

2023-2029年中国角膜塑形 镜市场深度评估与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国角膜塑形镜市场深度评估与投资方向研究报告》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.cction.com/report/202307/380871.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国角膜塑形镜市场深度评估与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：角膜塑形镜行业综述及数据来源说明

1.1 角膜接触镜行业界定

1.1.1 角膜接触镜定义

1.1.2 角膜接触镜分类

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中角膜接触镜行业归属

1.2 角膜塑形镜行业界定

1.2.1 角膜塑形镜的界定

1.2.2 角膜塑形镜相似概念辨析

1.2.3 角膜塑形镜的分类

1.3 角膜塑形镜专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

1.5.1 本报告权威数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国角膜塑形镜行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国角膜塑形镜行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国角膜塑形镜行业监管体系及机构介绍

（1）中国角膜塑形镜行业主管部门

（2）中国角膜塑形镜行业自律组织

2.1.2 中国角膜塑形镜行业标准体系建设现状

（1）中国角膜塑形镜标准体系建设

（2）中国角膜塑形镜现行标准汇总

- (3) 中国角膜塑形镜即将实施标准
- (4) 中国角膜塑形镜重点标准解读
- 2.1.3 中国角膜塑形镜行业发展相关政策规划汇总及解读
 - (1) 中国角膜塑形镜行业发展相关政策汇总
 - (2) 中国角膜塑形镜行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对角膜塑形镜行业的影响分析
- 2.1.5 政策环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结
- 2.2 中国角膜塑形镜行业经济（Economy）环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国角膜塑形镜行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国角膜塑形镜行业社会（Society）环境分析
 - 2.3.1 中国角膜塑形镜行业社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结
- 2.4 中国角膜塑形镜行业技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 中国角膜塑形镜行业发展现状
 - 2.4.2 中国角膜塑形镜行业关键技术分析
 - 2.4.3 中国角膜塑形镜行业研发投入与创新现状
 - 2.4.4 中国角膜塑形镜行业专利申请及公开情况
 - (1) 中国角膜塑形镜专利申请
 - (2) 中国角膜塑形镜专利公开
 - (3) 中国角膜塑形镜热门申请人
 - (4) 中国角膜塑形镜热门技术
 - 2.4.5 技术环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结

第3章：全球角膜塑形镜行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球角膜塑形镜行业宏观环境背景
 - 3.1.1 全球角膜塑形镜行业经济环境概况
 - 3.1.2 全球角膜塑形镜行业政法环境概况
 - 3.1.3 全球角膜塑形镜行业技术环境概况
 - 3.1.4 新冠疫情对全球角膜塑形镜行业的影响分析
- 3.2 全球角膜塑形镜行业发展历程

3.3 全球角膜塑形镜行业发展现状

3.3.1 全球近视人数及分布

3.3.2 全球角膜塑形镜行业发展现状

3.4 全球角膜塑形镜行业市场规模体量分析

3.5 全球角膜塑形镜行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.5.1 全球角膜塑形镜行业区域发展格局

3.5.2 全球角膜塑形镜行业重点区域市场发展状况

3.6 全球角膜塑形镜行业市场竞争格局及重点企业案例研究

3.6.1 全球角膜塑形镜行业市场竞争格局

3.6.2 全球角膜塑形镜企业兼并重组状况

3.6.3 全球角膜塑形镜行业重点企业案例（可定制）

（1）欧几里得(Euclid)

（2）荷兰普罗克尼（Dreamlite）

（3）日本阿迩发（ALPHA）

（4）韩国露晰得

（5）美国Paragon

3.7 全球角膜塑形镜行业发展趋势预判及市场前景预测

3.7.1 全球角膜塑形镜行业发展趋势预判

3.7.2 全球角膜塑形镜行业市场前景预测

3.8 全球角膜塑形镜行业发展经验借鉴

第4章：中国角膜塑形镜行业市场供需状况及发展痛点分析

4.1 中国角膜塑形镜行业发展历程

4.2 中国角膜塑形镜行业市场主体类型及入场方式

4.3 中国角膜塑形镜行业市场主体数量规模

4.4 中国角膜塑形镜行业市场产品供给状况

4.4.1 中国进口角膜塑形镜产品注册及供给分析

4.4.2 中国国产角膜塑形镜产品供给分析

4.4.3 中国角膜塑形镜行业国产化水平

4.5 中国角膜塑形镜行业需求状况分析

4.6 中国角膜塑形镜行业市场规模体量

4.7 中国角膜塑形镜行业经营效益分析

4.8 中国角膜塑形镜行业市场行情走势

4.9 中国角膜塑形镜行业市场痛点分析

第5章：中国角膜塑形镜行业市场竞争状况及市场格局解读

5.1 中国角膜塑形镜行业波特五力模型分析

5.1.1 中国角膜塑形镜行业现有竞争者之间的竞争分析

5.1.2 中国角膜塑形镜行业关键要素的供应商议价能力分析

5.1.3 中国角膜塑形镜行业消费者议价能力分析

5.1.4 中国角膜塑形镜行业潜在进入者分析

5.1.5 中国角膜塑形镜行业替代品风险分析

5.1.6 中国角膜塑形镜行业竞争情况总结

5.2 中国角膜塑形镜行业投融资、兼并与重组状况

5.2.1 中国角膜塑形镜行业投融资发展状况

5.2.2 中国角膜塑形镜行业兼并与重组状况

5.3 中国角膜塑形镜行业市场竞争格局分析

5.4 中国角膜塑形镜行业市场集中度分析

5.5 中国角膜塑形镜企业国际市场竞争参与状况

5.6 中国角膜塑形镜行业国产替代布局状况

第6章：中国角膜塑形镜产业链结构及全产业链布局状况研究

6.1 中国角膜塑形镜产业结构属性（产业链）分析

6.1.1 中国角膜塑形镜产业链结构梳理

6.1.2 中国角膜塑形镜产业链生态图谱

6.2 中国角膜塑形镜产业价值属性（价值链）分析

6.2.1 中国角膜塑形镜行业成本结构分析

6.2.2 中国角膜塑形镜价格传导机制分析

6.2.3 中国角膜塑形镜行业价值链分析

6.3 中国角膜塑形镜行业上游市场分析

6.3.1 中国角膜塑形镜镜片材料市场分析

6.3.2 中国角膜塑形镜生产设备市场分析

6.4 中国角膜塑形镜行业下游应用市场需求潜力分析

6.4.1 中国近视人群数量及分布

6.4.2 中国角膜塑形镜销售模式

6.4.3 中国角膜塑形镜需求终端市场分析

第7章：中国角膜塑形镜行业重点企业布局案例研究

7.1 中国角膜塑形镜重点企业布局梳理及对比

7.2 中国角膜塑形镜重点企业布局案例分析（不分先后；可定制）

7.2.1 欧普康视科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业角膜塑形镜业务供给布局状况
- (5) 企业角膜塑形镜业务销售布局状况
- (6) 企业角膜塑形镜业务布局优劣势分析

7.2.2 上海昊海生物科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业角膜塑形镜业务供给布局状况
- (5) 企业角膜塑形镜业务销售布局状况
- (6) 企业角膜塑形镜业务布局优劣势分析

7.2.3 爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业角膜塑形镜业务供给布局状况
- (5) 企业角膜塑形镜业务销售布局状况
- (6) 企业角膜塑形镜业务布局优劣势分析

7.2.4 天津视达佳科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业角膜塑形镜业务供给布局状况

- (5) 企业角膜塑形镜业务销售布局状况
- (6) 企业角膜塑形镜业务布局优劣势分析

7.2.5 上海菁视投资管理有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业角膜塑形镜业务供给布局状况
- (5) 企业角膜塑形镜业务销售布局状况
- (6) 企业角膜塑形镜业务布局优劣势分析

第8章：中国角膜塑形镜行业市场及投资战略规划策略建议

- 8.1 中国角膜塑形镜行业SWOT分析
- 8.2 中国角膜塑形镜行业发展潜力评估
- 8.3 中国角膜塑形镜行业发展前景预测
- 8.4 中国角膜塑形镜行业发展趋势预判
- 8.5 中国角膜塑形镜行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国角膜塑形镜行业投资风险预警
- 8.7 中国角膜塑形镜行业投资价值评估
- 8.8 中国角膜塑形镜行业投资机会分析
 - 8.8.1 角膜塑形镜行业产业链薄弱环节投资机会
 - 8.8.2 角膜塑形镜行业细分领域投资机会
 - 8.8.3 角膜塑形镜行业区域市场投资机会
 - 8.8.4 角膜塑形镜产业空白点投资机会
- 8.9 中国角膜塑形镜行业投资策略与建议
- 8.10 中国角膜塑形镜行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：《国民经济行业分类与代码》中角膜接触镜行业归属
- 图表2：角膜塑形镜的界定
- 图表3：角膜塑形镜相关概念辨析
- 图表4：角膜塑形镜的分类
- 图表5：角膜塑形镜专业术语说明

图表6：本报告研究范围界定

图表7：本报告权威数据资料来源汇总

图表8：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表9：中国角膜塑形镜行业监管体系

图表10：中国角膜塑形镜行业主管部门

图表11：中国角膜塑形镜行业自律组织

图表12：中国角膜塑形镜标准体系建设

图表13：中国角膜塑形镜现行标准汇总

图表14：中国角膜塑形镜即将实施标准

图表15：中国角膜塑形镜重点标准解读

图表16：截至2022年中国角膜塑形镜行业发展政策汇总

图表17：截至2022年中国角膜塑形镜行业发展规划汇总

图表18：国家“十四五”规划对角膜塑形镜行业的影响分析

图表19：政策环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结

图表20：中国宏观经济发展现状

图表21：中国宏观经济发展展望

图表22：中国角膜塑形镜行业发展与宏观经济相关性分析

图表23：中国角膜塑形镜行业社会环境分析

图表24：社会环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结

图表25：中国角膜塑形镜行业关键技术分析

图表26：中国角膜塑形镜行业研发投入与创新现状

图表27：中国角膜塑形镜专利申请

图表28：中国角膜塑形镜专利公开

图表29：中国角膜塑形镜热门申请人

图表30：中国角膜塑形镜热门技术

图表31：技术环境对角膜塑形镜行业发展的影响总结

图表32：全球角膜塑形镜行业经济环境概况

图表33：全球角膜塑形镜行业政法环境概况

图表34：全球角膜塑形镜行业技术环境概况

图表35：新冠疫情对全球角膜塑形镜行业的影响分析

图表36：全球角膜塑形镜行业发展历程

图表37：全球近视人数及分布

图表38：全球角膜塑形镜行业发展现状

图表39：全球角膜塑形镜行业市场规模体量分析

图表40：全球角膜塑形镜行业区域发展格局

图表41：全球角膜塑形镜行业重点区域市场分析

图表42：全球角膜塑形镜行业市场竞争格局

图表43：全球角膜塑形镜企业兼并重组状况

图表44：全球角膜塑形镜行业发展趋势预判

图表45：2022-2027年全球角膜塑形镜行业市场前景预测

图表46：中国角膜塑形镜行业发展历程

图表47：中国角膜塑形镜行业市场主体类型及入场方式

图表48：中国角膜塑形镜行业生产企业数量

图表49：中国角膜塑形镜行业市场供给能力分析

图表50：中国角膜塑形镜行业市场供给水平分析

图表51：中国角膜塑形镜行业市场规模体量

图表52：中国角膜塑形镜行业市场行情走势分析

图表53：中国角膜塑形镜行业市场发展痛点分析

图表54：中国角膜塑形镜行业现有企业的竞争分析

图表55：中国角膜塑形镜行业对上游议价能力分析

图表56：中国角膜塑形镜行业对下游议价能力分析

图表57：中国角膜塑形镜行业潜在进入者威胁分析

图表58：中国角膜塑形镜行业潜在替代品风险分析

图表59：中国角膜塑形镜行业五力竞争综合分析

图表60：中国角膜塑形镜行业投融资发展状况

图表61：中国角膜塑形镜行业兼并与重组状况

图表62：中国角膜塑形镜行业市场竞争格局分析

图表63：中国角膜塑形镜行业市场集中度分析

图表64：中国角膜塑形镜企业国际市场竞争参与状况

图表65：中国角膜塑形镜产业链结构

图表66：中国角膜塑形镜产业链生态图谱

图表67：中国角膜塑形镜行业成本结构分析

图表68：中国角膜塑形镜行业价值链分析

图表69：中国角膜塑形镜行业上游供应的影响总结

图表70：中国角膜塑形镜重点企业布局梳理及对比

图表71：欧普康视科技股份有限公司发展历程

图表72：欧普康视科技股份有限公司基本信息表

图表73：欧普康视科技股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表74：欧普康视科技股份有限公司整体经营状况

图表75：欧普康视科技股份有限公司整体业务架构

图表76：欧普康视科技股份有限公司角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表77：欧普康视科技股份有限公司角膜塑形镜业务供给布局状况

图表78：欧普康视科技股份有限公司角膜塑形镜业务销售布局状况

图表79：欧普康视科技股份有限公司角膜塑形镜业务布局优劣势分析

图表80：上海昊海生物科技股份有限公司发展历程

图表81：上海昊海生物科技股份有限公司基本信息表

图表82：上海昊海生物科技股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表83：上海昊海生物科技股份有限公司整体经营状况

图表84：上海昊海生物科技股份有限公司整体业务架构

图表85：上海昊海生物科技股份有限公司角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表86：上海昊海生物科技股份有限公司角膜塑形镜业务供给布局状况

图表87：上海昊海生物科技股份有限公司角膜塑形镜业务销售布局状况

图表88：上海昊海生物科技股份有限公司角膜塑形镜业务布局优劣势分析

图表89：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司发展历程

图表90：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司基本信息表

图表91：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表92：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司整体经营状况

图表93：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司整体业务架构

图表94：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表95：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司角膜塑形镜业务供给布局状况

图表96：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司角膜塑形镜业务销售布局状况

图表97：爱博诺德（北京）医疗科技股份有限公司角膜塑形镜业务布局优劣势分析

图表98：天津视达佳科技有限公司发展历程

图表99：天津视达佳科技有限公司基本信息表

图表100：天津视达佳科技有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表101：天津视达佳科技有限公司整体经营状况

图表102：天津视达佳科技有限公司整体业务架构

图表103：天津视达佳科技有限公司角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表104：天津视达佳科技有限公司角膜塑形镜业务供给布局状况

图表105：天津视达佳科技有限公司角膜塑形镜业务销售布局状况

图表106：天津视达佳科技有限公司角膜塑形镜业务布局优劣势分析

图表107：上海菁视投资管理有限公司发展历程

图表108：上海菁视投资管理有限公司基本信息表

图表109：上海菁视投资管理有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表110：上海菁视投资管理有限公司整体经营状况

图表111：上海菁视投资管理有限公司整体业务架构

图表112：上海菁视投资管理有限公司角膜塑形镜业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表113：上海菁视投资管理有限公司角膜塑形镜业务供给布局状况

图表114：上海菁视投资管理有限公司角膜塑形镜业务销售布局状况

图表115：上海菁视投资管理有限公司角膜塑形镜业务布局优劣势分析

图表116：中国角膜塑形镜行业SWOT分析

图表117：中国角膜塑形镜行业发展潜力评估

图表118：2022-2027年中国角膜塑形镜行业市场前景预测

图表119：2022-2027年中国角膜塑形镜行业市场容量/市场增长空间预测

图表120：中国角膜塑形镜行业发展趋势预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/380871.html>