

中国功能胶膜行业发展趋势分析与投资前景预测报告（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《中国功能胶膜行业发展趋势分析与投资前景预测报告（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/202203/578024.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

OCA光学胶膜、半导体制造用胶膜等均属于功能胶膜。我国功能胶膜行业发展趋势如下：

1、政策陆续出台，将不断夯实功能胶膜行业发展基础

近年来，国家出台了一系列相关政策来推动功能胶膜行业发展与进步，尤其是在2019年，国家发改委颁布了《产业结构调整指导目录（2019年本）》，明确将功能性膜材料列为鼓励类发展产业。

近年来国家颁布功能胶膜行业相关政策

文件名称

发布单位

发布时间

主要内容

《2014-2016年新型显示产业创新发展行动计划》

国家发改委、工业和信息化部

2014年

该文明确目标为到2016年，产能利用率保持合理水平，产品结构不断优化，行业资源环境效率显著提高，按面积计算出出货量达到世界第二，全球市场占有率超过20%，产业总体规模超过3000亿元

《中国制造2025》

国务院

2015年

明确高性能分离膜材料、先进半导体材料、新型显示材料等高性能新材料等关键战略材料，是实现战略新兴产业创新驱动发展战略的重要物质基础。到2025年，高端制造业重点领域所需战略材料制约问题基本解决，关键战略材料国内市场占有率超过85%。目标至2020年，柔性显示材料产业规模达100亿/年、至2025年柔性显示材料产业规模达500亿/年

《轻工业发展规划（2016-2020年）》

工信部

2016年

重点发展应用于新能源、生物医药、信息等领域新产品，多功能、高性能塑料新材料及助剂；重点发展光学膜、新型柔性/液晶显示屏、高阻隔多层复合共挤薄膜等功能性膜材料及产品；大力发展超小型、超高精度、超高速、智能控制的塑料高端加工设备，加大对塑料加工设备精密化、智能化改造，加快高精度塑料检测设备及仪器研发及应用

《“十三五”国家科技创新规划》

国务院

2016年

提出重点研制先进半导体材料、新型显示及其材料，突破制备、评价、应用等核心关键技术。以第三代半导体材料与半导体照明、新型显示为核心，以大功率激光材料与器件、高端光电子与微电子材料为重点，推动跨界技术整合，抢占先进电子材料技术的制高点

《信息产业发展指南》

工信部、国家发改委、科技部、财政部

2017年

指出“要重点发展面向下一代移动互联网和信息消费的新型智能手机、平板电脑、车载智能设备以及人工智能等终端产品，提升产品的研发应用能力、产业配套能力和品牌竞争力”，上述智能终端产品的大力发展将持续带动上游新材料应用的进一步发展

《产业结构调整指导目录（2019年本）》

国家发改委

2019年

将功能性膜材料列为鼓励类发展产业

数据来源：观研天下整理

2、市场需求叠加技术驱动带来功能胶膜行业增长机遇

随着超高清视频产业、3D打印的高速发展以及5G芯片需求拉动，3D玻璃后盖、家电等外壳玻璃化渗透率提升，进而促进功能胶膜行业应用需求扩大。据数据，2015-2019年，我国3D手机玻璃的市场渗透率从2015年0.8%提升至2019年的32.5%，2021年达到**%。2020年，小米10 Pro采用铝合金中框与3D玻璃后盖的搭配，后盖为四曲面玻璃。

数据来源：观研天下整理

2019-2020年中国主要应用3D玻璃的智能手机旗舰机型

品牌

年份

机型

前盖板玻璃

后盖板

三星

2019年

S10+

3D

3D玻璃/陶瓷

2019年

S10

3D

3D玻璃

2019年

note10+

3D

3D玻璃

苹果

2019年

P40Pro

3D

3D玻璃

华为

2019年

Mate30Pro

3D瀑布屏

3D玻璃

2019年

P30Pro

3D

3D玻璃

VIVO

2019年

FindX

3D

3D玻璃

2019年

Nex3/35c

3D瀑布屏

3D玻璃

小米

2020年

小米10 Pro

3D

3D玻璃

数据来源：观研天下整理

同时，汽车的轻量化与“新四化趋势，使得MiniLED、MicroLED等照明需求与技术的推进，对功能胶膜的要求也更高。比如近期的莱尔科技推出高速传输薄膜、汽车用FFC热熔胶膜等热熔胶膜产品，研发了8KFFC、32G服务器用FFC、汽车用FFC等产品，推动压敏胶膜在晶圆制程领域、手机玻璃制程领域的研发和市场拓展。

3、5G时代加速推进终端智能化趋势，功能胶膜行业空间大

5G时代的到来，人类信息传输、共享能力将进一步升级，主要表现在电子产品等终端智能化趋势的推进速度，进而实现物联网在各个应用领域的运用。同时，要实现各类非电子产品的电子化、简单电子产品的智能化，功能胶膜是其发展的重要关键材料，具有巨大的发展空间。（WYD）

观研报告网发布的《中国功能胶膜行业发展趋势分析与投资前景预测报告（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年中国功能胶膜行业发展概述

第一节 功能胶膜行业发展情况概述

- 一、功能胶膜行业相关定义
- 二、功能胶膜行业基本情况介绍
- 三、功能胶膜行业发展特点分析
- 四、功能胶膜行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、功能胶膜行业需求主体分析

第二节 中国功能胶膜行业生命周期分析

- 一、功能胶膜行业生命周期理论概述
- 二、功能胶膜行业所属的生命周期分析

第三节 功能胶膜行业经济指标分析

- 一、功能胶膜行业的赢利性分析
- 二、功能胶膜行业的经济周期分析
- 三、功能胶膜行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球功能胶膜行业市场发展现状分析

第一节 全球功能胶膜行业发展历程回顾

第二节 全球功能胶膜行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲功能胶膜行业地区市场分析

- 一、亚洲功能胶膜行业市场现状分析
- 二、亚洲功能胶膜行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲功能胶膜行业市场前景分析

第四节 北美功能胶膜行业地区市场分析

- 一、北美功能胶膜行业市场现状分析
- 二、北美功能胶膜行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美功能胶膜行业市场前景分析

第五节 欧洲功能胶膜行业地区市场分析

- 一、欧洲功能胶膜行业市场现状分析
- 二、欧洲功能胶膜行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲功能胶膜行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界功能胶膜行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球功能胶膜行业市场规模预测

第三章 中国功能胶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胶膜行业的影响分析

第三节中国功能胶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胶膜行业的影响分析

第五节中国功能胶膜行业产业社会环境分析

第四章 中国功能胶膜行业运行情况

第一节中国功能胶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

第二节中国功能胶膜行业市场规模分析

- 一、影响中国功能胶膜行业市场规模的因素
- 二、中国功能胶膜行业市场规模
- 三、中国功能胶膜行业市场规模解析

第三节中国功能胶膜行业供应情况分析

- 一、中国功能胶膜行业供应规模
- 二、中国功能胶膜行业供应特点

第四节中国功能胶膜行业需求情况分析

- 一、中国功能胶膜行业需求规模
- 二、中国功能胶膜行业需求特点

第五节中国功能胶膜行业供需平衡分析

第五章 中国功能胶膜行业产业链和细分市场分析

第一节 中国功能胶膜行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、功能胶膜行业产业链图解

第二节 中国功能胶膜行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对功能胶膜行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对功能胶膜行业的影响分析

第三节 我国功能胶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年中国功能胶膜行业市场竞争分析

第一节 中国功能胶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 中国功能胶膜行业竞争现状分析

- 一、中国功能胶膜行业竞争格局分析
- 二、中国功能胶膜行业主要品牌分析

第三节 中国功能胶膜行业集中度分析

- 一、中国功能胶膜行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国功能胶膜行业市场集中度分析

第七章 2018-2022年中国功能胶膜行业模型分析

第一节 中国功能胶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

第二节中国功能胶膜行业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、中国功能胶膜行业SWOT分析结论

第三节中国功能胶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年中国功能胶膜行业需求特点与动态分析

第一节中国功能胶膜行业市场动态情况

第二节中国功能胶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

第三节功能胶膜行业成本结构分析

第四节功能胶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

第五节中国功能胶膜行业价格现状分析

第六节中国功能胶膜行业平均价格走势预测

一、中国功能胶膜行业平均价格趋势分析

二、中国功能胶膜行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国功能胶膜行业所属行业运行数据监测

第一节中国功能胶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

第二节中国功能胶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

第三节中国功能胶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年中国功能胶膜行业区域市场现状分析

第一节中国功能胶膜行业区域市场规模分析

影响功能胶膜行业区域市场分布的因素

中国功能胶膜行业区域市场分布

第二节中国华东地区功能胶膜行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区功能胶膜行业市场分析

(1) 华东地区功能胶膜行业市场规模

(2) 华南地区功能胶膜行业市场现状

(3) 华东地区功能胶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、华中地区功能胶膜行业市场分析

(1) 华中地区功能胶膜行业市场规模

(2) 华中地区功能胶膜行业市场现状

(3) 华中地区功能胶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、华南地区功能胶膜行业市场分析

- (1) 华南地区功能胶膜行业市场规模
- (2) 华南地区功能胶膜行业市场现状
- (3) 华南地区功能胶膜行业市场规模预测

第五节华北地区功能胶膜行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区功能胶膜行业市场分析

- (1) 华北地区功能胶膜行业市场规模
- (2) 华北地区功能胶膜行业市场现状
- (3) 华北地区功能胶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、东北地区功能胶膜行业市场分析

- (1) 东北地区功能胶膜行业市场规模
- (2) 东北地区功能胶膜行业市场现状
- (3) 东北地区功能胶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、西南地区功能胶膜行业市场分析

- (1) 西南地区功能胶膜行业市场规模
- (2) 西南地区功能胶膜行业市场现状
- (3) 西南地区功能胶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、西北地区功能胶膜行业市场分析

- (1) 西北地区功能胶膜行业市场规模
- (2) 西北地区功能胶膜行业市场现状
- (3) 西北地区功能胶膜行业市场规模预测

第十一章 功能胶膜行业企业分析（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年中国功能胶膜行业发展前景分析与预测

第一节 中国功能胶膜行业未来发展前景分析

一、功能胶膜行业国内投资环境分析

二、中国功能胶膜行业市场机会分析

三、中国功能胶膜行业投资增速预测

第二节中国功能胶膜行业未来发展趋势预测

第三节中国功能胶膜行业规模发展预测

一、中国功能胶膜行业市场规模预测

二、中国功能胶膜行业市场规模增速预测

三、中国功能胶膜行业产值规模预测

四、中国功能胶膜行业产值增速预测

五、中国功能胶膜行业供需情况预测

第四节中国功能胶膜行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国功能胶膜行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国功能胶膜行业进入壁垒分析

一、功能胶膜行业资金壁垒分析

二、功能胶膜行业技术壁垒分析

三、功能胶膜行业人才壁垒分析

四、功能胶膜行业品牌壁垒分析

五、功能胶膜行业其他壁垒分析

第二节功能胶膜行业风险分析

一、功能胶膜行业宏观环境风险

二、功能胶膜行业技术风险

三、功能胶膜行业竞争风险

四、功能胶膜行业其他风险

第三节中国功能胶膜行业存在的问题

第四节中国功能胶膜行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国功能胶膜行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国功能胶膜行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国功能胶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

第三节功能胶膜行业营销策略分析

一、功能胶膜行业产品营销

二、功能胶膜行业定价策略

三、功能胶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

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202203/578024.html>