

中国粉末涂料行业发展趋势研究与未来前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国粉末涂料行业发展趋势研究与未来前景预测报告（2024-2031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/202408/722805.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

1.粉末涂料优势突出，政策利好其发展

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。与传统液体涂料相比，粉末涂料的分散介质不是溶剂和水，而是空气。因此它具有无溶剂污染、零VOCs（挥发性有机物）排放、100%成膜、能耗低、无害、高效率、节省资源和环保等优点。近年来，在我国强调建设资源节约型和环境友好型社会的背景下，生态环境部、国务院等多个部门相继发布《重点行业挥发性有机物综合治理方案》《“十四五”节能减排综合工作方案》《空气质量持续改善行动计划》等一系列政策，推动低VOCs含量涂料或环保型涂料使用，利好粉末涂料行业发展。

我国粉末涂料行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
重点行业挥发性有机物综合治理方案	2019年6月	生态环境部	重点行业挥发性有机物综合治理方案	大力推进源头替代。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，水性、辐射固化、植物基等低VOCs含量的油墨，水基、热熔、无溶剂、辐射固化、改性、生物降解等低VOCs含量的胶粘剂，以及低VOCs含量、低反应活性的清洗剂等，替代溶剂型涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂等，从源头减少VOCs产生。鼓励加快低VOCs含量涂料、油墨、胶粘剂等研发和生产。
汽车零部件再制造规范管理暂行办法	2021年4月	国家发展和改革委员会等八部门	汽车零部件再制造规范管理暂行办法	再制造企业应具备适应相关产品再制造的环保设施设备，使用低挥发性有机物（VOCs）含量涂料、清洗剂等。
交通运输部关于加强“十四五”期全国航道养护与管理工作的意见	2021年11月	交通运输部	交通运输部关于加强“十四五”期全国航道养护与管理工作的意见	推广应用绿色环保、低碳节能的养护设备，采用环保涂料和节能灯源航标，推进航道养护船舶使用新能源和清洁能源。
“十四五”全国清洁生产推行方案	2021年12月	国务院	“十四五”全国清洁生产推行方案	以工业涂装、包装印刷等行业为重点，推动使用低挥发性有机物含量的涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂。到2025年，溶剂型工业涂料、油墨使用比例分别降低20个百分点、10个百分点，溶剂型胶粘剂使用量降低20%。
“十四五”全国清洁生产推行方案	2021年12月	国家发展改革委、生态环境部等10部门	“十四五”全国清洁生产推行方案	大力推广低（无）挥发性有机物含量的油墨、涂料、胶粘剂、清洗剂等使用。
关于“十四五”推动石化化工行业高质量发展的指导意见	2022年3月	工业和信息化部等六部门	关于“十四五”推动石化化工行业高质量发展的指导意见	提高化肥、轮胎、涂料、染料、胶粘剂等行业绿色产品占比。
空气质量持续改善行动计划	2023年11月	国务院	空气质量持续改善行动计划	严格控制生产和使用高VOCs含量涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂等建设项目，提高低（无）VOCs含量产品比重。

资料来源：观研天下整理

2.“漆改粉”趋势明显，粉末涂料销量持续上升

粉末涂料应用范围广泛，常被应用于建筑建材、一般工业、大家居（家具家电）、农用工程机械、汽车、3C、防腐环氧管道等领域。其中，建筑建材为粉末涂料下游最大应用领域，2023年占比达到23%；其次是大家居（家具家电），占比约22%。

数据来源：中涂协粉末涂料涂装分会、观研天下整理

近年来，在政策的推动下，粉末涂料代替传统液体涂料的“漆改粉”趋势明显，使得其越来越受到大家居、汽车、一般工业等下游市场的青睐。同时，粉末涂料生产企业不断提高产品性能，积极拓展应用范围，目前其已在5G通讯、新能源发电、动力电池、钢结构、集装箱等新兴领域得到应用。随着这些下游需求持续释放，近年来其销量呈现逐年增长态势，由2018年的152万吨上升至2023年的215万吨。

数据来源：中涂协粉末涂料涂装分会、观研天下整理

3.粉末涂料市场规模出现下滑，未来仍有增长空间

近年来，随着粉末涂料销量上升，其市场规模也在持续扩容，由2018年的305亿元上升至2022年的409亿元。但在2023年，由于受到粉末涂料销售价格走低影响，其市场规模出现小幅下滑，达到394万吨，同比下降3.67%。

数据来源：中涂协粉末涂料涂装分会、观研天下整理

按成膜物质划分，粉末涂料可以分为热固性粉末涂料和热塑性粉末涂料两大类。其中，热固性粉末涂料是粉末涂料市场中的主流产品，2023年市场规模占比达到98.98%。

资料来源：公开资料、观研天下整理

未来，我国粉末涂料行业市场规模仍有较大提升空间。第一，随着我国绿色发展要求不断提高，粉末涂料的环保优势将愈发凸显，在相关政策推动下，“漆改粉”趋势将得到持续推进，助力粉末涂料市场发展。第二，随着粉末涂料在5G通讯、新能源发电、动力电池、钢结构、集装箱等新兴领域的应用不断推进，也将给粉末涂料行业带来更多需求。第三，在粉末涂料行业不断创新发展和产品性能持续提升推动下，其应用领域还将得到拓展。此外，随着人们环保意识提高，也会促使消费者更多地选择粉末涂料进行装修，也将利好粉末涂料市场需求增长。在这些因素推动下，预计我国粉末涂料市场规模有望得到持续扩容，至2027年突破500亿元，2023年-2027年的年复合增长率达到6.51%。

数据来源：中涂协粉末涂料涂装分会、观研天下整理

4.粉末涂料行业集中度低，尚未出现垄断性企业

据中国涂料工业协会统计，目前我国粉末涂料生产企业数量超过6000家，主要聚集在中低端市场，且以中小型企业为主。这也使得其行业集中度低，市场竞争格局分散，2023年CR6仅有12.08%，尚未出现垄断性企业。当前，我国粉末涂料市场竞争格局由本土企业主导，但外资企业凭借着技术和品牌优势，主要占据高端市场。其中，外资企业阿克苏诺贝尔市场份额常年位居国内粉末涂料市场首位，2023年达到3.48%；位于第二位的是本土企业爱粤粉

末，2023年市场份额达到2.28%。

数据来源：观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国粉末涂料行业发展趋势研究与未来前景预测报告（2024-2031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。

【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 2024-2031年世界粉末涂料行业分布走势预测

第七节 2024-2031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) 华东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 2024-2031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 2024-2031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 2024-2031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/202408/722805.html>