

中国功能薄膜市场竞争现状分析与投资战略研究 报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国功能薄膜市场竞争现状分析与投资战略研究报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202203/576972.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

功能性薄膜一般指具有通用薄膜不具备的某一（或者某些）特殊功能、可以满足应用上的特殊需要的薄膜，例如抗静电薄膜、热收缩薄膜、易开封薄膜等。由于功能性薄膜具有不同的特殊功能，它能更好地满足保护商品的需要，或者更好地满足使用方便性的需求，具有较佳的使用效果，往往是一些特定包装领域中的不可或缺的材料。

功能薄膜在战略新兴产业中扮演重要的角色，应用前景广阔，蕴藏巨大的投资机会。目前，我国功能薄膜行业主要上市企业有万顺新材、激智科技、金明精机、双星新材等。

我国功能薄膜行业主要上市企业及其概况

企业名称

发展概况

万顺新材

全资子公司东通光电载诚科技签订了《合作经营协议》，为提高东通光电在功能膜领域的研究开发能力，决定引进载诚科技作为战略合作伙伴，载诚科技核心产品柔性电极纳米材料应用于柔性领域，与东通光电形成技术互补，本次合作将利用载诚科技在功能性薄膜领域的人才和技术优势，进行为期三年的经营合作

激智科技

宁波激智科技股份有限公司成立于2007年3月，由世界500强专业研发、管理团队共同创办，是一家集光学薄膜和功能性薄膜的配方研发、光学设计模拟、精密涂布加工技术等服务于一体的高新技术企业

双星新材

公司通过对生产工艺的改造和配方的改进，具有通过调整参数和配方，用同一生产线生产不同规格、不同用途产品的核心技术优势，可生产厚度在7~85 μm之间的各类功能性聚酯薄膜

自主研发的BOPET薄膜生产线已成功试生产出光学基材薄膜，有序推进定增项目“特种多功能膜智慧工厂建设项目”，该项目所生产的BOPET聚酯基材薄膜应用领域能够覆盖OLED屏幕所需功能性薄膜

道明光学

华威新材料是一家成熟的增亮膜和光学膜生产企业，当时拥有增光膜较强的技术实力和较大生产规模。公司收购华威新材料有助于进一步完善其产业结构，不仅契合其进一步加大新型功能性薄膜的开发力度的战略要求，更能加速达到其转型为综合性功能

立霸股份

VCM产品表面复合的是各种功能性薄膜，公司可以根据客户需要生产各种式样和图案，主要应用于冰箱、洗衣机等家电面板以及高档热水器、建筑门板等领域；PCM产品表面涂覆

的则是高分子有机涂料，主要用于冰箱、洗衣机等家电以及微波炉、热水器等产品
天晟新材

目前，公司生产的3D保护膜已经应用在小米的新型手机上，PU保护膜已经应用到华为的新型手机上

数据来源：观研天下整理

在营业收入规模方面，2020年，万顺新材营收为50.69亿元；其中功能性薄膜业务收入达到5022万，截止2021年上半年营业收入达到16.07万元。双星新材2020年营业收入达50.61亿元，其中聚酯功能膜营收规模22.83亿元，截止2021年上半年为8.73亿元。

数据来源：观研天下整理

此外，近期，许多国内企业或工业园纷纷加大功能薄膜投产力度，如2022年1月，佛山市顺德区杏坛镇人民政府与广东德冠包装材料有限公司签订德冠中兴科技园项目投资开发协议，将依托竞得的佛山市顺德区杏坛南城区101亩村改地块打造德冠中兴科技园，建设全球先进的功能薄膜生产线和新材料创新中心。

2021-2022年我国企业或工业园功能薄膜投产情况

企业名称

投产情况

顺德杏坛

德冠将依托竞得的佛山市顺德区杏坛南城区101亩村改地块打造德冠中兴科技园，建设全球先进的功能薄膜生产线和新材料创新中心，研发和生产功能化、环保化、高端化的功能薄膜产品。项目预计2023年5月份投产

航天彩虹

拟投资建设年产1.4亿平方米功能性光学薄膜材料建设项目，项目总投资1.7亿元

晶华新材

拟募资不超6.5亿元，将用于年产10800万平方米光学膜扩建项目，年产OCA光学膜胶带2600万m²、硅胶保护膜2100万m²、离型膜4000万m²项目，补充流动资金及偿还银行贷款。通过实施募投项目，公司进一步扩大产能，完善产业布局

道明光学

道明光学新型光电功能薄膜华南制造中心项目预计于2021年12月底开始逐步投产，项目建成后具备年产3000万m²新型光电功能薄膜的生产能力，预计年产值达5亿元，可实现年纳税总额3000余万元

双星新材

2021年7月27日，公司二亿平米光学膜高功能聚酯膜项目1904线正式投产。本次投产的190

4线是公司二亿光学膜高功能聚酯膜项目继完成两条线全面运营基础上，又一产线实现投产
数据来源：观研天下整理（WYD）

观研报告网发布的《中国功能薄膜市场竞争现状分析与投资战略研究报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国功能薄膜行业发展概述

第一节 功能薄膜行业发展情况概述

- 一、功能薄膜行业相关定义
- 二、功能薄膜行业基本情况介绍
- 三、功能薄膜行业发展特点分析
- 四、功能薄膜行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式

3、销售/服务模式

五、功能薄膜行业需求主体分析

第二节中国功能薄膜行业生命周期分析

一、功能薄膜行业生命周期理论概述

二、功能薄膜行业所属的生命周期分析

第三节功能薄膜行业经济指标分析

一、功能薄膜行业的赢利性分析

二、功能薄膜行业的经济周期分析

三、功能薄膜行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球功能薄膜行业市场发展现状分析

第一节全球功能薄膜行业发展历程回顾

第二节全球功能薄膜行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲功能薄膜行业地区市场分析

一、亚洲功能薄膜行业市场现状分析

二、亚洲功能薄膜行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲功能薄膜行业市场前景分析

第四节北美功能薄膜行业地区市场分析

一、北美功能薄膜行业市场现状分析

二、北美功能薄膜行业市场规模与市场需求分析

三、北美功能薄膜行业市场前景分析

第五节欧洲功能薄膜行业地区市场分析

一、欧洲功能薄膜行业市场现状分析

二、欧洲功能薄膜行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲功能薄膜行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界功能薄膜行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球功能薄膜行业市场规模预测

第三章 中国功能薄膜行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节我国宏观经济环境对功能薄膜行业的影响分析

第三节中国功能薄膜行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对功能薄膜行业的影响分析

第五节中国功能薄膜行业产业社会环境分析

第四章 中国功能薄膜行业运行情况

第一节中国功能薄膜行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国功能薄膜行业市场规模分析

一、影响中国功能薄膜行业市场规模的因素

二、中国功能薄膜行业市场规模

三、中国功能薄膜行业市场规模解析

第三节中国功能薄膜行业供应情况分析

一、中国功能薄膜行业供应规模

二、中国功能薄膜行业供应特点

第四节中国功能薄膜行业需求情况分析

一、中国功能薄膜行业需求规模

二、中国功能薄膜行业需求特点

第五节中国功能薄膜行业供需平衡分析

第五章 中国功能薄膜行业产业链和细分市场分析

第一节中国功能薄膜行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、功能薄膜行业产业链图解

第二节中国功能薄膜行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对功能薄膜行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对功能薄膜行业的影响分析

第三节我国功能薄膜行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国功能薄膜行业市场竞争分析

第一节中国功能薄膜行业竞争要素分析

一、产品竞争

二、服务竞争

三、渠道竞争

四、其他竞争

第二节中国功能薄膜行业竞争现状分析

一、中国功能薄膜行业竞争格局分析

二、中国功能薄膜行业主要品牌分析

第三节中国功能薄膜行业集中度分析

一、中国功能薄膜行业市场集中度影响因素分析

二、中国功能薄膜行业市场集中度分析

第七章 2018-2022年中国功能薄膜行业模型分析

第一节中国功能薄膜行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国功能薄膜行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国功能薄膜行业SWOT分析结论

第三节中国功能薄膜行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国功能薄膜行业需求特点与动态分析

第一节中国功能薄膜行业市场动态情况

第二节中国功能薄膜行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节功能薄膜行业成本结构分析

第四节功能薄膜行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国功能薄膜行业价格现状分析

第六节中国功能薄膜行业平均价格走势预测

- 一、中国功能薄膜行业平均价格趋势分析
- 二、中国功能薄膜行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国功能薄膜行业所属行业运行数据监测

第一节中国功能薄膜行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国功能薄膜行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国功能薄膜行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国功能薄膜行业区域市场现状分析

第一节中国功能薄膜行业区域市场规模分析

影响功能薄膜行业区域市场分布的因素

中国功能薄膜行业区域市场分布

第二节中国华东地区功能薄膜行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 华东地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 华南地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 华东地区功能薄膜行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 华中地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 华中地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 华中地区功能薄膜行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 华南地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 华南地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 华南地区功能薄膜行业市场规模预测

第五节华北地区功能薄膜行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区功能薄膜行业市场分析

- (1) 华北地区功能薄膜行业市场规模
- (2) 华北地区功能薄膜行业市场现状
- (3) 华北地区功能薄膜行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 东北地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 东北地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 东北地区功能薄膜行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 西南地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 西南地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 西南地区功能薄膜行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区功能薄膜行业市场分析
 - (1) 西北地区功能薄膜行业市场规模
 - (2) 西北地区功能薄膜行业市场现状
 - (3) 西北地区功能薄膜行业市场规模预测

第十一章 功能薄膜行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国功能薄膜行业发展前景分析与预测

第一节 中国功能薄膜行业未来发展前景分析

一、功能薄膜行业国内投资环境分析

二、中国功能薄膜行业市场机会分析

三、中国功能薄膜行业投资增速预测

第二节 中国功能薄膜行业未来发展趋势预测

第三节 中国功能薄膜行业规模发展预测

一、中国功能薄膜行业市场规模预测

二、中国功能薄膜行业市场规模增速预测

三、中国功能薄膜行业产值规模预测

四、中国功能薄膜行业产值增速预测

五、中国功能薄膜行业供需情况预测

第四节中国功能薄膜行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国功能薄膜行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国功能薄膜行业进入壁垒分析

- 一、功能薄膜行业资金壁垒分析
- 二、功能薄膜行业技术壁垒分析
- 三、功能薄膜行业人才壁垒分析
- 四、功能薄膜行业品牌壁垒分析
- 五、功能薄膜行业其他壁垒分析

第二节功能薄膜行业风险分析

- 一、功能薄膜行业宏观环境风险
- 二、功能薄膜行业技术风险
- 三、功能薄膜行业竞争风险
- 四、功能薄膜行业其他风险

第三节中国功能薄膜行业存在的问题

第四节中国功能薄膜行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国功能薄膜行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国功能薄膜行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国功能薄膜行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节功能薄膜行业营销策略分析

- 一、功能薄膜行业产品营销
- 二、功能薄膜行业定价策略
- 三、功能薄膜行业渠道选择策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文