

全球及中国眼科诊断和手术设备细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动眼科诊断和手术设备行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外眼科诊断和手术设备行业发展现状与趋势，估算眼科诊断和手术设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析眼科诊断和手术设备行业各细分赛道发展潜力，研判眼科诊断和手术设备下游市场需求，分析眼科诊断和手术设备行业竞争格局，从而协助解决眼科诊断和手术设备行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球眼科诊断和手术设备主要生产商：

Johnson & Johnson

Abbott Medical Optics

Bausch & Lomb, Inc

Alcon Inc

VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc

Haag-Streit AG

Topcon Corporation

Nidek Co Ltd

Essilor International SA

Ziemer Ophthalmic Systems AG

Carl Zeiss Meditec AG

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

眼科诊断和手术设备产品细分为以下几类：

诊断设备

外科器械

视力护理设备

眼科诊断和手术设备的细分应用领域如下：

医院

医疗机构

研究机构

医疗服务提供商

报告目录

1 眼科诊断和手术设备行业现状、背景

1.1 眼科诊断和手术设备行业定义与特性

1.2 眼科诊断和手术设备行业技术壁垒

1.3 眼科诊断和手术设备产业链全景

1.3.1 全球眼科诊断和手术设备上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球眼科诊断和手术设备下游企业及行业分布

1.4 眼科诊断和手术设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 眼科诊断和手术设备行业头部企业分析

2.1 全球眼科诊断和手术设备主要生产商生产基地分布

2.2 Johnson & Johnson

2.2.1 Johnson & Johnson 企业概况

2.2.2 Johnson & Johnson 产品规格及特点

2.2.3 Johnson & Johnson 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Johnson & Johnson 市场动态

2.3 Abbott Medical Optics

2.3.1 Abbott Medical Optics 企业概况

2.3.2 Abbott Medical Optics 产品规格及特点

2.3.3 Abbott Medical Optics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Abbott Medical Optics 市场动态

2.4 Bausch & Lomb, Inc

2.4.1 Bausch & Lomb, Inc 企业概况

2.4.2 Bausch & Lomb, Inc 产品规格及特点

2.4.3 Bausch & Lomb, Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Bausch & Lomb, Inc 市场动态

2.5 Alcon Inc

2.5.1 Alcon Inc 企业概况

2.5.2 Alcon Inc 产品规格及特点

2.5.3 Alcon Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Alcon Inc 市场动态

2.6 VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc

2.6.1 VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 企业概况

2.6.2 VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 产品规格及特点

2.6.3 VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 市场动态

2.7 Haag-Streit AG

2.7.1 Haag-Streit AG 企业概况

2.7.2 Haag-Streit AG 产品规格及特点

2.7.3 Haag-Streit AG 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Haag-Streit AG 市场动态

2.8 Topcon Corporation

2.8.1 Topcon Corporation 企业概况

2.8.2 Topcon Corporation 产品规格及特点

2.8.3 Topcon Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Topcon Corporation 市场动态

2.9 Nidek Co Ltd

2.9.1 Nidek Co Ltd 企业概况

2.9.2 Nidek Co Ltd 产品规格及特点

2.9.3 Nidek Co Ltd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Nidek Co Ltd 市场动态

2.10 Essilor International SA

2.10.1 Essilor International SA 企业概况

2.10.2 Essilor International SA 产品规格及特点

- 2.10.3 Essilor International SA 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Essilor International SA 市场动态
- 2.11 Ziemer Ophthalmic Systems AG
 - 2.11.1 Ziemer Ophthalmic Systems AG 企业概况
 - 2.11.2 Ziemer Ophthalmic Systems AG 产品规格及特点
 - 2.11.3 Ziemer Ophthalmic Systems AG 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.11.4 Ziemer Ophthalmic Systems AG 市场动态
- 2.12 Carl Zeiss Meditec AG
- 3 全球眼科诊断和手术设备细分应用领域
 - 3.1 全球眼科诊断和手术设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球眼科诊断和手术设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 医院
 - 3.1.3 医疗机构
 - 3.1.4
 - 3.2 中国眼科诊断和手术设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国眼科诊断和手术设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 医院
 - 3.2.3 医疗机构
 - 3.2.4
 - 3.3 全球眼科诊断和手术设备行业驱动因素分析
 - 3.3.1 眼科诊断和手术设备行业下游细分赛道需求拉动作用分析
 - 3.3.2 技术进步对眼科诊断和手术设备行业的带动作用分析
 - 3.3.3 全球及中国眼科诊断和手术设备行业利好政策分析
- 4 全球眼科诊断和手术设备市场规模分析

4.1 全球眼科诊断和手术设备销售现状及预测

4.1.1 全球眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型眼科诊断和手术设备销量及市场占比(2017-2027年)

诊断设备

外科器械

视力护理设备

4.1.3 全球各类型眼科诊断和手术设备销售额及市场占比(2017-2027年)

诊断设备

外科器械

视力护理设备

4.1.4 全球各类型眼科诊断和手术设备价格变化趋势(2017-2027年)

诊断设备

外科器械

... ..

4.2 全球眼科诊断和手术设备行业集中率分析

4.2.1 全球眼科诊断和手术设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球眼科诊断和手术设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国眼科诊断和手术设备行业集中率分析

4.3.1 中国眼科诊断和手术设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国眼科诊断和手术设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国眼科诊断和手术设备市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国眼科诊断和手术设备国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区眼科诊断和手术设备市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区眼科诊断和手术设备产量

- 5.1.1 全球主要地区眼科诊断和手术设备产量(2017-2027年)
- 5.1.2 2021年全球眼科诊断和手术设备产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区眼科诊断和手术设备销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区眼科诊断和手术设备销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区眼科诊断和手术设备销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场眼科诊断和手术设备销量、销售额及增长率

- 5.9.1 欧洲市场眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)
- 5.9.2 欧洲市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国眼科诊断和手术设备细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型眼科诊断和手术设备销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 诊断设备
 - 6.1.2 外科器械
 - 6.1.3 视力护理设备
 - 6.2 中国各类型眼科诊断和手术设备销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 诊断设备
 - 6.2.2 外科器械
 - 6.2.3 视力护理设备
 - 6.3 中国各类型眼科诊断和手术设备价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 诊断设备
 - 6.3.2 外科器械
 - 6.3.2
- 7 中国眼科诊断和手术设备销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区眼科诊断和手术设备销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区眼科诊断和手术设备销售额及市场占比
- 8 中国眼科诊断和手术设备进出口发展趋势
 - 8.1 中国眼科诊断和手术设备进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国眼科诊断和手术设备出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国眼科诊断和手术设备主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 眼科诊断和手术设备行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：眼科诊断和手术设备产品图片

表：眼科诊断和手术设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Johnson & Johnson 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Johnson & Johnson 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Johnson & Johnson 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Abbott Medical Optics 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Abbott Medical Optics 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Abbott Medical Optics 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bausch & Lomb, Inc 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bausch & Lomb, Inc 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Bausch & Lomb, Inc 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Alcon Inc 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alcon Inc 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Alcon Inc 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc
眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：VisionCare Ophthalmic Technologies, Inc 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Haag-Streit AG 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Haag-Streit AG 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Haag-Streit AG 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Topcon Corporation 眼科诊断和手术设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Topcon Corporation 眼科诊断和手术设备产品介绍

表：Topcon Corporation 眼科诊断和手术设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nidek Co Ltd

... ..

图：全球不同细分应用领域眼科诊断和手术设备销量(2017-2027年)

图：全球眼科诊断和手术设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域眼科诊断和手术设备销量(2017-2027年)

图：中国市场眼科诊断和手术设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球眼科诊断和手术设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球眼科诊断和手术设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型眼科诊断和手术设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型眼科诊断和手术设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型眼科诊断和手术设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型眼科诊断和手术设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型眼科诊断和手术设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球眼科诊断和手术设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球眼科诊断和手术设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球眼科诊断和手术设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国眼科诊断和手术设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国眼科诊断和手术设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国眼科诊断和手术设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国眼科诊断和手术设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区眼科诊断和手术设备产量(2017-2021年)

图：各地区眼科诊断和手术设备产量和销量 2021

表：全球主要地区眼科诊断和手术设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区眼科诊断和手术设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区眼科诊断和手术设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区眼科诊断和手术设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲眼科诊断和手术设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲眼科诊断和手术设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型眼科诊断和手术设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型眼科诊断和手术设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型眼科诊断和手术设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型眼科诊断和手术设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型眼科诊断和手术设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型眼科诊断和手术设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区眼科诊断和手术设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区眼科诊断和手术设备销售额及市场占比2021

表：中国眼科诊断和手术设备市场进出口量(2017-2027年)

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/baogao/20220505/259067.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)