

2014-2018年中国粉末涂料 市场分析与投资前景研究报告

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

《2014-2018年中国粉末涂料市场分析与投资前景研究报告》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/qitahuagong1401/G81651SGSA.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】2014-01-08

【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《2014-2018年中国粉末涂料市场分析与投资前景研究报告》共七章。首先介绍了粉末涂料相关概述、中国粉末涂料市场运行环境等，接着分析了中国粉末涂料市场发展的现状，然后介绍了中国粉末涂料重点区域市场运行形势。随后，报告对中国粉末涂料重点企业经营状况分析，最后分析了中国粉末涂料行业发展趋势与投资预测。您若想对粉末涂料产业有个系统的了解或者想投资粉末涂料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

粉末涂料是一种新型的、不含溶剂的纯固体粉末状涂料。具有不溶剂、无污染、节省能源和资源、减轻劳动强度和涂膜机械强度高特点。粉末涂料主要分为两大类：热塑性粉末涂料和热固性粉末涂料。

随着国内经济的不断发展，涂料市场也有了质的飞跃。粉末涂料市场也获得了巨大的发展，在科技研发、生产工艺、涂装设备、施工应用都取得了突破性进展。粉末涂料在涂料行业中的地位也越来越重要。不仅产量有了大幅度增长，品种也在不断增加。在粉末涂料原材料的配套上，国内也已基本形成配套，各类助剂包括树脂、流平剂、消光剂、光亮剂等产口已达到国外水平。

资料显示，汽车行业是粉末涂料的一个应用亮点，主要体现在是在汽车面漆和车身底漆方面。现在的粉末涂料涂装能带来高质量的表面，不用进行底涂就能与金属零件形成很强的结合力，同时粉末涂装具有良好的防腐、耐热、耐冲击和耐磨性。但在全国范围内，汽车组装厂采用粉末涂装仍是一个未解决的问题，虽然过去几年里已经有了很大进步，但距离大规模使用粉末涂料还有很长一段距离。

第一章 粉末涂料相关概述

1.1 粉末涂料基本概念

1.1.1 粉末涂料定义

1.1.2 粉末涂料的种类

1.1.3 粉末涂料的性能

1.1.4 粉末涂料与传统涂料比较

1.2 粉末涂料其它相关介绍

1.2.1 粉末涂料的特点

1.2.2 粉末涂料的生产技术

1.2.3 粉末涂料的应用领域

第二章 2013年涂料行业发展分析

2.1 2013年世界涂料行业发展综述

2.1.1 全球涂料市场快速成长

2.1.2 国际涂料市场的三大特点

2.1.3 全球涂料工业呈现复苏

2.1.4 亚太地区涂料市场领先全球

2.2 2013年中国涂料行业发展分析

2.2.1 中国涂料行业开始进入转型期

2.2.2 涂料业并购风潮中外企获利最大

2.2.3 新国标将推动涂料行业分化

2.2.4 消费观念变化促进涂料企业转变方向

2.3 2013年中国涂料市场发展分析

2.3.1 我国涂料市场状况与格局

2.3.2 国内涂料市场在寒冬中艰难发展

2.3.3 中国涂料市场的变革与特征

2.3.4 中国涂料市场发展分析

2.3.5 农村涂料市场消费受到多方面制约

2.4 2010-2013年全国及主要省份涂料产量分析

2.4.1 2011年1-12月全国及主要省份涂料产量分析

2.4.2 2012年1-12月全国及主要省份涂料产量分析

2.4.3 2013年全国及主要省份涂料产量分析

2.5 2013年涂料行业竞争状况

2.5.1 涂料市场竞争的核心与焦点

2.5.2 国内涂料业竞争环境的几大变化

2.5.3 涂料市场竞争进入新阶段

2.5.4 国内涂料企业在竞争中处于劣势的原因

2.5.5 民族涂料工业在激烈竞争中的发展机会

2.6 2013年涂料工业存在的问题及结构调整

第三章 2013年世界粉末涂料行业发展分析

3.1 2013年世界粉末涂料行业综述

3.1.1 世界粉末涂料发展简史

- 3.1.2 世界粉末涂料行业发展概述
- 3.1.3 世界粉末涂料市场运行分析
- 3.1.4 全球粉末涂料市场并购与调整概况
- 3.1.5 国外粉末涂料企业产品研发动态
- 3.2 2013年世界粉末涂料生产状况分析
 - 3.2.1 全球粉末涂料生产回顾
 - 3.2.2 全球粉末涂料生产中心逐渐转移
 - 3.2.3 全球粉末涂料产品生产的四大变化
- 3.3 2013年主要区域涂料市场分析
 - 3.3.1 亚洲粉末涂料市场
 - 3.3.2 欧洲粉末涂料市场
 - 3.3.3 美国粉末涂料市场运行分析
 - 3.3.4 日本涂料公司扩大粉末涂料市场
 - 3.3.5 印度粉末涂料市场前景看好

第四章 2013年中国粉末涂料行业发展概况

- 4.1 中国粉末涂料行业发展概述
 - 4.1.1 我国粉末涂料行业发展综况
 - 4.1.2 我国粉末涂料行业区域分布状况
 - 4.1.3 我国粉末涂料市场产品结构分析
 - 4.1.4 粉末涂料市场热点品种分析
 - 4.1.5 阴极保护措施促进粉末涂料性能升级
 - 4.1.6 国际环保要求对中国粉末涂料企业发展的影响探析
- 4.2 中国粉末涂料行业运行分析
 - 4.2.1 国内粉末涂料业发展浅析
 - 4.2.2 我国粉末涂料企业发展分析
 - 4.2.3 我国粉末涂料市场运行现状
- 4.3 2013年我国粉末涂料行业区域发展状况
 - 4.3.1 天津粉末涂料市场运行态势分析
 - 4.3.2 河南粉末涂料行业发展现状
 - 4.3.3 湖北开建粉末涂料新项目
 - 4.3.4 宁波市粉末涂料行业的发展成就

- 4.3.5 宁波市粉末涂料行业发展存在的问题及建议
- 4.3.6 国际粉末涂料巨企将在宁波市建厂
- 4.4 2013年我国粉末涂料行业研发动态
 - 4.4.1 我国超微细粉末涂料生产水平步入新台阶
 - 4.4.2 我国粉末涂料市场高档产品研发获突破
 - 4.4.3 UPR光固化粉末涂料研发情况
- 4.5 2013年中国粉末涂料用环氧树脂市场运行分析
 - 4.5.1 粉末涂料用环氧树脂市场宏观形势浅析
 - 4.5.2 粉末涂料用环氧树脂市场运行特点分析
 - 4.5.3 粉末涂料用环氧树脂市场须关注的几个问题
 - 4.5.4 粉末涂料用环氧树脂市场应用前景探析
- 4.6 2013年粉末涂料行业发展面临的问题及对策

第五章 2013年重点企业发展分析

- 5.1 阿克苏诺贝尔
 - 5.1.1 公司简介
 - 5.1.2 阿克苏诺贝尔大力开拓中国市场
 - 5.1.3 阿克苏诺贝尔粉末涂料国际市场应用状况
 - 5.1.4 阿克苏诺贝尔粉末涂料市场发展优势
- 5.2 杜邦华佳化工有限公司
 - 5.2.1 公司简介
 - 5.2.2 杜邦华佳积极致力粉末涂料研发
 - 5.2.3 杜邦牵手Agion开发新一代抗菌粉末涂料
 - 5.2.4 杜邦华佳粉末涂料名牌战略发展分析
- 5.3 立邦涂料公司
 - 5.3.1 公司简介
 - 5.3.2 立邦中国市场发展战略分析
 - 5.3.3 立邦加速中国工业涂料市场战略布局
 - 5.3.4 立邦涂料未来发展环保为先
- 5.4 其它粉末涂料企业发展动态
 - 5.4.1 051基地精细化工厂粉末涂料产销状况
 - 5.4.2 Inver收购Becker欧洲区粉末涂料业务

- 5.4.3 Xiom公司推出环保粉末涂料产品
- 5.4.4 Arsonsisi成功收购巴斯夫粉末涂料业务

第六章 2013年粉末涂料应用领域发展分析

6.1 汽车工业

- 6.1.1 中国汽车工业的发展
- 6.1.2 粉末涂料在汽车工业的应用情况
- 6.1.3 汽车用粉末涂料发展受重视
- 6.1.4 中国汽车工业前景展望
- 6.1.5 粉末涂料在汽车工业应用中前景广阔

6.2 电器工业

- 6.2.1 我国电器工业发展状况
- 6.2.2 粉末涂料在电器工业的应用状况
- 6.2.3 电器工业发展前景展望

6.3 建筑行业

- 6.3.1 我国建材行业发展总况
- 6.3.2 粉末涂料在建筑市场的应用
- 6.3.3 粉末涂料成建材业投资新热点
- 6.3.4 建材行业发展前景展望

6.4 电子/电气工业

- 6.4.1 中国电子工业发展概况
- 6.4.2 我国电气工业发展综述
- 6.4.3 粉末涂料在电子/电气工业的应用分析

6.5 非金属制品

- 6.5.1 我国家具行业发展概况
- 6.5.2 国内中密度纤维板市场分析
- 6.5.3 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

7.1 涂料行业发展趋势分析

- 7.1.1 2014-2018年全球涂料需求预测
- 7.1.2 中东涂料市场发展潜力巨大

- 7.1.3 中国涂料市场发展前景展望
- 7.2 粉末涂料产业前景分析
 - 7.2.1 粉末涂料行业发展优势分析
 - 7.2.2 粉末涂料产业发展前景乐观
 - 7.2.3 粉末涂料市场应用潜力大
 - 7.2.4 四种粉末涂料品种及技术未来发展前景看好
- 7.3 粉末涂料行业发展的趋势
 - 7.3.1 未来粉末涂料的发展方向
 - 7.3.2 未来我国粉末涂料市场需求分析
 - 7.3.3 2014-2018年中国粉末涂料行业预测分析
 - 7.3.4 国内热固性粉末涂料市场未来发展方向

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2014年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测
- 图表：略……

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/qitahuagong1401/G81651SGSA.html>