

# 2018-2023年中国望远镜行业 市场运营状况分析研究与行业前景调研分析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2018-2023年中国望远镜行业市场运营状况分析研究与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/report/2780297HSP.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2018-07-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国望远镜行业市场运营状况分析研究与行业前景调研分析报告》介绍了望远镜行业相关概述、中国望远镜产业运行环境、分析了中国望远镜行业的现状、中国望远镜行业竞争格局、对中国望远镜行业做了重点企业经营状况分析及中国望远镜产业发展前景与投资预测。您若想对望远镜产业有个系统的了解或者想投资望远镜行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 望远镜产业相关概况	第一节 望远镜简介	一、望远镜原理	二、
发展历程深进	三、望远镜常见参数	1、放大倍数	2、视场角
3、入瞳直径	4、出瞳直径	5、分辨率	6、其它
望远镜类别划分及特性分析	第二节 望		
反射望远镜	一、折射望远镜	二、反射望远镜	三、折
第二章 2016-2018年世界望远镜产业发展状况分析	第一节 2016-2018		
年世界光学仪器运行透析	一、世界光学仪器研究新进展	二、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	第二节 2016-2018	
年世界望远镜产业运行综述	一、世界望远镜产业特点分析	二、世界望远镜	
市场需求分析	三、世界望远镜产业技术分析	四、世界望远镜品牌新款聚焦	
第三节 2016-2018年世界主要国家望远镜市场调研	一、美国	二、日本	
三、俄罗斯	四、德国	第四节 2018年世界望远镜新趋势分析	
第三章 2016-2018年中国望远镜产业运行环境分析	第一节 2016-2018年中国经济环境分析		
一、国民经济运行情况gdp	二、消费价格指数cpi、ppi	三、全国居	
民收入情况	四、恩格尔系数	五、工业发展形势	六、固定资产投资
情况	七、财政收支状况	八、中国汇率调整	九、货币供应量
十、中国外汇储备	十一、存贷款基准利率调整情况	十二、存款准备金	
率调整情况	十三、社会消费品零售总额	十四、对外贸易&进出口	
十五、城镇人员从业状况	第二节 2016-2018年中国望远镜产业运行政策环境分析		
一、产业政策分析	二、相关标准分析	三、进出口政策分析	第三节
2016-2018年中国望远镜产业社会环境分析	第四章 2016-2018年中国光学仪器产业整体运		
行态势分析	第一节 2016-2018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	
2016-2018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

2016-2018年中国光学仪器产量数据统计分析 一、2016-2017年中国光学仪器产量数据分析  
分析 二、2018年中国光学仪器产量数据分析 三、2018年中国光学仪器产量  
增长性分析 第四节 2016-2018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 第五章 2016-2018年中国望远镜产业发展形势分析 第一节  
2016-2018年中国望远镜产业动态分析 一、中国气象局首座太阳射电望远镜落户石岛  
二、六十五米射电望远镜上海开建性能位列 第二节 2016-2018年中国望远镜产业  
现状综述 一、中国望远镜产业特点分析 二、中国主要品牌望远镜价格分析  
第三节 2016-2018年中国望远镜产业市场运行动态分析 一、市场供给情况分析  
二、产品需求分析 三、市场供需平衡分析 第四节 2016-2018年中国望  
远镜市场热点产品透析 一、数码望远镜 二、红外望远镜 三、太阳  
望远镜 第五节 2016-2018年中国望远镜产业热点问题探讨 第六章 2016-2018年中  
国望远镜所属行业数据监测分析 第一节 2016-2018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 2018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 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018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 第七章  
2016-2018年中国望远镜相关产品进出口数据监测 第一节 2016-2018年中国双筒望远镜进  
出口数据统计情况 一、双筒望远镜进出口数量分析 二、双筒望远镜进出口金  
额分析 三、双筒望远镜进出口国家及地区分析 第二节 2016-2018年中国天文望  
远镜进出口数据统计情况 一、天文望远镜进出口数量分析 二、天文望远镜  
进出口金额分析 三、天文望远镜进出口国家及地区分析 第三节 2016-2018年中  
国光学望远镜进出口数据统计情况 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 第四节  
2016-2018年中国望远镜零件、附件进出口数据统计情况 一、望远镜零件、附件进  
出口数量分析 二、望远镜零件、附件进出口金额分析 三、望远镜零件、附件  
进出口国家及地区分析 第八章 2016-2018年中国望远镜产业市场竞争新格局透析

第一节 2016-2018年中国望远镜产业竞争动态分析	一、 四国竞争射电望远镜						
二、 望远镜产业主要竞争者分析	三、 望远镜市场品牌竞争力分析	四、 望远镜竞争热点聚焦					
第二节 2016-2018年中国主要地区望远镜产业竞争分析	一、 北京	二、 上海	三、 重庆				
第三节 中国影响望远镜竞争的因素分析	第四节 2018年中国望远镜市场竞争趋势分析	第九章 2016-2018年世界知名品牌望远镜产业运营情况分析					
第一节 美国bausch (博士伦)	第二节 美国tasco (德宝)	第三节 尼康	第四节 日本kowa(兴和)	第五节 蔡司	第六节 俄罗斯baigish(贝戈士)	第七节 奥地利swarovski(施华洛世奇)	
第十章 2016-2018年中国望远镜品牌企业竞争力与关键性指标分析 (企业可自选)	第一节 凤凰光学 (600071) 凤凰phenix望远镜	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 云华光学有限公司熊猫panda望远镜	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 四川西光工业集团有限公司西光望远镜	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 昆明晶华光学有限公司晶华望远镜	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 其综企业	一、 西安北方光电有限公司	二、 南阳中光学机电装备有限公司	三、 镰仓光学 (东莞) 有限公司	四、 苏州信达光电科技有限公司	五、 佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司	六、 宁波舜宇电子有限公司	
第十一章 2018-2023年中国望远镜产业发展趋势预测分析	第一节 2018-2023年中国望远镜产业趋势预测分析	一、 望远镜产业发展方向分析	二、 技术发展趋势分析	三、 望远镜产业品牌格局预测分析			
第二节 2018-2023年中国望远镜产业市场预测分析	一、 产品供给预测分析	二、 行业现状分析	三、 进出口预测分析	第三节 2018-2023年中国望远镜产业市场盈利预测分析			
第十二章 2018-2023年中国望远镜产业行业前景调研分析	第一节 2016-2018年中国望远镜产业投资环境分析	第二节 2018-2023年中国望远镜产业投资机会分析	一、 投资热点分析	二、 区域投资机会分析	三、 投资潜力分析		
第三节 2018-2023年中国望远镜产业投资前景分析	一、 市场竞争风险	二、 技术风险	三、 政策风险	四、 进入退出风险	第四节 专家投资建议		
图表目录： (部分) 图表：美国bausch (博士伦) 望远							

镜：28-4210参数 图表：美国老牌tasco（德宝）新款望远镜：wc1025防水双筒望远镜参数 图表：nikon(尼康)hgl高级系统望远镜：8x20dcf/10x25dcf参数 图表：日本kowa(兴和)10x32观鸟用双筒望远镜--bd32-10/10-cam参数 图表：蔡司victoryfl新：56毫米型双筒望远镜参数 图表：俄罗斯baigish(贝戈士)--8x30测距型望远镜参数 图表：奥地利swarovski(施华洛世奇):slcnew15x56wb望远镜参数 图表：2016-2018年中国gdp总量及增长趋势图 图表：2018年中国月度cpi、ppi指数走势图 图表：2016-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图 图表：2016-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图 图表：2016-2018年中国城乡居民恩格尔系数走势图 图表：2016-2018年我国工业增加值增速统计 图表：2016-2018年我国全社会固定资产投资额走势图 图表：2016-2018年我国财政收入支出走势图 单位：亿元 图表：近期人民币汇率中间价（对美元） 图表：2016-2018年中国货币供应量月度数据统计 图表：2016-2018年中国外汇储备走势图 图表：2016-2017年央行存款利率调整统计表 图表：2015-2018年央行贷款利率调整统计表 图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表 图表：2016-2018年中国社会消费品零售总额增长趋势图 图表：2016-2018年我国货物进出口总额走势图 图表：2016-2018年中国货物进口总额和出口总额走势图 图表：2016-2018年我国人口及其自然增长率变化情况 图表：各年龄段人口比重变化情况 图表：2016-2018年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图 图表：2016-2018年我国广播和综合人口覆盖率走势图 图表：2016-2018年中国城镇化率走势图 图表：2016-2018年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图 图表：2016-2018年我国光学仪器产量变化图 图表：2009-2018年我国光学仪器重点省市产量对比图 图表：2018年我国光学仪器产量和2017年同期对比图 图表：2017年我国光学仪器产量前5位省市对比图 图表：2017年我国光学仪器前5位省市产量比例图 图表：2017年我国光学仪器重点省市产量及增长率统计表 图表：2017年我国光学仪器产量增长率排名前5位省市对比图 图表：2017年我国光学仪器主要省份产量比重统计表 图表：2018年我国光学仪器市场集中度和2017年同期对比图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业企业数量增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业亏损企业数量增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业从业人数增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业资产规模增长趋势图 图表：2017年我国光学仪器制造行业不同类型企业数量分布图 图表：2017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：2017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：2017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：2016-2018年我国光学仪器制造行业产成品增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业工业销售产值增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业出口 交货值增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业销售成本增长趋势图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业费用使用统计图 图表：2016-2018年我国光学仪器制造行业主要盈利指标统计图 图表：2016-2018年我国光学仪器制

造行业主要盈利指标增长趋势图 图表：2016-2018年中国双筒望远镜进出口数量分析 图表  
：2016-2018年中国双筒望远镜进出口金额分析 图表：2016-2018年中国双筒望远镜进出口平均  
单价分析 图表：2016-2018年中国双筒望远镜进出口国家及地区分析 图表：2016-2018年中国天  
文望远镜进出口数量分析 图表：2016-2018年中国天文望远镜进出口金额分析 图表：2016-2018  
年中国天文望远镜进出口平均单价分析 图表：2016-2018年中国天文望远镜进出口国家及地区  
分析 图表：2016-2018年中国光学望远镜进出口数量分析 图表：2016-2018年中国光学望远镜进  
出口金额分析 图表：2016-2018年中国光学望远镜进出口平均单价分析 图表：2016-2018年中国  
光学望远镜进出口国家及地区分析 图表：2016-2018年中国望远镜零件、附件进出口数量分析  
图表：2016-2018年中国望远镜零件、附件进出口金额分析 图表：2016-2018年中国望远镜零件  
、附件进出口平均单价分析 图表：2016-2018年中国望远镜零件、附件进出口国家及地区分析  
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：云华光学有限公司主要经济指标走  
势图 图表：云华光学有限公司经营收入走势图 图表：云华光学有限公司盈利指标走势图 图表  
：云华光学有限公司负债情况图 图表：云华光学有限公司负债指标走势图 图表：云华光学有  
限公司运营能力指标走势图 图表：云华光学有限公司成长能力指标走势图 图表：四川西光工  
业集团有限公司主要经济指标走势图 图表：四川西光工业集团有限公司经营收入走势图 图表  
：四川西光工业集团有限公司盈利指标走势图 图表：四川西光工业集团有限公司负债情况图  
图表：四川西光工业集团有限公司负债指标走势图 图表：四川西光工业集团有限公司运营能  
力指标走势图 图表：四川西光工业集团有限公司成长能力指标走势图 图表：昆明晶华光学有  
限公司主要经济指标走势图 图表：昆明晶华光学有限公司经营收入走势图 图表：昆明晶华光  
学有限公司盈利指标走势图 图表：昆明晶华光学有限公司负债情况图 图表：昆明晶华光学有  
限公司负债指标走势图 图表：昆明晶华光学有限公司运营能力指标走势图 图表：昆明晶华光  
学有限公司成长能力指标走势图 图表：西安北方光电有限公司主要经济指标走势图 图表：西  
安北方光电有限公司经营收入走势图 图表：西安北方光电有限公司盈利指标走势图 图表：西  
安北方光电有限公司负债情况图 图表：西安北方光电有限公司负债指标走势图 图表：西安北  
方光电有限公司运营能力指标走势图 图表：西安北方光电有限公司成长能力指标走势图 图表  
：南阳中光学机电装备有限公司主要经济指标走势图 图表：南阳中光学机电装备有限公司经  
营收入走势图 图表：南阳中光学机电装备有限公司盈利指标走势图 图表：南阳中光学机电装  
备有限公司负债情况图 图表：南阳中光学机电装备有限公司负债指标走势图 图表：南阳中光  
学机电装备有限公司运营能力指标走势图 图表：南阳中光学机电装备有限公司成长能力指标  
走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司主要经济指标走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限

公司经营收入走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司盈利指标走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司负债情况图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司负债指标走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司运营能力指标走势图 图表：镰仓光学（东莞）有限公司成长能力指标走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司主要经济指标走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司经营收入走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司盈利指标走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司负债情况图 图表：苏州信达光电科技有限公司负债指标走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司运营能力指标走势图 图表：苏州信达光电科技有限公司成长能力指标走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司主要经济指标走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司经营收入走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司盈利指标走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司负债情况图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司负债指标走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司运营能力指标走势图 图表：佛山市南海祥旺光学电子制品有限公司成长能力指标走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司主要经济指标走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司经营收入走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司盈利指标走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司负债情况图 图表：宁波舜宇电子有限公司负债指标走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司运营能力指标走势图 图表：宁波舜宇电子有限公司成长能力指标走势图 图表：2018-2023年中国望远镜产业市场预测分析 图表：2018-2023年中国望远镜产业市场盈利预测分析略.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/2780297HSP.html>