

2020-2026年中国偏光片市 场分析与未来前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国偏光片市场分析与未来前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/G35327N8L5.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

偏光片根据用途可以分为黑白偏光片和TFT-LCD偏光片，行业的上游为PVA、TAC等原材料供应商，根据下游需求不同，原材料也会相应改动；下游为基于手机、电脑、电视等终端设备的液晶显示面板，以及3D眼镜、防炫目镜等基于光学特性的用途。

偏光片本质是一种复合膜，主要由TAC膜、PVA膜、保护膜、增量膜、压敏胶、相位差膜等复合而成，基本结构是两层TAC膜夹一层拉伸后的PVA膜。通过调整不同的膜材料构成可以实现偏光片的高耐性、厚度、特殊等不同的功能要求。这种多层膜材料复合的特点导致偏光片生产的工艺环节长、原材料多，生产过程中在原材料、胶水、贴合工艺等众多方面存在难点，很难提升良率。因此具有较高的技术门槛。不同上游原材料的性状和作用

类型

性状

作用

PVA膜

聚乙烯醇，具有高透明、高延展性、好的碘吸附作用、良好的成膜特性等特点，延伸前厚度有75微米、60微米、45微米等几种规格。

该层膜吸附碘的二向吸收分子后经过延伸配向，起到偏振的作用，是偏光片的核心部分，决定了偏光片的偏光性能、透过率、色调等关键光学指标。

TAC膜

三醋酸纤维素膜，具有优异的支撑性、光学均匀性和高透明性，耐酸碱、耐紫外线，厚度主要有80微米、60微米、40微米、25微米等多种规格。

一方面作为PVA膜的支撑体，保证延伸的PVA膜不会回缩，另一方面保护PVA膜不受水汽、紫外线及其他外界物质的损害，保证偏光片的环境耐候性。

保护膜

具有高强度，透明性好、耐酸碱、防静电等特点，一般厚度为58微米。

一面涂布有感压胶黏剂，贴合在偏光片上可以保护偏光片本体不受外力损伤。

压敏胶

也称感压胶，与TAC具有很好的粘附性，透明性好，残胶少。偏光片用压敏胶的厚度一般为20微米左右。

是偏光片贴合在LCD面板上的胶材，决定了偏光片的粘着性能及贴片加工性能。

离型膜

单侧涂布硅涂层的PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯）膜，具有强度高、不易变形、透明性好、

表面平整度高等特点，不同应用具有不同剥离强度。

在偏光片贴合到LCD之前，保护压敏胶层不受损伤，避免产生贴合气泡。

反射膜

为单侧蒸铝的PET膜，反射率高。

主要用于不自带光源的反射型LCD，将外界光反射回来作为显示的光源。

位相差膜

也称为补偿膜，不同的应用具有不同的光学各向异性及补偿量。

用于补偿液晶显示器内部液晶材料的位相差，起到提升液晶显示器的对比度、观看视角，校正显示颜色等作用。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国偏光片市场分析与未来前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国偏光片行业市场发展环境、偏光片整体运行态势等，接着分析了中国偏光片行业市场运行的现状，然后介绍了偏光片市场竞争格局。随后，报告对偏光片做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国偏光片行业发展趋势与投资预测。您若想对偏光片产业有个系统的了解或者想投资中国偏光片行业，本报告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 偏光片行业概述

第一节 偏光片行业发展环境分析

- 一、2018年我国宏观经济运行情况
- 二、2018年我国宏观经济发展趋势
- 三、2018年偏光片行业相关政策及影响

第二节 偏光片行业基本特征

- 一、行业界定及主要产品
- 二、在国民经济中的地位
- 三、偏光片行业特性分析
- 四、偏光片行业发展历程
- 五、国内市场的重要动态

第三节 偏光片行业产业链分析

一、产业链模型介绍

二、偏光片产业链模型分析

第二章 全球偏光片市场发展分析

第一节 2018年全球偏光片市场分析

一、2018年全球偏光片市场回顾

二、2018年全球偏光片市场环境分析

三、2018年全球偏光片行业产销分析

四、2018年全球偏光片技术分析

第二节 2018年全球偏光片市场分析

一、2018年全球偏光片需求分析

二、2018年欧美偏光片需求分析

三、2018年全球偏光片产销分析

四、2018年中外偏光片市场对比

第三章 我国偏光片行业发展现状

第一节 我国偏光片行业发展现状

依托于大陆面板产业的快速发展及上游材料设备国产化的鼓励政策，偏光片厂商积极跟进，扩大研发投入，产能规模也在不断扩张，国产替代率预期得到大幅提升。

2017年，我国偏光片行业市场规模为30.4亿美元，同比快速增长13.4%，占全球市场份额29.9%；预计到2020年，国内偏光片市场规模可达53.2亿美元，占全球市场份额提高至40.2%

。2015-2018年中国偏光片行业市场规模统计及增长情况

一、偏光片行业品牌发展现状

二、偏光片行业消费市场现状

三、偏光片市场消费领域分析

四、我国偏光片市场走向分析

第二节 2015-2018年偏光片行业发展情况分析

一、2017年偏光片行业发展情况分析

二、2018年偏光片行业发展情况分析

三、2018年偏光片行业发展特点分析

四、2018年上半年偏光片所属行业发展情况

第三节 2015-2018年偏光片所属行业运行分析

- 一、2015-2018年偏光片所属行业产销运行分析
- 二、2015-2018年偏光片所属行业利润情况分析
- 三、2015-2018年偏光片所属行业发展周期分析
- 四、2015-2018年偏光片所属行业发展机遇分析
- 五、2015-2018年偏光片所属行业利润增速预测

第四节 对中国偏光片市场的分析及思考

- 一、偏光片市场特点
- 二、偏光片市场分析
- 三、偏光片市场变化的方向
- 四、中国偏光片产业发展的新思路
- 五、对中国偏光片产业发展的思考

第四章 我国偏光片市场发展研究

第一节 2018年我国偏光片市场发展研究

第二节 2018年我国偏光片市场情况

- 一、2018年我国偏光片产销情况
- 二、2018年我国偏光片市场价格情况
- 三、2018年我国偏光片市场发展情况
- 四、2018年我国偏光片市场新品趋势

第三节 2018年我国偏光片市场结构和价格走势分析

- 一、2018年我国偏光片市场结构和价格走势概述
- 二、2018年我国偏光片市场结构分析
- 三、2018年我国偏光片市场价格走势分析

第四节 重点企业与产量排序

- 一、2018年我国偏光片市场格局特点
- 二、2018年我国偏光片产品创新特点
- 三、2018年我国偏光片市场服务特点
- 四、2018年我国偏光片市场品牌特点

第五章 2015-2018年中国偏光片主要细分产品运行分析

第一节 TAC偏光片市场运行分析

- 一、TAC偏光片应用领域分析

- 二、TAC偏光片市场规模分析
- 三、TAC偏光片市场份额分析
- 四、TAC偏光片市场前景及预测分析

第二节 LCD偏光片市场运行分析

- 一、LCD偏光片应用领域分析
- 二、LCD偏光片市场规模分析
- 三、LCD偏光片市场份额分析
- 四、LCD偏光片市场前景及预测分析

第三节 IPS 补偿型偏光片市场运行分析

- 一、IPS 补偿型偏光片应用领域分析
- 二、IPS 补偿型偏光片市场规模分析
- 三、IPS 补偿型偏光片市场份额分析
- 四、IPS 补偿型偏光片市场前景及预测分析

第四节 TV偏光片市场运行分析

- 一、TV偏光片应用领域分析
- 二、TV偏光片市场规模分析
- 三、TV偏光片市场份额分析
- 四、TV偏光片市场前景及预测分析

第五节 TN偏光片市场运行分析

- 一、TN偏光片应用领域分析
- 二、TN偏光片市场规模分析
- 三、TN偏光片市场份额分析
- 四、TN偏光片市场前景及预测分析

第六节 其他偏光片产品及新产品研发分析

第六章 偏光片行业上下游产业分析

第一节 上游产业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、市场现状分析
- 四、行业最新动态及其对偏光片行业的影响
- 五、行业竞争状况及其对偏光片行业的意义

第二节 下游产业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、市场现状分析
- 四、行业新动态及其对偏光片行业的影响
- 五、行业竞争状况及其对偏光片行业的意义

第七章 中国偏光片市场运行竞争力分析

第一节 中国偏光片市场生产能力分析

- 一、2018年总体产品产量分析
- 二、2018年产品产量结构性分析
- 三、2018年产品产量企业集中度分析

第二节 中国偏光片所属行业市场综合经济指标分析

- 一、2018年行业规模
- 二、2018年盈利能力
- 三、2018年经营发展能力
- 四、2018年偿债能力

第八章 中国偏光片市场竞争格局分析

第一节 中国偏光片市场发展现状分析

- 一、2018年中国偏光片市场发展现状
- 二、2018年中国偏光片发展情况分析
- 三、2018年偏光片国际市场变化对国内市场影响分析

第二节 偏光片市场区域市场需求集中度比较

- 一、2018年市场需求区域集中度比较
- 二、2018年市场需求主要省份集中度比较

第三节 中国偏光片行业竞争分析

- 一、2018年中国偏光片行业竞争分析
- 二、2018年偏光片行业竞争趋势

第四节 未来影响行业竞争格局的因素分析

- 一、偏光片行业的经济周期分析
- 二、偏光片行业的增长性与波动性分析

三、相关政策法规情况

四、宏观经济情况

第九章 偏光片行业优势企业分析

第一节 深圳市盛波光电科技有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第二节 力特光电科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第三节 深圳市三利谱光电科技有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第四节 奇美材料科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第五节 深圳市富鸿电子有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第六节 佛山纬达光电材料有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第七节 温州侨业经济开发有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第八节 中国乐凯胶片集团公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第九节 深圳市华星光电技术有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第十节 昆山龙腾光电有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第十章 偏光片行业发展趋势分析

第一节 我国偏光片行业前景与机遇分析

一、我国偏光片行业发展前景

二、我国偏光片行业发展机遇分析

三、2018年偏光片行业的发展机遇分析

四、金融危机对偏光片行业的影响分析

第二节 2015-2018年中国偏光片市场趋势分析

一、2015-2018年偏光片市场趋势总结

二、2015-2018年偏光片发展趋势分析

- 三、2020-2026年偏光片市场发展空间
- 四、2015-2018年偏光片产业政策趋向
- 五、2015-2018年偏光片技术革新趋势
- 六、2015-2018年偏光片价格走势分析
- 七、2015-2018年国际环境对偏光片行业的影响

第十一章 未来偏光片行业发展预测

第一节 未来偏光片需求与消费预测

- 一、2020-2026年偏光片产品消费预测
- 二、2020-2026年偏光片市场规模预测
- 三、2020-2026年偏光片行业总产值预测
- 四、2020-2026年偏光片行业销售收入预测
- 五、2020-2026年偏光片行业总资产预测

第二节 2020-2026年中国偏光片行业供需预测

- 一、2020-2026年中国偏光片供给预测
- 二、2020-2026年中国偏光片产量预测
- 三、2020-2026年中国偏光片需求预测
- 四、2020-2026年中国偏光片供需平衡预测
- 五、2020-2026年中国偏光片产品价格预测
- 六、2020-2026年主要偏光片产品进出口预测

第十二章 偏光片行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2018年相关产业活力系数比较
- 二、2008-2018年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2018年相关产业投资收益率比较
- 二、2008-2018年行业投资收益率分析

第三节 偏光片行业投资效益分析

- 一、2015-2018年偏光片行业投资状况分析
- 二、2015-2018年偏光片行业投资效益分析
- 三、2015-2018年偏光片行业投资趋势预测

四、2015-2018年偏光片行业的投资方向

五、2015-2018年偏光片行业投资的建议

图表目录：

图表：2012-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2018年中国三产业增加值结构图

图表：2012-2018年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2014年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2018年人民币汇率中间价对照表

图表：2012-2018年偏光片行业生产总量

图表：2012-2018年偏光片行业产能

图表：2020-2026年偏光片行业生产总量预测

图表：2012-2018年偏光片行业市场容量

图表：2020-2026年偏光片行业市场容量预测

图表：2012-2018年中国偏光片进口数量分析

图表：2012-2018年中国偏光片进口金额分析

图表：2012-2018年中国偏光片出口数量分析

图表：2012-2018年中国偏光片出口金额分析

图表：2012-2018年中国偏光片进出口平均单价分析

图表：2012-2018年中国偏光片进口国家及地区分析

图表：2012-2018年中国偏光片出口国家及地区分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/G35327N8L5.html>