

# 2021年中国OCA光学胶膜行业分析报告- 行业供需现状与发展趋势前瞻

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国OCA光学胶膜行业分析报告-行业供需现状与发展趋势前瞻》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://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/558778558778.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光学胶膜是将液态光学丙烯酸胶无基材涂布或在特殊基膜上涂布成为固态光学胶带，其上下底层各贴合一层光学离型膜的一种膜状光学双面胶带，主要用于粘结触控显示屏和其它透明光学元器件，具有高洁净度、高透光率、低雾度、多种介电常数、高粘着力、不黄变、无晶点、无气泡、耐水性、耐高温、抗紫外线等优点。

在产业链方面，OCA光学胶膜行业的产业链上游主要为PET聚酯薄膜、PO聚烯烃薄膜等基材、丙烯酸压敏胶、环氧树脂等胶水生产制造业，下游主要为半导体生产厂商及柔性显示屏以及智能手机、平板电脑等触摸显示屏生产。

### OCA光学胶膜行业产业链

数据来源：观研天下整理

#### 一、OCA光学胶膜行业上游市场现状

我国OCA光学胶膜行业的产业链上游主要为PET聚酯薄膜、PO聚烯烃薄膜等基材、丙烯酸压敏胶、环氧树脂等胶水生产制造业。

#### 1.PET聚酯薄膜

2016-2020年，我国PET产量及消费量逐年增加。根据数据显示，2020年，我国PBT产量约952.2万吨/年，同比增长9.43%，表观消费量为659.75万吨。

#### 2016-2020年我国PET行业产量及消费量统计情况

数据来源：观研天下整理

#### 2.环氧树脂

环氧树脂具有优良的物理机械性能、电绝缘性能、耐药品性能和粘结性能，在涂料、浇铸料、模压料、胶粘剂、层压材料等领域直接或间接使用。2012-2020年，我国环氧树脂产量规模呈现波动变化，表观消费量连续增长。根据数据显示，2020年，我国环氧树脂产量为128.59万吨，同比上升6.29%，表观消费量164.4万吨。

#### 2012-2020年我国环氧树脂行业产量及增长情况

数据来源：观研天下整理

#### 2017-2020年我国环氧树脂行业表观消费量情况

数据来源：观研天下整理

### 3.OCA光学胶膜行业上游企业情况

目前，OCA光学胶膜行业的产业链上游主要企业为3M、三井化学、日东电工等胶膜原材料供应商

#### OCA光学胶膜行业的产业链上游主要企业及其简介

##### 主要厂商

##### 公司简介

##### 3M

该公司是全球著名的美国科技公司，是世界五百强之一，服务于通信、交通、工业、汽车、航天、航空、电子、电气、医疗、建筑、文教办公及日用消费等诸多领域。

##### 三井化学

该公司是日本最大的化工企业集团之一，主要从事基本石化原料、合纤原料、基础化学品、合成树脂、化学品、功能性产品，精细化学品、许可证等业务，公司设有薄膜片部门涉及功能薄膜的制造和销售。

##### 日东电工

该公司是一家日本制造公司，经营三个业务部门。工业胶带部门从事基础功能材料的制造和销售，包括粘合材料和保护材料，汽车材料。光电部门从事信息功能材料，印刷电路材料，加工材料和半导体相关材料的制造和销售。其他部门制造和销售医疗相关材料和聚合物分离膜等。数据来源：观研天下整理

#### 二、OCA光学胶膜行业中游市场现状

随着智能穿戴设备、汽车智能座舱、智能家居等新兴产业的创新和发展，OCA光学胶膜市场需求上升，市场规模不断扩大。根据AlliedMarketResearch数据显示，2019年，全球OCA光学胶市场规模约为16.5亿美元，预计2020年将达到19亿美元，2016-2020年均复合增长率为14.46%。

#### 2016-2020年全球OCA光学胶膜行业市场规模预测情况

数据来源：观研天下整理

目前，OCA光学胶膜行业市场化程度较高，是充分竞争的技术密集型行业。国内企业积累了丰富的行业经验，凭借与上游原材料供应商的紧密合作，以及完备的产品体系、成熟的销售和售后服务等优势，在国内市场拥有稳定的客户群体，并且已占有一定的市场份额。目前，我国OCA光学胶膜行业相关企业有安洁科技、飞荣达、智动力等。

#### 我国OCA光学胶膜行业相关企业及简介

## 企业名称

### 简介

#### 安洁科技

苏州安洁科技股份有限公司成立于1999年，主营业务为研发、生产与销售精密功能性器件、精密结构件和模组类等智能终端零组件产品，产品用于智能手机、笔记本电脑、平板电脑、一体机、可穿戴设备、智能家居、新能源汽车、信息存储设备等智能终端，为深交所主板上市公司。根据其公开披露信息，2020年营业收入290,530.98万元，净利润46,849.19万元

#### 飞荣达

深圳市飞荣达科技股份有限公司成立于1993年，主要从事电磁屏蔽材料及器件、导热材料及器件、防护功能器件的研发、设计、生产与销售，产品用于通讯设备、计算机、手机终端、汽车电子、家用电器和其他领域，为深交所创业板上市公司。根据其公开披露信息，2020年营业收入292,933.86万元，净利润20,714.36万元

#### 智动力

深圳市智动力精密技术股份有限公司成立于2004年，主要从事消费电子功能性及结构性器件的研发、生产和销售，为客户提供智能手机、平板电脑、智能穿戴、智能家居等消费电子产品及新能源汽车的一体化解决方案，为深交所创业板上市公司。根据其公开披露信息，2020年营业收入232,201.23万元，净利润14,289.13万元

#### 厦门三德信科技股份有限公司

厦门三德信科技股份有限公司成立于2005年，为客户提供光电显示行业专用的胶材、膜片材、专用吸塑包装及多工艺整体解决方案，主要产品包括OCA光学胶、偏光片、柔性盖板、吸塑托盘。曾经为新三板挂牌公司，2020年已经摘牌

数据来源：观研天下整理

### 三、OCA光学胶膜行业下游市场现状

OCA光学胶膜行业产业链下游主要为触控显示模组生产商，而终端应用领域主要为智能手机、平板电脑、笔记本电脑、可穿戴设备等消费电子产品以及汽车车载显示等。

以智能手机为例，2016-2020年，我国智能手机市场渗透率进一步下沉，需求规模趋于稳定，智能手机出货量开始维持在稳定水平。根据数据显示，2020年全国共出货326百万部的智能手机，2021年上半年整体市场出货量1.64亿台，同比增幅6.5%。

#### 2012-2021年上半年我国智能手机出货量统计情况

数据来源：观研天下整理

同时，随着5G网络和应用场景的普及，现有移动通信终端有望迎来一波更新换代需求，截止2021年上半年国内5G手机累计出货量1.28亿部，占同期手机出货量的73.4%。

## 2014-2021年1-6月我国智能手机出货量统计情况

数据来源：观研天下整理（WYD）

观研报告网发布的《2021年中国OCA光学胶膜行业分析报告-行业供需现状与发展趋势前瞻》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。

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 2017-2021年中国OCA光学胶膜行业发展概述

### 第一节 OCA光学胶膜行业发展情况概述

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

### 3、销售模式

#### 五、OCA光学胶膜行业需求主体分析

#### 第二节 中国OCA光学胶膜行业上下游产业链分析

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、OCA光学胶膜行业产业链条分析

##### 三、产业链运行机制

###### (1) 沟通协调机制

###### (2) 风险分配机制

###### (3) 竞争协调机制

##### 四、中国OCA光学胶膜行业产业链环节分析

###### 1、上游产业

###### 2、下游产业

#### 第三节 中国OCA光学胶膜行业生命周期分析

##### 一、OCA光学胶膜行业生命周期理论概述

##### 二、OCA光学胶膜行业所属的生命周期分析

#### 第四节 OCA光学胶膜行业经济指标分析

##### 一、OCA光学胶膜行业的赢利性分析

##### 二、OCA光学胶膜行业的经济周期分析

##### 三、OCA光学胶膜行业附加值的提升空间分析

#### 第五节 中国OCA光学胶膜行业进入壁垒分析

##### 一、OCA光学胶膜行业资金壁垒分析

##### 二、OCA光学胶膜行业技术壁垒分析

##### 三、OCA光学胶膜行业人才壁垒分析

##### 四、OCA光学胶膜行业品牌壁垒分析

##### 五、OCA光学胶膜行业其他壁垒分析

## 第二章 2017-2021年全球OCA光学胶膜行业市场发展现状分析

### 第一节 全球OCA光学胶膜行业发展历程回顾

### 第二节 全球OCA光学胶膜行业市场区域分布情况

### 第三节 亚洲OCA光学胶膜行业地区市场分析

#### 一、亚洲OCA光学胶膜行业市场现状分析

#### 二、亚洲OCA光学胶膜行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲OCA光学胶膜行业市场前景分析

### 第四节 北美OCA光学胶膜行业地区市场分析

#### 一、北美OCA光学胶膜行业市场现状分析

## 二、北美OCA光学胶膜行业市场规模与市场需求分析

### 三、北美OCA光学胶膜行业市场前景分析

## 第五节 欧洲OCA光学胶膜行业地区市场分析

### 一、欧洲OCA光学胶膜行业市场现状分析

### 二、欧洲OCA光学胶膜行业市场规模与市场需求分析

### 三、欧洲OCA光学胶膜行业市场前景分析

## 第六节 2021-2026年世界OCA光学胶膜行业分布走势预测

## 第七节 2021-2026年全球OCA光学胶膜行业市场规模预测

## 第三章 中国OCA光学胶膜产业发展环境分析

### 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 中国OCA光学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

### 第三节 中国OCA光学胶膜产业社会环境发展分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、消费观念分析

## 第四章 中国OCA光学胶膜行业运行情况

### 第一节 中国OCA光学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

##### 1、行业技术发展现状

##### 2、行业技术专利情况

##### 3、技术发展趋势分析



### 三、行业发展特点分析

#### 第二节 中国OCA光学胶膜行业市场规模分析

#### 第三节 中国OCA光学胶膜行业供应情况分析

#### 第四节 中国OCA光学胶膜行业需求情况分析

#### 第五节 我国OCA光学胶膜行业细分市场分析

##### 1、细分市场一

##### 2、细分市场二

##### 3、其它细分市场

#### 第六节 中国OCA光学胶膜行业供需平衡分析

#### 第七节 中国OCA光学胶膜行业发展趋势分析

### 第五章 中国OCA光学胶膜所属行业运行数据监测

#### 第一节 中国OCA光学胶膜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OCA光学胶膜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OCA光学胶膜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

### 第六章 2017-2021年中国OCA光学胶膜市场格局分析

#### 第一节 中国OCA光学胶膜行业竞争现状分析

##### 一、中国OCA光学胶膜行业竞争情况分析

##### 二、中国OCA光学胶膜行业主要品牌分析

#### 第二节 中国OCA光学胶膜行业集中度分析

##### 一、中国OCA光学胶膜行业市场集中度影响因素分析

##### 二、中国OCA光学胶膜行业市场集中度分析

#### 第三节 中国OCA光学胶膜行业存在的问题

#### 第四节 中国OCA光学胶膜行业解决问题的策略分析

#### 第五节 中国OCA光学胶膜行业钻石模型分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

### 第七章 2017-2021年中国OCA光学胶膜行业需求特点与动态分析

#### 第一节 中国OCA光学胶膜行业消费市场动态情况

#### 第二节 中国OCA光学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 OCA光学胶膜行业成本结构分析

#### 第四节 OCA光学胶膜行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

#### 第五节 中国OCA光学胶膜行业价格现状分析

#### 第六节 中国OCA光学胶膜行业平均价格走势预测

- 一、中国OCA光学胶膜行业价格影响因素
- 二、中国OCA光学胶膜行业平均价格走势预测
- 三、中国OCA光学胶膜行业平均价格增速预测

### 第八章 2017-2021年中国OCA光学胶膜行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国OCA光学胶膜行业区域市场规模分布

#### 第二节 中国华东地区OCA光学胶膜市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区OCA光学胶膜市场规模分析
- 四、华东地区OCA光学胶膜市场规模预测

#### 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OCA光学胶膜市场规模分析
- 四、华中地区OCA光学胶膜市场规模预测
- 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OCA光学胶膜市场规模分析
  - 四、华南地区OCA光学胶膜市场规模预测

## 第九章 2017-2021年中国OCA光学胶膜行业竞争情况

### 第一节 中国OCA光学胶膜行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节 中国OCA光学胶膜行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

### 第三节 中国OCA光学胶膜行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 OCA光学胶膜行业企业分析（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、公司优劣势分析

#### 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、公司优劣势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

#### 第五节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第十一章 2021-2026年中国OCA光学胶膜行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国OCA光学胶膜行业未来发展前景分析

#### 一、OCA光学胶膜行业国内投资环境分析

#### 二、中国OCA光学胶膜行业市场机会分析

#### 三、中国OCA光学胶膜行业投资增速预测

### 第二节 中国OCA光学胶膜行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国OCA光学胶膜行业市场发展预测

#### 一、中国OCA光学胶膜行业市场规模预测

#### 二、中国OCA光学胶膜行业市场规模增速预测

#### 三、中国OCA光学胶膜行业产值规模预测

#### 四、中国OCA光学胶膜行业产值增速预测

## 五、中国OCA光学胶膜行业供需情况预测

### 第四节 中国OCA光学胶膜行业盈利走势预测

- 一、中国OCA光学胶膜行业毛利润同比增速预测
- 二、中国OCA光学胶膜行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国OCA光学胶膜行业投资风险与营销分析

### 第一节 OCA光学胶膜行业投资风险分析

- 一、OCA光学胶膜行业政策风险分析
- 二、OCA光学胶膜行业技术风险分析
- 三、OCA光学胶膜行业竞争风险分析
- 四、OCA光学胶膜行业其他风险分析

### 第二节 OCA光学胶膜行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国OCA光学胶膜行业发展战略及规划建议

### 第一节 中国OCA光学胶膜行业品牌战略分析

- 一、OCA光学胶膜企业品牌的重要性
- 二、OCA光学胶膜企业实施品牌战略的意义
- 三、OCA光学胶膜企业品牌的现状分析
- 四、OCA光学胶膜企业的品牌战略
- 五、OCA光学胶膜品牌战略管理的策略

### 第二节 中国OCA光学胶膜行业市场的关键客户战略实施

- 一、实施关键客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施关键客户战略要重点解决的问题

### 第三节 中国OCA光学胶膜行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国OCA光学胶膜行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国OCA光学胶膜行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

### 第二节 中国OCA光学胶膜行业营销渠道策略

一、OCA光学胶膜行业渠道选择策略

二、OCA光学胶膜行业营销策略

### 第三节 中国OCA光学胶膜行业价格策略

### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国OCA光学胶膜行业重点投资区域分析

二、中国OCA光学胶膜行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/558778558778.html>