

2011-2015年中国纳米铝粉 行业“十二五”规划发展指导报告

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

《2011-2015年中国纳米铝粉行业“十二五”规划发展指导报告》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/xincailiao1012/933827109E.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2010-12-18

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国纳米铝粉行业“十二五”规划发展指导报告》共十一章。首先介绍了中国纳米铝粉行业相关概述，接着分析了中国纳米铝粉行业全球市场发展状况，然后对中国纳米铝粉行业市场运行环境及运行现状进行了重点分析，最后分析了中国纳米铝粉行业的发展趋势及投资前景，并提出相应投资策略。您若想对中国纳米铝粉行业有个系统的了解，透视行业发展现状、锚定未来、战略前瞻、科学规划，寻求技术突破、产业创新、经济发展，为引领下一轮发展打下坚实的基础，本报告是您不可或缺的重要工具。

2010年是中国十一五收官之年，起草和编制下一个五年发展规划已列入今年政府工作的重要议事日程。从国务院多部门前期调研透露的信息看，未来五年中国将开启经济与社会的双重转型，以转变发展方式和调整经济结构为主线，部署中国经济社会从外需向内需、从高碳向低碳，从强国向富民的三大转型。

近几年我国纳米铝粉行业发展速度较快，受益于纳米铝粉行业生产技术不断提高以及下游需求市场不断扩大，纳米铝粉行业在国内和国际市场上发展形势都十分看好。虽然受金融危机影响使得纳米铝粉行业近两年发展速度略有减缓，但随着我国国民经济的快速发展以及国际金融危机的逐渐消退，我国纳米铝粉行业重新迎来良好的发展机遇。进入2010年我国纳米铝粉行业面临新的发展形势，由于新进入企业不断增多，上游原材料价格持续上涨，导致行业利润降低，因此我国纳米铝粉行业市场竞争也日趋激烈。面对这一现状，纳米铝粉行业内企业要积极应对，注重培养创新能力，不断提高自身生产技术，加强企业竞争优势，于此同时纳米铝粉行业内企业还应全面把握该行业的市场运行态势，不断学习该行业最新生产技术，了解该行业国家政策法规走向，掌握同行业竞争对手的发展动态，只有如此才能使企业充分了解该行业的发展动态及自身在行业中所处地位，并制定正确的发展策略以使企业在残酷的市场竞争中取得领先优势。

第一章 纳米铝粉行业相关概述

第一节 纳米铝粉行业定义及相关概述

第二节 纳米铝粉行业发展历程与特征

一、行业发展历程

二、行业发展特征

第三节 纳米铝粉行业生命周期分析

第二章 “十一五”期间纳米铝粉行业全球发展状况分析

第一节 2010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 2010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 2010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 “十一五”期间中国纳米铝粉行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济情况分析

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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国纳米铝粉行业政策环境分析

一、纳米铝粉行业监管体制分析

二、纳米铝粉行业相关政策分析

第四章 “十一五”期间我国纳米铝粉行业发展现状分析

第一节 纳米铝粉行业发展基本情况

一、我国纳米铝粉行业发展现状分析

二、我国纳米铝粉行业供需情况分析

三、我国纳米铝粉行业技术发展状况

第二节 我国纳米铝粉行业存在问题及发展限制分析

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第五章 纳米铝粉行业“十一五”发展运行形势分析

第一节 2010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 2010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 2010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 2010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

第六章 纳米铝粉行业“十一五”规划期间行业运行监测数据分析

第一节 2008-2010年中国纳米铝粉行业总体数据分析

一、2008年中国纳米铝粉行业全部企业数据分析

二、2009年中国纳米铝粉行业全部企业数据分析

三、2010年中国纳米铝粉行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国纳米铝粉行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国纳米铝粉行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国纳米铝粉行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国纳米铝粉行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国纳米铝粉行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国纳米铝粉行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国纳米铝粉行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国纳米铝粉行业不同所有制企业数据分析

第七章 纳米铝粉行业“十二五”规划基本思路分析

第一节 纳米铝粉行业面临的主要问题

第二节 纳米铝粉行业面临的发展形势分析

第三节 纳米铝粉行业“十二五”规划基本思路及基本原则

第四节 纳米铝粉行业“十二五”规划主要目标及主要任务

第五节 纳米铝粉行业“十二五”规划保障措施分析

第八章 集团企业制定“十二五”规划指导

第一节 集团企业制定“十二五”规划主要内容

一、“十一·五”战略规划回顾和效果评估

二、“十二·五”规划编制的指导思想和发展思路

三、“十二·五”规划编制的基本出发点

四、“十二·五”规划编制的流程

五、“十二·五”规划编制的基础和方法

六、“十二·五”规划编制的成果体现

七、“十二·五”规划编制的内容

第二节 制订战略规划后的战略管理

一、战略规划的质询、批准与公布

二、战略规划的执行

三、战略执行效果的评估

四、战略检讨与调整

第九章 纳米铝粉行业“十二五”区域竞争格局研究

第一节 “十二五”纳米铝粉行业区域格局变化预测

第二节 纳米铝粉行业重点区域市场研究

一、重点区域市场发展现状

二、重点区域市场未来演变趋势

第三节 纳米铝粉行业“十二五”潜在兼并及重组机会预测

一、行业兼并重组趋势

二、主要企业及地区兼并重组动向预测

第十章 纳米铝粉行业“十二五”规划期重点企业竞争力分析

第一节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第二节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第三节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第四节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第五节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第十一章 纳米铝粉行业“十二五”发展预测分析

第一节 2011-2015年中国纳米铝粉产品发展趋势预测分析

一、纳米铝粉技术走势分析

二、纳米铝粉行业发展方向分析

第二节 2011-2015年中国纳米铝粉行业市场前景预测分析

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

第三节 2011-2015年中国纳米铝粉行业市场盈利能力预测分析

第十二章 纳米铝粉行业“十二五”重点项目及投资机会研究

第一节 纳米铝粉行业“十二五”规划重大项目情况

第二节 纳米铝粉行业“十二五”发展趋势分析

一、技术发展预测研究

二、市场发展预测研究

第三节 纳米铝粉行业“十二五”投资重点分析

第四节 纳米铝粉行业“十二五”投资机会分析

第五节 纳米铝粉行业“十二五”投资策略研究

图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年年末国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

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/xincailiao1012/933827109E.html>