

2020-2025年中国涂料行业市场前景预测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国涂料行业市场前景预测及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/492582.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

涂料，在中国传统名称为油漆。所谓涂料是涂覆在被保护或被装饰的物体表面，并能与被涂物形成牢固附着的连续薄膜，通常是以树脂、或油、或乳液为主，添加或不添加颜料、填料，添加相应助剂，用有机溶剂或水配制而成的粘稠液体。

中国涂料界比较权威的《涂料工艺》一书是这样定义的：“涂料是一种材料，这种材料可以用不同的施工工艺涂覆在物件表面，形成粘附牢固、具有一定强度、连续的固态薄膜。这样形成的膜通称涂膜，又称漆膜或涂层。”

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章：中国涂料行业发展综述

1.1 行业研究方法 with 统计标准

1.1.1 行业研究方法概述

1.1.2 行业数据来源与统计标准

1.2 涂料行业研究界定

1.2.1 涂料行业定义

1.2.2 涂料产品分类

1.2.3 行业经济地位

1.3 涂料行业政策环境

1.3.1 涂料行业监管体制

1.3.2 涂料行业相关政策

(1)产业结构调整政策

(2)其他相关政策汇总

1.3.3 涂料行业主要标准

(1)2018年设立的标准

(2)2019年设立的标准

(3)2015-2019年实施的标准

1.3.4 涂料行业规划解析

(1)产业政策规划

(2)科学发展规划

(3)环保发展规划

1.4 涂料行业社会环境

1.4.1 涂料行业环保问题

(1)行业“三废”排放情况

(2)与国外先进水平的差距

1.4.2 涂料行业环保标准

1.5 涂料行业经济环境

1.5.1 中国宏观经济现状

(1)国内生产总值增长分析

(2)固定资产投资增长分析

(3)国内城镇化建设情况分析

1.5.2 中国宏观经济预测

1.5.3 宏观经济与涂料行业关系

1.6 涂料行业技术环境分析

1.6.1 涂料相关专利数量分析

1.6.2 涂料行业热门技术分析

第2章：中国涂料原材料市场分析

2.1 涂料产业链简介

2.2 醇酸树脂市场分析

2.2.1 醇酸树脂简介

2.2.2 醇酸树脂市场供求分析

(1)醇酸树脂市场供应情况

1)醇酸树脂产能/产量

2)醇酸树脂主要企业

(2)醇酸树脂市场需求情况

1)醇酸树脂需求增长

2)醇酸树脂需求结构

2.2.3 醇酸树脂在涂料行业的应用

(1)醇酸树脂涂料产品介绍

(2)醇酸树脂涂料应用情况

(3)醇酸树脂涂料生产情况

(4)醇酸树脂涂料前景预测

2.3 环氧树脂市场分析

2.3.1 环氧树脂简介

2.3.2 环氧树脂市场供求分析

(1)环氧树脂市场供应情况

1)环氧树脂产能变化

2)环氧树脂产量增长

3)环氧树脂主要企业

4)环氧树脂产能预测

(2)环氧树脂市场需求情况

1)环氧树脂需求增长

2)环氧树脂需求结构

3)环氧树脂需求预测

(3)环氧树脂价格趋势分析

2.3.3 环氧树脂在涂料行业的应用

(1)环氧树脂涂料产品介绍

(2)环氧树脂涂料应用情况

(3)环氧树脂涂料生产情况

(4)环氧树脂涂料前景预测

2.4 丙烯酸树脂市场分析

2.4.1 丙烯酸树脂简介

2.4.2 丙烯酸树脂市场供求分析

(1)全球丙烯酸生产情况

1)全球产能变化

2)全球产能分布

(2)中国丙烯酸生产情况

1)中国产能变化

2)中国产量变化

(3)丙烯酸树脂竞争格局

1)全球竞争格局

2)中国竞争格局

(4)中国丙烯酸市场需求

(5)丙烯酸树脂价格趋势

2.4.3 丙烯酸树脂在涂料行业的应用

(1)丙烯酸树脂涂料产品介绍

(2)丙烯酸树脂涂料应用情况

(3)丙烯酸树脂涂料生产情况

(4)丙烯酸树脂涂料前景预测

2.5 酚醛树脂市场分析

2.5.1 酚醛树脂简介

2.5.2 酚醛树脂市场供求分析

(1) 酚醛树脂生产情况

1) 酚醛树脂产量增长

2) 酚醛树脂市场格局

3) 酚醛树脂供给预测

(2) 酚醛树脂需求情况

1) 酚醛树脂消费现状

2) 酚醛树脂需求结构

3) 酚醛树脂需求预测

2.5.3 酚醛树脂在涂料行业的应用

(1) 酚醛树脂涂料产品介绍

(2) 酚醛树脂涂料应用情况

(3) 酚醛酸树脂涂料生产情况

(4) 酚醛树脂涂料前景预测

2.6 聚氨酯市场分析

2.6.1 聚氨酯简介

2.6.2 聚氨酯市场供求分析

(1) 聚氨酯市场供应情况

(2) 聚氨酯市场需求情况

(3) 聚氨酯市场价格走势

2.6.3 聚氨酯在涂料行业的应用

(1) 聚氨酯涂料产品介绍

(2) 聚氨酯涂料生产情况

(3) 聚氨酯涂料前景预测

2.7 颜料市场分析

2.7.1 有机颜料市场分析

(1) 有机颜料在行业的应用

(2) 有机颜料市场供求分析

1) 有机颜料市场供应情况

2) 有机颜料产量结构情况

3) 有机颜料市场价格走势

2.7.2 钛白粉市场分析

(1) 钛白粉在行业的应用

(2) 钛白粉市场供求现状

1) 钛白粉市场供应情况

2) 钛白粉市场需求情况

(3) 钛白粉市场价格走势

2.7.3 氧化铁市场分析

(1) 氧化铁在行业的应用

(2) 氧化铁市场供求分析

1) 氧化铁市场供应情况

2) 氧化铁市场需求情况

(3) 氧化铁市场价格走势

2.8 溶剂市场分析

2.8.1 溶剂在行业的应用

2.8.2 溶剂市场供求分析

(1) 市场分析

(2) 桐油市场分析

(3) 油市场分析

2.9 助剂市场分析

2.9.1 涂料助剂产品种类

2.9.2 涂料助剂供需现状

2.9.3 涂料助剂发展趋势

2.10 原材料对涂料行业的影响分析

第3章：中国涂料所属行业发展分析

3.1 涂料所属行业产量统计

3.1.1 涂料产量增长情况

3.1.2 涂料产量区域分布

3.1.3 涂料分产品产量增长

3.2 涂料所属行业运行情况

3.2.1 涂料所属行业经营效益分析

3.2.2 涂料所属行业运行情况分析

(1) 涂料所属行业盈利能力分析

(2) 涂料所属行业运营能力分析

(3) 涂料所属行业偿债能力分析

(4) 涂料所属行业发展能力分析

3.3 涂料所属行业经济特点分析

3.4 涂料所属行业供求平衡

3.4.1 涂料所属行业供给情况分析

3.4.2 涂料所属行业需求情况分析

3.4.3 涂料所属行业供求平衡分析

3.5 涂料所属行业进出口分析

3.5.1 涂料所属行业进出口总体情况

3.5.2 涂料所属行业出口情况

(1)行业出口数量统计

(2)行业出口金额统计

(3)行业出口产品结构

(4)行业出口价格变化

3.5.3 涂料所属行业进口情况

(1)行业进口数量统计

(2)行业进口金额统计

(3)行业进口产品结构

(4)行业进口价格变化

第4章：全球涂料市场发展分析

4.1 全球涂料市场发展现状

4.1.1 全球涂料行业市场规模

(1)全球涂料销售额增长情况

(2)全球涂料产量增长情况

4.1.2 全球涂料产品结构分布

4.1.3 全球涂料市场区域分布

(1)全球涂料销售额区域分布

(2)全球涂料销量区域分布

4.2 全球涂料市场竞争情况

4.2.1 全球涂料竞争总体情况

4.2.2 全球涂料前100企业竞争

(1)全球前100名企业分布

(2)国际十大涂料企业排名

4.3 主要国家涂料市场发展

4.3.1 亚太地区涂料市场分析

(1)亚太地区涂料销售额增长情况

(2)亚太地区涂料产量增长情况

(3)亚太地区涂料市场竞争分析

(4)亚太地区主要涂料市场分析--日本

4.3.2 欧洲地区涂料市场分析

(1)欧洲地区涂料销售额增长情况

(2)欧洲地区涂料产量增长情况

(3)欧洲地区涂料市场竞争分析

(4)欧洲地区主要涂料市场分析--德国

(5)欧洲地区主要涂料市场分析--荷兰

4.3.3 北美地区涂料市场分析

(1)北美地区涂料销售额增长情况

(2)北美地区涂料产量增长情况

(3)北美地区涂料市场竞争分析

(4)北美地区主要涂料市场分析--美国

4.3.4 拉美地区涂料市场分析

(1)拉美地区涂料销售额增长情况

(2)拉美地区涂料产量增长情况

(3)拉美地区涂料市场竞争分析

4.4 跨国水性涂料企业在华发展

4.4.1 荷兰阿克苏诺贝尔

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.2 美国

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.3 德国巴斯夫(BASF)

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.4 美国杜邦

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.5 美国科慕

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.6 日本关西涂料

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.7 日本中国涂料株式会社

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.8 日本立邦(Nippon)

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.4.9 美国宣威-威廉姆斯

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业主营业务分析

(4)企业销售区域分布

4.5 全球涂料发展前景预测

4.5.1 全球涂料市场发展趋势

4.5.2 全球涂料发展前景预测

第5章：中国涂料市场竞争分析

5.1 国内涂料市场竞争情况

5.2 国内涂料行业五力分析

5.2.1 国内涂料议价能力分析

(1)上游议价能力

(2)下游议价能力

5.2.2 国内涂料行业威胁分析

(1)新进入者威胁

(2)替代产品威胁

5.2.3 国内涂料内部竞争分析

5.2.4 国内涂料竞争情况总结

5.3 涂料行业兼并重组分析

5.3.1 涂料行业兼并重组现状

5.3.2 涂料行业兼并重组原因

5.3.3 涂料行业兼并重组趋势

第6章：中国涂料企业经营分析

6.1 涂料企业总体经营状况

6.2 重点涂料企业经营分析

6.2.1 湖南湘江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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.2 嘉宝莉化工集团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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.3 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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.4 东莞大宝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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.5 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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.6 展辰新材料集团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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.7 北京东方雨虹防水技术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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.8 叶氏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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.9 山东乐化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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

6.2.10 中涂化工(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)企业产品结构分析

(4)企业涂料产量分析

(5)企业销售渠道与网络

(6)企业经营状况优劣势分析

第7章：中国涂料产品市场分析

7.1 涂料产品市场概述

7.1.1 中国涂料产品结构分析

7.1.2 产品需求对涂料行业的影响

7.2 建筑涂料市场分析

7.2.1 建筑涂料的概念与分类

7.2.2 建筑涂料主要生产企业

7.2.3 建筑涂料产量增长情况

7.2.4 建筑涂料下游市场分析

(1)房地产开发投资规模

1)房地产开发投资总体情况

2)分地区房地产开发投资

(2)房屋施工、竣工面积

(3)商品房销售面积

1)商品房销售面积总体情况

2)分地区商品房销售面积

7.2.5 建筑涂料产品研究进展

(1)墙面涂料研究进展

(2)地坪涂料研究进展

(3)防水涂料研究进展

(4)功能性建筑涂料研究进展

7.2.6 建筑涂料市场发展前景

(1)房地产行业发展前景

(2)建筑涂料市场前景综述

(3)建筑涂料产量规模预测

(4)建筑涂料市场需求预测

7.3 汽车涂料市场分析

7.3.1 汽车涂料的概念与分类

7.3.2 汽车涂料主要生产企业

7.3.3 汽车涂料产量增长情况

7.3.4 汽车涂料下游市场分析

(1)中国汽车保有量

(2)中国汽车生产情况

(3)中国汽车销售情况

(4)中国汽车进出口情况

7.3.5 汽车涂料市场需求分析

7.3.6 汽车涂料市场发展前景

(1)中国汽车产业发展前景预测

(2)OEM市场汽车涂料需求预测

(3)维修市场汽车涂料需求预测

7.4 船舶涂料市场分析

7.4.1 船舶涂料的概念与分类

7.4.2 船舶涂料主要生产企业

7.4.3 船舶涂料产量增长情况

7.4.4 船舶涂料下游市场分析

(1)全球造船运行分析

(2)中国造船运行分析

(3)船舶行业前景预测

7.4.5 船舶涂料市场需求分析

(1)全球船舶涂料需求

(2)国内船舶涂料需求

7.4.6 船舶涂料市场发展前景

(1)船舶涂料发展趋势

(2)船舶涂料前景预测

7.5 木器涂料市场分析

7.5.1 木器涂料的概念与分类

7.5.2 木器涂料主要生产企业

7.5.3 木器涂料生产情况分析

7.5.4 木器涂料下游市场分析

7.5.5 木器涂料市场需求分析

7.5.6 木器涂料市场发展前景

(1)木器涂料市场需求预测

(2)水性木器涂料需求前景

7.6 工程机械涂料市场分析

7.6.1 工程机械涂料的概念与分类

7.6.2 工程机械涂料主要生产企业

7.6.3 工程机械涂料市场需求分析

7.6.4 工程机械涂料下游市场分析

7.6.5 工程机械涂料市场发展前景

(1)工程机械涂料需求趋势

(2)工程机械涂料需求前景

7.7 铁路车辆涂料市场分析

7.7.1 铁路车辆涂料的概念与分类

7.7.2 铁路车辆涂料主要生产企业

7.7.3 铁路车辆涂料生产情况分析

7.7.4 铁路车辆涂料下游市场分析

(1)铁路行业发展现状

(2)铁路行业前景预测

7.7.5 铁路车辆涂料市场需求分析

(1)铁路机车涂料需求

(2)铁路货车涂料需求

7.7.6 铁路车辆涂料市场发展前景

(1)铁路车辆涂料技术发展方向

(2)铁路车辆涂料市场前景预测

第8章：中国涂料所属行业区域竞争分析

8.1 行业总体区域结构特征分析

8.1.1 行业区域分布特点分析

- 8.1.2 行业规模指标区域分布分析
- 8.1.3 行业效益指标区域分布分析
- 8.2 广东省涂料行业发展分析及预测
 - 8.2.1 广东省涂料行业地位变化
 - 8.2.2 广东省涂料行业企业分析
 - 8.2.3 广东省涂料产量增长分析
 - 8.2.4 广东省涂料行业趋势预测
- 8.3 江苏省涂料行业发展分析及预测
 - 8.3.1 江苏省涂料行业地位变化
 - 8.3.2 江苏省涂料行业企业分析
 - 8.3.3 江苏省涂料产量增长分析
 - (1)规模以上企业涂料产量
 - (2)涂料产量占全国比重
 - 8.3.4 江苏省涂料行业趋势预测
- 8.4 浙江省涂料行业发展分析及预测
 - 8.4.1 浙江省涂料行业地位变化
 - 8.4.2 浙江省涂料行业企业分析
 - 8.4.3 浙江省涂料产量增长分析
 - (1)规模以上企业涂料产量
 - (2)涂料产量占全国比重
 - 8.4.4 浙江省涂料行业趋势预测
- 8.5 上海市涂料行业发展分析及预测
 - 8.5.1 上海市涂料行业地位变化
 - 8.5.2 上海市涂料行业企业分析
 - 8.5.3 上海市涂料产量增长分析
 - (1)规模以上企业涂料产量
 - (2)涂料产量占全国比重
 - 8.5.4 上海市涂料行业趋势预测
- 8.6 山东省涂料行业发展分析及预测
 - 8.6.1 山东省涂料行业地位变化
 - 8.6.2 山东省涂料行业企业分析
 - 8.6.3 山东省涂料产量增长分析
 - (1)规模以上企业涂料产量
 - (2)涂料产量占全国比重
 - 8.6.4 山东省涂料行业趋势预测

8.7 福建省涂料行业发展分析及预测

8.7.1 福建省涂料行业地位变化

8.7.2 福建省涂料行业企业分析

8.7.3 福建省涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.7.4 福建省涂料行业趋势预测

8.8 天津市涂料行业发展分析及预测

8.8.1 天津市涂料行业地位变化

8.8.2 天津市涂料行业企业分析

8.8.3 天津市涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.8.4 天津市涂料行业趋势预测

8.9 湖北省涂料行业发展分析及预测

8.9.1 湖北省涂料行业地位变化

8.9.2 湖北省涂料行业企业分析

8.9.3 湖北省涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.9.4 湖北省涂料行业趋势预测

8.10 湖南省涂料行业发展分析及预测

8.10.1 湖南省涂料行业地位变化

8.10.2 湖南省涂料行业企业分析

8.10.3 湖南省涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.10.4 湖南省涂料行业趋势预测

8.11 河北省涂料行业发展分析及预测

8.11.1 河北省涂料行业地位变化

8.11.2 河北省涂料行业企业分析

8.11.3 河北省涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.11.4 河北省涂料行业趋势预测

8.12 安徽省涂料行业发展分析及预测

8.12.1 安徽省涂料行业地位变化

8.12.2 安徽省涂料产量增长分析

(1)规模以上企业涂料产量

(2)涂料产量占全国比重

8.12.3 安徽省涂料行业趋势预测

第9章：中国涂料行业投资与前景预测

9.1 涂料行业投资风险分析（AK ZJH）

9.1.1 涂料行业宏观经济风险

9.1.2 涂料行业政策变动风险

9.1.3 涂料行业技术研发风险

9.1.4 涂料行业市场竞争风险

9.1.5 涂料行业关联产业风险

9.1.6 涂料行业其他风险

9.2 涂料行业投资特性分析

9.2.1 涂料行业进入壁垒分析

(1)技术壁垒

(2)市场进入壁垒

(3)品牌壁垒

9.2.2 涂料行业盈利模式分析

9.2.3 涂料行业盈利因素分析

9.3 涂料行业投资潜力分析

9.3.1 涂料行业投资机会

(1)水性涂料投资机会

(2)粉末涂料投资机会

(3)高性能涂料投资机会

(4)高固体份涂料投资机会

(5)功能复合化涂料投资机会

9.3.2 涂料行业投资潜力

9.3.3 涂料行业投资建议

9.4 涂料行业发展前景预测

9.4.1 涂料行业发展趋势分析

9.4.2 涂料行业销售规模预测

图表目录：

图表1：常见行业研究方法

图表2：预测精度等级对照表

图表3：我国统计上大中小微型企业划分标准(工业类)(单位：人，万元)

图表4：国家统计局对于涂料行业的分类

图表5：涂料产品分类

图表6：2015-2019年涂料行业工业总产值及占GDP的比重(单位：亿元，%)

图表7：我国涂料行业管理体制

图表8：产业结构调整目录对涂料的规定

图表9：中国涂料行业相关政策分析

图表10：2015-2019年工信部公布的涂料标准

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/492582.html>