

2024-2029年中国光学镜头行业现状与发展前景预测报告

报告简介

从全球光学镜头的应用看，手机、视频监控、车载摄像机是三个最大的终端市场，可以很大程度上影响光学镜头模组行业的整体趋势。TSR2017

年镜头市场调研报告显示，全球光学镜头模组在手机、视频监控、以及车载镜头领域的合并收益将维持增长趋势，预计2021年可达约73.67亿美元，其中全球手机摄像头的营收将达到53.26

亿美元，全球监控镜头营收将达到9.82 亿美元，全球车载镜头营收将达到10.59

亿美元。此外，全球机器视觉市场，作为具有较大发展潜力的下游应用领域近年来增长迅速。随着现代工业自动化技术日趋成熟，越来越多的企业考虑如何采用机器视觉来帮助生产线实现识别、检测等功能，以提高效率并降低成本。

光学镜头研发与制造处于产业链中游，其上游为光学镜头生产所需的设备仪器及原材料，原材料主要包括玻璃镜片、塑胶镜片、电子零件、塑胶原料、金属部件等。下游为光学镜头的应用领域，主要包括安防监控设备、手机相机摄像头模组、车载摄像头模组、机器视觉系统、VR/AR 设备等。

光学镜头的生产主要使用玻璃镜片、塑胶镜片、塑胶原料、金属部件及电子元器件等原材料。上游行业所提供的原材料对于本行业的影响主要体现在价格因素和品质因素。例如，电子元器件等材料的价格上涨，将会导致光学镜头的出厂价格上涨；光学原材料的品质若不能达到本行业的工业标准，则将导致光学镜头的品质难以得到保障或者镜头出货量降低。

光学镜头行业的下游根据产品应用领域主要分成三大类型：安防监控系统制造商、手机摄像头模组生产厂商和车载摄像头模组生产厂商。安防视频监控领域，镜头行业下游主要面向的是安防视频监控设备生产制造厂商。随着中国城镇化水平的不断提升，“平安城市”、“智慧城市”、“智能交通”等大型项目的全面推进以及各级政府及有关部门把“加强社会治安防控体系建设”作为重点工作，为我国安防产业的发展提供了良好的政策环境。从全球角度来看，随着全球恐怖主义和破坏活动不断发生、世界局部地区的局势动荡以及各种组织机构面对的安全风险日渐增多，安全议题得到空前重视，全球对安防产品的需求量逐步扩大。近年来，在安防需求市场的强劲带动下，安防监控设备的生产制造商保持了快速的发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国光学镜头行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了我国光学镜头行业发展状况和特点，以及中国光学镜头行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球光学镜头行业发展态势作了详细分析，并对光学镜头行业进行了趋向研判，是光学镜头生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前光学镜头行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一章 中国光学镜头行业发展概况

第一节 光学镜头行业发展历程

第二节 光学镜头行业经济环境分析

一、国际宏观经济形势分析

1、美国经济增速回落但并未出现衰退迹象

2、欧元区复苏放缓

3、日本复苏得以延续

4、经济前景及政策展望

二、国内宏观经济形势分析

1、国内生产总值增长情况

2、工业生产平稳增长，新产业增长较快

3、市场销售平稳较快增长

4、居民消费价格温和上涨，工业生产者价格涨幅回落

第三节 光学镜头行业政治环境分析

一、光学镜头行业监管体制分析

二、光学镜头行业产业政策分析

三、光学镜头行业发展规划分析

第四节 光学镜头行业社会环境分析

一、光学镜头行业社会环境

二、社会环境对行业的影响

三、光学镜头行业发展对社会发展的影响

第五节 光学镜头行业技术环境分析

第六节 中国光学镜头行业发展swot分析

一、中国光学镜头行业发展的有利因素分析

二、中国光学镜头行业发展的不利因素分析

三、中国光学镜头行业发展面临机遇分析

四、中国光学镜头行业发展面临挑战分析

第二章 全球光学镜头行业发展分析

第一节 全球光学镜头行业发展综述

一、全球光学镜头行业发展综述

二、主要国家或地区光学镜头行业发展特点分析

三、2019-2023年全球光学镜头行业市场发展规模分析

四、影响全球光学镜头行业市场发展规模的因素分析

五、全球光学镜头行业市场饱和度分析

六、全球光学镜头行业发展前景及发展趋势分析

七、2024-2029年全球光学镜头行业发展规模预测

第二节 全球主要国家光学镜头行业市场发展分析

一、美国

1、2019-2023年美国光学镜头行业市场发展规模

2、2019-2023年美国光学镜头行业需求规模分析

3、2024-2029年美国光学镜头行业市场发展规模预测

二、日本

1、2019-2023年日本光学镜头行业市场发展规模

2、2019-2023年日本光学镜头行业需求规模分析

3、2024-2029年日本光学镜头行业市场发展规模预测

三、西欧

1、2019-2023年西欧光学镜头行业市场发展规模

2、2019-2023年西欧光学镜头行业需求规模分析

3、2024-2029年西欧光学镜头行业市场发展规模预测

四、国外光学镜头行业先进经验借鉴分析

第三章 中国光学镜头行业发展态势分析

第一节 中国光学镜头行业发展现状分析

一、中国光学镜头行业发展阶段分析

二、中国光学镜头行业发展现状分析

三、中国光学镜头行业发展特点分析

四、中国光学镜头行业市场发展前景度分析

五、2019-2023年中国光学镜头行业市场发展规模分析

六、影响中国光学镜头行业市场发展因素分析

七、2024-2029年中国光学镜头行业发展规模预测

第二节 中国光学镜头行业市场发展分析

一、2019-2023年中国光学镜头行业市场供给端分析

1、中国光学镜头行业供给分析

2、中国光学镜头行业销售规模分析

3、中国光学镜头行业企业规模分析

4、中国光学镜头行业总资产规模分析

二、2019-2023年中国光学镜头行业市场需求端分析

1、中国光学镜头行业需求规模分析

2、中国光学镜头行业需求结构分析

三、2019-2023年中国光学镜头行业企业经营效益分析

1、中国光学镜头行业主营收入分析

2、中国光学镜头行业利润规模分析

3、中国光学镜头行业盈利能力分析

4、中国光学镜头行业运营能力分析

第四章 中国光学镜头行业区域发展分析

第一节 中国光学镜头市场区域结构分析

1、中国光学镜头行业区域发展结构分析

2、中国光学镜头行业区域结构特点分析

第二节 中国光学镜头行业市场区域分析

一、华北地区

1、区域发展容量分析

2、区域需求规模分析

3、区域需求特点分析

二、华南地区

1、区域发展容量分析

2、区域需求规模分析

3、区域需求特点分析

三、华东地区

1、区域发展容量分析

2、区域需求规模分析

3、区域需求特点分析

四、华中地区

1、区域发展容量分析

2、区域需求规模分析

3、区域需求特点分析

五、西部地区

1、区域发展容量分析

2、区域需求规模分析

3、区域需求特点分析

第五章 中国光学镜头行业产业链发展分析

第一节 中国光学镜头行业产业链结构分析

一、光学镜头行业上下游产业链模型结构

二、光学镜头行业上下游产业关联度分析

第二节 中国光学镜头行业上游产业发展分析

一、光学镜头行业上游产业发展现状分析

二、光学镜头行业上游产业供应特点分析

三、光学镜头行业上游产业发展对光学镜头行业发展的影响分析

第三节 中国光学镜头行业下游产业发展分析

一、光学镜头行业下游产业发展现状分析

二、光学镜头行业下游产业需求特点分析

三、光学镜头行业下游需求对光学镜头行业发展的影响分析

第四节 光学镜头行业产业链增值环节发展趋势分析

第六章 中国光学镜头行业企业竞争结构分析

第一节 中国光学镜头行业波特分析

一、现有企业竞争

二、潜在进入者

三、供应商议价能力

四、客户议价能力

五、替代品威胁

第二节 中国光学镜头行业集中度分析

一、区域集中度分析

二、市场集中度分析

第三节 中国光学镜头行业代表性企业发展分析

一、宇瞳光学

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

二、舜宇光学

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

三、联合光电

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

四、福光股份

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

五、厦门力鼎光电技术有限公司

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

六、福建福特科光电股份有限公司

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

七、凤凰光学

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

八、富士胶片株式会社(fujinon)

- 1、公司发展现状分析
- 2、公司经营状况分析
- 3、公司经营模式分析
- 4、公司竞争优势分析

第七章 中国光学镜头行业发展前景展望

第一节 光学镜头行业发展前景及趋势分析

- 一、光学镜头行业发展驱动性因素分析
- 二、光学镜头行业发展前景展望
- 三、光学镜头行业发展趋势分析

第二节 光学镜头行业投资特性分析

- 一、光学镜头行业进入壁垒分析
- 二、光学镜头行业盈利模式分析
- 三、光学镜头行业盈利因素分析

第三节 光学镜头行业风险提示

一、政策风险

二、市场竞争加剧风险

三、经济周期性波动风险

五、新产品开发风险

六、关联产业风险

七、关键原材料价格波动风险

八、国际贸易政策风险

九、美国贸易政策风险

第四节 中国光学镜头行业市场前景预测

一、2024-2029年中国光学镜头行业市场规模预测

二、2024-2029年中国光学镜头行业需求规模预测

三、2024-2029年中国光学镜头行业主营收入规模预测

四、2024-2029年中国光学镜头行业总资产预测

第八章 中国光学镜头行业发展战略研究

第一节 光学镜头市场发展潜力分析

第二节 光学镜头行业发展趋势分析

第三节 光学镜头行业发展战略研究

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

第四节 对我国光学镜头品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、光学镜头实施品牌战略的意义

三、光学镜头企业品牌的现状分析

四、我国光学镜头企业的品牌战略

五、光学镜头品牌战略管理的策略

第五节 中国光学镜头行业主要投资建议

图表目录

图表：2019-2023年中国居民收入增长及趋势

图表：2019-2023年中国服务业产值增长及趋势

图表：2019-2023年中国社会零售总额增长及趋势

图表：2019-2023年中国gdp增长及增速

图表：光学镜头行业相关性产业政策汇总

图表：2019-2023年全球光学镜头行业市场规模及增速

图表：2019-2023年美国光学镜头行业市场规模及增速

图表：2019-2023年日本光学镜头行业市场规模及增速

图表：2019-2023年西欧光学镜头行业市场规模及增速

图表：2019-2023年中国光学镜头行业市场规模及增速

图表：2019-2023年中国光学镜头行业供给情况

图表：2019-2023年中国光学镜头行业需求情况

图表：2019-2023年中国光学镜头行业资产规模及增速

图表：2019-2023年中国光学镜头行业需求结构

图表：2019-2023年中国光学镜头行业主营业务收入及增速

图表：2019-2023年中国光学镜头行业利润总额及增长趋势

图表：2019-2023年中国光学镜头行业盈利水平变动趋势

图表：2019-2023年中国光学镜头行业区域市场结构

图表：2019-2023年中国光学镜头竞争力分析

图表：2024-2029年中国光学镜头市场前景预测

图表：2024-2029年中国光学镜头行业需求规模及增速预测

图表：2024-2029年中国光学镜头行业总资产规模及增速预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190418/116569.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)