

# 中国粉末涂料行业现状深度调研与投资趋势研究 报告（2023-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国粉末涂料行业现状深度调研与投资趋势研究报告（2023-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202301/623849.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 一、粉末涂料供给情况

粉末涂料是以固体树脂和颜料、填料及助剂等组成的固体粉末状合成树脂涂料。和普通溶剂型涂料及水性涂料不同，粉末涂料的分散介质不是溶剂和水，而是空气，具有无溶剂污染，100%成膜，能耗低的特点。在环保政策趋严背景下，作为环境友好型涂料品种之一，我国粉末涂料产量持续增长。

粉末涂料行业相关环保政策 时间 政策 部门 主要内容 2013年 《大气污染防治行动计划》 国务院 具体目标为到2017年，全国地级及以上城市可吸入颗粒物浓度比2012年下降10%以上，优良天数逐年提高；京津冀、长三角、珠三角等区域细颗粒物浓度分别下降25%、20%、15%左右，其中北京市细颗粒物年均浓度控制在60微克/立方米左右。 2017年 《“十三五”挥发性有机物污染防治工作方案》 生态环境部 全面加强挥发性有机物(VOCs)污染防治工作。在集装箱行业主要推广使用水性涂料;汽车行业推广使用高固体分、水性涂料;木质家具行业推广水性、紫外光固化涂料;船舶制造行业推广使用高固体分涂料，水性涂料;工程机械制造行业推广高固体分、粉末涂料;钢结构制造行业推广使用高固体分涂料，水性涂料。 2018年 《打赢蓝天保卫战三年行动计划》 国务院 实施VOCs专项整治方案。2020年，VOCs排放总量较2015年下降10%以上。制定石化、化工、工业涂装、包装印刷等VOCs排放重点行业和油品储运销综合整治方案，出台泄漏检测与修复标准，编制VOCs治理技术指南。重点区域禁止建设生产和使用高VOCs含量的溶剂型涂料、油墨、胶粘剂等项目。 2019年 《重点行业挥发性有机物综合治理方案》 生态环境部 源头控制力度不足是造成我国VOCs治理工作依然薄弱的重要原因之一，提出“大力推进源头替代”的控制思路与要求:在基于“我国工业涂料中水性、粉末等低VOCs含量涂料的使用比例不足20%，低于欧美等发达国家40%-60%的水平”现状基础上，以“通过使用水性、粉末、高固体分、无溶剂、辐射固化等低VOCs含量的涂料替代溶剂型涂料，从源头减少VOCs产生”为解决路径，明确“强化源头控制，加快使用粉末、水性、高固体分、辐射固化等低VOCs含量的涂料替代溶剂型涂料;其中，乘用车中涂、色漆大力推广使用高固体分或水性涂料，加快客车、货车等中涂、色漆改造;木质家具制造大力推广使用水性、辐射固化、粉末等涂料和水性胶粘剂;金属家具制造大力推广使用粉末涂料;工程机械制造大力推广使用水性、粉末和高固体分涂料。电子产品制造推广使用粉末、水性、辐射固化等涂料。” 2020年 《2020年挥发性有机物治理攻坚方案》 生态环境部 通过攻坚行动，VOCs治理能力显著提升,VOCs排放量明显下降，夏季O3污染得到定程度遏制。大力推进源头替代，有效减少VOCs产生;严格落实国家和地方产品VOCs含量限值标准。

资料来源：观研天下整理

2020年我国粉末涂料产量为231.00万吨，较上年同比增长9.0%；2021年我国粉末涂料产量为248.00万吨，较上年同比增长7.4%。粉末涂料产量占涂料总产量的比重呈增长态势，202

0年我国粉末涂料产量占涂料总产量的比重为9.39%；2021年我国粉末涂料产量占涂料总产量的比重为9.55%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

## 二、粉末涂料需求情况

根据测算，2016-2020年我国粉末涂料市场规模由272.00亿元增长至404.00亿元。粉末涂料的市场增长几乎完全来源于下游市场推动，其中建材（含暖通）用粉末涂料为我国粉末涂料市场份额最大的品种，占比达31%，这是房地产市场需求推动的结果。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

近年来，在政策推动下，粉末涂料也广泛应用于汽车和家电等领域，其中，热塑性粉末涂料的涂膜外观(光泽和流平性)较差，与金属之间的附着力也差，所以在汽车涂装领域中应用极少，汽车涂装一般采用热固性粉末涂料。热固性粉末涂料是以热固性合成树脂为成膜物质，在烘干过程中树脂先熔融，再经化学交联后固化成平整坚硬的涂膜，该种涂料形成的漆膜外观和各种机械性能及耐腐蚀性均能满足汽车涂饰的要求。据数据，2017-2020年我国热固性粉末涂料销量由160.5万吨增长至212.0万吨。

数据来源：观研天下数据中心整理

## 三、粉末涂料行业竞争

随着市场向好，我国粉末涂料相关企业数量不断增多，但目前尚未出现垄断性企业，行业市场集中度处于较低水平，2021年CR10为16.31%，其中阿克苏诺贝尔、爱粤、睿智市占率排名前三，分别为4.19%、2.05%、1.59%。

数据来源：观研天下数据中心整理

从数量占比看，2020年我国粉末涂料TOP25企业中本土企业占比76%。本土粉末涂料企业数量占优，但产品主要集中在中低端市场，在高端粉末涂料领域，外资企业更具优势，市场竞争力更强，我国本土粉末涂料企业可挖掘空间仍然较大。

数据来源：观研天下数据中心整理（zlj）

观研报告网发布的《中国粉末涂料行业发展深度调研与未来投资研究报告（2023-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。

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态势、市场商机动向、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，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市场调研分析。

行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国粉末涂料行业发展概述

#### 第一节 粉末涂料行业发展情况概述

- 一、粉末涂料行业相关定义
- 二、粉末涂料特点分析
- 三、粉末涂料行业基本情况介绍
- 四、粉末涂料行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、粉末涂料行业需求主体分析

#### 第二节 中国粉末涂料行业生命周期分析

- 一、粉末涂料行业生命周期理论概述
- 二、粉末涂料行业所属的生命周期分析

### 第三节 粉末涂料行业经济指标分析

- 一、粉末涂料行业的赢利性分析
- 二、粉末涂料行业的经济周期分析
- 三、粉末涂料行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球粉末涂料行业市场发展现状分析

### 第一节 全球粉末涂料行业发展历程回顾

### 第二节 全球粉末涂料行业市场规模与区域分布情况

### 第三节 亚洲粉末涂料行业地区市场分析

- 一、亚洲粉末涂料行业市场现状分析
- 二、亚洲粉末涂料行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲粉末涂料行业市场前景分析

### 第四节 北美粉末涂料行业地区市场分析

- 一、北美粉末涂料行业市场现状分析
- 二、北美粉末涂料行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美粉末涂料行业市场前景分析

### 第五节 欧洲粉末涂料行业地区市场分析

- 一、欧洲粉末涂料行业市场现状分析
- 二、欧洲粉末涂料行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲粉末涂料行业市场前景分析

### 第六节 2023-2030年世界粉末涂料行业分布走势预测

### 第七节 2023-2030年全球粉末涂料行业市场规模预测

## 第三章 中国粉末涂料行业产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

### 第二节 我国宏观经济环境对粉末涂料行业的影响分析

### 第三节 中国粉末涂料行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

### 第四节 政策环境对粉末涂料行业的影响分析

### 第五节 中国粉末涂料行业产业社会环境分析

## 第四章 中国粉末涂料行业运行情况

### 第一节 中国粉末涂料行业发展状况情况介绍

## 一、行业发展历程回顾

## 二、行业创新情况分析

## 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国粉末涂料行业市场规模分析

#### 一、影响中国粉末涂料行业市场规模的因素

#### 二、中国粉末涂料行业市场规模

#### 三、中国粉末涂料行业市场规模解析

### 第三节 中国粉末涂料行业供应情况分析

#### 一、中国粉末涂料行业供应规模

#### 二、中国粉末涂料行业供应特点

### 第四节 中国粉末涂料行业需求情况分析

#### 一、中国粉末涂料行业需求规模

#### 二、中国粉末涂料行业需求特点

### 第五节 中国粉末涂料行业供需平衡分析

## 第五章 中国粉末涂料行业产业链和细分市场分析

### 第一节 中国粉末涂料行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、粉末涂料行业产业链图解

### 第二节 中国粉末涂料行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对粉末涂料行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对粉末涂料行业的影响分析

### 第三节 我国粉末涂料行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国粉末涂料行业市场竞争分析

### 第一节 中国粉末涂料行业竞争现状分析

#### 一、中国粉末涂料行业竞争格局分析

#### 二、中国粉末涂料行业主要品牌分析

### 第二节 中国粉末涂料行业集中度分析

#### 一、中国粉末涂料行业市场集中度影响因素分析

## 二、中国粉末涂料行业市场集中度分析

### 第三节 中国粉末涂料行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国粉末涂料行业模型分析

### 第一节 中国粉末涂料行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国粉末涂料行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国粉末涂料行业SWOT分析结论

### 第三节 中国粉末涂料行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国粉末涂料行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国粉末涂料行业市场动态情况

### 第二节 中国粉末涂料行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好



二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 粉末涂料行业成本结构分析

第四节 粉末涂料行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国粉末涂料行业价格现状分析

第六节 中国粉末涂料行业平均价格走势预测

一、中国粉末涂料行业平均价格趋势分析

二、中国粉末涂料行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国粉末涂料行业所属行业运行数据监测

第一节 中国粉末涂料行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国粉末涂料行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国粉末涂料行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国粉末涂料行业区域市场现状分析

第一节 中国粉末涂料行业区域市场规模分析

一、影响粉末涂料行业区域市场分布的因素

二、中国粉末涂料行业区域市场分布

第二节 中国华东地区粉末涂料行业市场分析

一、华东地区概述

## 二、华东地区经济环境分析

### 三、华东地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 华东地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 华南地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 华东地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第三节 华中地区市场分析

### 一、华中地区概述

### 二、华中地区经济环境分析

### 三、华中地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 华中地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 华中地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 华中地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第四节 华南地区市场分析

### 一、华南地区概述

### 二、华南地区经济环境分析

### 三、华南地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 华南地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 华南地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 华南地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第五节 华北地区粉末涂料行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 华北地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 华北地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 华北地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 东北地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 东北地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 东北地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

## 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 西南地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 西南地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 西南地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区粉末涂料行业市场分析

- (1) 西北地区粉末涂料行业市场规模
- (2) 西北地区粉末涂料行业市场现状
- (3) 西北地区粉末涂料行业市场规模预测

## 第十一章 粉末涂料行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

### 第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

## 第十二章 2023-2030年中国粉末涂料行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国粉末涂料行业未来发展前景分析

#### 一、粉末涂料行业国内投资环境分析

#### 二、中国粉末涂料行业市场机会分析

#### 三、中国粉末涂料行业投资增速预测

### 第二节 中国粉末涂料行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国粉末涂料行业规模发展预测

#### 一、中国粉末涂料行业市场规模预测

#### 二、中国粉末涂料行业市场规模增速预测

#### 三、中国粉末涂料行业产值规模预测

#### 四、中国粉末涂料行业产值增速预测

#### 五、中国粉末涂料行业供需情况预测

### 第四节 中国粉末涂料行业盈利走势预测

## 第十三章 2023-2030年中国粉末涂料行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国粉末涂料行业进入壁垒分析

#### 一、粉末涂料行业资金壁垒分析

#### 二、粉末涂料行业技术壁垒分析

#### 三、粉末涂料行业人才壁垒分析

#### 四、粉末涂料行业品牌壁垒分析

#### 五、粉末涂料行业其他壁垒分析

### 第二节 粉末涂料行业风险分析

#### 一、粉末涂料行业宏观环境风险

#### 二、粉末涂料行业技术风险

#### 三、粉末涂料行业竞争风险

#### 四、粉末涂料行业其他风险

### 第三节 中国粉末涂料行业存在的问题

### 第四节 中国粉末涂料行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2023-2030年中国粉末涂料行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国粉末涂料行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节 中国粉末涂料行业进入策略分析

#### 一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 粉末涂料行业营销策略分析

一、粉末涂料行业产品策略

二、粉末涂料行业定价策略

三、粉末涂料行业渠道策略

四、粉末涂料行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202301/623849.html>