

2013-2018年中国光学仪器行业市场深度分析与投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国光学仪器行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/140489.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

光学仪器是由单个或多个光学器件组合构成。光学仪器主要分为两大类，一类是成实像的光学仪器，如幻灯机、照相机等；另一类是成虚像的光学仪器，如望远镜、显微镜、放大镜等。

光学仪器是仪器仪表行业中非常重要的组成类别，是工农业生产 光学仪器、资源勘探、空间探索、科学实验、国防建设以及社会生活各个领域不可缺少的观察、测试、分析、控制、记录和传递的工具。特别是现代光学仪器的功能已成为人脑神经功能的延伸和拓展。

2012年1-12月全国规模以上光学仪器及眼镜制造行业企业数量为476家，光学仪器及眼镜制造行业资产合计73,490,320.00千元，同比增加9.55%；实现销售收入72,758,764.00千元，同比增加17.94%；完成利润总额4,867,712.00千元，同比增加11.31%；光学仪器及眼镜制造行业整体从业人数210,966.00人，同比增长0.74%。

2012年全国规模以上光学仪器及眼镜制造行业主要经济指标		主要经济指标		
光学仪器及眼镜制造业	企业单位数(个)	476	从业人员平均人数(人)	210,966.00
	从业人员平均人数同比增长(%)	0.74	工业销售产值(千元)	72,738,226.00
	工业销售产值同比增长(%)	19.52	出口交货值(千元)	32,333,434.00
	出口交货值同比增长(%)	24.03	流动资产合计(千元)	45,315,843.00
	流动资产合计同比增长(%)	16.65	资产合计(千元)	73,490,320.00
	资产合计同比增长(%)	9.55	负债合计(千元)	35,150,386.00
	负债合计同比增长(%)	13.21	主营业务收入(千元)	72,758,764.00
	主营业务收入同比增长(%)	17.94	主营业务成本(千元)	59,186,114.00
	主营业务成本同比增长(%)	19.27	利润总额(千元)	4,867,712.00
	利润总额同比增长(%)	11.31		

数据来源：国家统计局

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国光学仪器行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了中国光学仪器行业的概念，接着分析了中国光学仪器行业发展环境，然后对中国光学仪器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国光学仪器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国光学仪器行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

第一章2012年世界光学仪器制造行业运行透析

第一节 2012年世界仪器仪表产业运行总况

一、世界仪器行业发展呈现四大特点

- 二、世界仪器仪表产品发展的主要特点
- 三、高科技是世界仪器仪表业发展的主流
- 四、未来全球精准测量仪器市场将有突破

第二节 2012年世界光学仪器运行透析

- 一、世界光学仪器研究新进展
- 二、2012年世界光学仪器应用领域透析
- 三、世界光学仪器向自动化及智能化方向发展

第三节 2012年世界光学仪器部分国家运行分析

一、美国

- 1、美国光学仪器工业结构调整
- 2、光学仪器和镜头制造业收入情况分析

二、德国光学仪器工业的发展动向

三、日本

第四节 2013-2018年世界光学仪器新趋势分析

第二章2012年中国光学仪器制造行业市场运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节2012年中国光学仪器制造行业政策环境分析

- 一、光学仪器标准分析
- 二、光学仪器进出口贸易分析
- 三、其它相关产业政策解析

第三节2012年中国光学仪器制造行业技术环境分析

- 一、光学仪器信号转换新技术
- 二、光学验校技术
- 三、紫外光学涂层可延长光学仪器的使用寿命

第三章2012年中国光学仪器制造行业发展现状综述

第一节 2012年中国光学仪器动态分析

- 一、国产新一代光电分析仪器获得重大突破
- 二、湖北省军区某高炮团自研光学仪器防潮箱获成功
- 三、南京江南永新推出两款显微镜新产品
- 四、打造驶向世界的“镜头航母”

第二节 2012年中国光学仪器产业运行总况

- 一、光学仪器研究与突破
- 二、中国光学仪器应用领域透析
- 三、中国光学仪器应加强自主研发能力

第三节 2012年中国光学仪器产业热点问题探讨

- 一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”
- 二、国内仪器仪表业与国外的差距
- 三、中国仪器仪表行业亟待产业升级

第四章 2007-2013年中国光学仪器制造行业数据监测分析

第一节 2007-2013年中国光学仪器制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国光学仪器制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- #### 二、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2007-2013年中国光学仪器制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2007-2013年中国光学仪器制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2007-2013年中国光学仪器制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第五章 2007-2013年中国光学仪器产量统计分析

第一节 2007-2010年全国光学仪器产量分析

第二节 2011年3月全国及主要省份光学仪器产量分析

第三节 2011年3月光学仪器产量集中度分析

第六章 2007-2012年中国光学仪器进出口数据监测

第一节 2007-2012年中国光学望远镜进出口数据统计情况（90058090）

- 一、光学望远镜进出口数量分析
- 二、光学望远镜进出口金额分析
- 三、光学望远镜进出口国家及地区分析

第二节 2007-2012年中国立体显微镜进出口数据统计情况（90111000）

- 一、立体显微镜进出口数量分析
- 二、立体显微镜进出口金额分析
- 三、立体显微镜进出口国家及地区分析

第三节 2007-2012年中国光学仪器用光学元件毛坯进出口数据统计情况（70140010）

- 一、光学仪器用光学元件毛坯进出口数量分析
- 二、光学仪器用光学元件毛坯进出口金额分析
- 三、光学仪器用光学元件毛坯进出口国家及地区分析

第七章 2012年中国光学仪器制造行业竞争格局透析

第一节 2012年中国光学仪器制造行业竞争现状

- 一、技术竞争
- 二、价格竞争
- 三、品牌竞争
- 四、国外生产力向国内市场转移

第二节 2012年中国光学仪器行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

第三节 2012年中国光学仪器业竞争趋势分析

第八章 2012年世界光学仪器巨头企业运行分析

第一节 德国的蔡司

- 一、公司概况
- 二、企业研究动态分析
- 三、华市场运行情况分析
- 四、国际化发展战略分析

第二节 列宁格勒光学仪器厂（LOMO）

第三节 瑞士的徕卡

第四节 尼康株式会社

第五节 德国斯坦纳（Steiner）

第九章 2012年中国光学仪器制造行业内优势企业竞争力及关键性数据分析

第一节 凤凰光学（600071）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 麦克奥迪实业集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 信阳恒利光学有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 成都赛林斯科技实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 云南北方光电仪器有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 尼康光学仪器（中国）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 略.....

第十章2013-2018年中国光学仪器制造行业发展趋势与前景展望

第一节2013-2018年中国光学仪器制造行业发展前景

一、中国将重点发展自动控制型的高精度产品

二、未来中国光学仪器制造业发展前景

三、未来光学仪器市场发展前景展望

第二节2013-2018年中国光学仪器制造行业发展趋势

一、未来中国光学仪器向联用技术方向发展

二、实验室信息管理系统自动化

三、微机化、光电化

四、光机电算一体化和智能化

第三节2013-2018年中国光学仪器市场预测

第四节2013-2018年中国光学仪器市场盈利能力预测分析

第十一章2013-2018年中国光学仪器制造行业投资战略研究

第一节2012年中国光学仪器制造行业投资环境分析

第二节2013-2018年中国光学仪器制造行业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、与产业链相关的投资机会分析

第三节2013-2018年中国光学仪器制造行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2007-2012年国内生产总值

图表：2007-2012年居民消费价格涨跌幅度

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2007-2012年年末国家外汇储备

图表：2007-2012年财政收入

图表：2007-2012年全社会固定资产投资

图表：2012年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2012年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国光学仪器制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国光学仪器制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国光学仪器制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国光学仪器制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业费用使用统计图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年我国光学仪器制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2007-2010年全国光学仪器产量分析

图表：2011年3月全国及主要省份光学仪器产量分析

图表：2011年3月光学仪器产量集中度分析

图表：2007-2012年中国光学望远镜进出口数量分析

图表：2007-2012年中国光学望远镜进出口金额分析

图表：2007-2012年中国光学望远镜进出口平均单价分析

- 图表：2007-2012年中国光学望远镜进出口国家及地区分析
- 图表：2007-2012年中国立体显微镜进出口数量分析
- 图表：2007-2012年中国立体显微镜进出口金额分析
- 图表：2007-2012年中国立体显微镜进出口平均单价分析
- 图表：2007-2012年中国立体显微镜进出口国家及地区分析
- 图表：2007-2012年中国光学仪器用光学元件毛坯进出口数量分析
- 图表：2007-2012年中国光学仪器用光学元件毛坯进出口金额分析
- 图表：2007-2012年中国光学仪器用光学元件毛坯进出口平均单价分析
- 图表：2007-2012年中国光学仪器用光学元件毛坯进出口国家及地区分析
- 图表：凤凰光学主营业务收入增长趋势图
- 图表：凤凰光学主要经济指标走势图
- 图表：凤凰光学经营收入走势图
- 图表：凤凰光学盈利指标走势图
- 图表：凤凰光学负债情况图
- 图表：凤凰光学负债指标走势图
- 图表：凤凰光学运营能力指标走势图
- 图表：凤凰光学成长能力指标走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司主要经济指标走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司经营收入走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司盈利指标走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司负债情况图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司负债指标走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司运营能力指标走势图
- 图表：麦克奥迪实业集团有限公司成长能力指标走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司主要经济指标走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司经营收入走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司盈利指标走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司负债情况图
- 图表：信阳恒利光学有限公司负债指标走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司运营能力指标走势图
- 图表：信阳恒利光学有限公司成长能力指标走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司主要经济指标走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司经营收入走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司盈利指标走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司负债情况图

- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司负债指标走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司运营能力指标走势图
- 图表：成都赛林斯科技实业有限公司成长能力指标走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司主要经济指标走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司经营收入走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司盈利指标走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司负债情况图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司负债指标走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司运营能力指标走势图
- 图表：云南北方光电仪器有限公司成长能力指标走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司经营收入走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司盈利指标走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司负债情况图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司负债指标走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：尼康光学仪器（中国）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2013-2018年中国光学仪器制造行业发展前景预测
- 图表：略.....

更多图表见报告正文

通过《2013-2018年中国光学仪器行业市场深度分析与投资前景预测报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/140489.html>