

# 2020-2026年中国TFT- LCD面板市场发展现状与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国TFT-LCD面板市场发展现状与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/yejing/883827K4GE.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

随着材料技术的发展，显示技术也从最初的阴极射线管显示技术（CRT）发展到平板显示技术（FPD），平板显示更是延伸出等离子显示（PDP）、液晶显示（LCD）、有机发光二极管显示（OLED）等技术路线，各种触摸显示屏、可弯曲显示屏在数码产品的应用上大放光彩。

TFT-LCD面板和AMOLED面板在各自的制造中对显示材料的选择不同，液晶终端材料及OLED终端材料分别是两种面板的主要制造原料。由于两种显示材料的特性不同，两种显示面板也表现出各自的产品特性。TFT-LCD面板和OLED面板产品特性比较

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国TFT-LCD面板市场发展现状与投资战略研究报告》共四章。首先介绍了中国TFT-LCD面板行业市场发展环境、TFT-LCD面板整体运行态势等，接着分析了中国TFT-LCD面板行业市场运行的现状，然后介绍了TFT-LCD面板市场竞争格局。随后，报告对TFT-LCD面板做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国TFT-LCD面板行业发展趋势与投资预测。您若想对TFT-LCD面板产业有个系统的了解或者想投资中国TFT-LCD面板行业，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 TFT-LCD简介

第一节 TFT-LCD结构特点

第二节 TFT-LCD工作原理

第三节 低温多晶硅技术LTPS

第四节 IGZO与LTPS竞争分析

第五节 TFT-LCD成本结构

第二章 TFT-LCD产业链上的关键材料及应用市场分析

第一节 TFT-LCD 玻璃基板简介

第二节 TFT-LCD 玻璃基板产业分析

一、全球玻璃基板产业分析

## 二、中国玻璃基板产业分析

### 国内其他重点企业TFT-LCD生产线分布

#### 第三节 玻璃基板生产企业——美国康宁

##### 一、企业的基本情况

##### 二、企业的产品情况

##### 三、企业的在华动态

#### 第四节 玻璃基板生产企业——东旭光电

##### 一、企业的基本情况

##### 二、企业的产品情况

##### 三、企业的最新动态

#### 第五节 背光模组简介

#### 第六节 背光模组成本结构

#### 第七节 Open-cell与Hinge-Up

#### 第八节 背光模组产业

#### 第九节 背光模组生产企业——瑞仪光电

##### 一、企业的基本情况

##### 二、企业的产品情况

##### 三、企业的生产基地

##### 四、企业的主要客户

#### 第十节 背光模组生产企业——中强光电

##### 一、企业的基本情况

##### 二、企业的产品情况

##### 三、企业的生产基地

#### 第十一节 LCD驱动IC的功能及原理

#### 第十二节 LCD驱动IC的产业发展特点

##### 一、大尺寸LCD驱动IC的特点

##### 二、驱动IC与LCD常用的连接方式

#### 第十三节 驱动IC生产企业——联咏科技

##### 一、企业的基本情况

##### 二、企业的产品情况

##### 三、企业的分支机构

#### 第十四节 偏光板的功能简介

## 第十五节 偏光板的市场概况

### 一、偏光板的组成膜层

### 二、全球市场格局分析

### 三、中国偏光板市场概况

### 四、中国偏光板企业案例——深圳三利谱

## 第十六节 偏光板产业前景

## 第三章 LCD市场与产业发展分析

### 第一节 全球手机市场

### 第二节 全球智能手机市场2013-2017年全球智能手机出货量走势

### 第三节 中国手机市场

### 第四节 平板电脑市场

#### 一、全球平板电脑出货量分析

#### 二、中国平板电脑出货量分析

### 第五节 笔记本电脑市场

### 第六节 PC市场与PC台式机市场

#### 一、PC市场

#### 二、PC台式机市场

### 第七节 高清（HD）与超高清（UHD）

### 第八节 LCD-TV市场特点

### 第九节 LCD-TV面板产业

### 第十节 TFT-LCD产业发展现状及趋势分析

### 第十一节 TFT-LCD面板细分市场趋势

#### 一、液晶监视器市场

#### 二、笔记本电脑市场

#### 三、液晶电视市场

#### 四、平板电脑市场

#### 五、手机市场

#### 六、车载显示器市场

#### 七、穿戴式设备市场

### 第十二节 TFT-LCD产业重点企业排名

## 第四章主要TFT-LCD厂家研究分析

### 第一节 友达光电股份有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 群创光电股份有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 LG Display

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业主要客户分析
- 五、企业竞争优势分析

### 第四节 京东方科技集团股份有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业销售网络分析
- 五、企业竞争优势分析

### 第五节 深圳市华星光电技术有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业生产项目情况
- 三、企业主要技术分析

### 第六节 夏普株式会社

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业在华业务分析

## 第七节 三星集团

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业在华业务分析

## 第八节 中华映管股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业生产基地分析

## 第九节 瀚宇彩晶股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

## 第十节 天马微电子股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业主要技术分析

四、企业经营情况分析

五、企业销售网络分析

六、企业竞争优势分析

### 图表目录：

图表 1 东旭光电科技股份有限公司主要产品

图表 2 液晶显示器背光模组示意图

图表 3 三种背光光源比较

图表 4 瑞仪光电液晶显示器背光模组应用领域

图表 5 瑞仪光电的主要生产基地情况

图表 6 瑞仪光电的主要客户一览表

图表 7 中强光电股份有限公司背光模组结构图

图表 8 中强光电股份有限公司主要生产基地

图表 9 联咏电子科技公司的运营分支机构

图表 10 中国偏光板市场厂商现状情况

图表 11 2013-2019年全球手机出货量统计

图表 13 2013-2019年中国手机出货量统计

图表 14 2019年中国智能手机市场销量排行

图表 15 2013-2019年全球平板电脑出货量统计

图表 16 2013-2019年中国平板电脑出货量统计

图表 17 2013-2019年中国笔记本电脑产量情况统计

图表 18 显示屏的应用市场结构图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yejing/883827K4GE.html>