

2020-2025年中国角膜塑形镜行业发展潜力分析及 投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国角膜塑形镜行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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/503580.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

角膜塑形技术为青少年近视防控提供了一个非手术的物理矫治方法，使用逆几何设计的硬性高透氧性的角膜接触镜，通过平坦基弧对角膜的机械压力、眼睑运动和泪液负压等作用，快速改变角膜中央区形态而降低近视度数，具有可逆性、使用方便、第二天无需佩戴眼镜即可恢复裸眼视力等优点。经临床研究表明，角膜塑形镜具有减缓青少年近视进展的作用，因而受到眼科学者以及患者的广泛关注。

据统计，2018年中国青少年近视率为53.6%，预计到2023年中国青少年近视率下降至49.6%。

2018-2023年中国青少年近视率预测

2018年中国角膜塑形镜市场规模为85亿元，由于除少数高度近视患者或角膜、眼底检查不过关者无法佩戴角膜塑形镜外，大多数青少年均符合佩戴条件，假设适配率为85%，渗透率在2015年0.8%的基础上每年增加，2023年假设达到3%，价格按照8000元/副计算，则到2023年角膜塑形镜市场空间有望达到210亿元。

2018-2023年中国角膜塑形镜市场规模及增长

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 角膜塑形镜行业相关基础概述及研究机构

1.1 角膜塑形镜的定义及分类

1.1.1 角膜塑形镜的界定

1.1.2 角膜塑形镜的分类

1.1.3 角膜塑形镜的特性

1.2 角膜塑形镜行业特点分析

1.2.1 市场特点分析

1.2.2 行业经济特性

1.2.3 行业发展周期分析

1.2.4 行业进入风险

1.2.5 行业成熟度分析

1.3 角膜塑形镜行业研究机构

1.3.1 角膜塑形镜行业介绍

1.3.2 角膜塑形镜行业研究优势

1.3.3 角膜塑形镜行业研究范围

第二章 2015-2019年中国角膜塑形镜行业市场发展环境分析

2.1 中国角膜塑形镜行业经济环境分析

2.1.1 中国经济运行状况分析

1、国民经济运行情况GDP

2、消费价格指数CPI、PPI

3、全国居民收入状况分析

4、近视康复行业发展现状调研

2.1.2 经济环境对行业的影响分析

2.2 中国角膜塑形镜行业政策环境分析

2.2.1 行业监管环境

1、行业主管部门

2、行业监管体制

2.2.2 行业政策分析

1、主要法律法规

2、相关发展规划

2.2.3 政策环境对行业的影响分析

2.3 中国角膜塑形镜行业社会环境分析

2.3.1 行业社会环境

1、人口环境分析

2、教育环境分析

3、文化环境分析

4、生态环境分析

5、中国城镇化率

6、中国近视患者数量

2.3.2 社会环境对行业的影响分析

2.4 中国角膜塑形镜行业技术环境分析

2.4.1 角膜塑形镜技术分析

1、技术水平总体发展状况分析

2、MCT技术分析

2.4.2 角膜塑形镜技术发展水平

1、中国角膜塑形镜行业技术水平所处阶段

2、与国外角膜塑形镜行业的技术差距

2.4.3 行业主要技术发展趋势预测分析

第三章 中国角膜塑形镜行业上、下游产业链分析

3.1 角膜塑形镜行业产业链概述

3.1.1 产业链定义

3.1.2 角膜塑形镜行业产业链

3.2 角膜塑形镜行业上游-RGP材料产业发展分析

3.2.1 上游产业发展现状调研

3.2.2 上游产业供给分析

3.2.3 上游供给价格分析

3.2.4 主要供给企业分析

3.3 角膜塑形镜行业下游-近视康复治疗产业发展分析

3.3.1 下游产业发展现状调研

3.3.2 下游产业需求分析

3.3.3 下游产业发展趋势预测分析

第四章 国际角膜塑形镜行业市场发展分析

4.1 2015-2019年国际角膜塑形镜行业发展现状调研

4.1.1 国际角膜塑形镜行业发展现状调研

4.1.2 国际角膜塑形镜行业发展规模

4.1.3 国际角膜塑形镜主要技术水平

4.2 2015-2019年国际角膜塑形镜市场需求研究

4.2.1 国际角膜塑形镜市场需求特点

4.2.2 国际角膜塑形镜市场需求结构

4.2.3 国际角膜塑形镜市场需求规模

4.3 2015-2019年国际区域角膜塑形镜行业研究

4.3.1 欧洲

4.3.2 美国

4.3.3 日韩

4.4 2020-2025年国际角膜塑形镜行业发展展望

4.4.1 国际角膜塑形镜行业发展趋势预测分析

4.4.2 国际角膜塑形镜行业规模预测分析

4.4.3 国际角膜塑形镜行业发展机会

第五章 2015-2019年中国角膜塑形镜行业发展概述

5.1 中国角膜塑形镜行业发展状况分析

5.1.1 中国角膜塑形镜行业发展阶段

5.1.2 中国角膜塑形镜行业发展总体概况

5.1.3 中国角膜塑形镜行业发展特点分析

5.2 2015-2019年角膜塑形镜行业发展现状调研

5.2.1 2015-2019年中国角膜塑形镜行业发展热点

5.2.2 2015-2019年中国角膜塑形镜行业发展现状调研

5.2.3 2015-2019年中国角膜塑形镜企业发展分析

5.3 中国角膜塑形镜行业细分市场概况

5.3.1 市场细分充分程度

5.3.2 细分市场结构分析

5.4 中国角膜塑形镜行业发展问题及对策建议

5.4.1 中国角膜塑形镜行业发展制约因素

5.4.2 中国角膜塑形镜行业存在问题分析

5.4.3 中国角膜塑形镜行业发展对策建议

第六章 中国角膜塑形镜所属行业运行指标分析及预测

6.1 中国角膜塑形镜所属行业企业数量分析

6.1.1 2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业企业数量状况分析

6.1.2 2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业企业竞争结构

6.2 2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业财务指标总体分析

6.2.1 所属行业盈利能力分析

6.2.2 所属行业偿债能力分析

6.2.3 所属行业营运能力分析

6.2.4 所属行业发展能力分析

6.3 中国角膜塑形镜所属行业市场规模分析及预测

6.3.1 2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业市场规模分析

6.3.2 2020-2025年中国角膜塑形镜所属行业市场规模预测分析

6.4 中国角膜塑形镜所属行业市场供需分析及预测

6.4.1 中国角膜塑形镜所属行业市场供给分析

1、2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业供给规模分析

2、2020-2025年中国角膜塑形镜所属行业供给规模预测分析

6.4.2 中国角膜塑形镜所属行业市场需求分析

1、2015-2019年中国角膜塑形镜所属行业需求规模分析

2、2020-2025年中国角膜塑形镜所属行业需求规模预测分析

第七章 中国互联网+角膜塑形镜行业发展现状及前景

7.1 互联网给角膜塑形镜行业带来的冲击和变革分析

7.1.1 互联网时代角膜塑形镜行业大环境变化分析

7.1.2 互联网时代角膜塑形镜行业的挑战和机遇分析

7.1.3 互联网时代角膜塑形镜行业渠道变革分析

7.1.4 互联网时代角膜塑形镜行业营销变革分析

7.2 中国互联网+角膜塑形镜行业市场发展现状分析

7.2.1 中国互联网+角膜塑形镜行业投资布局分析

1、中国互联网+角膜塑形镜行业投资切入方式

2、中国互联网+角膜塑形镜行业投资规模分析

3、中国互联网+角膜塑形镜行业投资业务布局

7.2.2 角膜塑形镜行业目标客户互联网渗透率分析

7.2.3 中国互联网+角膜塑形镜行业市场规模分析

7.2.4 中国互联网+角膜塑形镜行业竞争格局分析

1、中国互联网+角膜塑形镜行业参与者结构

2、中国互联网+角膜塑形镜行业竞争者类型

3、中国互联网+角膜塑形镜行业市场占有率

7.3 中国互联网+角膜塑形镜行业市场发展前景预测

7.3.1 中国互联网+角膜塑形镜行业市场增长动力分析

7.3.2 中国互联网+角膜塑形镜行业市场发展瓶颈剖析

7.3.3 中国互联网+角膜塑形镜行业市场发展趋势预测

第八章 中国角膜塑形镜行业消费市场调查

8.1 角膜塑形镜市场消费需求分析

8.1.1 角膜塑形镜市场的消费需求变化

8.1.2 角膜塑形镜行业的需求情况分析

8.1.3 角膜塑形镜品牌市场消费需求分析

8.2 角膜塑形镜消费市场状况分析

8.2.1 角膜塑形镜行业消费特点

8.2.2 角膜塑形镜行业消费结构分析

8.2.3 角膜塑形镜行业消费的市场变化

8.2.4 角膜塑形镜市场的消费方向

8.3 角膜塑形镜行业产品的品牌市场调查

8.3.1 消费者对行业品牌认知度宏观调查

8.3.2 消费者对行业产品的品牌偏好调查

8.3.3 消费者对行业品牌的首要认知渠道

8.3.4 角膜塑形镜行业品牌忠诚度调查

8.3.5 消费者的消费理念调研

第九章 中国角膜塑形镜行业市场竞争格局分析

9.1 中国角膜塑形镜行业竞争格局分析

9.1.1 角膜塑形镜行业区域分布格局

9.1.2 角膜塑形镜行业企业规模格局

9.1.3 角膜塑形镜行业企业性质格局

9.2 中国角膜塑形镜行业竞争五力分析

9.2.1 角膜塑形镜行业上游议价能力

9.2.2 角膜塑形镜行业下游议价能力

9.2.3 角膜塑形镜行业新进入者威胁

9.2.4 角膜塑形镜行业替代产品威胁

9.2.5 角膜塑形镜行业现有企业竞争

截至目前，国内获批生产的OK镜厂家达9家，其中进口厂家包括中国台湾亨泰、美国欧几里得、C&E、ParagonVision、日本阿迩发、韩国露晰得、荷兰Procornea等七家，国产包括欧普康视和爱博诺德两家。

2018年国内角膜塑形镜验配量竞争格局（单位：%）

9.3 中国角膜塑形镜行业竞争SWOT分析

9.3.1 角膜塑形镜行业优势分析（S）

9.3.2 角膜塑形镜行业劣势分析（W）

9.3.3 角膜塑形镜行业机会分析（O）

9.3.4 角膜塑形镜行业威胁分析（T）

9.4 中国角膜塑形镜行业投资兼并重组整合分析

9.4.1 投资兼并重组现状调研

9.4.2 投资兼并重组案例

9.5 中国角膜塑形镜行业竞争策略建议

第十章 中国角膜塑形镜行业企业竞争分析

10.1 中国角膜塑形镜企业竞争现状分析

10.2 中国角膜塑形镜企业竞争结构分析

10.3 中国角膜塑形镜企业竞争趋势预测

10.4 中国角膜塑形镜行业领先企业竞争力分析

- 10.4.1 欧普康视科技股份有限公司发展基本状况分析
- 10.4.2 欧普康视科技股份有限公司主要产品分析
- 10.4.3 欧普康视科技股份有限公司竞争优势分析
- 10.4.4 欧普康视科技股份有限公司经营状况分析
- 10.4.5 欧普康视科技股份有限公司最新发展动态
- 10.4.6 欧普康视科技股份有限公司发展战略分析

第十一章 2020-2025年中国角膜塑形镜行业发展趋势与投资机会研究

- 11.1 2020-2025年中国角膜塑形镜行业市场发展潜力分析
 - 11.1.1 中国角膜塑形镜行业市场空间分析
 - 11.1.2 中国角膜塑形镜行业竞争格局变化
 - 11.1.3 中国角膜塑形镜行业互联网+前景
- 11.2 2020-2025年中国角膜塑形镜行业发展趋势预测
 - 11.2.1 中国角膜塑形镜行业品牌格局趋势预测分析
 - 11.2.2 中国角膜塑形镜行业渠道分布趋势预测分析
 - 11.2.3 中国角膜塑形镜行业市场趋势预测
- 11.3 2020-2025年中国角膜塑形镜行业投资机会与建议
 - 11.3.1 中国角膜塑形镜行业投资前景展望
 - 11.3.2 中国角膜塑形镜行业投资机会分析
 - 11.3.3 中国角膜塑形镜行业投资建议

第十二章 2020-2025年中国角膜塑形镜行业投资分析与风险规避

- 12.1 中国角膜塑形镜行业关键成功要素分析
- 12.2 中国角膜塑形镜行业投资壁垒分析
- 12.3 中国角膜塑形镜行业投资风险与规避
 - 12.3.1 宏观经济风险与规避
 - 12.3.2 行业政策风险与规避
 - 12.3.3 上游市场风险与规避
 - 12.3.4 市场竞争风险与规避
 - 12.3.5 技术风险分析与规避
 - 12.3.6 下游需求风险与规避
- 12.4 中国角膜塑形镜行业融资渠道与策略
 - 12.4.1 角膜塑形镜行业融资渠道分析
 - 12.4.2 角膜塑形镜行业融资策略分析

第十三章 2020-2025年中国角膜塑形镜行业盈利模式与投资战略规划分析

13.1 国外角膜塑形镜行业投资现状及经营模式分析

13.1.1 境外角膜塑形镜行业成长情况调查

13.1.2 经营模式借鉴

13.1.3 国外投资新趋势动向

13.2 中国角膜塑形镜行业商业模式探讨

13.3 中国角膜塑形镜行业投资发展战略规划

13.3.1 战略优势分析

13.3.2 战略机遇分析

13.3.3 战略规划目标

13.3.4 战略措施分析

13.4 最优投资路径设计

13.4.1 投资对象

13.4.2 投资模式

13.4.3 预期财务状况分析

13.4.4 风险资本退出方式

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 建议 (AK LX)

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录：

图表 角膜塑形镜行业特点

图表 角膜塑形镜行业生命周期

图表 角膜塑形镜行业产业链分析

图表 中国GDP增长状况分析

图表 中国CPI增长状况分析

图表 中国人口数量及其构成

图表 中国工业增加值及其增长速度

图表 中国城镇居民可支配收入状况分析

图表 2015-2019年中国近视人群数量分析

图表 2015-2019年中国角膜塑形镜市场渗透率分析

图表 角膜塑形镜市场竞争结构分析

图表 2015-2019年欧普康视科技股份有限公司主营业务分析

图表 2015-2019年欧普康视科技股份有限公司盈利能力分析

图表 2015-2019年欧普康视科技股份有限公司偿债能力分析

图表 2015-2019年欧普康视科技股份有限公司运营能力分析

图表 2015-2019年欧普康视科技股份有限公司成长能力分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/503580.html>