

2019-2025年中国氟碳涂料行业市场运行态势及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国氟碳涂料行业市场运行态势及投资前景预测报告》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.chyxx.com/research/201905/736632.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

氟碳涂料是指以氟树脂为主要成膜物质的涂料；又称氟碳漆、氟涂料、氟树脂涂料等。在各种涂料之中，氟树脂涂料由于引入的氟元素电负性大，碳氟键能强，具有特别优越的各项性能。耐候性、耐热性、耐低温性、耐化学药品性，而且具有独特的不粘性和低摩擦性。经过几十年的快速发展，氟涂料在建筑、化学工业、电器电子工业、机械工业、航空航天产业、家庭用品的各个领域得到广泛应用。成为继丙烯酸涂料、聚氨酯涂料、有机硅涂料等高性能涂料之后，综合性能最高的涂料品牌。目前，应用比较广泛的氟树脂涂料主要有PTFE、PVDF、PEVE等三大类型。

以氟树脂为主要成膜物质的涂料统称为氟碳涂料，由于在氟树脂大分子链中F—C键的存在，使得用氟树脂为基料配成的氟树脂涂料具有许多独特性的性质，如超耐候性、超耐化学腐蚀性等。氟碳涂料被成功地应用在建筑、石化、铁路、道路及军工等诸多领域。氟碳涂层作为全功能、超耐久装饰防护涂层，足以抵御褪色、龟裂、粉化、锈蚀和大气污染、环境破坏、化学侵蚀。氟碳涂料的最新研究进展和发展趋势主要集中在分子设计理论，融进了许多新技术和方法，使氟碳树脂能满足发展的需求，满足各具特色的实际应用。如纳米技术、自分层技术、自组装技术、超临界流体技术、等离子体化学蒸汽沉积和物理蒸汽沉积、溅射技术、消融技术、自旋涂装、转移涂层、模塑装饰、预加工涂层等。表面改性技术也取得了进展，如所谓的“莲饰效果”，即对涂膜的表层状态进行改性。汽车行业也对氟碳涂料呈现出极大的兴趣。氟碳树脂的发展方向将是低成本、低熔点、低氟含量、高耐久性、水性化。

智研咨询发布的《2019-2025年中国氟碳涂料行业市场运行态势及投资前景预测报告》共十六章。首先介绍了氟碳涂料相关概念及发展环境，接着分析了中国氟碳涂料规模及消费需求，然后对中国氟碳涂料市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国氟碳涂料面临的机遇及发展前景。您若想对中国氟碳涂料有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 氟碳涂料产业相关概述

第一节 涂料及涂料工业阐述

一、涂料的主要成分

二、涂料分类与产品性能

三、涂料指标

第二节 氟碳涂料基础概述

- 一、氟碳涂料的特点
- 二、施工要求及贮存
- 三、氟碳漆施工工艺

第二章 2017年世界氟碳涂料产业运行形势分析

第一节 2017年世界涂料工业运行总况

- 一、全球涂料市场快速成长
- 二、国际涂料市场的三大特点
- 三、亚太地区涂料市场领先全球
- 四、贸易战下全球涂料市场现状

第二节 2018年世界氟碳涂料市场运行分析

- 一、氟碳涂料在国内外的发展
- 二、全球氟碳涂料工艺研究
- 三、国际氟碳漆品牌市场动态分析

第三节 2018年世界部分国家氟碳涂料市场分析分析

- 一、美国
- 二、英国华润氟碳漆概况
- 三、日本

第四节 2019-2025年世界氟碳涂料产业新趋势分析

第三章 2018年中国氟碳涂料产业运行环境分析

第一节 2018年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析

第二节 2017年中国水性涂料市场政策环境分析

- 一、涂料环境标准实施
- 二、氟碳涂料进出口政策分析
- 三、石化产业调整和振兴规划
- 四、中国涂料行业管理准则
- 五、中国涂料行业“十三五”科技创新发展纲要

第三节 2018年中国氟碳涂料产业社会环境分析

第四章 2018年中国涂料工业运行新形势透析

第一节 2018年中国涂料行业运行概况

- 一、中国涂料行业开始进入转型期
- 二、涂料业并购风潮中外企获利最大
- 三、新国标将推动涂料行业分化
- 四、消费观念变化促进涂料企业转变方向

第二节 2017年中国涂料市场运行综述

- 一、我国涂料市场现状与格局
- 二、国内涂料市场在寒冬中艰难发展
- 三、农村涂料市场消费受到多方面制约
- 四、政府10万亿投资为涂料市场注入活力

第三节 2018年中国涂料品牌分析

- 一、品牌主导涂料行业竞争成必然趋势
- 二、涂料行业外资品牌和国内品牌各有特点
- 三、涂料品牌开始大举争夺三四级市场
- 四、涂料企业创塑品牌的战略要点

第四节 2018年中国涂料工业存在的问题及结构调整

- 一、中国涂料行业与国外差距明显
- 二、中国涂料行业与美国相比的五大差距
- 三、涂料工业结构调整的指导原则及实现目标
- 四、涂料工业结构调整的重点工作和任务
- 五、涂料工业结构调整的政策、措施和建议

第五节 贸易战对涂料行业的影响及应对策略

- 一、贸易战使我国涂料行业陷入低迷状态
- 二、民族涂料企业在贸易战中迎来休养机会
- 三、涂料企业应对危机需要调整战略规划
- 四、涂料业在危机中应加强品牌建设
- 五、涂料企业依赖政策扶持需谨慎

第五章 2018年中国氟碳涂料产业运行新形势分析

第一节 2018年中国氟碳涂料产业动态聚焦

- 一、氟硅涂料年会召开: 风电涂料有望走近氟碳时代
- 二、氟碳涂料世博会大放异彩

第二节 2018年中国氟碳涂料产业现状综述

- 一、我国氟碳涂料技术取得重大突破
- 二、中国氟碳涂料的防腐应用日趋增长
- 三、期待氟碳涂料市场发展规范化
- 四、氟碳涂料进入快速成长期 或将在未来主导市场
- 五、工业防腐领域成为氟碳涂料主战场

第三节 2018年中国氟碳涂料产业专利研究分析

- 一、专利:纳米氟碳外墙保温涂料
- 二、专利:外墙用耐酸雨功能的水性氟碳涂料
- 三、专利:一种水性氟碳改性弹性建筑外墙涂料

第四节 2018年中国氟碳涂料产业发展存在问题分析

第六章 2015-2018年中国氟碳涂料制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2015-2018年中国氟碳涂料制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2018年中国氟碳涂料制造所属行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2015-2018年中国氟碳涂料制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2015-2018年中国氟碳涂料制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2015-2018年中国氟碳涂料制造所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2015-2018年中国氟碳涂料相关产量统计分析

第一节 2015-2018年全国涂料产量分析

第二节 2018年全国及主要省份涂料产量分析

第三节 2018年涂料产量集中度分析

第八章 2017年中国氟碳涂料市场运行动态分析

第一节 2017年中国氟碳涂料市场需求分析

一、国内氟涂料市场需求旺盛

二、我国氟碳涂料市场局部投资过热

第二节 2017年中国氟碳涂料产业市场动态分析

一、氟碳金属漆实现无裂纹基层处理

二、FEVE氟碳树脂的技术进展

三、PPG氟碳涂料在中国走过40年

四、创新型氟碳涂料研究遇高成本难题

第三节 2018年氟碳涂料基材处理及施工工艺流程

第九章 2018年中国氟碳涂料重点应用领域透析

第一节 氟碳涂料用于钢材

第二节 氟碳涂料用于混凝土

第三节 氟碳涂料用于有机材料

第四节 氟碳涂料用于铝合金

第五节 氟碳涂料用于其他领域

第十章 2015-2018年中国以氟树脂为基本成分的油漆及清漆进出口数据监测分析

第一节 2015-2018年中国以氟树脂为基本成分的油漆及清漆进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2018年中国以氟树脂为基本成分的油漆及清漆出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2018年中国以氟树脂为基本成分的油漆及清漆进出口平均单价分析

第四节 2015-2018年中国以氟树脂为基本成分的油漆及清漆进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十一章 2018年中国氟碳涂料市场营销解析

第一节 2018年中国氟碳涂料营销概述

- 一、氟碳涂料产品消费者需求和市场定位分析
- 二、氟碳涂料营销转向注重终端消费者
- 三、氟碳涂料营销必须提升终端价值
- 四、氟碳涂料企业需要选择适当的营销方式

第二节 2017年中国氟碳涂料企业与经销商的博弈

- 一、氟碳涂料企业应谨慎选择和培养经销商
- 二、氟碳涂料厂家应处理好与代理商的关系
- 三、氟碳涂料企业更换经销商需要掌握技巧
- 四、氟碳涂料生产厂家和经销商的利益双赢之路

第三节 2019-2025年中国氟碳涂料企业营销策略探析

- 一、氟碳涂料企业的精细化营销策略
- 二、国内氟碳涂料企业重视创新营销
- 三、氟碳涂料网络营销有极大价值可以挖掘
- 四、氟碳涂料企业网络营销有待完善
- 五、氟碳涂料消费券对氟碳涂料市场销售的作用分析

第四节 2019-2025年中国氟碳涂料经销商开拓市场的策略分析

- 一、氟碳涂料经销商需要找准合作品牌
- 二、氟碳涂料经销商开拓二三级市场的策略分析
- 三、中小氟碳涂料经销商的盈利和发展策略
- 四、氟碳涂料代理商与装饰公司应加强合作
- 五、水性木器涂料市场推广应注重综合战略

第十二章 2018年中国氟碳漆行业竞争态势分析

第一节 2018年中国氟碳漆竞争现状分析

- 一、氟碳漆市场竞争优势
- 二、中国氟碳漆国际竞争力分析

第二节 2018年中国氟碳漆行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

第三节 2018年中国氟碳经营软肋致使企业竞争失利

- 一、经营观念陈旧，墨守成规，不适应竞争环境的变化
- 二、品牌管理落后
- 三、市场调研不足，企业营销策略手段失误

四、企业经营存在短期行为

五、追求多元化经营的成长战略

第四节 2018年中国氟碳涂料的良性竞争和应注意的几个问题

第十三章 2018年中国氟碳涂料产业优势企业竞争力分析

第一节 杜邦中国集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 立邦涂料（中国）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 广东华润涂料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 湖北大昌氟碳技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 大连振邦氟涂料股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 贝科工业涂料（上海）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 湖南振邦涂料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 合肥华清金属表面处理有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 上海衡峰氟碳材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 辉旭微粉技术(上海)有限公司

一、企业概况

- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十四章 2015-2018年中国氟碳涂料产业主要应用领域产业分析

第一节 钢材

- 一、氟碳涂料用于钢材
- 二、2015-2018年中国及重点省市钢材产量统计分析
- 三、钢铁制品进出口数据分析

第二节 混凝土

- 一、氟碳涂料用于混凝土
- 二、2015-2018年中国及重点省市商品混凝土产量统计分析
- 三、混凝土进出口数据分析

第三节 有机材料

- 一、氟碳涂料用于有机材料
- 二、有机材料市场动态分析

第四节 氟碳涂料用于其他领域

第十五章 2019-2025年中国氟碳涂料产业发展趋势预测分析

第一节 2019-2025年中国氟碳涂料产业前景预测分析

- 一、氟碳涂料技术发展方向分析
- 二、我国氟碳涂料未来发展趋势
- 三、氟碳涂料市场竞争格局预测分析

第二节 2019-2025年中国氟碳涂料产业市场预测分析

- 一、中国涂料产量预测分析
- 二、氟碳涂料需求预测分析
- 三、氟碳涂料进出口预测分析

第三节 2019-2025年中国氟碳涂料产业市场盈利预测分析

第十六章 2019-2025年中国氟碳涂料产业投资战略研究 (ZY ZM)

第一节 2018年中国氟碳涂料产业投资概况

- 一、中国氟碳涂料产业投资环境分析
- 二、我国氟碳涂料市场局部投资过热

第二节 2019-2025年中国氟碳涂料产业投资机会分析

一、氟碳涂料投资吸引力分析

二、氟碳涂料投资潜力分析

第三节 2019-2025年中国氟碳涂料产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、信贷风险分析

三、环境风险分析

图表目录：

图表：2015-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国三产业增加值结构图

图表：2015-2018年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2015-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2015-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2015-2018年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：2015-2018年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2015-2018年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2015-2018年中国工业增加值增长趋势图

图表：2015-2018年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2015-2018年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2015-2018年我国财政收入支出走势图

图表：2015-2018年人民币兑美元汇率中间价

图表：2017年人民币汇率中间价对照表

图表：2015-2018年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2015-2018年中国货币供应量的增速走势图

图表：2015-2018年中国外汇储备走势图

图表：2015-2018年中国外汇储备及增速变化图

图表：2017年中国人民银行利率调整表

图表：2015-2018年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2015-2018年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2018年我国货物进出口总额走势图

图表：2015-2018年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2018年中国就业人数走势图

图表：2015-2018年中国城镇就业人数走势图

图表：2015-2018年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2018年我国总人口数量增长趋势图

图表：2017年人口数量及其构成

图表：2015-2018年中国城镇化率走势图

图表：2015-2018年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2017年中国氟碳涂料制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2017年中国氟碳涂料制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2017年中国氟碳涂料制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2017年中国氟碳涂料制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2015-2018年中国氟碳涂料制造行业主要盈利能力指标分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201905/736632.html>