

2019-2025年中国LED显示屏行业市场运营态势及 发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国LED显示屏行业市场运营态势及发展前景预测报告》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/201810/683698.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

LED显示屏（LED display）是一种平板显示器，由一个个小的LED模块面板组成，用来显示文字、图像、视频、录像信号等各种信息的设备。

LED，发光二极管（light emitting diode缩写）。它是一种通过控制半导体发光二极管的显示方式，由镓（Ga）与砷（As）、磷（P）、氮（N）、铟（In）的化合物制成的二极管，当电子与空穴复合时能辐射出可见光，因而可以用来制成发光二极管。在电路及仪器中作为指示灯，或者组成文字或数字显示。磷砷化镓二极管发红光，磷化镓二极管发绿光，碳化硅二极管发黄光，铟镓氮二极管发蓝光。

智研咨询发布的《2019-2025年中国LED显示屏行业市场运营态势及发展前景预测报告》共十一章。首先介绍了LED显示屏相关概念及发展环境，接着分析了中国LED显示屏规模及消费需求，然后对中国LED显示屏市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国LED显示屏面临的机遇及发展前景。您若想对中国LED显示屏有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 led显示屏产业相关概述

第一节 led显示屏概述

一、led显示屏特点

二、led显示屏类型划分

三、led显示屏技术

四、led显示屏发展历程30年回顾

第二节 超高亮度led的应用

一、信息指示灯

二、大屏幕显示

三、液晶显示（lcd）的背照明

四、固体照灯

第三节 led显示屏关键技术指标

一、像素失控率

二、灰度等级

三、亮度鉴别等级

四、灰度非线性变换

第二章 2018年国内外led产业运行态势分析

第一节 2018年全球led产业运行简况

- 一、国际半导体产业亮点聚焦
- 二、全球led市场持续增长
- 三、2018年全球led将面临供应短缺
- 四、半导体照明产业发展的驱动因素分析
- 五、国际半导体照明产业研究及应用进展

第二节 2018年中国led产业运行透析

- 一、中国led产业链初步形成
- 二、中国半导体照明产业发展平稳
- 三、2018年国内led产业园建设情况
- 四、上游芯片业发展助推led产业升级

第三节 2018年中国半导体照明产业运行透析

- 一、国家半导体照明工程
- 二、新兴应用市场带动led产业发展
- 三、led光源大规模应用尚未成熟

第三章 2018年世界led显示屏产业运行状况分析

第一节 2018年世界led显示屏产业发展概况

- 一、全球led显示屏产业特点分析
- 二、国外led相关的新专利一览表
- 三、全彩显示屏推动led显示屏市场迅速发展

第二节 2018年世界led显示屏产业主要企业分析

- 一、欧司朗 (osram)
- 二、韩国爱世株式会社 (ace)
- 三、美国科瑞led显示屏
- 四、飞利浦照明

第三节 2019-2025年世界led显示屏产业发展趋势分析

第四章 2018年中国led显示屏产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、gdp历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2018年中国led显示屏产业政策环境分析

- 一、中国led照明行业发展标准须先行
- 二、中国led产业标准的进展

三、半导体照明标准化工作有待协调推进

第三节 2018年中国led显示屏产业社会环境分析

第五章 2018年中国led显示屏产业运行形势分析

第一节 2018年中国led显示屏产业发展综述

- 一、中国led显示屏产业日渐成熟
- 二、北京奥运会led显示屏大放异彩
- 三、国内led显示屏市场机遇与挑战并存

第二节 2018年中国led显示屏行业的技术进展分析

- 一、我国led显示屏技术发展情况
- 二、led显示屏技术不断推陈出新
- 三、led显示屏的动态显示与远程监控技术
- 四、中国led显示屏技术立足自主开发

第三节 2018年中国led显示屏行业面临的问题分析

第六章 2018年中国led显示屏行业市场运行动态分析

第一节 2018年中国led显示屏行业市场概述

- 一、产量及增长率统计
- 二、需求量级结构分析
- 三、产品价格走势分析

第二节 2018年中国led显示屏的应用市场分析

- 一、led显示屏的主要应用领域
- 二、led显示屏在交通领域的应用
- 三、led显示屏在高速公路领域的应用
- 四、led显示屏在户外广告中的应用

第三节 2018年中国led显示屏产业进出口贸易分析

第七章 2018年中国led显示屏热点领域透析

第一节 手机led显示屏

- 一、手机显示屏类型
- 二、中国手机用户统计
- 三、2013-2018年中国手机产量数据统计
- 四、手机屏显技术的演进
- 五、手机显示屏厂商竞争力点评

第二节 电脑led显示屏

- 一、电脑led显示器产量分析
- 二、近三年中国电脑产量指标分析

第三节 电视led显示屏

一、led电视产销分析

二、led电视仍属高单价产品

三、led电视市场销售情况

第八章 2018年中国led显示屏产业市场竞争格局透析

第一节 2018年中国led显示屏产业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、价格竞争分析

三、产品质量竞争分析

第二节 2018年中国led显示屏产业市场竞争态势分析

一、led显示屏竞争主要手段

二、我国led显示屏产业国际竞争力分析

三、企业竞争力不断增强

第三节 2019-2025年中国led显示屏产业提升竞争力策略分析

第九章 2018年中国led显示屏产业主体企业竞争力分析

第一节 江西联创光电科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 方大集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 江苏长电科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 上海蓝光科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 大连路美芯片科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 飞思卡尔半导体（中国）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 索尼数字产品（无锡）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节 深圳赛意法微电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节 三星电子（苏州）半导体有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 飞利浦半导体（广东）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十章 2019-2025年中国led显示屏产业发展趋势预测分析

第一节 2019-2025年中国led显示屏产业前景预测分析

- 一、中国显示屏行业展望
- 二、中国led显示屏发展前景
- 三、led显示屏未来发展方向

第二节 2019-2025年中国led显示屏产业新趋势分析

- 一、高亮度、全彩化
- 二、标准化、规范化
- 三、产品结构多样化

第三节 2019-2025年中国led显示屏产业市场预测分析

第十一章 2019-2025年中国led显示屏产业投资战略研究（ZY ZM）

第一节 2018年中国led显示屏产业投资环境分析

第二节 2019-2025年中国led显示屏产业投资机会分析

- 一、led显示屏投资吸引力分析
- 二、led显示屏区域投资热点分析

第三节 2019-2025年中国led显示屏产业投资风险分析

- 一、技术风险
- 二、市场竞争风险
- 三、金融风险
- 四、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表目录：

图表 全球led市场销售额增长趋势

图表 全球led产业成长趋势预估

图表 2018年全球led应用领域分布图

图表 日本led 芯片价格走势（单位：日元）

图表 台湾led 芯片价格走势（单位：新台币）

图表 doe投资的5个项目具体细节

图表 7个纳米技术研究项目

图表 台湾led产能及增长情况

图表 灯、日光灯、led 照明三种照明光源比较

图表 2013-2018年全球led运用结构变化及预测

图表 2013-2018年led照明成本分析

图表 2019-2025年美国技术发展目标

图表 2013-2018年全球led 供应国和地区

图表 中国大陆led产能及增长情况及预测（kk/月）

图表 2018年我国led显示屏制造相关机构及企业

图表 2013-2018年全彩显示屏市场份额

图表 2013-2018年中国led全彩显示屏市场销售额 单位：亿元

图表 2018年我国led彩色显示屏颜色结构 单位：亿元

图表 2013-2018年tft-LCD tv 按尺寸分的市场份额及其预测

图表 2018年led大屏幕单、双色显示屏显示部分价格

图表 2018年led大屏幕单、双色显示屏控制系统价格

图表 2018年户外led显示屏价格

图表 2013-2018年led显示屏行业出口情况 单位：亿元

图表 我国led显示屏出口主要国家情况 单位：个，千美元

图表 我国led显示屏进口主要国家情况 单位：个，千美元

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201810/683698.html>