

# 2020-2026年中国智能眼镜 产业发展现状与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国智能眼镜产业发展现状与战略咨询报告》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/202001/151132.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

智能眼镜，也称智能镜，是指“像智能手机一样，具有独立的操作系统，可以由用户安装软件、游戏等软件服务商提供的程序，可通过语音或动作操控完成添加日程、地图导航、与好友互动、拍摄照片和视频、与朋友展开视频通话等功能，并可以通过移动通讯网络来实现无线网络接入的这样一类眼镜的总称”。智能眼镜是指如同智能手机一样拥有独立的操作系统，可以通过软件安装来实现各种功能的可穿戴的眼镜设备统称。它是最近几年被提出而且是最被看好的可穿戴智能设备之一。其具有使用简便，体积较小等，特点公众普遍认为智能眼镜的出现将会方便人们的生活，因此它得到了谷歌，微软等重点研发，被视为未来智能科技产品的重要增长点。眼镜是基于Android操作系统运行的，看起来可以用语音操作、还可以视觉控制。在佩戴者视线上会有一个光标，向上看能与光标互动，查看天气，发信息，做智能手机能做的事。除了智能手机功能，它还能与环境互动，扩充现实。

2013-2017 中国智能可穿戴设备市场规模可穿戴设备用户目前呈年轻化趋势 中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国智能眼镜产业发展现状与战略咨询报告》共九章。首先介绍了智能眼镜行业市场发展环境、智能眼镜整体运行态势等，接着分析了智能眼镜行业市场运行的现状，然后介绍了智能眼镜市场竞争格局。随后，报告对智能眼镜做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能眼镜行业发展趋势与投资预测。您若想对智能眼镜产业有个系统的了解或者想投资智能眼镜行业，本报告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 2015-2019年智能眼镜行业发展环境分析 第一节 2015-2019年经济发展成就分析一、2015-2019年经济发展规模二、2015-2019年结构调整情况三、2015-2019年人民生活水平四、2015-2019年社会改革加快 第二节 2015-2019年智能眼镜行业政策环境一、智能眼镜行业监管体制分析二、智能眼镜行业主要法律法规三、智能眼镜行业政策走势解读四、上下游产业相关政策 第三节 智能眼镜行业在国民经济中地位分析 第二章 2015-2019年智能眼镜行业规模与经济效益 第一节 2015-2019年智能眼镜行业总体规模分析一、智能眼镜行业企业数量分布二、智能眼镜行业资产规模分析三、智能眼镜行业销售收入分析四、智能眼镜行业利润总额分析 第二节 2015-2019年智能眼镜行业经营效益分析一、智能眼镜行业偿债能力分析二、智能眼镜行业盈利能力分析三、智能眼镜行业的毛利率分析四、智能眼镜行业运营能力分析 第三节 2015-2019年智能眼镜行业成本费用分析一、智能眼镜行业销售成本分析二、智能眼镜行业销售费用分析三、智能眼镜行业管理费用分析四、智能眼镜行业财务费用分析 第三章 “十三五”智能眼镜行业重点区域发展分析 第一节 长三角地区一、长三

角区位与发展优势二、长三角智能眼镜行业企业规模三、长三角智能眼镜行业收入利润四、长三角智能眼镜行业经营效益五、长三角智能眼镜行业市场前景

第二节 珠三角地区一、珠三角区位与发展优势二、珠三角智能眼镜行业企业规模三、珠三角智能眼镜行业收入利润四、珠三角智能眼镜行业经营效益五、珠三角智能眼镜行业市场前景

第三节 环渤海湾地区一、环渤海湾区位与发展优势二、环渤海湾智能眼镜行业企业规模三、环渤海湾智能眼镜行业收入利润四、环渤海湾智能眼镜行业经营效益五、环渤海湾智能眼镜行业市场前景

第四节 西部地区一、西部地区经济与发展优势二、西部地区智能眼镜行业企业规模三、西部地区智能眼镜行业收入利润四、西部地区智能眼镜行业经营效益五、西部地区智能眼镜行业市场前景

第四章 智能眼镜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 智能眼镜行业主要企业竞争力分析一、重点企业资产总计对比分析二、重点企业从业人员对比分析三、重点企业全年营业收入对比分析四、重点企业利润总额对比分析五、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2015-2019年智能眼镜行业竞争格局分析一、2015-2019年国内外智能眼镜竞争分析二、2015-2019年我国智能眼镜市场竞争分析三、2015-2019年我国智能眼镜市场集中度分析四、2015-2019年国内主要智能眼镜企业动向

中国VR虚拟现实（智能眼镜）十大品牌企业

序列	品牌	公司名称
1	Oculus	美国Facebook公司
2	SONY索尼	索尼(中国)有限公司
3	VIVE	宏达通讯有限公司
4	SAMSUNG三星	三星集团
5	乐视Letv	乐视网信息技术（北京）股份有限公司
6	蚁视Antvr	北京蚁视科技有限公司
7	暴风魔镜	北京暴风魔镜科技有限公司
8	3Glasses	广东虚拟现实科技有限公司
9	大朋DeePoon	上海乐相科技有限公司
10	AvegantGlyph	杭州联络互动信息科技股份有限公司

中国3D眼镜（智能眼镜）十大品牌企业

序列	品牌	公司名称
1	三星	三星集团
2	SONY索尼	索尼(中国)有限公司
3	乐视	乐视网信息技术（北京）股份有限公司
4	极米	成都市极米科技有限公司
5	海夏克Hi-shock	东莞市立旺电子塑胶有限公司
6	明基BenQ	明基电通有限公司
7	格多维GetD	深圳未来立体科技有限公司
8	广百思	深圳市广百思科技有限公司
9	坚果JmGo	深圳市火乐科技发展有限公司
10	iTheater-爱视代	上海爱视代电子有限公司

第五章 “十三五”规划前期重大课题研究分析第 一 节 “十三五”宏观经济形势研究一、“十三五”国际环境变化及对我国经济影响二、“十三五”中国经济转型升级动力机制研究三、“十三五”经济结构调整的方向和战略举措四、“十三五”创新驱动战略与创新型国家建设五、“十三五”完善金融市场体系和风

风险防范研究第二节 &ldquo;十三五&rdquo;产业发展形势研究一、 &ldquo;十三五&rdquo;工业结构升级与布局优化研究二、 &ldquo;十三五&rdquo;现代农业发展与粮食安全战略三、 &ldquo;十三五&rdquo;住房保障体系与房地产发展研究四、 &ldquo;十三五&rdquo;促进服务业发展重点机制研究五、 &ldquo;十三五&rdquo;战略性新兴产业发展战略研究第三节 &ldquo;十三五&rdquo;生态文明与环境研究一、 &ldquo;十三五&rdquo;生态文明建设及制度研究二、 &ldquo;十三五&rdquo;环境治理及模式创新研究三、 &ldquo;十三五&rdquo;低碳经济绿色低碳发展研究四、 &ldquo;十三五&rdquo;大气污染治理战略研究第四节 &ldquo;十三五&rdquo;社会环境发展研究一、 &ldquo;十三五&rdquo;人口发展战略政策研究二、 &ldquo;十三五&rdquo;扩大消费需求增长研究三、 &ldquo;十三五&rdquo;健康保障发展问题研究四、 &ldquo;十三五&rdquo;公共服务和民生保障研究 第六章 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划投资环境分析第 一 节 &ldquo;十三五&rdquo;经济环境预判一、 &ldquo;十三五&rdquo;国民经济增长形势预测二、 &ldquo;十三五&rdquo;工业经济发展形势分析三、 &ldquo;十三五&rdquo;社会固定资产投资形势四、 &ldquo;十三五&rdquo;社会消费品零售额预测第二节 &ldquo;十三五&rdquo;重点领域环境分析一、 &ldquo;十三五&rdquo;金融环境预判二、 &ldquo;十三五&rdquo;资源环境预判三、 &ldquo;十三五&rdquo;生态环境预判第三节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业社会环境分析一、 &ldquo;十三五&rdquo;人口规模与结构二、 &ldquo;十三五&rdquo;城镇化趋势与进程三、 &ldquo;十三五&rdquo;居民收入增长预测 第七章 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业发展规划思路第 一 节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划SWOT分析一、 智能眼镜行业发展优势分析二、 智能眼镜行业发展劣势分析三、 智能眼镜行业发展机遇分析四、 智能眼镜行业面临威胁分析第二节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划思想与目标一、 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划原则二、 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业指导思想三、 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划目标第三节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业规划保障措施策略一、 完善产业政策二、 加大科技投入三、 健全标准体系四、 加强资源保障五、 改善行业管理 第八章 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜行业区域规划发展布局第 一 节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜产业区域规划---区域一 一、 区域经济运行分析二、 区域产业布局分析三、 区域龙头企业分析四、 区域重点项目建设五、 区域发展规划建议第二节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜产业区域规划---区域二 一、 区域经济运行分析二、 区域产业布局分析三、 区域龙头企业分析四、 区域重点项目建设五、 区域发展规划建议第三节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜产业区域规划---区域三 一、 区域经济运行分析二、 区域产业布局分析三、 区域龙头企业分析四、 区域重点项目建设五、 区域发展规划建议第四节 &ldquo;十三五&rdquo;智能眼镜产业区域规划---区域四 一、 区域经济运行分析二、 区域产业布局分析三、 区域龙头企业分析四、 区域重点项目建设五、 区域发展规划建议 第九章 &ldquo;十三

五”智能眼镜产业园区规划与运营策略第 一 节 “十三五”智能眼镜产业园区建设和运营一、园区开发规划设计二、产业空间布局设计三、运营管理模式设计四、招商引资系统设计第二节 “十三五”智能眼镜产业园区招商引资研究一、园区的投融资策划二、招商引资政策设计三、招商方案设计管理四、招商策略程序设计第三节 “十三五”智能眼镜产业园区服务体系建设一、园区土地运营体系设计二、园区增值服务体系构建三、园区金融投资体系设计四、园区模式输出盈利模式第四节 “十三五”智能眼镜产业园区开发运营策略研究一、公开招标建设运营二、进行系统科学规划三、加强园区自主建设四、合理出台税收政策五、提高企业入驻标准第五节 “十三五”智能眼镜产业园区提升竞争力策略一、促进产业集群方面二、加强财政税收扶持三、建立科技服务机制四、完善人才培养机制五、品牌营销推广方面 第十章 “十三五”规划智能眼镜行业重点企业分析第 一 节 中国智能眼镜总体状况分析一、企业规模分析二、企业类型分析三、企业性质分析第二节 领先智能眼镜经营状况分析一、百度公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业服务内容分析4、企业经营优劣势分析5、企业最新发展动态二、杭州蓝斯特科技有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业服务内容分析4、企业经营优劣势分析5、企业最新发展动态三、广州市百宣微云软件有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业服务内容分析4、企业经营优劣势分析5、企业最新发展动态四、深圳市奥图科技有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业服务内容分析4、企业经营优劣势分析5、企业最新发展动态五、中视典数字科技有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业服务内容分析4、企业经营优劣势分析5、企业最新发展动态 第十一章 “十三五”智能眼镜行业投资前景策略分析第 一 节 “十三五”智能眼镜行业规划发展前景预测一、智能眼镜行业投资前景预测分析二、智能眼镜行业需求规模预测分析三、智能眼镜行业市场前景预测分析第二节 “十三五”智能眼镜行业投资风险分析一、产业政策风险二、原料市场风险三、市场竞争风险四、技术研发风险五、其他方面风险第三节 “十三五”智能眼镜行业投资策略一、区域投资策略分析二、投资方向及建议 第十二章 “十三五”智能眼镜企业战略规划策略分析第 一 节 “十三五”企业发展战略规划背景意义一、企业转型升级的需要二、企业做大做强的需要三、企业可持续发展需要第二节 “十三五”企业战略规划策略分析一、战略综合规划二、技术开发战略三、区域战略规划四、产业战略规划五、营销品牌战略六、竞争战略规划第三节 “十三五”规划企业重点客户战略实施一、重点客户战略的必要性二、重点客户的鉴别与确定三、重点客户的开发与培育四、重点客户市场营销策略 第十三章 “十三五”智能眼镜行业规划制定战略研究第 一 节 “十三五”智能眼镜行业战略规划的制定原则一、科学性二、实践性三、前瞻性四、创新性

五、全面性六、动态性

第二节 “十三五”智能眼镜行业略规划制定依据一、国家产业政策二、行业发展规律三、企业资源与能力四、可预期的战略定位

图表目录：图

表“十三五”中国智能眼镜企业数量增长趋势图

表“十三五”中国智能眼镜行业从业人员统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业资产总额统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业资产增长趋势图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售收入统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售收入增长趋势图

表“十三五”中国智能眼镜行业利润总额统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业利润增长趋势图

表“十三五”中国智能眼镜行业亏损面统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业亏损总额统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业资产负债率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业成本费用利润率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售利润率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业资产利润率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业毛利率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业应收账款周转率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业流动资产周转率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业总资产周转率情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业成本费用结构构成情况图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售成本统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售费用统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业管理费用统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业财务费用统计图

表“十三五”中国智能眼镜行业销售收入预测趋势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/151132.html>