

# 2020-2026年中国LCD产 业发展现状与产业竞争格局报告

## 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LCD产业发展现状与产业竞争格局报告》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/202006/171463.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

LCD（Liquid Crystal Display 的简称）液晶显示器。

LCD 的构造是在两片平行的玻璃基板当中放置液晶盒，下基板玻璃上设置 TFT（薄膜晶体管），上基板玻璃上设置彩色滤光片，通过 TFT 上的信号与电压改变来控制液晶分子的转动方向，从而达到控制每个像素点偏振光出射与否而达到显示目的。

现在 LCD 已经替代 CRT 成为主流，价格也已经下降了很多，并已充分普及。

中企顾问网发布的《2020-2026 年中国 LCD 产业发展现状与产业竞争格局报告》共十四章。首先介绍了 LCD 行业市场发展环境、LCD 整体运行态势等，接着分析了 LCD 行业市场运行的现状，然后介绍了 LCD 市场竞争格局。随后，报告对 LCD 做了重点企业经营状况分析，最后分析了 LCD 行业发展趋势与投资预测。您若想对 LCD 产业有个系统的了解或者想投资 LCD 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家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 LCD 产业基础概述

#### 第一节 LCD 简述

##### 一、LCD 产品性质特点

##### 二、LCD 分类

##### 三、显示原理

#### 第二节 LCD 主要性能指标

#### 第三节 LCD 产业结构和投资特性

##### 一、LCD 产业结构

##### 二、产业投资特性

##### 三、产业显著特征

### 第二章 2015-2018 年全球显示器业运行状况分析

#### 第一节 2015-2018 年世界显示器产业发展概况

##### 一、全球显示器市场销量分析

二、LCD显示器全球销量排名

三、全球液晶显示器需求量分析

第二节2015-2018年世界显示器主要国家运行情况分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节2015-2018年世界显示器产业发展趋势分析

第三章 2015-2018年全球LCD产业运行动态分析

第一节 2015-2018年全球LCD产业现状综述

一、液晶显示器销售与发展趋势

二、2018年全球LCD出货量

三、手机屏幕TFT-LCD份额

第二节 2015-2018年全球LCD产业动态WVSR

一、欧盟对LCD设关税壁垒

二、偏光板业出现洗牌效应

三、笔记本液晶面板价格回稳

第三节2015-2018年全球TFT-LCD设备产业市场概况

一、TFT-LCD面板市场特点分析

二、全球TFT-LCD设备产业规模

三、日本TFT-LCD设备产业状况

四、韩国TFT-LCD设备产业状况

五、台湾TFT-LCD设备产业状况

六、国内TFT-LCD设备产业状况

第四节 2015-2018年全球中小型显示屏市场投资状况

一、手机显示屏市场趋势

二、中小型显示屏展望

第五节 2015-2018年全球LCD产业前景预测分析

第四章2015-2018年中国LCD彩色滤光片产业运行环境分析

第一节2015-2018年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2015-2018年中国LCD产业政策环境分析

一、LCD产业政策及标准

二、国家免税政策惠及液晶

三、新政出台液晶电视受惠

第三节 2015-2018年中国LCD产业技术环境分析

第五章 2015-2018年中国LCD产业运行态势分析

第一节 2015-2018年中国LCD显示器综述

一、中国液晶显示器产业亮点分析

二、液晶显示器市场结构分析

三、重点厂商竞争力评价

四、2018年7月宽屏液晶显示器调查

第二节 2015-2018年中国LCD动态分析

一、中国LCD市场发展变化情况

二、上游厂商角逐TFT-LCD市场

三、近两年LCD关注度状况

第六章 2015-2018年中国LCD上游产业分析

第一节 2015-2018年中国彩色滤光片概况

一、彩色滤光片结构

二、彩色滤光片材料分析

三、彩色滤光片合成工艺现状

四、彩色滤光片最新技术研发动态

五、彩色滤光片外购与自制选择

六、彩色滤光片生产线及产能统计

第二节 2015-2018年中国偏光板发展概况

一、偏光片关键材料产业概况

1、TAC薄膜

2、PVA膜

3、广视角膜

4、保护薄膜

二、2018年偏光板产业形势分析

三、台湾偏光板厂商发展受困

第三节 2015-2018年中国玻璃基板运行探析

一、2018年玻璃基板市场发展现状

二、中国LCD玻璃基板研制成功

三、玻璃基板投资渐热

四、彩虹投建LCD玻璃基板线

五、全球LCD玻璃基板发展现状

第四节 2015-2018年中国LCD驱动IC业运行透析

一、大尺寸TFT-LCD驱动IC产业

二、2018年国内LCD驱动IC市场现状

三、LCD驱动IC设计业景气回升

四、LCD驱动IC封装方式比较

五、未来大屏幕LCD驱动器芯片市场预测

第五节 2015-2018年中国背光模块业运行人

一、面板厂提升背光模块业自制率

二、奇达光电涉足背光模块业

第六节 2015-2018年中国LCD上游产业企业WVSR析

一、2018年锦明昆山厂业绩预测

二、2018年联咏营收预测

三、2018年台湾众零件长业绩分析

四、2018年嘉联益业绩分析

五、聚鼎跨入散热板领域

第七章 2015-2018年中国LCD面板市场运行状况分析

第一节 2015-2018年全球面板市场综述

一、LCD面板出货情况分析

二、八代面板稳定性尚待考验

三、台湾液晶面板赶超日韩

四、2018年面板行情分析预测

第二节 2015-2018年中国面板市场动态分析

一、国家加大液晶面板扶持力

二、长虹进军面板制造

三、京东方出击液晶业

第三节 2015-2018年中国LCD面板市场投资策略分析

一、LCD面板产业投资策略新动向

二、液晶面板取胜之道

第四节 2015-2018年中国LCD面板企业经营状况分析

一、主要面板企业财务经营分析

二、STN厂凌巨获利分析

第八章 2015-2018年中国LCD应用细分市场运行态势分析

第一节 2015-2018年中国平板电视机市场分析

一、全球电视市场液晶电视所占份额

二、近三年中国液晶电视产量分析

三、2018年上半年中国液晶电视消费形势

第二节 2015-2018年中国PC市场运行分析

一、中国笔记本电脑产量分析

二、中国笔记本电脑市场销售情况

三、2018年上半年中国笔记本市场热门机型点评

四、国产PC品牌市场份额分析

第三节 2015-2018年中国PDA市场分析

一、中国PDA市场总体规模

二、中国PDA市场销售量

三、高端PDA市场启动在即

第四节 2015-2018年中国投影机市场分析

一、LCD投影机简介

二、2018年中国商务投影机市场现状与特点

三、投影机市场竞争引发大混战

第五节 2015-2018年中国手机市场分析

一、中国手机行业发展回顾

二、近几年移动电话机产量分析

三、中国手机市场销售形势分析

第六节 2015-2018年中国LCD其他应用领域分析

一、车载显示器

二、AV设备供需分析

三、PMP市场

第九章 2015-2018年中国LCD行业供需分析

第一节 2015-2018年中国LCD供需分析

一、中国LCD供给情况分析

二、中国LCD面板出货情况分析

三、中小尺寸显示市场分析

五、2015-2018年笔记本市场分析

第二节 小尺寸TFT-LCD面板需求分析

第三节 影响市场供需的因素分析

第十章 2015-2018年中国LCD产业竞争态势分析

第一节 2015-2018年中国LCD产业竞争总况

一、中国液晶产业竞争激烈

二、中国LCD产业竞争酝酿升级

三、中国液晶显示器产业竞争力评价及对策分析

第二节 2015-2018年中国LCD面板行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 外资大量进入对于行业竞争格局的影响

一、行业对外开放程度

二、目前行业外商投资状况

三、行业内中资、外资的竞争

四、外资对行业的影响分析

第十一章 2015-2018年LCD产业国外主体企业竞争力分析



## 第一节 三星

### 一、企业概况

### 二、企业在华市场经营数据分析

### 三、品牌竞争力分析

### 四、未来发展战略分析

## 第二节 Philips

## 第三节 夏普

## 第四节 LG

## 第五节 索尼

## 第六节 优派

## 第十二章 2015-2018年中国LCD产业重点企业关键性财务指标分析

### 第一节 京东方科技集团股份有限公司

#### 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

### 第二节 天马微电子股份有限公司

#### 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 信利半导体有限公司

#### 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

### 第四节 台湾企业

#### 一、冠捷科技集团

#### 二、明基

#### 三、Acer

#### 四、友达光电

#### 五、奇美电子

#### 六、中华映管

#### 七、瀚宇彩晶

## 第十三章 2015-2018年中国LCD产业投资前景预测分析

### 第一节 2015-2018年中国LCD行业投资概况

#### 一、LCD行业投资特性

#### 二、LCD具有良好的投资价值

#### 三、LCD投资环境利好

### 第二节 2015-2018年中国LCD投资机会分析

#### 一、LCD投资热点

#### 二、LCD投资吸引力分析

### 第三节 2015-2018年中国LCD投资风险及防范

#### 一、技术风险分析

#### 二、金融风险分析

#### 三、政策风险分析

#### 四、竞争风险分析

### 第四节 投资建议

## 第十四章 2015-2018年中国LCD产业前景预测分析

### 第一节 2015-2018年中国LCD技术发展趋势

#### 一、液晶显示器的新技术发展

#### 二、LCD面板色彩引擎发展

### 第二节 2015-2018年中国LCD市场新趋势探析

#### 一、LCD应用的新趋势

#### 二、LCD主流类型分析

三、液晶显示器发展呈现四大趋势

四、NB背光模组市场发展新机遇

第三节 2015-2018年中国LCD发展趋向

一、国内TFT-LCD产能发展趋势

二、二线面板厂经营状况发展趋势

三、面板厂CF自制化趋势明显

第四节 2015-2018年中国LCD产业发展战略分析

一、应对低价竞争策略

二、TFT-LCD产业投资分析

三、三星电子LCD联盟战略分析

图表目录：

图表：TN型液晶显示器显示原理（亮的情况）

图表：TN型液晶显示器显示原理（暗的情况）

图表：液晶屏幕的单纯矩阵驱动方式

图表：液晶屏幕的主动式矩阵驱动方式

图表：液晶显示器结构图

图表：LCD产业结构图

图表：LCD上游材料日本厂商

图表：2018年全球OLED销售前五强市场份额和增长率

图表：2018年全球OLED前五大应用

图表：2018年品牌机、兼容机和笔记本销量及比例

图表：2018年品牌机、兼容机和笔记本销量比例变化图

图表：2018年CRT和LCD显示器市场销量图

图表：2018年不同尺寸显示器市场销量图

图表：2018年CRT显示器不同价格段市场销量分布

图表：2018年各线品牌销量比例图

图表：2018年CRT显示器市场预测

图表：2018年LCD显示器市场预测

图表：2015-2018年中国显示器市场规模及增长率预测

图表：2015-2018年中国各类显示器市场规模及增长率预测

图表：2018年显示器市场份额品牌排名

图表：2015-2018年中国LCD市场最受用户关注的前十大品牌

图表：2015-2018年中国CRT市场最受用户关注的前十大品牌

图表：2015-2018年三星显示器品牌关注比例变化

图表：几种主要显示器性能比较

图表：2015-2018年TFT-LCD供需增长

图表：2018年全球LCD显示器销售商品品牌前6名

图表：2018年全球LCD显示器制造商品品牌前6名

图表：2018年全球显示器市场出货量预测

图表：2015-2018年全球显示器市场发展趋势

图表：2015-2018年全球大尺寸面板需求量及预测

图表：2018年TFT-LCD扩厂计划

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/171463.html>