

# 2019-2025年中国屈光手术 设备行业市场运营态势与投资决策分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2019-2025年中国屈光手术设备行业市场运营态势与投资决策分析报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/B88477SW6D.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

近视人口和屈光手术比例持续提升，新技术替代下屈光手术潜在500亿以上市场空间，屈光手术主要指应用准分子、飞秒激光和ICL等技术手段对近视、远视和散光等患者进行手术治疗，屈光手术主要针对近视患者，适宜人群年龄为18-50岁，近视度数在200-2000度范围，散光小于600度的患者。屈光手术经30年的发展临床应用已非常成熟，患者经治疗通常可获得良好的视力矫正，从此告别佩戴眼睛的烦恼。

美国激光矫正手术自1996年起进入快速导入期，峰值曾达到140万例/年，受2008年金融危机影响，屈光手术量开始大幅下滑，经过3年调整期，目前美国的屈光手术量稳定在60万例/年。NEI（美国眼科协会）统计美国5岁以上人群近视发病率约为30%，约有9000万到1亿近视人群，按60万例/年的手术推算每年美国近视人群屈光手术比例在0.6%-0.7%之间；而国内目前年屈光手术量约为150万例，按5亿近视人群计算，国内的年屈光手术比例约为0.3%，按渗透率比较，国内屈光手术市场的发展潜力很大美国屈光手术量统计（1997-2016）数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国屈光手术设备行业市场运营态势与投资决策分析报告》共十四章。首先介绍了屈光手术设备相关概念及发展环境，接着分析了中国屈光手术设备规模及消费需求，然后对中国屈光手术设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国屈光手术设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国屈光手术设备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。

报告目录：

第一章屈光手术设备行业发展概述

第一节屈光手术设备的概念

一、定义

二、特点

第二节屈光手术设备行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

### 第三节 屈光手术设备行业产业链分析

## 第二章 2015-2017年中国屈光手术设备行业运行环境分析

### 第一节 2015-2017年中国宏观经济环境分析

### 第二节 2015-2017年中国屈光手术设备行业发展政策环境分析

#### 一、国内宏观政策发展建议

(一) 继续实施积极的财政政策，加大结构调整力度

(二) 采取组合调控措施，确保物价水平稳定

(三) 推动节能减排市场化运作

#### 二、屈光手术设备行业政策分析

#### 三、相关行业政策影响分析

### 第三节 2015-2017年中国屈光手术设备行业发展社会环境分析

## 第三章 2015-2017年中国屈光手术设备行业市场发展分析

### 第一节 屈光手术设备行业市场发展现状

#### 一、市场发展概况

#### 二、发展热点回顾

#### 三、市场存在问题及策略分析

### 第二节 屈光手术设备行业技术发展

#### 一、技术特征现状分析

#### 二、新技术研发及应用动态

#### 三、技术发展趋势

### 第三节 中国屈光手术设备行业消费市场分析

#### 一、消费特征分析

#### 二、消费需求趋势

#### 三、品牌市场消费结构

### 第四节 屈光手术设备行业产销数据统计分析

#### 一、整体市场规模

#### 二、区域市场数据统计情况

### 第五节 2019-2025年屈光手术设备行业市场发展趋势

## 第四章 2014-2017年中国屈光手术设备行业主要指标监测分析

- 第一节 2014-2017年中国屈光手术设备产业工业总产值分析
- 第二节 2014-2017年中国屈光手术设备产业主营业务收入分析
- 第三节 2014-2017年中国屈光手术设备产业产品成本费用分析
- 第四节 2014-2017年中国屈光手术设备产业利润总额分析
- 第五节 2014-2017年中国屈光手术设备产业资产负债分析
- 第六节 2014-2017年中国屈光手术设备行业财务指标分析

## 第五章 中国屈光手术设备行业区域市场分析

### 第一节 华北地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

### 第二节 东北地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

### 第三节 华东地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

### 第四节 华南地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

## 第五节华中地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

## 第六节西南地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

## 第七节西北地区

- 一、发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测
- 五、行业投资风险预测

## 第六章屈光手术设备行业竞争格局分析

### 第一节行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析

### 第三节行业国际竞争力比较

- 一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 2015-2017年屈光手术设备行业竞争格局分析

一、国内外屈光手术设备竞争分析

二、我国屈光手术设备市场竞争分析

三、国内主要屈光手术设备企业动向

第七章屈光手术设备企业竞争策略分析

第一节屈光手术设备市场竞争策略分析

一、市场增长潜力分析

二、主要潜力品种分析

三、现有屈光手术设备产品竞争策略分析

四、潜力屈光手术设备品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节屈光手术设备企业竞争策略分析

第三节屈光手术设备行业产品定位及市场推广策略分析

一、行业产品市场定位

二、行业广告推广策略

三、行业产品促销策略

四、行业招商加盟策略

五、行业网络推广策略

第八章中国屈光手术设备重点企业经营策略分析

第一节蔡司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第二节爱尔康

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第三节尼德克有限公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第四节贝尔激光公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节Biolase公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第六节Spire公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第七节CV激光私人有限公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第八节Lensar公司

一、企业基本情况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析



#### 四、企业成本费用情况

##### 第九节 马萨诸塞州眼耳医院

###### 一、企业基本情况

###### 二、企业销售收入及盈利水平分析

###### 三、企业资产及负债情况分析

###### 四、企业成本费用情况

&hellip;&hellip;

#### 第九章 2019-2025年未来屈光手术设备行业发展预测分析

第一节 未来屈光手术设备行业需求与消费预测眼科占医疗器械市场份额约 6.8%数据来源：公开资料整理

##### 一、2019-2025年屈光手术设备产品消费预测

##### 二、2019-2025年屈光手术设备市场规模预测

##### 三、2019-2025年屈光手术设备行业总产值预测

##### 四、2019-2025年屈光手术设备行业销售收入预测

##### 五、2019-2025年屈光手术设备行业总资产预测

#### 第二节 2019-2025年中国屈光手术设备行业供需预测

##### 一、2019-2025年中国屈光手术设备供给预测

##### 二、2019-2025年中国屈光手术设备产量预测

##### 三、2019-2025年中国屈光手术设备需求预测

##### 四、2019-2025年中国屈光手术设备供需平衡预测

#### 第十章 中国屈光手术设备行业投资机会与风险分析

##### 第一节 屈光手术设备行业投资机会分析

###### 一、屈光手术设备投资项目分析

###### 二、可以投资的屈光手术设备模式

###### 三、2017年屈光手术设备投资机会

###### 四、2017年屈光手术设备投资新方向

###### 五、2019-2025年屈光手术设备行业投资的建议

###### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第二节 影响屈光手术设备行业发展的主要因素

##### 一、2019-2025年影响屈光手术设备行业运行的有利因素分析

- 二、2019-2025年影响屈光手术设备行业运行的稳定因素分析
- 三、2019-2025年影响屈光手术设备行业运行的不利因素分析
- 四、2019-2025年我国屈光手术设备行业发展面临的挑战分析
- 五、2019-2025年我国屈光手术设备行业发展面临的机遇分析

### 第三节屈光手术设备行业投资风险及控制策略分析

- 一、2019-2025年屈光手术设备行业市场风险及控制策略
- 二、2019-2025年屈光手术设备行业政策风险及控制策略
- 三、2019-2025年屈光手术设备行业经营风险及控制策略
- 四、2019-2025年屈光手术设备行业技术风险及控制策略
- 五、2019-2025年屈光手术设备同业竞争风险及控制策略
- 六、2019-2025年屈光手术设备行业其他风险及控制策略

## 第十一章屈光手术设备行业投资战略研究（ZYZF）

### 第一节屈光手术设备行业发展战略研究

- 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

### 第二节对我国屈光手术设备品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、屈光手术设备实施品牌战略的意义
- 三、屈光手术设备企业品牌的现状分析
- 四、我国屈光手术设备企业的品牌战略
- 五、屈光手术设备品牌战略管理的策略

### 第三节屈光手术设备行业投资战略研究（ZYZF）

图表目录：

图表屈光手术设备行业生命周期图

图表屈光手术设备产品国内、国际市场成熟度对比

图表屈光手术设备产品行业主要竞争因素分析

图表 2015-2017年各季度三次产业增加值累计增速

图表 2015-2017年工业增加值累计增速

图表 2015-2017年物价指数同比变化情况

图表 2015-2017年社会消费品零售总额情况

图表 2015-2017年固定资产投资完成额累计增速

图表 2015-2017年外贸进出口情况

图表 2015-2017年各季度居民收入累计值

图表 2015-2017年货币供应量同比增速

图表 2014-2017年屈光手术设备产品消费量变化图

图表 2015-2017年屈光手术设备企业品牌集中度分析

图表 2014-2017年屈光手术设备产品产能分析

图表 2014-2017年中国屈光手术设备产业工业总产值分析

图表 2014-2017年屈光手术设备不同规模企业工业总产值分析

图表 2014-2017年屈光手术设备不同所有制企业工业总产值比较

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/B88477SW6D.html>