



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2019-2025年中国液晶面板行业 市场发展现状调研及投资趋势前 景报告

# 一、调研说明

《2019-2025年中国液晶面板行业市场发展现状调研及投资趋势前景报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/295825.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

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 液晶面板行业相关概述

#### 1.1 液晶面板行业概况

##### 1.1.1 液晶面板定义

##### 1.1.2 液晶面板常见类型

###### 1、TN面板

###### 2、VA类面板

###### 3、IPS面板

###### 4、CPA面板

###### 5、ADSDS面板

##### 1.1.3 液晶面板的等级及分级介绍

##### 1.1.4 液晶面板需求应用

###### 1、宽大屏幕笔记本电脑

###### 2、液晶电视

#### 1.2 液晶面板行业统计标准

##### 1.2.1 行业统计口径

##### 1.2.2 行业统计方法

##### 1.2.3 行业数据种类

##### 1.2.4 行业研究范围

#### 1.3 液晶面板行业经营模式分析

##### 1.3.1 生产模式

##### 1.3.2 采购模式

##### 1.3.3 销售模式

### 第二章 液晶面板行业市场特点概述

#### 2.1 行业市场概况

##### 2.1.1 行业市场特点

- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.1.3 行业利润水平及变动趋势
- 2.2 进入本行业的主要障碍
  - 2.2.1 资金准入障碍
  - 2.2.2 市场准入障碍
  - 2.2.3 技术与人才障碍
  - 2.2.4 其他障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
  - 2.3.1 行业周期分析
  - 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
  - 2.4.1 行业产业链概述
  - 2.4.2 上游产业分布
  - 2.4.3 下游产业分布

### 第三章 2018年中国液晶面板行业发展环境分析

- 3.1 液晶面板行业政治法律环境
  - 3.1.1 行业主管部门分析
  - 3.1.2 行业监管体制分析
  - 3.1.3 行业主要法律法规
  - 3.1.4 行业发展规划
- 3.2 液晶面板行业经济环境分析
  - 3.2.1 宏观经济形势分析
  - 3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析
- 3.3 液晶面板行业社会环境分析
  - 3.3.1 液晶面板产业社会环境
  - 3.3.2 社会环境对行业的影响
- 3.4 液晶面板行业技术环境分析
  - 3.4.1 液晶面板技术分析
    - 1、广视角技术
    - 2、快速响应技术
  - 3.4.2 液晶面板技术发展水平
  - 3.4.3 行业主要技术发展趋势

#### 3.4.4 技术环境对行业的影响

### 第四章 全球液晶面板行业发展概述

#### 4.1 2014-2018年全球液晶面板行业发展情况概述

##### 4.1.1 全球液晶面板行业发展现状

##### 4.1.2 全球液晶面板行业竞争格局

- 1、韩系液晶面板占据市场统治地位
- 2、印度加入全球液晶面板竞争行列

##### 4.1.3 全球液晶面板行业市场规模

##### 4.1.4 全球液晶面板行业发展动态

- 1、日本液晶面板产业形成三强争锋格局
- 2、日本中小尺寸面板业整合潮频繁

#### 4.2 2014-2018年全球主要地区液晶面板行业发展状况

##### 4.2.1 日本液晶面板行业发展情况概述

##### 4.2.2 韩国液晶面板行业发展情况概述

##### 4.2.3 台湾液晶面板行业发展情况概述

#### 4.3 2019-2025年全球液晶面板行业发展前景预测

##### 4.3.1 全球液晶面板行业市场规模预测

##### 4.3.2 全球液晶面板行业发展前景分析

##### 4.3.3 全球液晶面板行业发展趋势分析

#### 4.4 全球液晶面板行业重点企业发展分析

##### 4.4.1 三星公司

##### 4.4.2 LG Display公司

##### 4.4.3 夏普公司

### 第五章 中国液晶面板行业发展概述

#### 5.1 中国液晶面板行业发展状况分析

##### 5.1.1 中国液晶面板行业发展阶段

##### 5.1.2 中国液晶面板行业发展总体概况

##### 5.1.3 中国液晶面板行业发展特点分析

- 1、中国液晶面板产业进入发展快车道
- 2、中国成低世代液晶面板生产线承接基地
- 3、国家大力扶持液晶面板产业发展

##### 5.1.4 中国液晶面板市场外企竞争形势透析

## 5.1.5 中国液晶面板行业发展动态分析

- 1、我国首条自主建设6代液晶面板生产线量产
- 2、供应紧张液晶面板市场大打价格战
- 3、液晶面板市场显露洗牌迹象
- 4、国内液晶面板供求失衡局面有望改变
- 5、液晶面板市场盛行节能风

## 5.2 2014-2018年液晶面板行业发展现状

### 5.2.1 2014-2018年中国液晶面板行业市场规模

### 5.2.2 2014-2018年中国液晶面板行业发展分析

### 5.2.3 2014-2018年中国液晶面板企业发展分析

## 5.3 2019-2025年中国液晶面板行业面临的困境及对策

### 5.3.1 中国液晶面板行业面临的困境及对策

- 1、中国液晶面板行业面临困境
- 2、中国液晶面板行业对策探讨

### 5.3.2 我国液晶面板产业发展壮大的路径选择

## 5.4 液晶面板区域市场分析

### 5.4.1 长三角液晶面板产业日益壮大

### 5.4.2 上海液晶面板进口状况透析

### 5.4.3 广州液晶面板产业显现广阔潜力

### 5.4.4 南京集中精力做大液晶面板产业

### 5.4.5 深圳液晶面板产业再添生力军

### 5.4.6 成都液晶面板产业进入崭新阶段

## 5.5 2014-2018年中国高世代液晶面板生产线

### 5.5.1 中国高世代液晶面板生产线大幅扩容

### 5.5.2 高世代液晶面板生产线面临良好机遇

### 5.5.3 中国首个高世代液晶面板项目在昆山拉开序幕

### 5.5.4 我国高世代液晶线投产面临的障碍

## 5.6 2014-2018年中国液晶面板产品的价格分析

### 5.6.1 2014-2018年液晶面板产品价格走势

### 5.6.2 影响液晶面板价格的关键因素分析

### 5.6.3 2019-2025年液晶面板产品价格预测

## 第六章 中国液晶面板行业市场运行分析

## 6.1 2014-2018年中国液晶面板行业总体规模分析

### 6.1.1 企业数量结构分析

### 6.1.2 人员规模状况分析

### 6.1.3 行业资产规模分析

### 6.1.4 行业市场规模分析

## 6.2 2014-2018年中国液晶面板行业产销情况分析

### 6.2.1 中国液晶面板行业工业总产值

### 6.2.2 中国液晶面板行业工业销售产值

### 6.2.3 中国液晶面板行业产销率

## 6.3 2014-2018年中国液晶面板行业市场供需分析

### 6.3.1 中国液晶面板行业供给分析

### 6.3.2 中国液晶面板行业需求分析

### 6.3.3 中国液晶面板行业供需平衡

## 6.4 2014-2018年中国液晶面板行业财务指标总体分析

### 6.4.1 所属行业盈利能力分析

### 6.4.2 行业偿债能力分析

### 6.4.3 行业营运能力分析

### 6.4.4 行业发展能力分析

## 第七章 中国液晶面板行业细分市场分析

### 7.1 液晶面板行业细分市场概况

#### 7.1.1 市场细分充分程度

#### 7.1.2 市场细分发展趋势

#### 7.1.3 市场细分战略研究

#### 7.1.4 细分市场结构分析

### 7.2 大尺寸液晶面板市场

#### 7.2.1 市场发展现状概述

#### 7.2.2 行业价格走势分析

#### 7.2.3 行业市场行情分析

#### 7.2.4 产品市场潜力分析

### 7.3 中小尺寸液晶面板市场

#### 7.3.1 市场发展现状概述

#### 7.3.2 行业价格走势分析

7.3.3 行业供需状况分析

7.3.4 产品市场潜力分析

## 第八章 中国液晶面板行业上、下游产业链分析

### 8.1 液晶面板行业产业链概述

8.1.1 产业链的定义

8.1.2 主要环节的增值空间

8.1.3 与上下游行业的关联性

### 8.2 液晶面板行业主要上游产业发展分析

8.2.1 液晶材料产业发展现状

8.2.2 玻璃基板产业发展现状

8.2.3 偏光片产业发展现状

8.2.4 背光模组产业发展现状

8.2.5 上游产业对行业的影响

### 8.3 液晶面板行业主要下游产业发展分析

8.3.1 液晶电视产业需求分析

8.3.2 PC产业需求分析

8.3.3 手机产业需求分析

8.3.4 下游产业对行业的影响

## 第九章 中国液晶面板行业市场竞争格局分析

### 9.1 中国液晶面板行业竞争结构分析

9.1.1 行业上游议价能力

9.1.2 行业下游议价能力

9.1.3 行业新进入者威胁

9.1.4 行业替代产品威胁

9.1.5 行业现有企业竞争

### 9.2 中国液晶面板行业竞争格局分析

9.2.1 行业区域分布格局

9.2.2 行业企业规模格局

9.2.3 行业企业性质格局

9.2.4 行业集中度分析

### 9.3 中国液晶面板行业竞争SWOT分析

9.3.1 行业优势分析



### 9.3.2 行业劣势分析

### 9.3.3 行业机会分析

### 9.3.4 行业威胁分析

## 9.4 中国液晶面板行业竞争策略

### 9.4.1 我国液晶面板市场竞争的优势

### 9.4.2 液晶面板行业竞争能力提升途径

### 9.4.3 提高液晶面板行业核心竞争力的对策

## 第十章 中国液晶面板行业领先企业竞争力分析

### 10.1 京东方科技集团股份有限公司

#### 10.1.1 企业发展基本情况

#### 10.1.2 企业经营状况分析

#### 10.1.3 企业竞争优势分析

### 10.2 天马微电子股份有限公司

#### 10.2.1 企业发展基本情况

#### 10.2.2 企业经营状况分析

#### 10.2.3 企业竞争优势分析

### 10.3 深圳市华星光电技术有限公司

#### 10.3.1 企业发展基本情况

#### 10.3.2 企业经营状况分析

#### 10.3.3 企业竞争优势分析

### 10.4 昆山龙腾光电有限公司

#### 10.4.1 企业发展基本情况

#### 10.4.2 企业经营状况分析

#### 10.4.3 企业竞争优势分析

### 10.5 南京中电熊猫液晶显示科技有限公司

#### 10.5.1 企业发展基本情况

#### 10.5.2 企业经营状况分析

#### 10.5.3 企业竞争优势分析

### 10.6 北京维信诺科技有限公司

#### 10.6.1 企业发展基本情况

#### 10.6.2 企业经营状况分析

#### 10.6.3 企业竞争优势分析

## 10.7 上海和辉光电有限公司

### 10.7.1 企业发展基本情况

### 10.7.2 企业经营状况分析

### 10.7.3 企业竞争优势分析

## 10.8 石家庄宝石电子集团有限责任公司

### 10.8.1 企业发展基本情况

### 10.8.2 企业经营状况分析

### 10.8.3 企业竞争优势分析

## 10.9 彩虹显示器件股份有限公司

### 10.9.1 企业发展基本情况

### 10.9.2 企业经营状况分析

### 10.9.3 企业竞争优势分析

## 10.10 TCL集团股份有限公司

### 10.10.1 企业发展基本情况

### 10.10.2 企业经营状况分析

### 10.10.3 企业竞争优势分析

## 第十一章 2019-2025年中国液晶面板行业发展趋势与前景分析

### 11.1 2019-2025年中国液晶面板市场发展前景

#### 11.1.1 2019-2025年液晶面板市场发展潜力

#### 11.1.2 2019-2025年液晶面板市场发展前景展望

#### 1、应用创新成为液晶面板未来出路

#### 2、液晶面板产品开发方向分析

#### 3、中小尺寸液晶面板发展走势剖析

#### 11.1.3 2019-2025年液晶面板细分行业发展前景分析

### 11.2 2019-2025年中国液晶面板市场发展趋势预测

#### 11.2.1 2019-2025年液晶面板行业发展趋势

#### 11.2.2 2019-2025年液晶面板市场规模预测

#### 11.2.3 2019-2025年液晶面板行业应用趋势预测

#### 11.2.4 2019-2025年液晶面板行业技术革新趋势

#### 11.2.5 2019-2025年细分市场发展趋势预测

### 11.3 2019-2025年中国液晶面板行业供需预测

#### 11.3.1 2019-2025年中国液晶面板行业供给预测

11.3.2 2019-2025年中国液晶面板行业需求预测

11.3.3 2019-2025年中国液晶面板供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 行业发展有利因素与不利因素

11.4.2 市场整合成长趋势

11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.4 企业区域市场拓展的趋势

11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展

11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2019-2025年中国液晶面板行业投资前景

12.1 液晶面板行业投融资情况

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 固定资产投资分析

12.1.3 兼并重组情况分析

12.1.4 液晶面板行业投资现状分析

12.2 液晶面板行业投资特性分析

12.2.1 行业进入壁垒分析

12.2.2 行业盈利模式分析

12.2.3 行业盈利因素分析

12.3 液晶面板行业投资机会分析

12.3.1 产业链投资机会

12.3.2 细分市场投资机会

12.3.3 重点区域投资机会

12.3.4 产业发展的空白点分析

12.4 液晶面板行业投资风险分析

12.4.1 行业政策风险

12.4.2 宏观经济风险

12.4.3 市场竞争风险

12.4.4 关联产业风险

12.4.5 技术研发风险

12.4.6 其他投资风险

12.5 液晶面板行业投资潜力与建议

12.5.1 液晶面板行业投资潜力分析

12.5.2 液晶面板行业最新投资动态

12.5.3 液晶面板行业投资机会与建议

12.5.4 3G时代我国液晶面板产业面临的机遇

第十三章 2019-2025年中国液晶面板企业投资战略分析

13.1 液晶面板企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 液晶面板企业战略规划策略分析

13.2.1 战略综合规划

13.2.2 技术开发战略

13.2.3 区域战略规划

13.2.4 产业战略规划

13.2.5 营销品牌战略

13.2.6 竞争战略规划

13.3 对我国液晶面板品牌的战略思考

13.3.1 液晶面板品牌的重要性

13.3.2 液晶面板实施品牌战略的意义

13.3.3 液晶面板企业品牌的现状分析

13.3.4 我国液晶面板企业的品牌战略

13.3.5 液晶面板品牌战略管理的策略

13.4 液晶面板经营策略分析

13.4.1 液晶面板市场细分策略

13.4.2 液晶面板市场创新策略

13.4.3 品牌定位与品类规划

13.4.4 液晶面板新产品差异化战略

第十四章 研究结论及建议

14.1 液晶面板行业研究结论

14.2 液晶面板行业投资价值评估

14.3 液晶面板行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议

部分图表目录：

图表：液晶面板行业特点

图表：液晶面板行业生命周期

图表：液晶面板行业产业链分析

图表：液晶面板行业SWOT分析

图表：2014-2018年中国GDP增长及增速图

图表：2014-2018年全国工业增加值及增速图

图表：2014-2018年全国固定资产投资图

图表：2014-2018年液晶面板行业市场规模分析

图表：2019-2025年液晶面板行业市场规模预测

图表：中国液晶面板所属行业盈利能力分析

图表：中国液晶面板行业运营能力分析

图表：中国液晶面板行业偿债能力分析

图表：中国液晶面板行业发展能力分析

图表：中国液晶面板行业经营效益分析

图表：2014-2018年液晶面板重要数据指标比较

图表：2014-2018年中国液晶面板行业销售情况分析

图表：2014-2018年中国液晶面板行业利润情况分析

图表：2014-2018年中国液晶面板行业资产情况分析

图表：2014-2018年中国液晶面板竞争力分析

图表：2019-2025年中国液晶面板产能预测

图表：2019-2025年中国液晶面板消费量预测

图表：2019-2025年中国液晶面板市场价格走势预测

图表：2019-2025年中国液晶面板发展趋势预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/295825.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。