

2018-2024年中国面板行业分析与投资决策咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国面板行业分析与投资决策咨询报告》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/201808/668854.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

面板是决定显示器亮度、对比度、色彩、可视角度的材料，面板价格走势直接影响到显示器的价格，面板质量、技术的好坏关系到显示器整体性能的高低。

面板行业产业链

资料来源：公开资料整理

随着中国平板产业的高速发展，整个面板显示行业已由原来的日韩台三足鼎立，转变成三国四地的产业新格局。随着中国高世代线的加快建设，中国大陆在全球平板显示产业中的地位仍会快速提升。截至2015年底，中国大陆已经建成投产的液晶面板生产线有25条，其中8.5代线有8条，6代线以下中小尺寸世代线有17条；预计到2018年我国总共可投产的液晶面板生产线将高达到40条。

2012-2017年中国面板产业发展规模情况

资料来源：智研咨询整理

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

4.1.2 中国面板产业发展规模

2012-2017年中国面板产业发展规模情况

资料来源：智研咨询整理

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

8.1.7 苏州东山精密制造股份有限公司经营情况分析

8.1.8 深圳长城开发科技股份有限公司经营情况分析

8.1.9 芜湖长信科技股份有限公司经营情况分析

8.1.10 深圳莱宝高科技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

8.2.7 华映科技（集团）股份有限公司经营情况分析

8.2.8 瀚宇彩晶股份有限公司经营情况分析

8.2.9 深圳市宇顺电子股份有限公司经营情况分析

8.2.10 信利半导体有限公司经营情况分析

8.2.11 深圳雷曼光电科技股份有限公司经营情况分析

8.2.12 利亚德光电股份有限公司经营情况分析

8.2.13 深圳市艾比森光电股份有限公司经营情况分析

8.2.14 深圳市大族元亨光电股份有限公司经营情况分析

8.2.15 成都吉锐触摸技术股份有限公司经营情况分析

8.2.16 广东汕头超声电子股份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

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 (ZYYZ)

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201808/668854.html>