

2020-2025年中国光固化涂料行业发展前景预测及 投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国光固化涂料行业发展前景预测及投资战略研究报告》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/channel/chemical/612435.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

光固化涂料又称光敏涂料，是以紫外光为涂料固化能源，又称紫外光固化涂料。photocurable coating(s);photosensitizing coatings不需加热，可在纸张、塑料、皮革和木材等易燃底材上迅速固化成膜。主要由光敏树脂、光敏剂（光引发剂）和稀释剂组成，同时加入一些添加剂，如热稳定剂，制备色漆时加入颜料和填料。光敏树脂一般是带有不饱和键的低分子量树脂，如不饱和聚酯、丙烯酸系低聚物；光敏剂为易吸收紫外光产生活性自由基的化合物，如二苯甲酮、安息香烷基醚类；稀释剂的主要作用是降低涂料粘度，同时也参加固化成膜，即为活性稀释剂，如苯乙烯、丙烯酸酯等。光固化涂料优点是固化时间短（几分之一秒到几分钟）、固化温度低、挥发分低，为省能源、省资源、无公害、高效率的涂料新品种；其缺点是自由基型光固化涂料固化过程受氧气阻抑，表面固化不良。近年研究开发了离子型光固化涂料。

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：

第一章 光固化涂料行业市场现状分析

- 一、市场规模
- 二、市场概述
- 三、存在的问题

第二章 光固化涂料行业市场竞争分析

- 一、市场竞争现状分析
- 二、企业市场占有率分析

第三章 光固化涂料行业制造商分析

第一节 主要财务指标

第二节 部分生产厂商分析

一、广州市彩怡科技实业有限公司

- （一）公司简介
- （二）企业经营情况分析
- （三）企业发展战略

二、湖南省金海化工有限公司

- （一）公司简介
- （二）企业经营情况分析
- （三）企业发展战略

三、拜耳涂料系统上海有限公司

- (一) 公司简介
- (二) 企业经营情况分析
- (三) 企业发展战略

四、上海长悦涂料有限公司

- (一) 公司简介
- (二) 企业经营情况分析
- (三) 企业发展战略

五、佛山市顺德区希贵化有限公司

- (一) 企业产能分析
- (二) 企业经营情况分析
- (三) 企业发展战略

六、广东华润涂料有限公司

- (一) 公司简介
- (二) 企业经营情况分析
- (三) 企业发展战略

七、金陵帝斯曼树脂有限公司

- (一) 公司简介
- (二) 企业经营情况分析
- (三) 企业发展战略

八、湖南亚大新材料科技股份有限公司

九、上海海优威电子技术有限公司

第四章 2020-2025年光固化涂料行业发展预测

- 一、技术趋势
- 二、市场前景
- 三、竞争趋势

图表目录：

图表2019年各行业使用涂料情况

图表2015-2019年光固化涂料产量情况

图表2015-2019年部本企业市场占有率分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/612435.html>