

# 2013-2017年中国粉末涂料 投资分析与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2013-2017年中国粉末涂料投资分析与未来前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/Q361897JMG.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

粉末涂料是一种新型的不含溶剂100%固体粉末状涂料。具有无溶剂、无污染、可回收、环保、节省能源和资源、减轻劳动强度和涂膜机械强度高等特点。

中国粉末涂料生产起步较晚，1965年由广州电器科学研究所和常州绝缘材料厂率先开展了环氧绝缘粉末涂料的研制和生产。1985年无锡造漆厂和杭州中法化学有限公司从英国、法国引进成套的粉末涂料生产线之后，我国的粉末涂料生产技术和产品质量提高到了一个新的水平，缩短了与世界先进水平之间的差距。

近些年，由于家电、家具行业的兴起，粉末涂料以其色彩鲜艳、坚固耐用的特点打入家电市场，同时，随着粉末涂料原材料、生产设备、检测仪器、喷涂设备的配套齐全，我国粉末涂料产业获得了前所未有的发展，无论从品种、数量、质量、应用和人们的认识上都有了较大的进步。

从地区分布看，我国粉末涂料生产企业大部分集中在广东、福建、浙江、上海、江苏、河北、北京、天津等地区，尤其集中在珠江三角洲和长江三角洲地区。中西部地区除安徽、湖北、四川以外，其它地区也有少量的分布。

中国已出台的十个产业调整和振兴规划中，与粉末涂料密切相关的就有钢铁、汽车、船舶、石化、有色金属、装备制造和电子信息等七大行业。其中，汽车、船舶、装备制造业还是粉末涂料产业最大的消费领域，共同构成了拉动粉末涂料行业持续快速发展的“三驾马车”。其余如轻工、有色金属和物流业也与粉末涂料产业有不同程度的联系。因此，只要这十大行业借助产业调整和振兴规划的实施复苏，与之配套的粉末涂料产业就会得到较快发展。此外，由于环保的要求愈来愈高，也使得粉末涂料工业面临有巨大的发展机遇。

智研数据研究中心发布的《2013-2017年中国粉末涂料投资分析与未来前景预测报告》共七章。首先介绍了粉末涂料的定义及特点，接着透析了涂料行业的发展状况，然后对国际国内粉末涂料行业进行了详实的解析。随后，报告重点分析了粉末涂料重点企业和应用行业发展状况，最后对粉末涂料行业未来的发展做出了科学的预测。您若想对粉末涂料行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告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 粉末涂料相关概述第一节 粉末涂料基本概念一、粉末涂料定义二、粉末涂料的种类三、粉末涂料的性能四、粉末涂料与传统涂料比较第二节 粉末涂料其它相关介绍一、粉末涂料的特点二、粉末涂料的生产技术三、粉末涂料的应用领域

第二章 涂料行业发展分析第一节、世界涂料行业发展综述一、全球涂料市场快速成长二、国际涂料市场的三大特点三、全球涂料工业呈现复苏四、亚太地区涂料市场领先全球第二节、中国涂料行业发展剖析一、中国涂料行业开始进入转型期二、涂料业并购风潮中外企获利最大三、新国标将推动涂料行业分化四、消费观念变化促进涂料企业转变方向第三节、中国涂料市场发展分析一、我国涂料市场状况与格局二、国内涂料市场在寒冬中艰难发展三、中国涂料市场的变革与特征四、中国涂料市场发展透析五、农村涂料市场消费受到多方面制约第四节、2010年-2012年全国及主要省份涂料产量分析一、2010年全国及主要省份涂料产量分析二、2011年全国及主要省份涂料产量分析三、2012年全国及主要省份涂料产量分析第五节、涂料行业竞争状况一、涂料市场竞争的核心与焦点二、国内涂料业竞争环境的几大变化三、涂料市场竞争进入新阶段四、国内涂料企业在竞争中处于劣势的原因五、民族涂料工业在激烈竞争中的发展机会第六节、涂料工业存在的问题及结构调整一、中国涂料行业与国外差距明显二、中国涂料行业与美国相比的五大差距三、涂料工业结构调整的指导原则及实现目标四、涂料工业结构调整的重点工作和任务五、涂料工业结构调整的政策、措施和建议

第三章 世界粉末涂料行业发展分析第一节 世界粉末涂料行业综述一、世界粉末涂料发展简史二、世界粉末涂料行业发展概述三、世界粉末涂料市场运行分析四、全球粉末涂料市场并购与调整概况五、国外粉末涂料企业产品研发动态第二节 世界粉末涂料生产状况分析一、全球粉末涂料生产回顾二、全球粉末涂料生产中心逐渐转移三、全球粉末涂料产品生产的四大变化第三节 主要区域涂料市场分析一、亚洲粉末涂料市场二、欧洲粉末涂料市场三、美国粉末涂料市场运行分析四、日本涂料公司扩大粉末涂料市场五、印度粉末涂料市场前景看好

第四章 中国粉末涂料行业发展概况第一节 中国粉末涂料行业发展概述一、我国粉末涂料行业发展综况二、我国粉末涂料行业区域分布状况三、我国粉末涂料市场产品结构分析四、粉末涂料市场热点品种解析五、阴极保护措施促进粉末涂料性能升级六、国际环保要求对中国粉末涂料企业发展的影响探析第二节 2010-2012年中国粉末涂料行业运行分析一、2010年国内粉末涂料业发展浅析二、2010年我国粉末涂料企业发展分析三、2011年我国粉末涂料行业运行简况四、2012年我国粉末涂料市场运行分析第三节 我国粉末涂料行业区域发展状况一、天津粉末涂料市场运行态势解析二、河南粉末涂料行业发展现状三、2010年湖北开建粉末涂料

新项目四、宁波市粉末涂料行业的发展成就五、宁波市粉末涂料行业发展存在的问题及建议  
六、国际粉末涂料巨企将在宁波市建厂  
第四节 我国粉末涂料行业研发动态一、我国超微细粉末涂料生产水平步入新台阶二、我国粉末涂料市场高档产品研发获突破三、UPR光固化粉末涂料研发情况  
第五节 中国粉末涂料用环氧树脂市场运行解析一、粉末涂料用环氧树脂市场宏观形势浅析二、粉末涂料用环氧树脂市场运行特点分析三、粉末涂料用环氧树脂市场须关注的几个问题四、粉末涂料用环氧树脂市场应用前景探析  
第六节 粉末涂料行业发展面临的问题及对策一、我国粉末涂料业存在着诸多不足二、我国粉末涂料行业亟需加强规范力度三、我国粉末涂料行业发展的主要措施四、促进我国粉末涂料市场健康发展的建议

第五章 重点企业第一节 阿克苏诺贝尔一、公司简介二、阿克苏诺贝尔大力开拓中国市场三、阿克苏诺贝尔粉末涂料国际市场应用状况四、阿克苏诺贝尔粉末涂料市场发展优势  
第二节 杜邦华佳化工有限公司一、公司简介二、杜邦华佳积极致力粉末涂料研发三、杜邦牵手Agion开发新一代抗菌粉末涂料四、杜邦华佳粉末涂料名牌战略发展分析  
第三节 立邦涂料公司一、公司简介二、立邦中国市场发展策略解析三、立邦加速中国工业涂料市场战略布局四、立邦涂料未来发展环保为先  
第四节 其它粉末涂料企业发展动态一、051基地精细化工厂粉末涂料产销状况二、Inver收购Becker欧洲区粉末涂料业务三、Xiom公司推出环保粉末涂料产品四、Arsonsisi成功收购巴斯夫粉末涂料业务

第六章 粉末涂料应用领域发展分析第一节 汽车工业一、中国汽车工业的发展二、粉末涂料在汽车工业的应用情况三、汽车用粉末涂料发展受重视四、中国汽车工业前景展望五、粉末涂料在汽车工业应用中前景广阔  
第二节 电器工业一、我国电器工业发展状况二、粉末涂料在电器工业的应用状况三、电器工业发展前景展望  
第三节 建筑行业一、我国建材行业发展总况二、粉末涂料在建筑市场的应用三、粉末涂料成建材业投资新热点四、建材行业发展前景展望  
第四节 电子/电气工业一、中国电子工业发展概况二、我国电气工业发展综述三、粉末涂料在电子/电气工业的应用分析  
第五节 非金属制品一、我国家具行业发展概况二、国内中密度纤维板市场分析三、粉末涂料在非金属制品市场的应用情况

第七章 粉末涂料行业发展前景预测第一节、涂料行业发展趋势解析一、2013-2017年全球涂料需求预测二、中东涂料市场发展潜力巨大三、中国涂料市场发展前景展望  
第二节、粉末涂料产业前景分析一、粉末涂料行业发展优势分析二、粉末涂料产业发展前景乐观三、粉末涂料市场应用潜力大四、四种粉末涂料品种及技术未来发展前景看好  
第三节、粉末涂料行业发展的趋势一、未来粉末涂料的发展方向二、未来我国粉末涂料市场需求分析三、2013-2017年

中国粉末涂料行业预测分析四、国内热固性粉末涂料市场未来发展方向

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/Q361897JMG.html>