

2022年防腐蚀聚合物涂料市场调研与规划建议报告

产品名称	2022年防腐蚀聚合物涂料市场调研与规划建议报告
公司名称	湖南贝哲斯信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元10楼10033号
联系电话	18163706525 19918827775

产品详情

2022年全球防腐蚀聚合物涂料市场销售额达到了 亿元人民币，预计2028年将达到 亿元，年均复合增长率（CAGR）为 %。

全球范围内防腐蚀聚合物涂料厂商主要包括PPG, Koch Knight, STEULER, Polycorp, Sherwin Williams, Axalta, Ashland, BASF, Jotun等。报告包含全球和中国防腐蚀聚合物涂料行业主要企业防腐蚀聚合物涂料销售量、销售额、市场份额等数据分析，帮助用户了解行业当下竞争格局。

区域层面来看，报告主要对北美、欧洲、亚太、拉丁美洲、中东和非洲等重点地区及国家进行分析。中国防腐蚀聚合物涂料市场在2022年市场规模为 亿元人民币，是亚太地区的主要消费市场之一。

防腐是指在高风险（腐蚀性）环境中保护金属表面免受腐蚀。当金属材料被置于腐蚀性环境中时，它们往往会与空气和/或水发生化学反应。腐蚀对这些材料表面的影响变得明显。例如，将一块铁放入腐蚀性环境中较长时间后，由于铁表面的氧与水的相互作用，它开始生锈。

出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

防腐蚀聚合物涂料市场主要企业包括：

PPG

Koch Knight

STEULER

Polycorp

Sherwin Williams

Axalta

Ashland

BASF

Jotun

防腐蚀聚合物涂料类别划分：

含氟聚合物

其他

聚氨酯

环氧树脂

醇酸树脂

丙烯酸

防腐蚀聚合物涂料应用领域划分：

其他

船舶

汽车

石油和天然气

建筑

发电

贝哲斯咨询发布的2023年防腐蚀聚合物涂料市场研究报告对全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场进行了全面评估。报告涵盖了全球及中国防腐蚀聚合物涂料市场趋势、市场规模及增长率、国内外市场态势、业内龙头企业最新进展及市场排名等全面市场相关信息。此外，该报告按产品类型、应用、地理层面细分，对关键细分市场发展趋势、驱动因素、及制约因素进行了全面分析。报告涵盖对2017至2022年间防腐蚀聚合物涂料市场历史年度数据统计，预测期为2023至2028年。

该研究报告提供了2017-2022年期间全球与中国防腐蚀聚合物涂料行业内企业竞争数据，包含各企业介绍

、市场地位、产品特点、以及主要企业防腐蚀聚合物涂料市场收入、价格、毛利及毛利率等关键数据，同时也分析了市场前景与可能面临的风险。该报告是行业制造商及个人把握防腐蚀聚合物涂料市场发展规模、制定正确战略的有力工具。

防腐蚀聚合物涂料市场报告研究的地区范围涵盖全球和中国地区，报告分别对全球各地区防腐蚀聚合物涂料行业生产和消费情况、市场现状和未来趋势进行分析与预测。另外，报告同时也分析了各细分区域中主要国家市场发展概况，包括防腐蚀聚合物涂料市场销量和增长率等。全球市场区域分析范围：

北美（美国、加拿大、墨西哥）

欧洲（德国、英国、法国、意大利、北欧、西班牙、比利时、波兰、俄罗斯、土耳其）

亚太（中国、日本、澳大利亚和新西兰、印度、东盟、韩国）

拉丁美洲，中东和非洲（海湾合作委员会国家、巴西、尼日利亚、南非、阿根廷）

防腐蚀聚合物涂料市场分析报告各章节内容如下：

第一章：防腐蚀聚合物涂料行业简介、市场规模和增长率（按主要类型、应用、地区划分）、全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场发展趋势；

第二章：防腐蚀聚合物涂料市场动态、竞争格局、PEST、供应链分析；

第三章：全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额、TOP3企业SWOT分析；

第四章：2017-2028年全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要类型分析（发展趋势、销售量、销售额、市场份额及价格走势）；

第五章：2017-2028年全球与中国防腐蚀聚合物涂料最终用户分析（下游客户端、市场销量、值及市场份额）；

第六章：2017-2022年全球主要地区（中国、北美、欧洲、亚太、拉美、中东及非洲市场）防腐蚀聚合物涂料产量、进口、销量、出口分析；

第七至第十章：分别对北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区防腐蚀聚合物涂料主要类型、应用格局、主要国家市场销量与增长率分析；

第十一章：列举了全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要生厂商，涵盖企业基本信息、产品规格特点、及2017-2022年防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率分析；

第十二章：防腐蚀聚合物涂料行业前景与风险。

目录

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 防腐蚀聚合物涂料行业简介

1.1.1 防腐蚀聚合物涂料行业界定及分类

1.1.2 防腐蚀聚合物涂料行业特征

1.1.3 全球与中国市场防腐蚀聚合物涂料销售量及增长率（2017年-2028年）

1.1.4 全球与中国市场防腐蚀聚合物涂料产值及增长率（2017年-2028年）

1.2 全球防腐蚀聚合物涂料主要类型市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.2.1 含氟聚合物

1.2.2 其他

1.2.3 聚氨酯

1.2.4 环氧树脂

1.2.5 醇酸树脂

1.2.6 丙烯酸

1.3 全球防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.3.1 其他

1.3.2 船舶

1.3.3 汽车

1.3.4 石油和天然气

1.3.5 建筑

1.3.6 发电

1.4 按地区划分的细分市场

1.4.1 2017年-2028年北美防腐蚀聚合物涂料消费市场规模和增长率

1.4.2 2017年-2028年欧洲防腐蚀聚合物涂料消费市场规模和增长率

1.4.3 2017年-2028年亚太地区防腐蚀聚合物涂料消费市场规模和增长率

1.4.4 2017年-2028年拉丁美洲，中东和非洲防腐蚀聚合物涂料消费市场规模和增长率

1.5 全球防腐蚀聚合物涂料销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及预测（2017年-2028年）

1.5.1 全球防腐蚀聚合物涂料销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及发展趋势（2017年-2028年）

1.6 中国防腐蚀聚合物涂料销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

1.6.1 中国防腐蚀聚合物涂料销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

第二章 全球防腐蚀聚合物涂料市场趋势和竞争格局

2.1 市场趋势和动态

2.1.1 市场挑战与约束

2.1.2 市场机会与潜力

2.1.3 全球企业并购信息

2.2 竞争格局分析

2.2.1 产业集中度分析

2.2.2 防腐蚀聚合物涂料行业波特五力模型分析

2.2.3 防腐蚀聚合物涂料行业PEST分析

2.3 防腐蚀聚合物涂料行业供应链分析

2.3.1 主要原料及供应情况

2.3.2 防腐蚀聚合物涂料行业下游情况分析

2.3.3 上下游行业对防腐蚀聚合物涂料行业的影响

第三章 全球与中国主要厂商防腐蚀聚合物涂料销售量、销售额及竞争分析

3.1 全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额

3.1.1 全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场主要厂商2021和2022年销售量列表

3.1.2 全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场主要厂商2021和2022年销售额列表

3.1.3 全球与中国防腐蚀聚合物涂料市场主要厂商2021和2022年市场份额

3.2 防腐蚀聚合物涂料全球与中国TOP3企业SWOT分析

第四章 全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要类型销售量、销售额、市场份额及价格（2017年-2028年）

4.1 主要类型产品发展趋势

4.2 全球市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售量、销售额、市场份额及价格

4.2.1 全球市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.2.2 全球市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.2.3 全球市场防腐蚀聚合物涂料主要类型价格走势（2017年-2028年）

4.3 中国市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售量、销售额及市场份额

4.3.1 中国市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.3.2 中国市场防腐蚀聚合物涂料主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.3.3 中国市场防腐蚀聚合物涂料主要类型价格走势（2017年-2028年）

第五章 全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域市场细分

5.1 终端应用领域的下游客户端分析

5.2 全球防腐蚀聚合物涂料市场主要终端应用领域销售量、值及市场份额

5.2.1 全球市场防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.2.2 全球防腐蚀聚合物涂料市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

5.3 中国市场主要终端应用领域防腐蚀聚合物涂料销售量、值及市场份额

5.3.1 中国防腐蚀聚合物涂料市场主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.3.2 中国防腐蚀聚合物涂料市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

第六章 全球主要地区防腐蚀聚合物涂料产量，进口，销量和出口分析（2017-2022年）

6.1 中国防腐蚀聚合物涂料市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.2 北美防腐蚀聚合物涂料市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.3 欧洲防腐蚀聚合物涂料市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.4 亚太防腐蚀聚合物涂料市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.5 拉美，中东，非洲防腐蚀聚合物涂料市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

第七章 北美防腐蚀聚合物涂料市场分析

7.1 北美防腐蚀聚合物涂料主要类型市场分析（2017年-2028年）

7.2 北美防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域格局分析（2017年-2028年）

7.3 北美主要国家防腐蚀聚合物涂料市场分析和预测（2017年-2028年）

7.3.1 美国防腐蚀聚合物涂料市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.2 加拿大防腐蚀聚合物涂料市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.3 墨西哥防腐蚀聚合物涂料市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

第八章 欧洲防腐蚀聚合物涂料市场分析

8.1 欧洲防腐蚀聚合物涂料主要类型市场分析 (2017年-2028年)

8.2 欧洲防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

8.3 欧洲主要国家防腐蚀聚合物涂料市场分析 (2017年-2028年)

8.3.1 德国防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.2 英国防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.3 法国防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.4 意大利防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.5 北欧防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.6 西班牙防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.7 比利时防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.8 波兰防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.9 俄罗斯防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.10 土耳其防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第九章 亚太防腐蚀聚合物涂料市场分析

9.1 亚太防腐蚀聚合物涂料主要类型市场分析 (2017年-2028年)

9.2 亚太防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

9.3 亚太主要国家防腐蚀聚合物涂料市场分析 (2017年-2028年)

9.3.1 中国防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.2 日本防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.3 澳大利亚和新西兰防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.4 印度防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.5 东盟防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.6 韩国防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十章 拉丁美洲，中东和非洲防腐蚀聚合物涂料市场分析

10.1 拉丁美洲，中东和非洲防腐蚀聚合物涂料主要类型市场分析 (2017年-2028年)

10.2 拉丁美洲，中东和非洲防腐蚀聚合物涂料主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

10.3 拉丁美洲，中东和非洲主要国家防腐蚀聚合物涂料市场分析 (2017年-2028年)

10.3.1 海湾合作委员会国家防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.2 巴西防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.3 尼日利亚防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.4 南非防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.5 阿根廷防腐蚀聚合物涂料市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十一章 全球与中国防腐蚀聚合物涂料主要生产商分析

11.1 PPG

11.1.1 PPG基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.1.2 PPG防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.1.3 PPG防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.2 Koch Knight

11.2.1 Koch Knight基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.2.2 Koch Knight防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.2.3 Koch Knight防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.3 STEULER

11.3.1 STEULER基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.3.2 STEULER防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.3.3 STEULER防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.4 Polycorp

11.4.1 Polycorp基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.4.2 Polycorp防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.4.3 Polycorp防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.5 Sherwin Williams

11.5.1 Sherwin Williams基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.5.2 Sherwin Williams防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.5.3 Sherwin Williams防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.6 Axalta

11.6.1 Axalta基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.6.2 Axalta防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.6.3 Axalta防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.7 Ashland

11.7.1 Ashland基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.7.2 Ashland防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.7.3 Ashland防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.8 BASF

11.8.1 BASF基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.8.2 BASF防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.8.3 BASF防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.9 Jotun

11.9.1 Jotun基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.9.2 Jotun防腐蚀聚合物涂料产品规格、参数、特点

11.9.3 Jotun防腐蚀聚合物涂料销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

第十二章 防腐蚀聚合物涂料行业投资前景与风险分析

12.1 防腐蚀聚合物涂料行业投资前景分析

12.1.1 细分市场投资机会

12.1.2 区域市场投资机会

12.1.3 细分行业投资机会

12.2 防腐蚀聚合物涂料行业投资风险分析

12.2.1 市场竞争风险

12.2.2 技术风险分析

12.2.3 政策影响和企业体制风险

相关研究人员根据全球及中国防腐蚀聚合物涂料行业市场发展特征，结合quanwei统计数据，采用文字加图表相结合的呈现方式，直观地阐明了防腐蚀聚合物涂料行业规模构成、供需状况、发展前景等，是企业了解防腐蚀聚合物涂料行业市场状况必不可少的工具。

报告编码：2170428