

2020-2025年中国偏光片行业市场前景预测及投资 战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国偏光片行业市场前景预测及投资战略研究报告》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.huaon.com/detail/500526.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

偏光片是显示面板的核心材料之一，偏光片的产业发展与显示技术及产业的发展息息相关，显示技术的不断进步推动偏光片行业的技术升级。不同的LCD技术类型对偏光片的要求亦有所不同，其中TFT-LCD对偏光片的要求最高，单体透过率要求超过43%。未来LCD面板朝着大尺寸、超薄化、高清晰度、广色域方向发展,要求LCD用偏光片朝着轻薄、高亮度、多功能等方向发展。

偏光片的技术发展

偏光片主要由PVA膜、TAC膜、PET保护膜、压敏胶和离型膜复合制成。在偏光片的成本构成中，TAC膜居于首位，占比50%，PVA膜占12%，其余的压敏胶占8%，保护膜、离型膜占15%。PVA膜经染色后吸附具有二向吸收功能的碘分子，通过拉伸使碘分子在PVA膜上有序排列，形成具有均匀二向吸收性能的偏光膜，其透过轴与拉伸的方向垂直。

偏光片成本结构（单位：%）

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 偏光片行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境

- 一、GDP历史变动轨迹
- 二、固定资产投资历史变动轨迹
- 三、进出口贸易历史变动轨迹
- 四、我国宏观经济发展预测

第二节 偏光片产业政策

- 一、行业发展规划解析
- 二、产业发展鼓励政策
- 三、相关税收政策
- 四、相关投资政策

第三节 偏光片行业发展波特五力模型

一、行业内竞争

偏光片生产企业主要为日本、韩国企业，产能TOP3的分别为日东、LG化学以及住友。2019年全球偏光片产能共6，8亿平米，若考虑外资在中国大陆工厂，中国大陆产能合计约2，4

亿平米，其中国内企业产能共7300万平，国内企业自给率处于较低水平。

主要偏光片生产企业情况

二、买方侃价能力

三、卖方侃价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

第四节 偏光片行业发展影响因素

一、内部因素

二、外部因素

第五节 2020-2025我国偏光片行业发展趋势

第二章 中国偏光片行业供给分析

第一节 2015-2019年偏光片行业总产量分析

一、行业发展现状

二、2015-2019年偏光片行业产量分析

三、偏光片子行业分析

第二节 2015-2019年偏光片行业产出结构变动分析

一、2019年偏光片行业产出结构分析

二、2015-2019年偏光片行业产出结构及变化

第三节 2015-2019年偏光片行业产能过剩情况分析

第四节 2015-2019年偏光片行业产销率与产品库存分析

一、产销率分析

二、库存情况分析

第五节 2015-2019年偏光片行业生产成本变动分析

第六节 2020-2025我国偏光片行业产量预测

第三章 中国偏光片行业需求分析

第一节 2015-2019年偏光片行业总消费量分析

第二节 2015-2019年偏光片行业消费特点与消费趋势分析

一、需求及消费特点

二、行业需求及消费发展趋势

第三节 2015-2019年偏光片行业供需错位情况分析

第四节 2015-2019年偏光片行业需求满足率与潜在需求量分析

一、行业满足率分析

二、行业潜在需求量分析

第五节 2015-2019年偏光片行业市场价格变动分析

第六节 2020-2025我国偏光片行业消费量预测

第四章 中国偏光片市场供需状况分析

第一节 2015-2019年偏光片行业供需状况

一、偏光片供给状况

二、偏光片需求状况

三、偏光片供需缺口分析

第二节 2020-2025我国偏光片供给变化趋势预测

第三节 2020-2025我国偏光片需求变化趋势预测

第四节 2020-2025我国偏光片供需缺口变化趋势预测

第五节 偏光片行业供需主要影响因素

一、需求的主要影响因素

二、供给的影响因素

三、供需量变动与供需变化

第五章 中国偏光片所属行业进出口分析

第一节 偏光片所属行业国际市场分析

一、美国

二、欧洲

三、其他

第二节 2015-2019年偏光片所属行业进出口量分析

一、进出口总量分析

二、进口、出口分析

第三节 2015-2019年国内外进出口相关政策分析

一、政策类型

二、政策构成

三、进出口政策走向

第四节 2015-2019年偏光片所属行业进出口特点分析

第五节 2015-2019年偏光片所属行业进出口结构变动分析

一、进出口结构现状分析

二、进出口结构变动分析

第六节 2020-2025我国偏光片所属行业进出口预测

一、进出口总量预测

二、进口、出口总量预测

第六章 中国偏光片市场价格行情分析

第一节 2015-2019年偏光片行业平均价格走势分析

第二节 2015-2019年偏光片行业价格走势分析

第三节 价格形成机制分析

一、价格形成机制理论

二、偏光片行业价格形成机制分析

第四节 2020-2025我国偏光片行业价格走势预测

第五节 2020-2025我国偏光片主要产品价格走势预测

第七章 中国偏光片行业地区市场分析

第一节 2015-2019年我国不同地区产品生产分析

一、不同地区工业产值分析

二、不同地区工业销售产值

三、不同地区工业销售成本

四、不同地区工业销售利润

第二节 2015-2019年我国不同地区产品消费分析

第三节 2015-2019年我国主要城市产品市场价格分析

第四节 2015-2019年我国不同地区产品竞争程度分析

一、产业集群

二、产业集群对产业竞争的影响

第五节 2015-2019年我国不同地区产品供需走势分析

第六节 2020-2025我国不同地区产品发展预测

第八章 中国偏光片行业竞争格局分析

第一节 深圳市盛波光电科技有限公司

一、公司基本情况分析

二、公司经营情况分析

三、公司竞争力分析

第二节 深圳市三利谱光电科技股份有限公司

一、公司基本情况分析

二、公司经营情况分析

三、公司竞争力分析

第三节 温州侨业经济开发有限公司

一、公司基本情况分析

二、公司经营情况分析

三、公司竞争力分析

第四节佛山纬达光电材料有限公司

一、公司基本情况分析

二、公司经营情况分析

三、公司竞争力分析

第五节浙江嘉亮光学科技有限公司

一、公司基本情况分析

二、公司经营情况分析

三、公司竞争力分析

第五节 近期企业并购分析

第六节 国内外企业发展的SWOT模型分析

一、SWOT分析理论

二、企业发展的SWOT分析

第七节 2020-2025偏光片行业竞争格局展望

一、行业集中度展望

二、行业竞争格局对产品价格的影响展望

三、产品竞争格局有所改变

第九章 中国偏光片行业产品技术发展分析

第一节 我国偏光片技术发展现状

第二节 我国偏光片产品技术成熟度分析

第三节 中外偏光片技术差距及产生差距的主要原因分析

第四节 我国偏光片技术发展对策及建议

一、技术存在的问题

二、技术发展对策

第五节 中外主要偏光片生产商生产设备配置对比分析

第六节 我国偏光片产品研发、设计发展趋势分析

第十章 中国偏光片行业产品营销分析

第一节 偏光片行业国内营销模式分析

一、营销模式

二、典型营销模式与发展

第二节 偏光片行业主要销售渠道分析

一、渠道模式

二、渠道创新与发展

第三节 偏光片行业广告与促销方式分析

一、促销概述

二、促销策略分析

第四节 偏光片行业价格竞争方式分析

一、价格竞争理论

二、价格竞争案例分析

第五节 偏光片行业国际化营销模式分析

一、国际化营销

二、国际化营销模式分析

第十一章 中国偏光片行业消费者偏好调查

第一节 偏光片行业产品目标客户群体调查

一、不同收入水平消费者偏好调查

二、不同年龄的消费者偏好调查

三、不同地区的消费者偏好调查

第二节 偏光片行业产品的品牌市场调查

一、消费者对行业品牌认知度宏观调查

二、消费者对行业产品的品牌偏好调查

三、消费者对行业品牌的首要认知渠道

四、消费者经常购买的品牌调查

五、偏光片行业品牌忠诚度调查

六、偏光片行业品牌市场占有率调查

七、消费者的消费理念调研

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析

一、价格敏感程度

二、品牌的影响

三、购买方便的影响

四、广告的影响程度

五、包装的影响程度

第十二章 中国偏光片行业投资风险分析

第一节 2020-2025偏光片行业投资机会

一、主要产品投资机会

二、主要出口投资机会

三、企业多元化投资机会

第二节 2020-2025偏光片行业投资风险展望

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

六、其他风险

第十三章 中国偏光片行业投资建议分析

第一节 2020-2025偏光片行业投资分析

一、热点投资产品分析（AK LX）

二、热点投资地域分析

三、热点投资方式分析

第二节 2020-2025偏光片企业经营战略建议

第三节 2020-2025偏光片企业的资本运作模式

一、资本扩张型运营模式

二、收缩型资本运营模式

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/500526.html>