

2024-2030年全球与中国汽车涂料市场全景调查与 行业竞争对手分析报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1574465.html>

报告价格：电子版: 15000元 纸介版：15000元 电子和纸介版: 15500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

在经济全球化以及互联网快速发展的大趋势下，全球市场需求在不断释放，随着云计算、大数据、人工智能等新兴数字技术广泛运用于行业生产及销售领域，行业有望迎来新的发展契机。

汽车涂料是用于车身和其他部件的涂料。一般指汽车贴牌涂料和汽车修补涂料。

本报告以时间为线索，对全球及中国汽车涂料行业市场过去几年的发展概况做了分析和总结。其次，结合了汽车涂料行业上下游行业介绍及解析以及全球及中国的PEST分析，提供对汽车涂料市场发展现状和运行形势的详细见解。同时以2022年为时间节点，基于对现有数据的分析，也对汽车涂料行业未来发展趋势做出预测。

本汽车涂料行业市场研究报告共计十三章，首先，介绍了汽车涂料行业的基本情况，包括定义、运行环境等。其次，从不同维度，全面的分析汽车涂料行业的发展概况，包括产品分类、应用领域、全球及中国市场规模和产值、各地区市场分析、竞争形势、重点企业等相关的系统性资讯。最后对行业的价值进行评估。通过直观的数据分析概括市场发展，是企业了解市场动态的窗口，能为企业判断自身的竞争能力，调整经营决策、产品开发和生产规划提供依据，同时也为读者提供了科学的建议。

重点目录选摘及提供价值：

第五章及第六章：该章节阐释了全球（北美、欧洲、亚太）及中国（东北、华北、华东、华南、华中、西北、西南）等地区的汽车涂料行业发展概况和发展现状，并对各地区的市场规模 举以说明加分析，解析在各地区中汽车涂料行业发展的优劣因素，让目标客户可以清晰考察全球及中国各地区的发展潜力以及可能存在的阻碍风险。

第七章及第八章：该两章节对汽车涂料行业的产品细分及细分应用市场进行了罗列分析。包含对上游的市场规模、价格变动趋势、影响产品价格波动的因素，和对下游应用领域的市场规模、进出口分析、和不同应有领域对产品的关注点分析。帮助目标客户全面了解汽车涂料行业整体概况，并做出针对性的商业战略，获取更大利益。

第九章：该章节详列了中国汽车涂料行业的主要企业（或及行业富有潜能的新进入者），重点介绍了每个企业的基本情况、主要产品和服务介绍、经营情概况分析及优势分析。帮助目标客户对汽车涂料行业竞争态势做出判断并做出正确合理的竞争策略，加强及巩固在市場中的地位。

主要竞争企业列表：

PPG Industries

BASF

Axalta Coating Systems

NIPPON

Kansai

KCC Corporation

AKZO NOBEL

Valspar

Sherwin-Williams

Strong Chemical

Kinlita

PRIME

YATU

FUTIAN Chemical Industry

产品分类:

水基涂料

溶剂涂层

粉末涂料

高固体分涂料

应用领域:

售后市场

原始设备制造商

报告目录：

第一章 汽车涂料行业基本概述

1.1 汽车涂料行业定义及特点

1.1.1 汽车涂料简介

1.1.2 汽车涂料行业特点

1.2 汽车涂料行业产业链分析

1.2.1 汽车涂料行业上游行业介绍

1.2.2 汽车涂料行业下游行业解析

1.3 汽车涂料行业产品种类细分

1.4 汽车涂料行业应用领域细分

1.5 汽车涂料行业发展驱动因素

1.6 汽车涂料行业发展限制因素

第二章 全球及中国汽车涂料行业市场运行形势分析

2.1 中国汽车涂料行业政治法律环境分析

2.1.1 行业市场规模 及法律法规

2.1.2 行业相关发展规划

2.2 汽车涂料行业经济环境分析

2.2.1 全球宏观经济形势分析

2.2.2 中国宏观经济形势分析

2.2.3 产业宏观经济环境分析

2.2.4 汽车涂料行业在国民经济中的地位与作用

2.3 汽车涂料行业社会环境分析

2.4 汽车涂料行业技术环境分析

第三章 全球汽车涂料行业发展概况分析

3.1 全球汽车涂料行业发展现状

3.1.1 全球汽车涂料行业发展阶段

3.1.2 全球汽车涂料行业市场规模

3.2 全球各地区汽车涂料行业市场份额

3.3 全球汽车涂料行业竞争格局

3.4 全球汽车涂料行业市场集中度分析

3.5 新冠疫情对全球汽车涂料行业的影响

第四章 中国汽车涂料行业发展概况分析

4.1 中国汽车涂料行业发展现状

4.1.1 中国汽车涂料行业发展阶段

4.1.2 中国汽车涂料行业市场规模

4.1.3 中国汽车涂料行业在全球竞争格局中所处地位

4.1.4 “十四五”规划关于汽车涂料行业的政策引导

4.2 中国各地区汽车涂料行业市场份额

4.3 中国汽车涂料行业竞争格局

4.4 中国汽车涂料行业市场集中度分析

4.5 中国汽车涂料行业发展机遇及挑战

4.6 新冠疫情对中国汽车涂料行业的影响

4.7 “碳中和”政策对中国汽车涂料行业的影响

第五章 全球各地区汽车涂料行业发展概况分析

5.1 北美地区汽车涂料行业发展概况

5.1.1 北美地区汽车涂料行业发展现状

5.1.2 北美地区汽车涂料行业市场规模

5.2 欧洲地区汽车涂料行业发展概况

5.2.1 欧洲地区汽车涂料行业发展现状

5.2.2 欧洲地区汽车涂料行业市场规模

5.3 亚太地区汽车涂料行业发展概况

5.3.1 亚太地区汽车涂料行业发展现状

5.3.2 亚太地区汽车涂料行业市场规模

第六章 中国各地区汽车涂料行业发展概况分析

6.1 东北地区汽车涂料行业发展概况

6.1.1 东北地区汽车涂料行业发展现状

6.1.2 东北地区汽车涂料行业发展优势分析

6.2 华北地区汽车涂料行业发展概况

6.2.1 华北地区汽车涂料行业发展现状

6.2.2 华北地区汽车涂料行业发展优势分析

6.3 华东地区汽车涂料行业发展概况

6.3.1 华东地区汽车涂料行业发展现状

6.3.2 华东地区汽车涂料行业发展优势分析

6.4 华南地区汽车涂料行业发展概况

6.4.1 华南地区汽车涂料行业发展现状

6.4.2 华南地区汽车涂料行业发展优势分析

6.5 华中地区汽车涂料行业发展概况

6.5.1 华中地区汽车涂料行业发展现状

6.5.2 华中地区汽车涂料行业发展优势分析

6.6 西北地区汽车涂料行业发展概况

6.6.1 西北地区汽车涂料行业发展现状

6.6.2 西北地区汽车涂料行业发展优势分析

6.7 西南地区汽车涂料行业发展概况

6.7.1 西南地区汽车涂料行业发展现状

6.7.2 西南地区汽车涂料行业发展优势分析

6.8 中国各地区汽车涂料行业发展程度分析

6.9 中国汽车涂料行业发展主要省市

第七章 中国汽车涂料行业产品细分

7.1 中国汽车涂料行业产品种类及市场规模

7.1.1 中国水基涂料市场规模

7.1.2 中国溶剂涂层市场规模

7.1.3 中国粉末涂料市场规模

7.1.4 中国高固体分涂料市场规模

7.2 中国汽车涂料行业各产品种类市场份额

7.2.1 2018年中国各产品种类市场份额

7.2.2 2022年中国各产品种类市场份额

7.3 中国汽车涂料行业产品价格变动趋势

7.4 影响中国汽车涂料行业产品价格波动的因素

7.4.1 成本

7.4.2 供需情况

7.4.3 关联产品

7.4.4 其他

7.5 中国汽车涂料行业各类型产品优势分析

第八章 中国汽车涂料行业应用市场分析

8.1 汽车涂料行业应用领域市场规模

8.1.1 汽车涂料在售后市场应用领域市场规模

8.1.2 汽车涂料在原始设备制造商应用领域市场规模

8.2 汽车涂料行业应用领域市场份额

8.2.1 2018年中国汽车涂料在不同应用领域市场份额

8.2.2 2022年中国汽车涂料在不同应用领域市场份额

8.3 中国汽车涂料行业进出口分析

8.4 不同应用领域对汽车涂料产品的关注点分析

8.5 各下游应用行业发展对汽车涂料行业的影响

第九章 中国汽车涂料行业主要企业概况分析

9.1 PPG Industries

9.1.1 PPG Industries基本情况

9.1.2 PPG Industries主要产品和服务介绍

9.1.3 PPG Industries经营情况分析

9.1.4 PPG Industries优势分析

9.2 BASF

9.2.1 BASF基本情况

9.2.2 BASF主要产品和服务介绍

9.2.3 BASF经营情况分析

9.2.4 BASF优势分析

9.3 Axalta Coating Systems

9.3.1 Axalta Coating Systems基本情况

9.3.2 Axalta Coating Systems主要产品和服务介绍

9.3.3 Axalta Coating Systems经营情况分析

9.3.4 Axalta Coating Systems优势分析

9.4 NIPPON

9.4.1 NIPPON基本情况

9.4.2 NIPPON主要产品和服务介绍

9.4.3 NIPPON经营情况分析

9.4.4 NIPPON优势分析

9.5 Kansai

9.5.1 Kansai基本情况

9.5.2 Kansai主要产品和服务介绍

9.5.3 Kansai经营情况分析

9.5.4 Kansai优势分析

9.6 KCC Corporation

9.6.1 KCC Corporation基本情况

9.6.2 KCC Corporation主要产品和服务介绍

9.6.3 KCC Corporation经营情况分析

9.6.4 KCC Corporation优势分析

9.7 AKZO NOBEL

9.7.1 AKZO NOBEL基本情况

9.7.2 AKZO NOBEL主要产品和服务介绍

9.7.3 AKZO NOBEL经营情况分析

9.7.4 AKZO NOBEL优势分析

9.8 Valspar

9.8.1 Valspar基本情况

9.8.2 Valspar主要产品和服务介绍

9.8.3 Valspar经营情况分析

9.8.4 Valspar优势分析

9.9 Sherwin-Williams

9.9.1 Sherwin-Williams基本情况

9.9.2 Sherwin-Williams主要产品和服务介绍

9.9.3 Sherwin-Williams经营情况分析

9.9.4 Sherwin-Williams优势分析

9.10 Strong Chemical

9.10.1 Strong Chemical基本情况

9.10.2 Strong Chemical主要产品和服务介绍

9.10.3 Strong Chemical经营情况分析

9.10.4 Strong Chemical优势分析

9.11 Kinlita

9.11.1 Kinlita基本情况

9.11.2 Kinlita主要产品和服务介绍

9.11.3 Kinlita经营情况分析

9.11.4 Kinlita优势分析

9.12 PRIME

9.12.1 PRIME基本情况

9.12.2 PRIME主要产品和服务介绍

9.12.3 PRIME经营情况分析

9.12.4 PRIME优势分析

9.13 YATU

9.13.1 YATU基本情况

9.13.2 YATU主要产品和服务介绍

9.13.3 YATU经营情况分析

9.13.4 YATU优势分析

9.14 FUTIAN Chemical Industry

9.14.1 FUTIAN Chemical Industry基本情况

9.14.2 FUTIAN Chemical Industry主要产品和服务介绍

9.14.3 FUTIAN Chemical Industry经营情况分析

9.14.4 FUTIAN Chemical Industry优势分析

第十章 汽车涂料行业竞争策略分析

10.1 汽车涂料行业现有企业间竞争

10.2 汽车涂料行业潜在进入者分析

10.3 汽车涂料行业替代品威胁分析

10.4 汽车涂料行业供应商及客户议价能力

第十一章 全球汽车涂料行业市场规模预测

11.1 全球汽车涂料行业发展趋势

11.2 全球汽车涂料行业市场规模预测

11.3 北美汽车涂料行业市场规模预测

11.4 欧洲汽车涂料行业市场规模预测

11.5 亚太汽车涂料行业市场规模预测

第十二章 中国汽车涂料行业发展前景及趋势

12.1 中国汽车涂料行业市场发展趋势

12.2 中国汽车涂料行业关键技术发展趋势

12.3 中国汽车涂料行业市场规模预测

第十三章 汽车涂料行业价值评估

13.1 汽车涂料行业成长性分析

13.2 汽车涂料行业回报周期分析

13.3 汽车涂料行业风险分析

13.4 汽车涂料行业热点分析

图表目录

图 2019-2029年全球汽车涂料行业市场规模和增长率

图 汽车涂料行业产业链

表 汽车涂料行业水基涂料介绍

表 汽车涂料行业溶剂涂层介绍

表 汽车涂料行业粉末涂料介绍

表 汽车涂料行业高固体分涂料介绍

表 汽车涂料行业售后市场介绍

表 汽车涂料行业原始设备制造商介绍

表 汽车涂料行业发展驱动因素

表 汽车涂料行业发展限制因素

表 中国汽车涂料行业市场规模 及法律法规

图 2019-2023年中国国内生产总值

图 全球汽车涂料行业发展生命周期

图 2019-2023年全球汽车涂料行业市场规模和增长率

图 2018年全球各地区汽车涂料行业市场份额

图 2022年全球各地区汽车涂料行业市场份额

图 2018年全球汽车涂料行业主要企业市场份额

图 2022年全球汽车涂料行业主要企业市场份额

图 2018年全球汽车涂料行业CR3、CR5市场份额

图 2022年全球汽车涂料行业CR3、CR5市场份额

图 中国汽车涂料行业发展生命周期

图 2019-2023年中国汽车涂料行业市场规模和增长率

图 2018和2022年中国汽车涂料行业在全球市场的份额

图 2018年中国各地区汽车涂料行业市场份额

图 2022年中国各地区汽车涂料行业市场份额

图 2018年中国汽车涂料行业主要企业市场份额

图 2022年中国汽车涂料行业主要企业市场份额

图 2018年中国汽车涂料行业CR3、CR5市场份额

图 2022年中国汽车涂料行业CR3、CR5市场份额

图 2019-2023年北美地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 北美地区汽车涂料行业市场规模

图 2019-2023年欧洲地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 欧洲地区汽车涂料行业市场规模

图 2019-2023年亚太地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 亚太地区汽车涂料行业市场规模

图 2019-2023年东北地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 东北地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年华北地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 华北地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年华东地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 华东地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年华南地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 华南地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年华中地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 华中地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年西北地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 西北地区汽车涂料行业发展优势分析

图 2019-2023年西南地区汽车涂料行业市场规模和增长率

表 西南地区汽车涂料行业发展优势分析

图 中国汽车涂料行业发展程度区域热力图

图 中国汽车涂料行业发展主要省市

图 2019-2023年中国水基涂料市场规模

图 2019-2023年中国溶剂涂层市场规模

图 2019-2023年中国粉末涂料市场规模

图 2019-2023年中国高固体分涂料市场规模

图 2018和2022年中国汽车涂料行业各产品种类市场份额

图 2019-2023年中国汽车涂料行业产品价格变动趋势

表 中国汽车涂料行业各类型产品优劣势对比

图 2019-2023年中国汽车涂料在售后市场应用领域市场规模

图 2019-2023年中国汽车涂料在原始设备制造商应用领域市场规模

图 2018和2022年中国汽车涂料在不同应用领域市场份额

图 2019-2023年中国汽车涂料行业进口量

图 2019-2023年中国汽车涂料行业出口量

图 2019-2023年中国汽车涂料行业主要进口地

图 2019-2023年中国汽车涂料行业主要出口地

图 中国汽车涂料行业主要企业地区分布热力图

表 PPG Industries基本情况

表 PPG Industries主要产品和服务介绍

图 2019-2023年PPG Industries营业收入

图 2019-2023年PPG Industries产品销量

图 2019-2023年PPG Industries毛利率

图 2018年和2022年PPG Industries在汽车涂料行业市场份额

表 PPG Industries SWOT分析

表 BASF基本情况

表 BASF主要产品和服务介绍

图 2019-2023年BASF营业收入

图 2019-2023年BASF产品销量

图 2019-2023年BASF毛利率

图 2018年和2022年BASF在汽车涂料行业市场份额

表 BASF SWOT分析

表 Axalta Coating Systems基本情况

表 Axalta Coating Systems主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Axalta Coating Systems营业收入

图 2019-2023年Axalta Coating Systems产品销量

图 2019-2023年Axalta Coating Systems毛利率

图 2018年和2022年Axalta Coating Systems在汽车涂料行业市场份额

表 Axalta Coating Systems SWOT分析

表 NIPPON基本情况

表 NIPPON主要产品和服务介绍

图 2019-2023年NIPPON营业收入

图 2019-2023年NIPPON产品销量

图 2019-2023年NIPPON毛利率

图 2018年和2022年NIPPON在汽车涂料行业市场份额

表 NIPPON SWOT分析

表 Kansai基本情况

表 Kansai主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Kansai营业收入

图 2019-2023年Kansai产品销量

图 2019-2023年Kansai毛利率

图 2018年和2022年Kansai在汽车涂料行业市场份额

表 Kansai SWOT分析

表 KCC Corporation基本情况

表 KCC Corporation主要产品和服务介绍

图 2019-2023年KCC Corporation营业收入

图 2019-2023年KCC Corporation产品销量

图 2019-2023年KCC Corporation毛利率

图 2018年和2022年KCC Corporation在汽车涂料行业市场份额

表 KCC Corporation SWOT分析

表 AKZO NOBEL基本情况

表 AKZO NOBEL主要产品和服务介绍

图 2019-2023年AKZO NOBEL营业收入

图 2019-2023年AKZO NOBEL产品销量

图 2019-2023年AKZO NOBEL毛利率

图 2018年和2022年AKZO NOBEL在汽车涂料行业市场份额

表 AKZO NOBEL SWOT分析

表 Valspar基本情况

表 Valspar主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Valspar营业收入

图 2019-2023年Valspar产品销量

图 2019-2023年Valspar毛利率

图 2018年和2022年Valspar在汽车涂料行业市场份额

表 Valspar SWOT分析

表 Sherwin-Williams基本情况

表 Sherwin-Williams主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Sherwin-Williams营业收入

图 2019-2023年Sherwin-Williams产品销量

图 2019-2023年Sherwin-Williams毛利率

图 2018年和2022年Sherwin-Williams在汽车涂料行业市场份额

表 Sherwin-Williams SWOT分析

表 Strong Chemical基本情况

表 Strong Chemical主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Strong Chemical营业收入

图 2019-2023年Strong Chemical产品销量

图 2019-2023年Strong Chemical毛利率

图 2018年和2022年Strong Chemical在汽车涂料行业市场份额

表 Strong Chemical SWOT分析

表 Kinlita基本情况

表 Kinlita主要产品和服务介绍

图 2019-2023年Kinlita营业收入

图 2019-2023年Kinlita产品销量

图 2019-2023年Kinlita毛利率

图 2018年和2022年Kinlita在汽车涂料行业市场份额

表 Kinlita SWOT分析

表 PRIME基本情况

表 PRIME主要产品和服务介绍

图 2019-2023年PRIME营业收入

图 2019-2023年PRIME产品销量

图 2019-2023年PRIME毛利率

图 2018年和2022年PRIME在汽车涂料行业市场份额

表 PRIME SWOT分析

表 YATU基本情况

表 YATU主要产品和服务介绍

图 2019-2023年YATU营业收入

图 2019-2023年YATU产品销量

图 2019-2023年YATU毛利率

图 2018年和2022年YATU在汽车涂料行业市场份额

表 YATU SWOT分析

表 FUTIAN Chemical Industry基本情况

表 FUTIAN Chemical Industry主要产品和服务介绍

图 2019-2023年FUTIAN Chemical Industry营业收入

图 2019-2023年FUTIAN Chemical Industry产品销量

图 2019-2023年FUTIAN Chemical Industry毛利率

图 2018年和2022年FUTIAN Chemical Industry在汽车涂料行业市场份额

表 FUTIAN Chemical Industry SWOT分析

图 汽车涂料行业SWOT分析

图 2024-2030年全球汽车涂料行业市场规模预测

图 2024-2030年北美汽车涂料行业市场规模预测

图 2024-2030年欧洲汽车涂料行业市场规模预测

图 2024-2030年亚太汽车涂料行业市场规模预测

图 2024-2030年中国汽车涂料行业市场规模预测

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1574465.html>