



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国粉末涂料市场 需求及投资前景分析报告

一、调研说明

《2017-2022年中国粉末涂料市场需求及投资前景分析报告》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/285268.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

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。

中国重点发展的产业中，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，只要这些行业稳步发展，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。

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。

报告目录：

第一章 粉末涂料相关概述

第一节 粉末涂料基本概念

一、粉末涂料解释

二、粉末涂料的分类

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、2015年世界十大涂料品牌排名
- 三、2015年全球涂料50强名单
- 四、国际涂料品牌"加码"中国市场
- 五、亚太地区涂料市场领先全球

第二节 中国涂料行业发展概况

- 一、中国涂料工业发展概况
- 二、2011-2015年中国涂料产量分析
- 三、中国涂料行业开始进入转型期
- 四、低碳已成涂料行业的发展趋势

第三节 中国涂料市场发展分析

- 一、我国涂料市场现状与格局
- 二、2015年国内涂料市场分析
- 三、2016年涂料行业机遇分析
- 四、涂料业未来发展在农村
- 五、未来中国涂料市场发展展望

第四节 中国涂料产量分析

- 一、2013年全国及主要省份涂料产量分析
- 二、2014年全国及主要省份涂料产量分析
- 三、2015年全国及主要省份涂料产量分析
- 四、2016年全国及主要省份涂料产量分析

第五节 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、中国涂料发展存在的问题
- 三、涂料市场将进入调整期
- 四、中国涂料行业结构调整方案研究

五、战略调整为涂料企业过冬带来新机遇

六、涂料企业转型升级解决五大难题

第六节 涂料企业在市场竞争环境中生存发展策略

一、在市场竞争环境中生存发展策略

二、中国涂料企业需善于进行品牌建设

三、中小涂料品牌在突围中升级策略

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回顾

三、粉末涂料行业发展状况

四、全球粉末涂料市场分布

第二节 世界粉末涂料生产概况

一、全球粉末涂料生产回顾

二、全球粉末涂料生产地区分布情况

三、国外粉末涂料生产制备技术进展状况

第三节 其它地区涂料市场分析

一、亚洲粉末涂料市场

二、欧洲粉末涂料市场

三、美国粉末涂料市场预测

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 粉末涂料产业发展环境分析

一、经济衰退阴影的显现

二、中国从世界工厂到世界市场的解读

三、中国制造面临"转型"与"革命"

四、中国环境保护形势依然严峻

第二节 中国粉末涂料行业发展综述

一、粉末涂料获得迅猛发展的因素

二、粉末涂料市场热点品种解析

三、我国粉末涂料生产概述

四、粉末涂料行业发展优势分析

五、粉末涂料行业发展的变化

六、受益"城市化"粉末涂料加快环保升级

七、粉末涂料原材料的选择及应用

第三节 2014-2016年中国粉末涂料行业发展分析

一、2014年我国粉末涂料行业发展概况

二、2015年国内粉末涂料业发展浅析

三、2016年我国粉末涂料企业发展分析

第四节 粉末涂料行业竞争与研发动态

一、粉末涂料行业竞争格局

二、国外粉末涂料品牌继续扩张

三、纯聚酯粉末涂料优势同样明显

四、聚酯型粉末涂料占比进一步提高

五、佐敦推出环保型低温固化涂料

第五节 粉末涂料行业发展面临的问题及对策

一、我国粉末涂料行业发展面临的问题

二、我国粉末涂料业存在着诸多不足

三、粉末涂料行业发展亟待规范

五、我国粉末涂料行业发展建议

六、国内粉末涂料企业应对危机之策

第五章 重点企业

第一节 阿克苏诺贝尔

一、公司简介

二、公司粉末涂料国际市场应用状况

三、公司粉末涂料市场发展优势

四、阿克苏诺贝尔开首家粉末涂料培训学校

五、阿克苏诺贝尔技术研发情况

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、杜邦华佳粉末涂料项目落户葛店

四、杜邦华佳建立东北实验室局

五、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、立邦中国市场发展战略解析

三、立邦粉末涂料发展情况

第四节 其它粉末涂料企业发展动态

一、安徽美佳新材料股份有限公司

二、江苏华光粉末（集团）有限公司

三、立中集团爱粤粉末涂料

四、漳州市万安实业有限公司

五、广州擎天实业公司粉末涂料分公司

六、浙江华彩化工有限公司

七、老虎粉末涂料制造(太仓)有限公司

第六章 粉末涂料应用领域发展分析

第一节 汽车工业

一、中国汽车工业发展概况

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前景

第二节 电器工业

一、我国电器工业发展概况

二、粉末涂料在电器工业的应用情况

三、电器工业发展前景展望

四、粉末涂料环保性能助力占领家电市场

五、粉末涂料在家电工业应用前景

第三节 建筑行业

一、我国建材行业发展概况

二、粉末涂料在建筑市场的应用情况

三、建材行业发展前景展望

四、粉末涂料在建材工业应用前景

五、粉末涂料在卷材涂装中的应用前景

六、户外节能型粉末涂料的推广与应用

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情况

第五节 非金属制品

- 一、我国木材、塑料等领域
- 二、中密度纤维板粉末涂料喷涂具有广阔前景
- 三、管道及防腐涂装（船舶与管道）市场的应用情况

第七章 2017-2022年粉末涂料行业发展前景预测

第一节 2017-2022年粉末涂料产业前景分析

- 一、2017-2022年世界粉末涂料发展预测
- 二、2017-2022年粉末涂料产业发展前景乐观
- 三、2017-2022年粉末涂料应用前景看好

第二节 2017-2022年粉末涂料行业发展的趋势

- 一、2017-2022年粉末涂料的发展方向
- 二、2017-2022年粉末涂料未来开发重点
- 三、2017-2022年我国粉末涂料市场需求分析
- 四、国内热固性粉末涂料市场未来发展形势
- 五、氟粉末涂料是我国高端涂料发展方向之一
- 六、聚氨酯粉末涂料的制备及未来展望

图表目录：

图表：粉末涂料制造工艺

图表：阿克苏诺贝尔粉末涂料应用范围

图表：2015年全球涂料地区销售

图表：2015年全球涂料分类产量

图表：2015年世界十大涂料品牌排名

图表：2016年全球顶级涂料企业业排行榜（前50强）

图表：2011-2015年我国涂料产量增长趋势图

图表：2016年中国涂料产量月度增长趋势图

图表：2011-2015年全球涂料成品结构比例变化

图表：2015年中国涂料成品结构

图表：2013年全国及各省市涂料产量

图表：2014年全国及各省市涂料产量

图表：2015年全国及各省市涂料产量

图表：2016年全国及各省市涂料产量

图表：粉末涂料的发展历程

图表：2011-2015年全球粉末涂料产量增长趋势图

图表：2011-2015年全球粉末涂料产量统计

图表：2015年全球热固性粉末涂料产量对比

图表：2015年全球热固性粉末涂料产值对比

图表：2011-2015年美国粉末涂料的平均售价变化情况

图表：2011-2015年全球粉末涂料产量变化

图表：2011-2015年我国粉末涂料品种结构的变化

图表：2015年我国粉末涂料的产品结构

图表：美洲地区及各国的粉末涂料品种结构

图表：2011-2015年我国粉末涂料产销量的地域分布变化

图表：2011-2015年我国粉末涂料产业结构变化

图表：我国不同类型粉末涂料企业所占的市场份额

图表：2015年我国粉末涂料行业排名

图表：2011-2015年中国涂料年产量的增长情况

图表：2011-2015年中国涂料年产量及增长率

图表：2015年粉末涂料用环氧树脂主要生产企业

图表：2015年销售规模1万ta以上的粉末聚酯企业

图表：2011-2015年粉末涂料固化剂生产企业的变化

图表：2011-2015年我国粉末涂料固化剂的市场变化

图表：2015年粉末涂料固化剂主要生产企业

图表：2011-2015年粉末涂料助剂的市场状况

图表：2015年粉末涂料用助剂主要生产企业

图表：2011-2015年制粉设备市场状况

图表：2011-2015年制粉设备主要生产企业

图表：2011-2015年中国粉末涂料产量情况

图表：2011-2015年我国粉末涂料行业增长情况

图表：2011-2015年热固性粉末涂料销售量增速情况

图表：2011-2015年我国粉末涂料产品价格的变化

图表：2015年销售规模前十位的粉末涂料生产商商

图表：2015年粉末涂料行业企业销售排名

图表：2015年我国粉末涂料用聚酯树脂生产企业排名

图表：2015年我国粉末涂料用环氧树脂生产企业销售排名

图表：2015年我国粉末涂料用助剂主要生产企业

图表：2015年我国制粉设备主要生产企业

图表：粉末涂料按原料品种分类

图表：不同类型树脂用料的常规比例

图表：杜邦华佳粉末涂料应用领域

图表：2014-2016年汽车销量及同比变化情况

图表：2014-2016年乘用车销量及同比变化情况

图表：2014-2016年1.6升及以下乘用车销量变化情况

图表：2014-2016年乘用车月度销量变化情况

图表：2015-2016年我国家用电器行业月度产销值及同比增速

图表：“十三五”期间空调、洗衣机、冰箱需求量预测

图表：“十三五”期间空调、洗衣机、冰箱年均需求量预测

图表：2016年我国电子信息产业主要产品产量及同比增长

图表：2015-2016年电子信息制造业累计工业销售产值及增速

图表：2015-2016年我国电工电气行业产销同比增长趋势图

图表：2011-2015年中国船舶产量与同比增长（月）

图表：2011-2015年中国城市排水管长度与增长率

图表：2011-2015年中国管道运输业固定资产投资完成额

图表：中国粉末涂料下游结构

图表：美国粉末涂料下游结构

图表：聚氨酯粉末涂料参考配方

图表：聚氨酯粉末涂料及涂层性能指标

图表：不同封闭剂的解封温度

图表：带其他功能团的聚氨酯体系

图表：正交实验影响因素与水平对应关系

图表：正交实验结果分析

图表：树脂、固化剂的官能团的物质的量之比对涂膜性能的影响

图表：树脂、固化剂的官能团的物质的量之比对涂膜性能的影响

图表：催化剂含量对涂膜性能的影响

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/285268.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）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专业提供投资咨询报告、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。