

# 2025-2030年全球及中国粉末涂料（塑粉）行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### ——综述篇——

#### 第1章：粉末涂料行业综述及数据来源说明

##### 1.1 粉末涂料行业界定

###### 1.1.2 粉末涂料的界定

- 1、定义
- 2、特征
- 3、术语

###### 1.1.2 粉末涂料的分类

###### 1.1.3 粉末涂料所处行业

###### 1.1.4 粉末涂料行业监管

- 1、主管部门
- 2、自律组织

###### 1.1.5 粉末涂料标准化建设

- 1、标准建设进程
- 2、国际标准汇总
- 3、中国标准汇总
- 4、重点标准解读

##### 1.2 粉末涂料产业画像

###### 1.2.1 粉末涂料产业链结构梳理

###### 1.2.2 粉末涂料产业链生态全景图谱

###### 1.2.3 粉末涂料产业链区域热力图

##### 1.3 本报告数据来源及统计标准说明

###### 1.3.1 本报告研究范围界定

###### 1.3.2 本报告权威数据来源

###### 1.3.3 研究方法及统计标准

#### ——现状篇——

#### 第2章：国内外粉末涂料技术进展及资本布局

##### 2.1 喷涂技术路线全景图

##### 2.2 喷涂主要工艺介绍

###### 2.2.1 阳极氧化

###### 2.2.2 电泳喷漆

###### 2.2.3 粉末喷涂：目前发展最快的一种重要施工工艺

###### 2.2.4 氟碳喷涂

##### 2.3 粉末喷涂（喷塑/喷粉）工艺流程

##### 2.4 国内外粉末喷涂（喷塑/喷粉）技术对比

##### 2.5 国内外粉末涂料研发创新成果

###### 2.5.1 全球粉末涂料研发创新成果

###### 2.5.2 中国粉末涂料研发创新成果

###### 2.5.3 全球及中国粉末涂料研发动态

##### 2.6 粉末涂料技术研发方向/未来研究重点

##### 2.7 全球及中国粉末涂料投融资及热门赛道

###### 2.7.1 全球粉末涂料市场投融资态势

###### 2.7.2 中国粉末涂料市场投融资动态

- 1、中国粉末涂料行业投融资主体
- 2、中国粉末涂料行业投融资方式
- 3、中国粉末涂料行业投融资事件汇总
- 4、中国粉末涂料行业投融资趋势预判

###### 2.7.3 中国粉末涂料企业IPO动态

###### 2.7.4 中国粉末涂料对外投资/跨界投资

## 2.8 全球及中国粉末涂料行业兼并重组动态

### 2.8.1 全球粉末涂料行业兼并重组动态

### 2.8.2 中国粉末涂料行业兼并重组动态

- 1、中国粉末涂料行业兼并与重组事件汇总
- 2、中国粉末涂料行业兼并与重组案例分析
- 3、中国粉末涂料行业兼并与重组趋势预判

## 第3章：国内外粉末涂料发展现状及市场规模

### 3.1 全球及中国粉末涂料发展历程

#### 3.1.1 全球粉末涂料发展历程

#### 3.1.2 中国粉末涂料发展历程

### 3.2 全球粉末涂料发展概况

#### 3.2.1 全球粉末涂料供给/产量

#### 3.2.2 全球粉末涂料市场需求

#### 3.2.3 全球粉末涂料市场规模

#### 3.2.4 全球粉末涂料区域格局

#### 3.2.5 全球粉末涂料竞争格局

- 1、全球粉末涂料竞争格局
- 2、北美粉末涂料竞争情况
- 3、欧洲粉末涂料竞争情况

#### 3.2.6 全球粉末涂料发展趋势

#### 3.2.7 全球粉末涂料前景预测

### 3.3 中国粉末涂料市场主体分析

#### 3.3.1 粉末涂料市场主体类型

#### 3.3.2 粉末涂料企业性质分布

#### 3.3.3 粉末涂料企业进场方式

### 3.4 中国粉末涂料市场供给/生产

#### 3.4.1 粉末涂料生产企业

#### 3.4.2 粉末涂料生产模式

#### 3.4.3 粉末涂料（塑粉）产能

#### 3.4.4 新建粉末涂料（塑粉）项目汇总

#### 3.4.5 拟新建粉末涂料（塑粉）项目汇总

#### 3.4.6 粉末涂料生产情况（产量）

#### 3.4.7 粉末涂料产量区域分布

### 3.5 中国粉末涂料对外贸易状况

#### 3.5.1 粉末涂料进出口适用海关HS编码

#### 3.5.2 粉末涂料进出口贸易总体情况

#### 3.5.3 粉末涂料进口贸易状况

#### 3.5.4 粉末涂料出口贸易状况

### 3.6 中国粉末涂料市场需求/销售

#### 3.6.1 粉末涂料需求特征（谁需要）

#### 3.6.2 粉末涂料流通体系（渠道通路）

#### 3.6.3 粉末涂料需求现状（需求量/销量）

#### 3.6.4 粉末涂料市场渗透率

#### 3.6.5 粉末涂料产销平衡情况

#### 3.6.6 粉末涂料市场行情（价格水平）

### 3.7 中国粉末涂料市场规模体量

### 3.8 中国粉末涂料发展痛点及挑战

## 第4章：中国粉末涂料竞争格局及竞争态势

### 4.1 中国粉末涂料市场竞争格局

#### 4.1.1 粉末涂料行业竞争态势

#### 4.1.2 粉末涂料行业销量排行

### 4.2 中国粉末涂料行业竞争程度

#### 4.2.1 粉末涂料市场集中度

#### 4.2.2 粉末涂料波特五力模型分析图

### 4.3 中国粉末涂料竞争者入场及布局态势

#### 4.3.1 粉末涂料竞争者入场进程

#### 4.3.2 粉末涂料竞争者区域热力图

#### 4.3.3 粉末涂料竞争者集群/梯队

### 4.4 中国粉末涂料企业核心竞争力解构

#### 4.5 粉末涂料跨国企业在华市场布局

- 4.5.1 粉末涂料跨国企业在华布局
- 4.5.2 粉末涂料跨国企业在华销量排行
- 4.5.3 粉末涂料跨国企业在华布局策略

### 第5章：粉末涂料成本结构及供应链现状

#### 5.1 粉末涂料成本结构分析

#### 5.2 粉末涂料产业价值链图

- 5.2.1 粉末涂料产业价值链
- 5.2.3 粉末涂料价格传导机制

#### 5.3 粉末喷涂（喷塑/喷粉）塑粉的选择

#### 5.4 粉末喷涂（喷塑/喷粉）塑粉的组成

#### 5.5 粉末涂料基料的选择——树脂

##### 5.5.1 粉末涂料树脂概述

##### 5.5.2 环氧树脂

- 1、环氧树脂简介
- 2、环氧树脂供需
  - （1）环氧树脂产量
  - （2）环氧树脂需求

##### 3、环氧树脂企业

##### 4、环氧树脂价格

##### 5.5.3 聚酯树脂

- 1、聚酯树脂简介
- 2、聚酯树脂供需
- 3、聚酯树脂企业
- 4、聚酯树脂价格

##### 5.5.4 聚氨酯树脂

- 1、聚氨酯树脂简介
- 2、聚氨酯树脂供需
  - （1）产量
  - （2）消费量

##### 3、聚氨酯树脂企业

##### 4、聚氨酯树脂价格

##### 5.5.5 丙烯酸树脂

- 1、丙烯酸树脂简介
- 2、丙烯酸树脂供需
- 3、丙烯酸树脂企业
- 4、丙烯酸树脂价格

#### 5.6 粉末涂料原材料的选择——辅料及助剂

##### 5.6.1 粉末涂料辅料及助剂概述

##### 5.6.2 颜填料

##### 5.6.3 助剂

- 1、促进剂
- 2、流平剂
- 3、消光剂
- 4、光稳定剂
- 5、增塑剂
- 6、边缘覆盖剂等

#### 5.7 粉末涂料制备工艺流程

#### 5.8 粉末涂料生产及应用设备

##### 5.8.1 粉末涂料生产及应用设备概述

##### 5.8.2 粉末涂料生产设备市场概况

##### 5.8.3 静电粉末喷涂设备市场概况

- 1、喷枪/喷涂机
- 2、静电控制器
- 3、供粉系统
- 4、粉末喷房
- 5、粉末回收系统
- 6、辅助系统

##### 5.8.4 粉末固化设备市场概况

- 1、燃气固化炉
- 2、循环风机
- 5.8.5 静电粉末喷涂自动化生产线
- 5.8.6 粉末涂料运输与存储方法
- 5.9 供应链对粉末涂料行业的影响总结
- 第6章：中国粉末涂料细分产品市场分析
- 6.1 粉末涂料行业细分市场现状
  - 6.1.1 粉末涂料细分市场概况
  - 6.1.2 粉末涂料细分市场结构
  - 6.1.3 粉末涂料产品综合对比
- 6.2 粉末涂料细分市场：热固型粉末涂料
  - 6.2.1 热固型粉末涂料概述
  - 6.2.2 热固型粉末涂料市场规模
  - 6.2.3 热固型粉末涂料细分产品
    - 1、环氧粉末涂料
    - 2、聚酯粉末涂料
    - 3、丙烯酸酯粉末涂料
  - 6.2.4 热固型粉末涂料企业布局
  - 6.2.5 热固型粉末涂料发展趋势
- 6.3 粉末涂料细分市场：热塑性粉末涂料
  - 6.3.1 热塑性粉末涂料概述
  - 6.3.2 热塑性粉末涂料市场规模
  - 6.3.3 热塑性粉末涂料细分产品
    - 1、聚氯乙烯粉末
    - 2、聚乙烯粉末
    - 3、尼龙粉末涂料
    - 4、氟树脂粉末涂料
    - 5、氯化聚酯粉末涂料
    - 6、乳胶粉末涂料
  - 6.3.4 热塑性粉末涂料企业布局
  - 6.3.5 热塑性粉末涂料发展趋势
- 6.4 粉末涂料细分市场：粉末涂料改性
  - 6.4.1 粉末涂料改性概述
  - 6.4.2 粉末涂料化学改性
  - 6.4.3 粉末涂料化学改性
  - 6.4.4 粉末涂料表面改性
- 6.5 粉末涂料细分市场：氟碳粉末涂料
  - 6.5.1 氟碳粉末涂料概述
  - 6.5.2 氟碳粉末涂料市场概况
  - 6.5.3 氟碳粉末涂料企业布局
  - 6.5.4 氟碳粉末涂料发展趋势
- 6.6 粉末涂料行业细分市场战略地位分析
- 第7章：中国粉末涂料细分应用市场分析
- 7.1 粉末涂料应用场景&领域分布
  - 7.1.1 粉末涂料应用场景
    - 1、装饰防护涂装
    - 2、功能性涂装
      - (1) 绝缘防潮涂装
      - (2) 重防腐涂装
      - (3) 抗静电涂装等
  - 7.1.2 粉末涂料应用领域
- 7.2 粉末涂料细分应用：建材
  - 7.2.1 建材领域粉末涂料应用概述
  - 7.2.2 建材领域粉末涂料市场现状
    - 1、建筑建材行业发展现状
    - 2、建材领域粉末涂料需求占比
    - 3、建材领域粉末涂料需求规模
  - 7.2.3 建材领域粉末涂料需求潜力
- 7.3 粉末涂料细分应用：农用、工程机械及汽车

- 7.3.1 农用、工程机械及汽车领域粉末涂料应用概述
  - 7.3.2 农用、工程机械及汽车领域粉末涂料市场现状
    - 1、农用、工程机械及汽车行业发展现状
    - 2、农用、工程机械及汽车领域粉末涂料需求占比
    - 3、农用、工程机械及汽车领域粉末涂料需求规模
  - 7.3.3 农用、工程机械及汽车领域粉末涂料需求潜力
  - 7.4 粉末涂料细分应用：家电**
    - 7.4.1 家电领域粉末涂料应用概述
    - 7.4.2 家电领域粉末涂料市场现状
      - 1、家电行业发展现状
      - 2、家电领域粉末涂料需求占比
      - 3、家电领域粉末涂料需求规模
    - 7.4.3 家电领域粉末涂料需求潜力
  - 7.5 粉末涂料细分应用：家具**
    - 7.5.1 家具领域粉末涂料应用概述
    - 7.5.2 家具领域粉末涂料市场现状
      - 1、家具行业发展现状
      - 2、家具领域粉末涂料需求占比
      - 3、家具领域粉末涂料需求规模
    - 7.5.3 家具领域粉末涂料需求潜力
  - 7.6 粉末涂料细分应用：其他**
    - 7.6.1 3C领域粉末涂料
    - 7.6.2 其他功能性用途
  - 7.7 粉末涂料细分应用市场战略地位分析**
- 第8章：全球及中国粉末涂料企业案例解析**
- 8.1 全球及中国粉末涂料企业梳理与对比**
  - 8.2 粉末涂料跨国企业案例分析（不分先后，可指定）**
    - 8.2.1 阿克苏诺贝尔（AkzoNobel）
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、粉末涂料业务布局
      - 4、粉末涂料在华布局
    - 8.2.2 美国威士伯（Valspar）
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、粉末涂料业务布局
      - 4、粉末涂料在华布局
    - 8.2.3 美国PPG工业
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、粉末涂料业务布局
      - 4、粉末涂料在华布局
    - 8.2.4 美国宣伟（Sherwin）
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、粉末涂料业务布局
      - 4、粉末涂料在华布局
  - 8.3 粉末涂料本土企业案例分析（不分先后，可指定）**
    - 8.3.1 东莞市爱粤金属粉末有限公司
      - 1、企业基本信息
        - (1) 发展历程
        - (2) 基本信息
        - (3) 经营范围及主营业务
      - 2、企业经营情况
      - 3、企业资质能力
      - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
      - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
      - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
      - 7、企业业务布局战略&优劣势

- 8.3.2 福建万安实业集团有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.3 安徽桑瑞斯环保新材料有限公司（SUNROAD）
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.4 肇庆金高丽化工有限公司（KGE）
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.5 安徽美佳新材料股份有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.6 廊坊艾格玛新立材料科技有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.7 陕西蓝晨新材料研发有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息

- (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、粉末涂料研发布局&专利技术
- 5、粉末涂料品类布局&产销情况
- 6、粉末涂料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.8 天津市鑫金亨立塑粉有限责任公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.9 福建龙朋环保材料有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.10 廊坊市燕美化工有限公司
  - 1、企业基本信息
    - (1) 发展历程
    - (2) 基本信息
    - (3) 经营范围及主营业务
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业资质能力
  - 4、粉末涂料研发布局&专利技术
  - 5、粉末涂料品类布局&产销情况
  - 6、粉末涂料应用领域&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势

### ——展望篇——

#### 第9章：中国粉末涂料行业政策环境洞察&发展潜力

##### 9.1 粉末涂料行业政策环境洞悉

- 9.1.1 国家层面发展政策汇总及解读
- 9.1.2 国家层面发展规划汇总及解读
- 9.1.3 国家重点规划/政策的影响分析
- 9.1.4 地方层面粉末涂料政策热力图
- 9.1.5 地方层面粉末涂料政策规划汇总
- 9.1.6 地方层面粉末涂料发展目标解读

##### 9.2 粉末涂料行业PEST分析图

##### 9.3 粉末涂料行业SWOT分析

##### 9.4 粉末涂料行业发展潜力评估

#### 第10章：中国粉末涂料行业市场前景及发展趋势洞悉

##### 10.1 粉末涂料行业未来关键增长点

##### 10.2 粉末涂料行业发展前景预测（未来5年预测）

##### 10.3 粉末涂料行业发展趋势洞悉

- 10.3.1 整体发展趋势
- 10.3.2 监管规范趋势
- 10.3.3 技术创新趋势

- 10.3.4 细分市场趋势
- 10.3.5 市场竞争趋势
- 10.3.6 市场供需趋势
- 第11章：中国粉末涂料行业投资战略规划策略及建议**
  - 11.1 粉末涂料行业进入与退出壁垒**
    - 11.1.1 进入壁垒
      - 1、资金壁垒
      - 2、技术壁垒
      - 3、准入壁垒
      - 4、人才壁垒
      - 5、资源壁垒
      - 6、品牌壁垒
    - 11.1.2 退出壁垒
  - 11.2 粉末涂料行业投资风险预警**
    - 11.2.1 风险预警
      - 1、周期性风险
      - 2、成长性风险
      - 3、产业关联度风险
      - 4、市场集中度风险
      - 5、行业壁垒风险
      - 6、宏观政策风险
    - 11.2.2 风险应对
  - 11.3 粉末涂料行业投资机会分析**
    - 11.3.1 粉末涂料产业链薄弱环节投资机会
    - 11.3.2 粉末涂料行业细分领域投资机会
    - 11.3.3 粉末涂料行业区域市场投资机会
    - 11.3.4 粉末涂料产业空白点投资机会
  - 11.4 粉末涂料行业投资价值评估**
  - 11.5 粉末涂料行业投资策略建议**
  - 11.6 粉末涂料行业可持续发展建议**

## 图表目录

- 图表1：粉末涂料的定义
- 图表2：粉末涂料的特征
- 图表3：粉末涂料产品特点
- 图表4：粉末涂料行业专业术语说明
- 图表5：粉末涂料的分类
- 图表6：《国民经济行业分类与代码》中粉末涂料行业归属
- 图表7：本报告研究领域所处行业（二）
- 图表8：中国粉末涂料行业监管体系构成
- 图表9：中国粉末涂料行业主管部门
- 图表10：中国粉末涂料行业自律组织
- 图表11：中国粉末涂料标准体系建设
- 图表12：粉末涂料国际标准汇总
- 图表13：粉末涂料中国标准汇总
- 图表14：中国粉末涂料行业现行标准汇总
- 图表15：中国粉末涂料行业现行主要国家标准
- 图表16：中国粉末涂料行业现行地方标准
- 图表17：中国粉末涂料行业现行行业标准
- 图表18：中国粉末涂料行业团体标准
- 图表19：中国粉末涂料行业现行标准属性分布（单位：项，%）
- 图表20：中国粉末涂料行业重点标准解读
- 图表21：粉末涂料产业链结构梳理
- 图表22：粉末涂料产业链生态全景图谱
- 图表23：粉末涂料产业链区域热力图

- 图表24: 本报告研究范围界定
- 图表25: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表26: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表27: 喷涂技术路线全景图
- 图表28: 中国喷涂行业技术工艺
- 图表29: 喷涂主要工艺
- 图表30: 粉末喷涂（喷塑/喷粉）工艺流程
- 图表31: 粉末喷涂（喷塑/喷粉）工艺流程
- 图表32: 国内外粉末喷涂（喷塑/喷粉）技术对比
- 图表33: 全球粉末涂料科研产出-文献
- 图表34: 全球粉末涂料科研产出-专利
- 图表35: 中国粉末涂料科研产出-文献
- 图表36: 中国粉末涂料科研产出-专利
- 图表37: 全球及中国粉末涂料研发动态
- 图表38: 国内外粉末涂料研发创新动态
- 图表39: 粉末涂料技术研发方向/未来研究重点
- 图表40: 全球及中国粉末涂料投融资及热门赛道
- 图表41: 全球粉末涂料市场投融资态势
- 图表42: 粉末涂料行业资金来源
- 图表43: 粉末涂料行业融资事件
- 图表44: 粉末涂料行业融资规模
- 图表45: 粉末涂料行业融资轮次
- 图表46: 粉末涂料行业热门融资赛道
- 图表47: 中国粉末涂料行业投资主体分析
- 图表48: 中国粉末涂料行业投资兼并与重组方式
- 图表49: 2018-2024年中国粉末涂料行业主要投资事件汇总
- 图表50: 中国粉末涂料行业细分领域投融资趋势
- 图表51: 中国粉末涂料企业IPO动态
- 图表52: 中国粉末涂料对外投资/跨界投资
- 图表53: 全球及中国粉末涂料行业兼并重组动态
- 图表54: 全球粉末涂料市场并购交易
- 图表55: 全球粉末涂料市场并购交易
- 图表56: 全球粉末涂料行业主要并购事件
- 图表57: 2020-2024年中国粉末涂料企业主要兼并与重组事件汇总
- 图表58: 中国粉末涂料行业并购重组案例分析
- 图表59: 中国粉末涂料行业兼并与重组整体趋势预判
- 图表60: 全球及中国粉末涂料发展历程
- 图表61: 全球粉末涂料行业发展历程
- 图表62: 中国粉末涂料发展历程
- 图表63: 全球粉末涂料行业发展概况
- 图表64: 全球粉末涂料行业规模（单位：亿美元）
- 图表65: 全球粉末涂料行业区域发展格局（单位：%）
- 图表66: 全球顶级涂料企业国家分布情况（按数量）（单位：家，%）
- 图表67: 北美地区粉末涂料行业企业排行榜（前十名）
- 图表68: 欧洲地区粉末涂料行业企业排行榜（前十名）（单位：亿欧元）
- 图表69: 全球粉末涂料行业发展趋势
- 图表70: 2025-2030年全球粉末涂料行业市场前景预测（单位：亿美元）
- 图表71: 中国粉末涂料市场主体类型
- 图表72: 中国粉末涂料行业市场主体类型构成
- 图表73: 2024年中国粉末涂料行业TOP25企业性质结构（单位：%）
- 图表74: 中国粉末涂料行业企业入场方式分析
- 图表75: 中国粉末涂料市场供给/生产
- 图表76: 中国粉末涂料生产型企业数量
- 图表77: 中国粉末涂料业务模式（生产模式）
- 图表78: 中国粉末涂料生产能力（产能）
- 图表79: 中国粉末涂料生产情况（产量）
- 图表80: 2015-2024年中国粉末涂料产量及占涂料总产量的比重（单位：万吨，%）
- 图表81: 2017-2024年中国粉末涂料产量地域分布（单位：%）
- 图表82: 中国粉末涂料进出口适用海关HS编码

- 图表83: 中国粉末涂料对外贸易状况  
图表84: 中国粉末涂料市场需求/销售  
图表85: 中国粉末涂料需求特征（谁需要）  
图表86: 中国粉末涂料流通体系（渠道通路）  
图表87: 中国粉末涂料需求现状（需求量/销量）  
图表88: 2018-2024年中国粉末涂料销量及增长情况（单位：万吨，%）  
图表89: 中国与欧美市场粉末涂料行业市场渗透率对比分析（单位：%）  
图表90: 2018-2024年中国粉末涂料行业产销平衡分析（单位：%）  
图表91: 中国粉末涂料市场行情走势  
图表92: 2014-2024年中国粉末涂料平均价格变化（单位：亿元/吨）  
图表93: 中国粉末涂料市场规模体量  
图表94: 2012-2024年中国粉末涂料行业市场规模变化（单位：亿元，%）  
图表95: 中国粉末涂料发展痛点及挑战  
图表96: 中国粉末涂料竞争态势  
图表97: 中国粉末涂料市场竞争格局  
图表98: 中国粉末涂料企业市场份额分析（单位：%）  
图表99: 中国粉末涂料市场集中度  
图表100: 2024年中国粉末涂料行业市场集中度分析（按2021年产品销售量）（单位：%）  
图表101: 中国粉末涂料波特五力模分析图  
图表102: 中国粉末涂料竞争者入场进程  
图表103: 中国粉末涂料竞争者区域分布热力图  
图表104: 中国粉末涂料竞争者集群/梯队  
图表105: 中国粉末涂料企业竞争路线/焦点汇总  
图表106: 粉末涂料跨国企业在华布局  
图表107: 粉末涂料跨国企业在华销量排行  
图表108: 粉末涂料跨国企业在华竞争策略  
图表109: 中国粉末涂料行业成本结构分析-上海新阳（单位：%）  
图表110: 中国粉末涂料行业成本结构分析-松井股份（单位：%）  
图表111: 基于价值链的成本管控策略  
图表112: 粉末涂料产业价值链图  
图表113: 中国粉末涂料价格传导机制分析  
图表114: 粉末喷涂（喷塑/喷粉）塑粉的选择  
图表115: 粉末喷涂（喷塑/喷粉）用粉末涂料的组成  
图表116: 粉末涂料树脂市场现状  
图表117: 粉末涂料树脂概述  
图表118: 粉末涂料原材料影响分析  
图表119: 环氧树脂分类  
图表120: 环氧树脂概述  
略••••完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！