

# 2019-2025年中国面板行业市场全景调查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年中国面板行业市场全景调查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/201905/735557.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

我国面板行业初期技术受制于人，前进之路较为坎坷。由于技术壁垒，引进的几条生产线均因为技术更新不及时被淘汰。使得大幅降低国内企业的竞争力。

我国液晶面板行业长期依赖进口，其中贸易逆差在2010年达到200亿美元。随着国产面板厂商发力，国内液晶面板国产化进程加速，面板贸易逆差正逐年降低。2017年已经下降至50亿美元左右。未来以京东方为代表的国产面板厂商新建产线投产，贸易逆差有望进一步缩小。我国面板产业链整合能力不断突破，国内产品逐渐替代国外产品。

2009-2017年中国面板贸易逆差

智研咨询发布的《2019-2025年中国面板行业市场全景调查及发展前景预测报告》共九章。首先介绍了面板相关概念及发展环境，接着分析了中国面板规模及消费需求，然后对中国面板市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国面板面临的机遇及发展前景。您若想对中国面板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1章 面板产业发展环境

#### 1.1 面板产业界定

##### 1.1.1 面板产业定义

##### 1.1.2 主要产品大类

##### 1.1.3 产业链结构分析

#### 1.2 产业政策环境分析

##### 1.2.1 产业管理体制

##### 1.2.2 产业主要政策

##### 1.2.3 产业发展规划

#### 1.3 产业经济环境分析

##### 1.3.1 经济形势及预测

##### 1.3.2 与经济形势的关系分析

#### 1.4 产业技术环境分析

##### 1.4.1 平板显示技术分析

##### 1.4.2 液晶面板技术分析

##### 1.4.3 等离子面板技术分析

#### 1.4.4 触控面板技术分析

### 第2章 面板产业链分析

#### 2.1 面板产业链概述

##### 2.1.1 产业链简介

##### 2.1.2 原材料成本构成

##### 2.1.3 产业链利润分配

#### 2.2 面板上游原材料市场分析

##### 2.2.1 玻璃基板市场析

##### 2.2.2 液晶材料市场分析

##### 2.2.3 偏光片市场分析

##### 2.2.4 彩色滤光片市场分析

##### 2.2.5 背光源市场分析

##### 2.2.6 驱动IC市场分析

#### 2.3 面板下游应用产业分析

##### 2.3.1 液晶电视市场分析

##### 2.3.2 计算机市场分析

##### 2.3.3 手机市场分析

##### 2.3.4 车载GPS市场分析

##### 2.3.5 数码相机市场分析

### 第3章 全球面板产业发展分析

#### 3.1 全球面板产业发展现状分析

##### 3.1.1 全球面板产业发展概况

##### 3.1.2 全球面板产业竞争格局

##### 3.1.3 全球面板供需状况分析

##### 3.1.4 日本地震对面板产业的影响

#### 3.2 主要国家与地区面板产业分析

##### 3.2.1 日本面板产业发展分析

##### 3.2.2 韩国面板产业发展分析

##### 3.2.3 台湾面板产业发展分析

#### 3.3 全球主要面板厂商发展分析

##### 3.3.1 日本面板厂商发展分析

##### 3.3.2 韩国面板厂商发展分析

##### 3.3.3 台湾面板厂商发展分析

#### 3.4 全球面板产业发展趋势分析

##### 3.4.1 全球面板需求趋势预测

### 3.4.2 全球面板供给趋势预测

### 3.4.3 全球面板价格走势预测

## 第4章 中国面板产业发展分析

### 4.1 中国面板产业总体状况

#### 4.1.1 中国面板产业发展概况

##### 中国面板产线招投标数量统计

#### 4.1.2 中国面板产业发展规模

#### 4.1.3 中国面板产业经营情况

#### 4.1.4 中国面板产业发展痛点

### 4.2 中国面板进出口状况分析

#### 4.2.1 面板进出口总体状况

#### 4.2.2 面板出口状况分析

#### 4.2.3 面板进口状况分析

### 4.3 中国面板产业竞争格局

### 4.3 中国面板产业竞争格局

#### 4.3.1 跨国企业在华竞争分析

#### 4.3.2 面板产业五力模型分析

#### 4.3.3 面板产业并购与重组分析

### 4.4 中国面板产业发展趋势

#### 4.4.1 行业整体趋势预测

#### 4.4.2 产品发展趋势预测

#### 4.4.3 市场竞争趋势预测

## 第5章 液晶面板行业发展分析

### 5.1 液晶面板行业概述

#### 5.1.1 液晶面板的重要性

#### 5.1.2 液晶显示技术分析

### 5.2 全球液晶面板行业分析

#### 5.2.1 全球液晶面板出货数量

#### 5.2.2 全球液晶面板价格走势

#### 5.2.3 全球液晶面板市场格局

#### 5.2.4 全球液晶面板行业趋势

### 5.3 中国液晶面板市场分析

#### 5.3.1 中国液晶面板需求分析

#### 5.3.2 中国液晶面板产能分析

### 5.3.3 中国液晶面板产量规模

### 5.3.4 中国液晶面板市场格局

### 5.3.5 中国液晶面板市场趋势

## 5.4 高世代液晶面板生产线分析

### 5.4.1 液晶面板的世代划分与应用领域

### 5.4.2 全球高世代液晶面板生产线分析

### 5.4.3 国内高世代液晶面板生产线分析

## 5.5 TFT-LCD市场发展分析

### 5.5.1 TFT-LCD发展概述

### 5.5.2 全球TFT-LCD市场发展分析

### 5.5.3 中国TFT-LCD市场发展分析

## 第6章 其他面板行业发展分析

### 6.1 等离子面板市场发展分析

#### 6.1.1 等离子电视发展历程

#### 6.1.2 等离子电视发展现状

#### 6.1.3 等离子电视发展前景

### 6.2 OLED市场发展分析

#### 6.2.1 OLED市场发展概述

#### 6.2.2 全球OLED市场发展分析

#### 6.2.3 中国OLED市场发展分析

### 6.3 QLED市场发展分析

#### 6.3.1 QLED市场发展概述

#### 6.3.2 全球QLED市场发展分析

#### 6.3.3 中国QLED市场发展分析

## 第7章 触控面板行业发展分析

### 7.1 触控面板行业概述

#### 7.1.1 触控面板行业界定

#### 7.1.2 触控面板行业分类

#### 7.1.3 触控面板行业特性

### 7.2 全球触控面板行业发展分析

#### 7.2.1 全球触控面板市场规模

#### 7.2.2 全球触控面板市场格局

#### 7.2.3 全球触控面板行业预测

### 7.3 中国触控面板行业发展分析

#### 7.3.1 中国触控面板发展阶段

### 7.3.2 中国触控面板市场规模

### 7.3.3 中国触控面板市场格局

## 7.4 触控面板细分市场发展分析

### 7.4.1 不同工作原理产品市场分析

### 7.4.2 不同尺寸触控面板产品市场分析

## 第8章 面板产业主要企业生产经营分析

### 8.1 面板上游领先企业个案分析

#### 8.1.1 彩虹显示器件股份有限公司经营情况分析

#### 8.1.2 东旭光电科技股份有限公司经营情况分析

#### 8.1.3 诚志股份有限公司经营情况分析

#### 8.1.4 浙江南洋科技股份有限公司经营情况分析

#### 8.1.5 苏州锦富技术股份有限公司经营情况分析

#### 8.1.6 青岛海信电器股份有限公司经营情况分析

### 8.2 面板产业领先企业个案分析

#### 8.2.1 京东方科技集团股份有限公司经营情况分析

#### 8.2.2 昆山龙腾光电有限公司经营情况分析

#### 8.2.3 天马微电子股份有限公司经营情况分析

#### 8.2.4 南京中电熊猫液晶显示科技有限公司经营情况分析

#### 8.2.5 苏州三星电子液晶显示科技有限公司经营情况分析

#### 8.2.6 深圳市华星光电技术有限公司经营情况分析

## 第9章 面板产业发展前景与投融资分析（ZYYF）

### 9.1 面板产业发展前景预测

#### 9.1.1 面板产业驱动因素分析

#### 9.1.2 面板产业主要挑战分析

#### 9.1.3 面板产业发展前景预测

### 9.2 面板产业投资潜力与建议

#### 9.2.1 面板产业投资特性分析

#### 9.2.2 面板产业投资价值分析

#### 9.2.3 面板产业投资机会剖析

#### 9.2.4 面板产业主要投资建议

### 9.3 面板产业融资现状与潜力

#### 9.3.1 面板产业资金需求分析

#### 9.3.2 面板产业主要融资渠道

#### 9.3.3 面板产业融资潜力分析

#### 9.3.4 面板产业主要授信建议

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201905/735557.html>