

中国建筑涂料市场需求分析与竞争策略建议报告2023-2030年

产品名称	中国建筑涂料市场需求分析与竞争策略建议报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

【全新修订】：2023年9月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

《对接人员》：顾言

中国建筑涂料市场需求分析与竞争策略建议报告2023-2030年

第1章：中国建筑涂料行业发展综述

1.1 建筑涂料行业定义与产品分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品分类

1.1.3 行业数据来源与统计标准

1.2 建筑涂料行业的所处地位分析

1.2.1 行业在国民经济中的地位

1.2.2 行业在涂料行业中的地位

1.2.3 行业在所处产业链中地位

第2章：中国建筑涂料行业市场环境分析

2.1 建筑涂料行业政策环境分析

2.1.1 行业政策规划

2.1.2 行业相关标准

2.2 建筑涂料行业经济环境分析

2.2.1 中国GDP增长情况

(1) 中国GDP增长状况

(2) 行业与GDP的关联性分析

2.2.2 房地产开发投资状况

(1) 房地产开发投资状况

(2) 行业与房地产开发投资的关联性分析

2.3 建筑涂料行业技术环境分析

2.3.1 行业技术发展展望

2.3.2 施工技术发展环境

2.4 建筑涂料行业市场环境综述

第3章：中国建筑涂料行业发展现状分析

3.1 建筑涂料行业发展概况

3.1.1 行业发展历程

3.1.2 行业区域分布

3.2 建筑涂料行业经济指标分析

3.2.1 行业整体经济状况

3.2.2 行业盈利能力分析

3.2.3 行业运营能力分析

3.2.4 行业偿债能力分析

3.2.5 行业发展能力分析

3.3 建筑涂料行业供求平衡分析

3.3.1 建筑涂料行业供给分析

(1) 建筑涂料产量增长情况

(2) 建筑涂料产量前景预测

3.3.2 建筑涂料行业需求分析

(1) 建筑涂料需求增长情况

(2) 建筑涂料需求前景预测

3.3.3 建筑涂料行业供求平衡分析

3.4 建筑涂料行业运行状况

3.4.1 建筑涂料行业经济效益分析

3.4.2 建筑涂料行业工业总产值分析

(1) 工业总产值增长情况

(2) 工业总产值区域分布

(3) 工业总产值前景预测

3.4.3 建筑涂料行业销售收入分析

(1) 行业销售收入增长情况

(2) 行业销售收入区域分布

(3) 行业销售收入前景预测

第4章：国内外建筑涂料行业市场竞争分析

4.1 国际建筑涂料行业竞争分析

4.1.1 国际竞争格局

(1) 区域分布格局

(2) 产品竞争格局

(3) 企业竞争格局

4.1.2 主要国家发展状况

- (1) 美国建筑涂料行业
- (2) 日本建筑涂料行业
- (3) 德国建筑涂料行业

4.1.3 主要在华企业竞争分析

- (1) 荷兰阿克苏诺贝尔
- (2) 德国巴斯夫公司
- (3) 美国杜邦公司
- (4) 美国PPG公司
- (5) 日本关西涂料公司
- (6) 德国拜耳材料公司

4.2 国内建筑涂料行业竞争分析

4.2.1 国内竞争格局

- (1) 区域分布格局
- (2) 企业竞争格局

4.2.2 行业五力模型分析

- (1) 上游议价能力
- (2) 下游议价能力
- (3) 新进入者威胁
- (4) 替代产品威胁
- (5) 行业内部竞争

4.3 建筑涂料行业并购重组分析

4.3.1 国际投资兼并重组分析

- (1) 投资兼并重组现状
- (2) 投资兼并重组案例

4.3.2 国内投资兼并重组分析

(1) 投资兼并重组现状

(2) 投资兼并重组案例

第5章：中国建筑涂料行业区域市场分析

5.1 中国建筑涂料行业区域市场概况

5.1.1 行业需求分布情况

5.1.2 行业产量分布情况

5.1.3 行业市场分布情况

5.1.4 行业利润分布情况

5.2 华东地区建筑涂料行业市场分析

5.2.1 上海市建筑涂料市场

5.2.2 江苏省建筑涂料市场

5.2.3 山东省建筑涂料市场

5.2.4 浙江省建筑涂料市场

5.2.5 安徽省建筑涂料市场

5.2.6 福建省建筑涂料市场

5.3 华南地区建筑涂料行业市场分析

5.3.1 广东省建筑涂料市场

5.3.2 广西建筑涂料市场

5.3.3 海南省建筑涂料市场

5.4 华中地区建筑涂料行业市场分析

5.4.1 湖南省建筑涂料市场

5.4.2 湖北省建筑涂料市场

5.4.3 河南省建筑涂料市场

5.5 华北地区建筑涂料行业市场分析

5.5.1 北京市建筑涂料市场

5.5.2 山西省建筑涂料市场

5.5.3 天津市建筑涂料市场

5.5.4 河北省建筑涂料市场

5.6 东北地区建筑涂料行业市场分析

5.6.1 辽宁省建筑涂料市场

5.6.2 吉林省建筑涂料市场

5.6.3 黑龙江省建筑涂料市场

第6章：中国建筑涂料行业产品市场分析

6.1 建筑涂料产品概况

6.1.1 按分散介质分类

6.1.2 按使用部位分类

6.1.3 按产品功能分类

6.1.4 按产品基料分类

6.2 不同分散介质产品分析

6.2.1 水性建筑涂料市场分析

(1) 水性建筑涂料基本性能

(2) 水性建筑涂料应用现状

(3) 水性建筑涂料市场现状

(4) 水性建筑涂料研究进展

(5) 水性建筑涂料市场前景

6.2.2 溶剂型建筑涂料市场分析

(1) 溶剂型建筑涂料基本性能

(2) 溶剂型建筑涂料应用现状

(3) 溶剂型建筑涂料市场现状

(4) 溶剂型建筑涂料研究进展

(5) 溶剂型建筑涂料市场趋势

6.3 不同使用部位产品分析

6.3.1 内墙涂料市场分析

- (1) 内墙涂料基本性能
- (2) 内墙涂料应用现状
- (3) 内墙涂料市场现状
- (4) 内墙涂料研究进展
- (5) 内墙涂料市场前景

6.3.2 外墙涂料市场分析

- (1) 外墙涂料基本性能
- (2) 外墙涂料应用现状
- (3) 外墙涂料市场现状
- (4) 外墙涂料研究进展

6.3.3 地坪涂料市场分析

- (1) 地坪涂料基本性能
- (2) 地坪涂料应用现状
- (3) 地坪涂料市场现状
- (4) 地坪涂料研究进展
- (5) 地坪涂料市场前景

6.4 不同功能产品市场分析

6.4.1 防水建筑涂料市场分析

- (1) 防水建筑涂料基本性能
- (2) 防水建筑涂料应用现状
- (3) 防水建筑涂料市场现状
- (4) 防水建筑涂料研究进展
- (5) 防水建筑涂料市场前景

6.4.2 防火建筑涂料市场分析

- (1) 防火建筑涂料基本性能

(2) 防火建筑涂料应用现状

(3) 防火建筑涂料市场现状

(4) 防火建筑涂料研究进展

6.4.3 保温隔热涂料市场分析

(1) 建筑保温隔热涂料基本分类

(2) 建筑保温隔热涂料应用现状

(3) 建筑保温隔热涂料市场现状

(4) 建筑保温隔热涂料研究进展

(5) 建筑保温隔热涂料市场前景

6.5 不同基料产品市场分析

6.5.1 丙烯酸树脂建筑涂料市场分析

6.5.2 聚氨酯树脂建筑涂料市场分析

6.5.3 环氧树脂建筑涂料市场分析

6.5.4 硅酸盐建筑涂料市场分析

第7章：中国建筑涂料行业企业经营情况

7.1 建筑涂料企业总体经营状况

7.1.1 建筑涂料企业规模排名

7.1.2 建筑涂料企业资产规模情况

7.1.3 建筑涂料企业销售收入情况

7.1.4 建筑涂料企业利润总额情况

7.2 重点跨国建筑涂料企业经营分析

7.2.1 阿克苏诺贝尔太古漆油（上海）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.2 阿克苏诺贝尔太古漆油（广州）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.3 立邦涂料（中国）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业新发展动向分析

7.2.4 廊坊立邦涂料有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.5 广州立邦涂料有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业经营状况优劣势分析

7.2.6 雅士利涂料（苏州）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.7 赫普（中国）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 海虹老人牌涂料（深圳）有限公司经营情况分析
- (3) 海虹老人牌（烟台）有限公司经营情况分析
- (4) 海虹老人牌（昆山）有限公司经营情况分析
- (5) 企业产品结构及新产品动向
- (6) 企业销售渠道与网络
- (7) 企业经营状况优劣势分析

7.2.8 PPG涂料（天津）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.9 广东美涂士建材股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业新发展动向分析

7.3 重点国内建筑涂料企业经营分析

7.3.1 广东华润涂料有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业新发展动向分析

7.3.2 广东嘉宝莉化工集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业新发展动向分析

7.3.3 东莞dabao化工制品有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业新发展动向分析

7.3.4 中华制漆（深圳）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业发展优劣势分析

7.3.5 广东巴德士化工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业新发展动向分析

7.3.6 上海涂料有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业经营状况优劣势分析

7.3.7 广州珠江化工集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.3.8 三棵树涂料股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业新发展动向分析

7.3.9 无锡市虎皇漆业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.3.10 南宝树脂(中国)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业经营状况优劣势分析

7.3.11 亚士漆(上海)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.3.12 北京展辰化工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业经营状况优劣势分析

7.3.13 重庆宏漆涂料(集团)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.3.14 紫荆花制漆(深圳)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7. 江苏大象东亚制漆有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业新发展动向分析

7.3.16 广东千色花化工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

第8章：中国建筑涂料行业投资与前景预测

8.1 建筑涂料行业投资风险分析

8.1.1 行业宏观经济风险

8.1.2 行业政策变动风险

8.1.3 行业技术研发风险

8.1.4 行业市场竞争风险

8.1.5 行业关联产业风险

8.1.6 行业其他相关风险

8.2 建筑涂料行业投资特性分析

8.2.1 行业进入壁垒分析

8.2.2 行业盈利因素分析

8.2.3 行业营销模式分析

8.3 建筑涂料行业投资潜力分析

8.3.1 行业投资机会分析

8.3.2 中研智业行业投资建议

8.4 建筑涂料行业前景预测

8.4.1 建筑涂料下游行业分析

(1) 房地产行业规模分析

(2) 房地产行业供需分析

(3) 房地产行业供需平衡分析

8.4.2 建筑涂料行业前景预测

(1) 建筑涂料产量预测

(2) 建筑涂料需求预测

(3) 建筑涂料产值预测

(4) 建筑涂料销售预测

图表目录

图表1：建筑涂料行业代码表

图表2：建筑涂料产品分类列表

图表3：2017-2023年建筑涂料行业工业总产值占GDP比重走势图（单位：%）

图表4：2017-2023年中国建筑涂料产量占涂料产量比例（单位：%）

图表5：建筑涂料行业所处产业链示意图

图表6：建筑涂料行业相关标准列表

图表7：2017-2023年中国GDP及增长趋势图（单位：万亿，%）

图表8：2023年建筑涂料产值前五省份与GDP排名前五省份对比表

图表9：2017-2023年中国GDP与建筑涂料行业产值对比图（单位：亿元，万亿元）

图表10：2017-2023年中国房地产开发投资及同比增速（单位：亿元，%）

图表11：2017-2023年建筑涂料行业产值与中国房地产开发投资对比图（单位：亿元）

图表12：中国建筑涂料行业技术环境和发展方向列表

图表13：中国建筑涂料施工工具的发展状况列表

图表14：中国建筑涂料施工技术的发展状况列表

图表15：市场环境对建筑涂料行业发展的影响评述

图表16：中国建筑涂料行业发展历程示意图

图表17：中国建筑涂料行业区域分布示意图（按市场规模）

图表18：2021-2023年中国建筑涂料行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表19：2019-2023年中国建筑涂料行业盈利能力分析（单位：%）

图表20：2019-2023年中国建筑涂料行业运营能力分析（单位：次）

图表21：2019-2023年中国建筑涂料行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表22：2019-2023年中国建筑涂料行业发展能力分析（单位：%）

图表23：2016-2023年中国建筑涂料产量及增长率走势（单位：万吨，%）

图表24：2023-2029年中国建筑涂料行业产量预测（单位：万吨）

图表25：2016-2023年中国房屋竣工面积（单位：万平方米）

图表26：2016-2023年中国建筑涂料行业需求量（单位：万吨）

图表27：2023-2029年中国建筑涂料行业需求预测（单位：万吨）

图表28：2018-2023年中国建筑涂料行业产销率走势图（单位：%）

图表29：2021-2023年中国建筑涂料行业企业主要经济指标分析（单位：亿元，人，家）

图表30：2016-2023年中国建筑涂料行业工业总产值情况（单位：亿元，%）

图表31：2023年中国建筑涂料行业工业总产值居前的十个地区比重图（单位：%）

图表32：2023-2029年中国建筑涂料行业工业总产值预测（单位：亿元）

图表33：2016-2023年中国建筑涂料行业销售收入情况（单位：亿元，%）

图表34：2023年中国建筑涂料行业销售收入居前的十个地区（单位：%）

图表35：2023-2029年中国建筑涂料行业销售收入预测（单位：亿元）

图表36：世界建筑涂料产量分布图（单位：%）

图表37：世界建筑涂料产品结构图（按产量）（单位：%）

图表38：2023年国际涂料企业涂料销售占比情况（单位：%）

图表39：2018-2023年美国建筑涂料行业产量走势图（单位：万吨）

图表40：2018-2023年日本建筑涂料行业产量走势图（单位：万吨，%）

图表41：2018-2023年德国建筑涂料行业产量走势图（单位：万吨，%）

图表42：2018-2023年荷兰阿克苏诺贝尔公司主要经济指标（单位：百万欧元）

图表43：2023年荷兰阿克苏诺贝尔公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表44：2018-2023年德国巴斯夫公司主要经济指标（单位：百万欧元）

图表45：2023年德国巴斯夫公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表46：2023年德国巴斯夫公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表47：德国巴斯夫公司在华投资布局

图表48：2018-2023年美国杜邦公司主要经济指标（单位：百万美元）

图表49：2023年美国杜邦公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表50：2023年美国杜邦公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表51：美国杜邦公司主要产品

图表52：2018-2023年美国PPG公司主要经济指标（单位：百万美元）

图表53：2023年美国PPG公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表54：2023年美国PPG公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表55：2018-2023年财年日本关西涂料公司主要经济指标（单位：百万日元）

图表56：2023年财年日本关西涂料公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表57：2023年财年日本关西涂料公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表58：日本关西涂料公司在华主要投资企业

图表59：2018-2023年德国拜耳材料公司主要经济指标（单位：百万欧元）

图表60：2023年德国拜耳材料公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表61：2023年德国拜耳材料公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表62：德国拜耳公司在华投资布局

图表63：2023年中国建筑涂料区域分布图（按销售收入）（单位：%）

图表64：2023年中国建筑涂料省市分布图（按销售收入）（单位：%）

图表65：2023年中国建筑涂料区域分布图（按产量）（单位：%）

图表66：2023年中国建筑涂料行业企业市场份额列表（单位：亿元，%）

图表67：中国建筑涂料行业对上游行业的议价能力分析列表

图表68：中国建筑涂料行业对上游行业的议价能力分析列表

图表69：中国建筑涂料行业潜在进入者威胁分析列表

图表70：中国建筑涂料行业替代业务威胁分析列表

图表71：2018-2023年中国建筑涂料行业利润率走势图（单位：%）

图表72：国际建筑涂料行业投资兼并重组分析表

图表73：国内建筑涂料行业投资兼并重组分析表

图表74：2018-2023年全国竣工面积区域分布图（单位：%）

图表75：2018-2023年各区域建筑涂料需求量（单位：万吨）

图表76：2016-2023年中国建筑涂料产量分布图（单位：%）

图表77：2018-2023年中国建筑涂料市场分布图（按销售收入）（单位：%）

图表78：2018-2023年中国建筑涂料利润总额分布图（单位：%）

图表79：2021-2023年华东地区建筑涂料市场分布图（按销售收入）（单位：%）

图表80：2018-2023年上海市建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表81：2018-2023年江苏省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表82：2018-2023年山东省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表83：2018-2023年浙江省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表84：2018-2023年安徽省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表85：2018-2023年福建省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表86：2021-2023年华南地区建筑涂料市场分布图（按销售收入）（单位：%）

图表87：2018-2023年广东省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表88：2018-2023年广西省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表89：2018-2023年海南省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：万元，%）

图表90：2021-2023年华中地区建筑涂料市场分布图（按销售收入）（单位：%）

图表91：2018-2023年湖南省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表92：2018-2023年湖北省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表93：2018-2023年河南省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表94：2021-2023年华北地区建筑涂料市场分布图（按销售收入）（单位：%）

图表95：2018-2023年北京市建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表96：2018-2023年山西省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：万元，%）

图表97：2018-2023年天津市建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表98：2018-2023年河北省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表99：2021-2023年东北地区建筑涂料市场分布图（销售收入）（单位：%）

图表100：2018-2023年辽宁省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表101：2018-2023年吉林省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表102：2018-2023年黑龙江省建筑涂料行业市场规模走势图（单位：万元，%）

图表103：中国不同分散介质建筑涂料占比图（单位：%）

图表104：中国不同使用部位建筑涂料占比图（单位：%）

图表105：中国不同产品功能建筑涂料占比图（单位：%）

图表106：中国不同产品基料建筑涂料占比图（单位：%）

图表107：水性建筑涂料的应用列表

图表108：2018-2023年中国水性建筑涂料产量（单位：万吨）

图表109：水性建筑涂料的技术进展列表

图表110：2020-2023年水性建筑涂料产量及预测（单位：万吨）

图表111：溶剂型建筑涂料基本性能列表

图表112：2018-2023年中国溶剂型建筑涂料产量（单位：万吨）

图表113：溶剂型建筑涂料研究进展列表

图表114：2023-2029年溶剂型建筑涂料产量在建筑涂料中的比重趋势（单位：%）

图表115：内墙涂料基本性能列表

图表116：内墙涂料品种及特点列表

图表117：2018-2023年中国内墙涂料产量（单位：万吨）

图表118：水性建筑涂料的应用列表

图表119：外墙涂料分类

图表120：外墙涂料基本性能