

# 2024-2030年中国建筑涂料 市场深度研究与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国建筑涂料市场深度研究与市场前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0207/202401/16-592134.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国建筑涂料市场深度研究与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：建筑涂料行业综述及数据来源说明

1.1 建筑涂料行业界定

1.1.1 涂料的界定&分类

1、涂料行业界定

2、涂料行业分类

1.1.2 建筑涂料的概念&定义

1.1.3 建筑涂料的性质&特征

1.1.4 建筑涂料的术语&概念

1、建筑涂料专业术语说明

2、建筑涂料相关概念辨析

1.2 建筑涂料行业分类

1.2.1 建筑涂料主要分类方式及参考依据

1.2.2 建筑涂料主要产品&服务分类（详见6.1）

1.2.3 建筑涂料主要场景&需求分类（详见7.1）

1.3 国家标准中建筑涂料行业归属（类别及代码）

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 建筑涂料行业监管规范体系

1.5.1 建筑涂料行业监管体系及机构职能（主管部门&行业协会&自律组织）

1.5.2 建筑涂料行业标准体系及建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）

1.5.3 建筑涂料行业现行&即将实施标准汇总

1.5.4 建筑涂料行业即将实施标准影响解读

1.6 本报告数据来源及统计标准说明

1.6.1 本报告权威数据来源

1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

## 第2章：全球建筑涂料行业发展现状及市场趋势洞察

- 2.1 全球建筑涂料行业标准体系&技术进展
- 2.2 全球建筑涂料行业发展历程&产品演进
- 2.3 全球建筑涂料行业市场发展现状及竞争格局
  - 2.3.1 全球建筑涂料行业兼并重组状况
  - 2.3.2 全球建筑涂料行业市场竞争格局
  - 2.3.3 全球建筑涂料行业市场供需状况
  - 2.3.4 全球建筑涂料行业细分市场分析
- 2.4 全球建筑涂料行业市场规模体量及前景预判
  - 2.4.1 全球建筑涂料行业市场规模体量
  - 2.4.2 全球建筑涂料行业市场前景预测（未来5年预测）
  - 2.4.3 全球建筑涂料行业发展趋势预判
- 2.5 全球建筑涂料行业区域发展及重点区域研究
  - 2.5.1 全球建筑涂料行业区域发展格局
  - 2.5.2 全球建筑涂料重点区域市场分析
    - 1、美国
    - 2、日本
- 2.6 全球建筑涂料行业发展经验总结和有益借鉴

## 第3章：中国建筑涂料行业发展现状及市场痛点解析

- 3.1 中国建筑涂料行业技术进展研究
  - 3.1.1 建筑涂料技术路线&生产工艺改进
  - 3.1.2 建筑涂料行业科研力度&科研强度
  - 3.1.3 建筑涂料行业科研创新&成果转化
  - 3.1.4 建筑涂料行业关键技术&最新进展
- 3.2 中国建筑涂料行业发展历程分析
- 3.3 中国建筑涂料行业对外贸易状况
- 3.4 中国建筑涂料行业市场主体分析
  - 3.4.1 中国建筑涂料行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
  - 3.4.2 中国建筑涂料行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
  - 3.4.3 中国建筑涂料行业市场主体数量
  - 3.4.4 中国建筑涂料注册/在业/存续企业

- 3.5 中国建筑涂料行业招投标市场解读
  - 3.5.1 中国建筑涂料行业招投标信息汇总
  - 3.5.2 中国建筑涂料行业招投标信息解读
- 3.6 中国建筑涂料行业市场供给状况
  - 3.6.1 中国建筑涂料行业市场供给能力
  - 3.6.2 中国建筑涂料行业市场供给水平
- 3.7 中国建筑涂料行业市场的需求状况
  - 3.7.1 中国建筑涂料市场需求特征分析
  - 3.7.2 中国建筑涂料市场需求现状分析
  - 3.7.3 中国建筑涂料市场供需平衡状况
  - 3.7.4 中国建筑涂料市场行情走势分析
- 3.8 中国建筑涂料行业市场规模体量
- 3.9 中国建筑涂料行业市场发展痛点

#### 第4章：中国建筑涂料行业市场竞争及投资并购状况

- 4.1 中国建筑涂料行业市场竞争布局状况
  - 4.1.1 中国建筑涂料行业竞争者入场进程
  - 4.1.2 中国建筑涂料行业竞争者省市分布热力图
  - 4.1.3 中国建筑涂料行业竞争者战略布局状况
- 4.2 中国建筑涂料行业市场竞争格局分析
  - 4.2.1 中国建筑涂料行业企业竞争集群分布
  - 4.2.2 中国建筑涂料行业企业竞争格局分析
  - 4.2.3 中国建筑涂料行业市场集中度分析
- 4.3 中国建筑涂料全球市场竞争力&国产化&国际化布局
- 4.4 中国建筑涂料行业波特五力模型分析
  - 4.4.1 中国建筑涂料行业供应商的议价能力
  - 4.4.2 中国建筑涂料行业消费者的议价能力
  - 4.4.3 中国建筑涂料行业新进入者威胁
  - 4.4.4 中国建筑涂料行业替代品威胁
  - 4.4.5 中国建筑涂料行业现有企业竞争
  - 4.4.6 中国建筑涂料行业竞争状态总结
- 4.5 中国建筑涂料行业投融资&并购重组&上市情况

- 4.5.1 中国建筑涂料行业投融资状况
- 4.5.2 中国建筑涂料行业兼并与重组状况
- 4.5.3 中国建筑涂料行业IPO动态
  - 1、中国建筑涂料行业企业IPO上市情况
  - 2、中国建筑涂料行业企业IPO被否情况
  - 3、中国建筑涂料行业企业IPO版块分布

## 第5章：中国建筑涂料产业链全景及产业配套布局

- 5.1 中国建筑涂料产业链——产业结构属性分析
  - 5.1.1 建筑涂料产业链/供应链梳理
  - 5.1.2 建筑涂料产业链/供应链生态图谱
  - 5.1.3 建筑涂料产业链/供应链区域热力图
- 5.2 中国建筑涂料价值链——产业价值属性分析
  - 5.2.1 建筑涂料行业成本投入结构分析
  - 5.2.2 建筑涂料行业价格传导机制分析
  - 5.2.3 建筑涂料行业价值链分析
- 5.3 中国涂料树脂市场分析
  - 5.3.1 涂料树脂概述
  - 5.3.2 涂料树脂市场发展现状
  - 5.3.3 涂料树脂市场趋势前景
- 5.4 中国涂料助剂（油漆辅料）市场分析
  - 5.4.1 涂料助剂（油漆辅料）概述
  - 5.4.2 涂料助剂（油漆辅料）市场发展现状
  - 5.4.3 涂料助剂（油漆辅料）市场趋势前景
- 5.5 中国有机颜料市场分析
  - 5.5.1 有机颜料概述
  - 5.5.2 有机颜料市场发展现状
  - 5.5.3 有机颜料市场趋势前景
- 5.6 中国有机溶剂市场分析
  - 5.6.1 有机溶剂概述
  - 5.6.2 有机溶剂市场发展现状
  - 5.6.3 有机溶剂市场趋势前景

## 5.7 配套产业布局对建筑涂料行业发展的影响总结

## 第6章：中国建筑涂料行业细分生产领域发展分析

### 6.1 中国建筑涂料行业细分市场发展现状（产品&服务）

#### 6.1.1 中国建筑涂料行业细分市场对比

#### 6.1.2 中国建筑涂料行业细分市场结构

### 6.2 中国建筑涂料细分市场分析：水性建筑涂料

#### 6.2.1 水性建筑涂料概述

#### 6.2.2 水性建筑涂料市场发展现状

#### 6.2.3 水性建筑涂料发展趋势前景

### 6.3 不同分散介质建筑涂料细分市场分析：溶剂型建筑涂料

#### 6.3.1 溶剂型建筑涂料概述

#### 6.3.2 溶剂型建筑涂料市场发展现状

#### 6.3.3 溶剂型建筑涂料发展趋势前景

### 6.4 不同功能建筑涂料细分市场分析：防水建筑涂料

#### 6.4.1 防水建筑涂料概述

#### 6.4.2 防水建筑涂料市场发展现状

#### 6.4.3 防水建筑涂料发展趋势前景

### 6.5 不同功能建筑涂料细分市场分析：防火涂料

#### 6.5.1 防火涂料概述

#### 6.5.2 防火涂料市场发展现状

#### 6.5.3 防火涂料发展趋势前景

### 6.6 不同功能建筑涂料细分市场分析：隔热保温涂料

#### 6.6.1 隔热保温涂料概述

#### 6.6.2 隔热保温涂料市场发展现状

#### 6.6.3 隔热保温涂料发展趋势前景

### 6.7 中国建筑涂料行业细分市场战略地位分析

## 第7章：中国建筑涂料行业细分市场领域发展分析

### 7.1 中国建筑涂料应用场景/应用行业领域分布

#### 7.1.1 中国建筑涂料应用场景分布（使用&需求）

#### 7.1.2 中国建筑涂料应用领域分布（顾客&用户）

- 1、建筑涂料应用行业领域分布
- 2、建筑涂料应用市场渗透概况
- 7.2 中国室内装修应用领域建筑涂料市场分析
  - 7.2.1 室内装修发展现状及趋势前景
    - 1、室内装修市场发展现状
    - 2、室内装修市场发展趋势
  - 7.2.2 室内装修应用领域建筑涂料市场概述——内墙涂料
  - 7.2.3 室内装修应用领域建筑涂料市场现状
  - 7.2.4 室内装修应用领域建筑涂料市场潜力
- 7.3 中国建筑外墙应用领域建筑涂料市场分析
  - 7.3.1 建筑业发展现状及趋势前景
    - 1、建筑业市场发展现状
    - 2、建筑业市场发展趋势
  - 7.3.2 建筑外墙应用领域建筑涂料市场概述——外墙涂料
  - 7.3.3 建筑外墙应用领域建筑涂料市场现状
  - 7.3.4 建筑外墙应用领域建筑涂料市场潜力
- 7.4 中国地面装饰应用领域建筑涂料市场分析
  - 7.4.1 地面装饰的主要应用场景
    - 1、工业特殊需求场景
    - 2、商业装饰需求场景
    - 3、学校、机场等大型公共场所需求场景
  - 7.4.2 地面装饰应用领域建筑涂料市场概述——地坪漆
  - 7.4.3 地面装饰应用领域建筑涂料市场现状
  - 7.4.4 地面装饰应用领域建筑涂料市场潜力
- 7.5 不同功能地坪漆需求潜力分析
  - 7.5.1 装饰性地坪漆
  - 7.5.2 耐重载地坪漆
  - 7.5.3 防静电地坪漆
  - 7.5.4 弹性（防滑）地坪漆
  - 7.5.5 耐高温地坪漆
  - 7.5.6 防腐蚀地坪漆
- 7.6 中国建筑涂料行业市场定位及销售渠道发展分析



- 7.6.1 中国建筑涂料行业市场定位分析
- 7.6.2 中国建筑涂料行业销售渠道分布状况
- 7.6.3 中国建筑涂料行业线上电商发展分析
- 7.6.4 中国建筑涂料行业线下渠道发展分析
- 7.7 中国建筑涂料行业细分应用市场战略地位分析

## 第8章：全球及中国建筑涂料市场企业布局案例

- 8.1 全球及中国建筑涂料企业布局梳理与对比
- 8.2 全球建筑涂料企业布局分析（不分先后，可定制）
  - 8.2.1 美国PPG公司
    - 1、企业发展历程及基本信息
    - 2、企业业务架构及经营情况
    - 3、企业建筑涂料业务布局及发展
    - 4、企业销售网络及在华布局
  - 8.2.2 荷兰阿克苏诺贝尔
    - 1、企业发展历程及基本信息
    - 2、企业业务架构及经营情况
    - 3、企业建筑涂料业务布局及发展
    - 4、企业销售网络及在华布局
  - 8.2.3 日本关西涂料公司
    - 1、企业发展历程及基本信息
    - 2、企业业务架构及经营情况
    - 3、企业建筑涂料业务布局及发展
    - 4、企业销售网络及在华布局
  - 8.2.4 美国宣伟公司
    - 1、企业发展历程及基本信息
    - 2、企业业务架构及经营情况
    - 3、企业建筑涂料业务布局及发展
    - 4、企业销售网络及在华布局
- 8.3 中国建筑涂料企业布局分析（不分先后，可定制）
  - 8.3.1 三棵树涂料股份有限公司
    - 1、企业发展历程及基本信息

- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况
- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

#### 8.3.2 北京东方雨虹防水技术股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况
- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

#### 8.3.3 亚士创能科技(上海)股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况
- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

#### 8.3.4 北新集团建材股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况
- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

#### 8.3.5 苏州吉人高新材料股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况
- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

#### 8.3.6 广东美涂士建材股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业建筑涂料业务布局及发展状况

- 4、企业建筑涂料业务最新布局动向追踪
- 5、企业建筑涂料业务布局&发展优劣势分析

## 第9章：中国建筑涂料行业发展环境洞察及SWOT

### 9.1 中国建筑涂料行业经济（Economy）环境分析

- 9.1.1 中国宏观经济发展现状
- 9.1.2 中国宏观经济发展展望
- 9.1.3 中国建筑涂料行业发展与宏观经济相关性分析

### 9.2 中国建筑涂料行业社会（Society）环境分析

- 9.2.1 中国建筑涂料行业社会环境分析
- 9.2.2 社会环境对建筑涂料行业发展的影响总结

### 9.3 中国建筑涂料行业政策（Policy）环境分析

#### 9.3.1 国家层面建筑涂料行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- 1、国家层面建筑涂料行业政策汇总及解读
- 2、国家层面建筑涂料行业规划汇总及解读

#### 9.3.2 31省市建筑涂料行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- 1、31省市建筑涂料行业政策规划汇总
- 2、31省市建筑涂料行业发展目标解读

#### 9.3.3 国家重点规划/政策对建筑涂料行业发展的影响

- 1、国家“十四五”规划对建筑涂料行业发展的影响
- 2、“碳达峰、碳中和”战略对建筑涂料行业发展的影响

#### 9.3.4 政策环境对建筑涂料行业发展的影响总结

### 9.4 中国建筑涂料行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

## 第10章：中国建筑涂料行业市场前景及发展趋势分析

- 10.1 中国建筑涂料行业发展潜力评估
- 10.2 中国建筑涂料行业未来关键增长点分析
- 10.3 中国建筑涂料行业发展前景预测（未来5年数据预测）
- 10.4 中国建筑涂料行业发展趋势预判（疫情影响等）

## 第11章：中国建筑涂料行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国建筑涂料行业进入与退出壁垒

- 11.1.1 建筑涂料行业进入壁垒分析
- 11.1.2 建筑涂料行业退出壁垒分析
- 11.2 中国建筑涂料行业投资风险预警
- 11.3 中国建筑涂料行业投资机会分析
  - 11.3.1 建筑涂料行业产业链薄弱环节投资机会
  - 11.3.2 建筑涂料行业细分领域投资机会
  - 11.3.3 建筑涂料行业区域市场投资机会
  - 11.3.4 建筑涂料产业空白点投资机会
- 11.4 中国建筑涂料行业投资价值评估
- 11.5 中国建筑涂料行业投资策略与建议

## 图表目录

- 图表1：建筑涂料的概念&定义
- 图表2：建筑涂料的性质&特征
- 图表3：建筑涂料专业术语说明
- 图表4：建筑涂料相关概念辨析
- 图表5：建筑涂料的分类详解
- 图表6：《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属
- 图表7：本报告研究范围界定
- 图表8：中国建筑涂料行业监管体系结构图
- 图表9：中国建筑涂料行业主管部门&行业协会&自律组织机构职能
- 图表10：建筑涂料行业标准体系框架&建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）
- 图表11：中国建筑涂料行业现行&即将实施标准汇总
- 图表12：中国建筑涂料行业即将实施标准影响解读
- 图表13：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表14：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表15：全球建筑涂料行业发展历程&产品演进
- 图表16：全球建筑涂料行业发展历程&产品演进
- 图表17：全球建筑涂料行业兼并重组状况
- 图表18：全球建筑涂料行业市场竞争格局
- 图表19：全球建筑涂料行业市场发展现状
- 图表20：全球建筑涂料行业市场规模体量分析

图表21：全球建筑涂料行业市场前景预测（未来5年预测）

图表22：全球建筑涂料行业发展趋势预判

图表23：全球建筑涂料行业区域发展格局

图表24：全球建筑涂料行业重点区域市场分析

图表25：全球建筑涂料行业发展经验总结和有益借鉴

图表26：建筑涂料行业科研投入状况（研发力度及强度）

图表27：建筑涂料技术路线&生产工艺改进

图表28：建筑涂料技术支持&服务流程优化

图表29：建筑涂料行业科研力度&科研强度

图表30：建筑涂料行业科研创新&成果转化

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/202401/16-592134.html>