

2020-2026年中国3D电视产业发展态势及投资盈利分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国3D电视产业发展态势及投资盈利分析报告》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.chyxx.com/research/202001/830935.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

3D电视是三维立体影像电视的简称。它利用人的双眼观察物体的角度略有差异，因此能够辨别物体远近，产生立体的视觉这个原理，把左右眼所看到的影像分离，从而令用户借助立体眼镜或无需借助立体眼镜（即裸眼）体验立体感觉。英国当地时间2010年1月31日，在英超曼联--阿森纳的比赛中，英国天空体育频道有史以来首次使用3D技术对这场比赛进行电视直播。3D电影在我国的发展才见眉目，3D电视就迎头赶上。中国首个3D电视试验频道于2012年元旦试播，春节正式播出。

智研咨询发布的《2020-2026年中国3D电视产业发展态势及投资盈利分析报告》共十一章。首先介绍了3D电视行业市场发展环境、3D电视整体运行态势等，接着分析了3D电视行业市场运行的现状，然后介绍了3D电视市场竞争格局。随后，报告对3D电视做了重点企业经营状况分析，最后分析了3D电视行业发展趋势与投资预测。您若想对3D电视产业有个系统的了解或者想投资3D电视行业，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 3D电视行业产业基本概述

第一节 3D电视阐述

第二节 3D电视应用

第三节 3D电视缺点

一、易致“眼疲劳”

二、价格太贵

三、引发些严重疾病

第二章2015-2019年中国3D电视行业市场发展环境分析

第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

一、2019年中国GDP增长情况分析

二、2019年中国居民消费价格走势

三、2019年城乡居民收入与消费分析

四、2019年中国社会消费品零售总额

五、2019年全社会固定资产投资分析

六、2019年进出口总额及增长率分析

第二节 2015-2019年中国3D电视行业政策环境分析

一、《中国电子视像产业“十二五”发展指导意见》

二、工信部关于加快发展电子信息产业意见

三、广电战略转型3D成应用发展趋势

四、3D电视行业标准出台

五、家电以旧换新政策

第三节 2015-2019年中国3D电视行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、科研环境分析

四、消费环境分析

五、文化环境分析

第四节、电子影像行业产业环境分析

一、电子影像行业涵盖领域

二、电子影像行业发展现状

三、电子影像行业发展走势

第三章 2015-2019年中国3D电视行业技术发展情况

第一节 3D电视技术发展概述

一、3D电视技术发展史

二、3D显示技术原理

第二节 3D显示技术分类

一、眼镜式--色差式3D技术

二、眼镜式--偏光式3D技术

三、眼镜式--主动快门式3D技术

四、裸眼式--光屏障式3D技术

五、裸眼式--柱状透镜技术

六、裸眼式--指向光源3D技术

七、眼镜式与裸眼式技术综合比较

第三节 2015-2019年中国3D电视技术的发展现状

一、3D电视技术的发展现状

二、不闪式3D电视技术

三、新世代偏振式3D显示技术

第四节 3D基础技术发展方向

一、大力发展抗干扰技术

二、开发3D电视全格式播放技术

三、解决观看3D电视健康技术问题

四、裸眼3D电视技术是未来方向

第四章2015-2019年中国3D电视行业运行状况综述

第一节 2015-2019年世界3D电视行业发展态势

一、国际3D电视市场发展总体概况

二、欧洲卫星3D电视蓬勃发展

三、全球3D电视销售占电视总营收比重

四、主要国家3D电视行业运行态势分析

第二节 中国3D电视行业运行动态分析

一、中国3D电视将迎来全面爆发期

二、中国首个3D广电频道正式上线

三、2019年前六周3D电视销量排行

四、3D电视终端价格下降加快普及速度

五、三星发布全新LED背光智能3D电视

第三节 中国3D电子产品消费者行为分析

一、中国消费者对于3D电视产品的认知度

二、中国消费者未来购买3D电视机的意愿

三、消费者拥有3D消费电子产品的类型及比例

四、消费者认为目前普及3D电视机的关键因素

第四节 2015-2019年中国3D电视行业发展存在问题分析

一、高昂价格阻碍3D电视推广

二、3D电视衍生出健康问题

三、3D内容传播发展速度落后

四、等离子3D电视接受程度低

第五章2015-2019年中国3D电视行业市场运营态势分析

第一节 2015-2019年中国3D电视行业市场动态分析

一、三星3D电视在美国市场销售情况

二、工信部AVS推我国首套3D电视系统

三、索尼55NX810 3D液晶电视亮相

四、LED、3D、智能将成平板电视发展大趋势

第二节 2015-2019年中国3D电视行业市场供需分析

一、3D电视供给分析

二、3D电视需求分析

第三节 2015-2019年中国3D电视行业市场价格情况分析

第六章2015-2019年中国家用影视设备制造所属行业经济运行状况

第一节 2015-2019年中国家用影视设备制造行业发展分析

- 一、2018年中国家用影视设备制造行业发展概况
- 二、2019年中国家用影视设备制造行业发展概况
- 第二节 2015-2019年中国家用影视设备制造行业总体运行情况
 - 一、2015-2019年中国家用影视设备制造行业企业数量统计
 - 二、2015-2019年中国家用影视设备制造行业从业人数统计
 - 三、2015-2019年中国家用影视设备制造行业销售收入分析
 - 四、2015-2019年中国家用影视设备制造行业利润总额分析
 - 五、2015-2019年中国家用影视设备制造行业亏损情况分析
- 第三节 2015-2019年中国家用影视设备制造行业资产负债状况
 - 一、2015-2019年中国家用影视设备制造行业资产状况分析
 - 二、2015-2019年中国家用影视设备制造行业应收账款分析
 - 三、2015-2019年中国家用影视设备制造行业流动资产状况
 - 四、2015-2019年中国家用影视设备制造行业负债总额分析
- 第四节 2015-2019年中国家用影视设备制造行业经营效益分析
 - 一、2015-2019年中国家用影视设备制造行业盈利能力分析
 - 二、2015-2019年中国家用影视设备制造行业偿债能力分析
 - 三、2015-2019年中国家用影视设备制造行业营运能力分析
- 第五节 2015-2019年中国家用影视设备制造行业成本费用结构分析
 - 一、2015-2019年中国家用影视设备制造行业销售成本分析
 - 二、2015-2019年中国家用影视设备制造行业销售费用分析
 - 三、2015-2019年中国家用影视设备制造行业管理费用统计
 - 四、2015-2019年中国家用影视设备制造行业财务费用统计
- 第六节 2015-2019年中国彩色电视机产量分析
 - 一、2015-2019年中国彩色电视机的产量情况
 - 二、2015-2019年中国彩色电视机区域产量分析
 - 三、2015-2019年中国主要省市彩色电视机产量情况
- 第七章 2015-2019年中国彩电所属行业进出口数据监测分析
 - 第一节 2015-2019年中国彩电所属行业进口数据分析
 - 一、进口数量分析
 - 二、进口金额分析
 - 第二节 2015-2019年中国彩电所属行业出口数据分析
 - 一、出口数量分析
 - 二、出口金额分析
 - 第三节 2015-2019年中国彩电进出口均价分析
 - 第四节 2019年中国主要省市彩电进出口情况

一、进口省市分析

二、出口省市分析

第五节 2019年中国彩电进出口流向情况

一、进口来源地分析

二、出口流向分析

第八章2015-2019年中国3D电视行业市场竞争格局分析

第一节 2015-2019年中国3D电视行业竞争现状分析

一、外资彩电企业发起3D电视总攻

二、本土3D电视企业后发奋力追赶

三、2019年3D电视市场价格竞争分析

四、2019年3D电视市场技术竞争分析

五、三星长虹等3D厂家结成竞争联盟

第二节 2015-2019年中国3D电视行业集中度分析

一、3D电视市场集中度分析

二、3D电视区域集中度分析

第三节 2015-2019年中国3D电视行业提升竞争力策略分析

第九章中国3D电视行业上市企业竞争指标对比分析

第一节 国外主要3D电视制造企业

一、索尼（Sony）

二、三星（Sumsung）

三、夏普（Sharp）

第二节 TCL集团股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况

三、企业主要经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

第三节 四川长虹电器股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况

三、企业主要经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

第四节 青岛海信电器股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业主要经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析

第五节 厦门华侨电子股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业主要经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析

第六节 京东方科技集团股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业主要经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析

第七节 康佳集团股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业主要经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析

第八节 创维数码控股有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业主要经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析

第十章2020-2026年中国3D电视行业发展趋势预测分析

第一节 2020-2026年3D影像产业阶段增长特点分析

- 一、第一个阶段发展特点
- 二、第二个阶段发展特点
- 三、第三个阶段发展特点

第二节 2020-2026年中国3D电视发展预测分析

- 一、3D背景下电视产业两大趋势
- 二、中国3D电视发展方向分析
- 三、网络3D电视成新消费趋势
- 四、中国3D电视竞争格局预测分析
- 五、中国家用影视设备制造行业预测分析

第三节2020-2026年中国3D电视市场预测分析

- 一、3D电视全球供给预测分析
- 二、3D电视市场供给预测分析
- 三、3D电视市场需求预测分析

第四节 2020-2026年中国3D电视行业市场盈利预测分析

第十一章2020-2026年中国3D电视业投资机会与风险分析（ZY ZS）

第一节 2020-2026年中国3D电视业投资环境分析

第二节 2020-2026年中国3D电视业投资机遇分析

- 一、中国3D产业的发展机遇
- 二、配套行业瓶颈正逐渐缓解
- 三、各地区3D电视频道将开通
- 四、3D电视普及将呈现阶段性特征
- 五、电影游戏体育等娱乐需求催化3D市场

第三节 2020-2026年中国3D电视业投资风险分析

- 一、政策风险分析
- 二、宏观调控风险
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险分析

第四节 投资策略分析

图表目录：

图表 1 2015-2019年中国国内生产总值及增长速度

图表2 2015-2019年中国居民消费价格指数变化趋势图

图表3 2015-2019年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图

图表4 2015-2019年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图

图表5 2015-2019年中国城镇居民消费与恩格尔系数

图表6 2015-2019年中国农村居民家庭恩格尔系数

图表 7 2015-2019年中国社会消费品零售总额及增长速度

图表8 2015-2019年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表9 2015-2019年中国进出口总额及增长速度

图表10 根据以旧换新计划购买家电的最高补贴金额

图表 11 2019年中国人口数及其构成情况

图表 12 2015-2019年中国城市人口及所占比例趋势图

图表 13 2015-2019年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 14 2015-2019年全国研究机构R&D经费增长趋势图

图表 15 2015-2019年农村居民家庭平均每百户年底彩电拥有量增长趋势图

图表 16 2015-2019年城镇居民家庭平均每百户年底彩电拥有量增长趋势图

图表 17 2015-2019年中国电视剧产量增长趋势图

图表 18 眼镜式3D显示技术原理

图表 19 光屏障式和柱状透镜式3D显示原理

图表 20 指示光源式3D显示原理

图表 21 3D显示在电视行业的应用

图表 22 彩电代表品牌的3D电视核心技术

图表 27 2019年第一周3D电视销量排行

图表 28 2019年第二周3D电视销量排行

图表 29 2019年第三周3D电视销量排行

图表 2019年第四周3D电视销量排行

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202001/830935.html>