国颗粒 < 500 μ 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 2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进出口平均单价分析

第四节 2008-2014年中国颗粒 < 500 μ 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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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2012-2014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

第九章 2012-2014年中国催化剂行业运行形势探究

第一节2012-2014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 2010-2014年中国催化剂产量数据统计分析

第三节2012-2014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

第三部分 纳米铝粉行业企业竞争力分析

第十章2012-2014年中国铝粉优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 鸿福晶体科技（安徽）有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析
 - 1) 企业产销能力分析
 - 2) 企业偿债能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业盈利能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
- 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第二节 章丘市鲁邦化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业偿债能力分

3) 企业运营能力分析

4) 企业盈利能力分析

5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第三节 太仓盛达合金材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业偿债能力分

3) 企业运营能力分析

4) 企业盈利能力分析

5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第四节 扬州合力金属材料厂

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业偿债能力分

3) 企业运营能力分析

4) 企业盈利能力分析

5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第五节 淄博泰光化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第六节 沈丘县银宇金属粉材厂

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第七节 浏阳市飞马金属颜料制作有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第八节 沈丘县金属颜料厂

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析

- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第九节 盖州市阳光铝粉厂

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第十节 辛集市倾井金鹿银粉厂

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析

- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业偿债能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业盈利能力分析
- 5) 企业发展能力分析

四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第四部分 纳米铝粉未来市场前景展望、投资策略、商业模式研究

第十一章 2014-2019年中国纳米铝粉投资机会与策略指引

第一节 2012-2014年中国纳米铝粉投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

第二节2014-2019年中国纳米铝粉投资机会分析

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 2014-2019年中国纳米铝粉投资风险分析

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 2014-2019年中国纳米铝粉投资策略分析

第十二章 博思数据关于纳米铝粉发展趋势与市场预测分析

第一节2014-2019年中国纳米铝粉发展前景分析

第二节2014-2019年中国纳米铝粉发展趋势分析

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2014-2019年中国纳米铝粉市场预测分析

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 2014-2019年中国纳米铝粉市场盈利预测分析

图表目录：（部分）

图表：2008-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年中国三产业增加值结构图

图表：2010-2014年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2008-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2008-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2014中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2006-2014年中国工业增加值增长趋势图

图表：2010-2014年我国工业增加值分季度增速

图表：2008-2014年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2008-2014年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2008-2014年我国财政收入支出走势图

图表：2010年-2014年人民币兑美元汇率中间价

图表：2010-2014年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2014年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2014年中国外汇储备走势图

图表：2009-2014年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2008-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2008-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2008-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2014年中国就业人数走势图

图表：2006-2014年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2014年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2014年我国总人口数量增长趋势图

图表：2010年人口数量及其构成

图表：2008-2014年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2014年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2014年中国城镇化率走势图

图表：2008-2014年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进口数量分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进口金额分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉出口数量分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉出口金额分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进出口平均单价分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉进口国家及地区分析

图表：2008-2014年中国颗粒 < 500 μ m的微细球形铝粉出口国家及地区分析

图表：2010-2014年我国有色金属压延加工行业企业数量增长趋势图

图表：2010-2014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：2010-2014年我国有色金属压延加工行业从业人数增长趋势图

图表：2010-2014年我国有色金属压延加工行业资产规模增长趋势图

图表：2014年1季度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：2014年1季度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：2014年1季度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：2014年1季度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：2010-2014年我国有色金属压延加工行业产成品增长趋势图

图表：2010-2014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：2010-2014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：2010-2014年我国有色金属压延加工行业销售成本增长趋势图

图表：2010-2014年我国有色金属压延加工行业费用使用统计图

图表：2010-2014年我国有色金属压延加工行业主要盈利指标统计图

图表：2010-2014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

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/xincailliao1407/R91894L1HW.html>