

2017-2022年中国液晶面板市场行情动态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《2017-2022年中国液晶面板市场行情动态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/201612/478770.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

2015 年全球液晶面板出货量为 2.65 亿片，据估算到 2017 年非 ITO 导由材料渗透率将仍 2013 年的 2%大幅提升至 49%。近年来随着移动云联网的収展、技术迱步和高性能低功耗处理芯片的推出，智能穿戴设备已经仍概念逐渐走向商用化。预计到 2018 可穿戴设市场空间有望达 到 300 亿美元（乐观估计有望接近 500 亿美元）；2012 年约有 9600 七台可穿戴设备出货，预计 2018年出货量将达到 2.1亿台。以石墨烯为代表的柔性材料应用将显著提高可穿戴设备人体适配度，提供用户更优越的使用体验。

我国液晶显示器面板出货量（百七片）

智研咨询发布的《2017-2022年中国液晶面板市场行情动态及发展前景预测报告》共九章。首先介绍了液晶面板行业市场发展环境、液晶面板整体运行态势等，接着分析了液晶面板行业市场运行的现状，然后介绍了液晶面板市场竞争格局。随后，报告对液晶面板做了重点企业经营状况分析，最后分析了液晶面板行业发展趋势与投资预测。您若想对液晶面板产业有个系统的了解或者想投资液晶面板行业，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 液晶面板的相关概述

1.1 液晶的基本简析

1.1.1 液晶的概念

1.1.2 液晶的发现过程

1.1.3 液晶的物理特性

1.1.4 液晶的分类与用途

1.2 液晶显示器（LCD）的介绍

1.2.1 液晶显示器的发展历程

1.2.2 液晶显示器的基本特点

1.2.3 液晶显示器分类情况

1.2.4 液晶显示器的工作原理

1.2.5 TFT-LCD的相关简述

1.3 液晶面板的基本简介

1.3.1 液晶面板的定义

1.3.2 液晶面板的主要类型

1.3.3 液晶显示器面板的分级状况

1.3.4 液晶面板生产线代次划分方法

1.3.5 液晶面板主要生产技术简述

第二章 2014-2016年全球液晶面板产业分析

2.1 2014-2016年全球液晶面板产业发展综述

2.1.1 全球液晶面板产业发展格局透析

全球液晶面板市场竞争格局

2.1.2 全球液晶面板市场发展的动向

2.1.3 2014年全球液晶面板市场发展状况

2.1.4 全球液晶面板厂商产能扩张近况

2.2 2014-2016年全球大尺寸液晶面板市场出货状况

2.2.1 2014年国际大尺寸液晶面板出货分析

2.2.2 2015国际大尺寸液晶面板出货分析

2.2.3 2016年大尺寸液晶面板出货分析

2.3 2014-2016年台湾液晶面板市场

2.3.1 台湾液晶面板行业销售分析

2.3.2 台湾液晶面板市场发展形势

2.3.3 台湾液晶面板产业格局生变

2.3.4 台湾液晶面板业寻求新空间

2.4 其他地区

2.4.1 韩系液晶面板占据市场统治地位

2.4.2 韩系液晶面板前景看好

2.4.3 日本液晶面板产业形成三强争锋格局

2.4.4 日本中小尺寸面板业整合潮频繁

2.4.5 印度加入全球液晶面板竞争行列

第三章 2014-2016年中国液晶面板产业分析

3.1 2014-2016年中国液晶面板产业发展概述

3.1.1 中国液晶面板产业进入发展快车道

3.1.2 中国成低世代液晶面板生产线承接基地

3.1.3 中国液晶面板市场外企竞争形势透析

3.1.4 国家大力扶持液晶面板产业发展

3.2 2014-2016年中国液晶面板产业发展分析

3.2.1 我国首条自主建设6代液晶面板生产线量产

3.2.2 2014年我国液晶面板市场发展状况

- 3.2.3 2015年我国液晶面板市场发展状况
- 3.2.4 2016年我国液晶面板市场动态分析
- 3.2.5 2014-2016年我国液晶面板进出口数据分析
- 3.3 2014-2016年中国液晶面板市场发展动态
 - 3.3.1 供应紧张液晶面板市场大打价格战
 - 3.3.2 液晶面板价格运行状况及原因
 - 3.3.3 液晶面板市场显露洗牌迹象
 - 3.3.4 国内液晶面板供求失衡局面有望改变
 - 3.3.5 液晶面板市场盛节能风
- 3.4 2014-2016年液晶面板区域市场分析
 - 3.4.1 长三角液晶面板产业日益壮大
 - 3.4.2 上海液晶面板进口状况透析
 - 3.4.3 广州液晶面板产业显现广阔潜力
 - 3.4.4 南京集中精力做大液晶面板产业
 - 3.4.5 深圳液晶面板产业再添生力军
 - 3.4.6 成都液晶面板产业进入崭新阶段
- 3.5 2014-2016年高世代液晶面板生产线
 - 3.5.1 中国高世代液晶面板生产线大幅扩容
 - 3.5.2 高世代液晶面板生产线面临良好机遇
 - 3.5.3 中国首个高世代液晶面板项目在昆山拉开序幕
 - 3.5.4 我国高世代液晶线投产面临的障碍
- 3.6 中国液晶面板市场的问题及对策
 - 3.6.1 中国液晶面板市场存在诸多困惑
 - 3.6.2 本土液晶面板企业面临严峻挑战
 - 3.6.3 投资火爆下液晶面板产业暗藏隐患
 - 3.6.4 中国液晶面板产业亟需政策扶持
 - 3.6.5 我国液晶面板产业发展壮大的路径选择
 - 3.6.6 探析国内液晶面板产业的融资途径
 - 3.6.7 液晶面板产业快速发展的建议
- 第四章 2014-2016年液晶面板产业细分市场分析
 - 4.1 2014-2016年大尺寸液晶面板
 - 4.1.1 大尺寸TFT-LCD面板的基本介绍
 - 4.1.2 大尺寸液晶面板价格走势分析
 - 4.1.3 大尺寸液晶面板市场行情分析
 - 4.1.4 华南告别无大尺寸液晶面板生产线尴尬

4.2 2014-2016年中小尺寸液晶面板

4.2.1 国内外中小尺寸液晶面板产业发展综述

4.2.2 我国中小尺寸液晶面板供需状况剖析

4.2.3 中小尺寸液晶面板市场竞争激烈

4.2.4 中小尺寸液晶面板价格逆势上扬

第五章 国外重点液晶面板企业

5.1 三星

5.1.1 公司简介

5.1.2 三星液晶面板业务涨幅惊人

5.1.3 三星加速抢滩中国液晶面板市场

5.1.4 三星液晶面板产品研发动态

5.1.5 三星大尺寸超薄型液晶面板迈入量产阶段

5.2 LGDisplay

5.2.1 公司简介

5.2.2 2014年LGD经营状况分析

5.2.3 2015年LGD经营状况分析

5.2.4 2016年LGD经营状况分析

5.3 友达光电

5.3.1 公司简介

5.3.2 2014年友达光电经营状况分析

5.3.3 2015年友达光电经营状况分析

5.3.4 2016年友达光电经营状况分析

5.3.5 友达光电着力推广节能液晶面板

5.4 奇美电子

5.4.1 公司简介

5.4.2 2014年奇美电子经营状况分析

5.4.3 2015年奇美电子经营状况分析

5.4.4 2016年奇美电子经营状况分析

5.5 夏普

5.5.1 公司简介

5.5.2 面板成为夏普液晶电视市场制胜关键

5.5.3 夏普液晶面板技术研发近况

第六章 2014-2016年国内重点液晶面板企业经营状况

6.1 京东方

6.1.1 企业发展概况

6.1.2 经营效益分析

6.1.3 业务经营分析

6.1.4 财务状况分析

6.1.5 未来前景展望

6.2 深天马

6.2.1 企业发展概况

6.2.2 经营效益分析

6.2.3 业务经营分析

6.2.4 财务状况分析

6.2.5 未来前景展望

6.3 彩虹股份

6.3.1 企业发展概况

6.3.2 经营效益分析

6.3.3 业务经营分析

6.3.4 财务状况分析

6.3.5 未来前景展望

6.4 上市公司财务比较分析

6.4.1 盈利能力分析

6.4.2 成长能力分析

6.4.3 营运能力分析

6.4.4 偿债能力分析

6.5 龙腾光电

6.5.1 企业发展概况

6.5.2 龙腾光电8.5代线项目进展

6.5.3 龙腾光电面板业务近期规划

6.6 华星光电

6.6.1 企业发展概况

6.6.2 华星光电盈利状况

6.6.3 华星光电生产情况

6.6.4 华星光电前景展望

第七章 2014-2016年液晶面板上游材料、部件市场分析

7.1 背光模组

7.1.1 背光模组的基本介绍

7.1.2 LED背光模组市场发展态势简析

7.1.3 背光模组产业未来发展前景探析

7.1.4 背光技术的主要趋向透析

7.2 驱动IC

7.2.1 中国LCD驱动IC产业总体概述

7.2.2 中国LCD驱动IC市场发展近况

7.2.3 台湾LCD驱动IC产业领先优势明显

7.2.4 LCD驱动IC市场发展前景分析

7.3 玻璃基板

7.3.1 玻璃基板的早期发展状况

7.3.2 LCD玻璃基板技术与市场发展趋势

7.3.3 中国TFT-LCD玻璃基板产业发展形势看好

7.3.4 中国玻璃基板产业发展势头兴旺

7.4 偏光片

7.4.1 偏光片的基本简介

7.4.2 偏光片材料供应及生产工艺解析

7.4.3 全球液晶偏光片市场供销走势剖析

7.4.4 偏光片产业的市场竞争格局透析

7.4.5 国内偏光片市场亟需改变外资主导格局

7.5 彩色滤光片

7.5.1 彩色滤光片的基本简述

7.5.2 世界彩色滤光片产业的经营形势透析

7.5.3 中国彩色滤光片市场格局分析

7.5.4 中国彩色滤光片亟需打破国外垄断

7.5.5 国内彩色滤光片面临产能过剩威胁

7.6 液晶材料

7.6.1 日本液晶材料生产规模持续快速扩张

7.6.2 我国液晶材料发展现状及未来展望

7.6.3 中国液晶材料业的国际化竞争策略探讨

7.6.4 液晶材料的技术研究趋向分析

第八章 2014-2016年液晶面板主要应用市场分析

8.1 液晶电视

8.1.1 中国液晶电视市场的整体格局剖析

8.1.2 2014年中国液晶电视市场分析

8.1.3 2015年中国液晶电视市场综况

8.1.4 2016年中国液晶电视市场形势

8.2 PC

8.2.1 全球PC市场总体概况

8.2.2 2014年中国PC市场盘点

8.2.3 2015年中国PC市场发展状况

8.2.4 2016年中国PC行业发展分析

8.3 手机

8.3.1 中国成为全球手机市场增长新动力

8.3.2 全球手机行业迈入复苏轨道

8.3.3 2014年中国手机行业回顾

8.3.4 2015年中国手机行业发展综况

8.3.5 2016年中国手机行业发展分析

8.4 其他应用

8.4.1 DVD

8.4.2 数码相框

8.4.3 MP3/MP4

第九章 2017-2022年液晶面板产业发展前景分析 (ZY GXH)

9.1 液晶面板产业未来前景展望

9.1.1 世界液晶面板出货规模预测

9.1.2 未来中国液晶面板市场的供求形势探析

9.1.3 应用创新成为液晶面板未来出路

9.1.4 3G时代我国液晶面板产业面临的机遇

9.2 2017-2022年液晶面板未来发展趋势分析

9.2.1 液晶面板产品开发方向分析

9.2.2 中小尺寸液晶面板发展走势剖析

9.2.3 中投顾问对2017-2022年液晶面板行业发展预测 (ZY GXH)

图表目录：

图表 2007-2015年全球增长最快的十大平面显示器

图表 全球大型TFT-LCD面板价格动向

图表 承载TSP模块的手机比率增长情况

图表 PID的主要用途

图表 全球大型液晶面板价格走势

图表 全球液晶面板生产情况 (按玻璃底板尺寸划分)

图表 全球面板厂扩产计划

图表 全球大尺寸 (0寸以上) TFT LCD面板出货统计

图表 全球大尺寸TFT LCD面板的厂商出货片数、市场占有率、年成长率

图表 全球大尺寸TFT LCD面板的厂商出货金额、占有率、年成长率

图表 全球液晶面板供货金额统计

图表 全球液晶面板供货量统计

图表 全球大尺寸TFT LCD面板按原设计规格及应用领域别出货量与成长率

图表 全球（按不同应用领域）前三大面板供货商出货量排名

图表 全球大尺寸TFT LCD出货量，按原设计规格、以及实际应用别

图表 全球（按不同应用领域）前三大面板供货商出货量排名

图表 全球大尺寸面板出货量与成长率

图表 2014年主要国家液晶面板进口量及进口额情况

图表 2015年主要国家液晶面板进口量及进口额情况

图表 2016年主要国家液晶面板进口量及进口额情况

图表 2014年主要国家液晶面板出口量及出口额情况

图表 2015年主要国家液晶面板出口量及出口额情况

图表 2016年主要国家液晶面板出口量及出口额情况

图表 2014年主要省份液晶面板进口量及进口额情况

图表 2015年主要省份液晶面板进口量及进口额情况

图表 2016年主要省份液晶面板进口量及进口额情况

图表 2014年主要省份液晶面板出口量及出口额情况

图表 2015年主要省份液晶面板出口量及出口额情况

图表 2016年主要省份液晶面板出口量及出口额情况

图表 中国大尺寸TFT-LCD面板市场需求量及增长率

图表 中国大尺寸TFT-LCD面板应用结构

图表 IT用液晶面板价格走势

图表 32寸电视用液晶面板价格走势

图表 全球中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 全球中小尺寸液晶面板出货额规模及增长

图表 中国中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 中国大陆中小尺寸液晶面板出货额规模及增长

图表 中国中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 2012-2014年LGD综合损益表

图表 2012-2014年LGD不同地区收入情况

图表 2014-2015年LGD综合损益表

图表 2014-2015年LGD不同地区收入情况

图表 2016年LGD综合损益表

图表 友达光电基本简介

图表 2012-2014年友达光电综合损益表

图表 2012-2014年友达光电不同地区收入情况
图表 2014-2015年友达光电综合损益表
图表 2014-2015年友达光电不同地区收入情况
图表 2016年友达光电综合损益表
图表 奇美电子基本简介
图表 2012-2014年奇美电子综合损益表
图表 2012-2014年奇美电子TFT-LCD产量统计
图表 2012-2014年奇美电子销售收入统计
图表 2014-2015年奇美电子综合损益表
图表 2014-2015年奇美电子TFT-LCD产量统计
图表 2014-2015年奇美电子销售收入统计
图表 2016年奇美电子综合损益表
图表 2014-2016年末京东方科技集团股份有限公司总资产和净资产
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司营业收入和净利润
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司营业收入和净利润
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司现金流量
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司现金流量
图表 2015年京东方科技集团股份有限公司主营业务收入分行业
图表 2015年京东方科技集团股份有限公司主营业务收入分产品
图表 2015年京东方科技集团股份有限公司主营业务收入分区域
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司成长能力
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司成长能力
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司短期偿债能力
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司短期偿债能力
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司长期偿债能力
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司长期偿债能力
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司运营能力
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司运营能力
图表 2014-2015年京东方科技集团股份有限公司盈利能力
图表 2016年京东方科技集团股份有限公司盈利能力
图表 2014-2016年末天马微电子股份有限公司 总资产和净资产
图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 营业收入和净利润
图表 2016年天马微电子股份有限公司 营业收入和净利润
图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 现金流量
图表 2016年天马微电子股份有限公司 现金流量

图表 2015年天马微电子股份有限公司 主营业务收入分行业

图表 2015年天马微电子股份有限公司 主营业务收入分产品

图表 2015年天马微电子股份有限公司 主营业务收入分区域

图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 成长能力

图表 2016年天马微电子股份有限公司 成长能力

图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 短期偿债能力

图表 2016年天马微电子股份有限公司 短期偿债能力

图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 长期偿债能力

图表 2016年天马微电子股份有限公司 长期偿债能力

图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 运营能力

图表 2016年天马微电子股份有限公司 运营能力

图表 2014-2015年天马微电子股份有限公司 盈利能力

图表 2016年天马微电子股份有限公司 盈利能力

图表 2014-2016年末彩虹显示器件股份有限公司 总资产和净资产

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 营业收入和净利润

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 营业收入和净利润

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 现金流量

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 现金流量

图表 2015年彩虹显示器件股份有限公司 主营业务收入分行业

图表 2015年彩虹显示器件股份有限公司 主营业务收入分产品

图表 2015年彩虹显示器件股份有限公司 主营业务收入分区域

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 成长能力

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 成长能力

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 短期偿债能力

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 短期偿债能力

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 长期偿债能力

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 长期偿债能力

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 运营能力

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 运营能力

图表 2014-2015年彩虹显示器件股份有限公司 盈利能力

图表 2016年彩虹显示器件股份有限公司 盈利能力

图表 2016年液晶面板行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2015年液晶面板行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年液晶面板行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2016年液晶面板行业上市公司成长能力指标分析

图表 2015年液晶面板行业上市公司成长能力指标分析

图表 2014年液晶面板行业上市公司成长能力指标分析

图表 2016年液晶面板行业上市公司营运能力指标分析

图表 2015年液晶面板行业上市公司营运能力指标分析

图表 2014年液晶面板行业上市公司营运能力指标分析

图表 2016年液晶面板行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2015年液晶面板行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2014年液晶面板行业上市公司偿债能力指标分析

图表 背光模块成本结构

图表 中国LCD驱动IC市场销售额及增长

图表 中国LCD驱动IC市场应用结构

图表 中国LCD驱动芯片市场销售额及增长预测

图表 液晶盒结构

图表 偏光片的产品结构

图表 全球偏光片主要材料市场概况

图表 全球TFT LCD偏光片出货金额

图表 全球偏光片厂商按出货面积市场占有率

图表 偏光板的主要生产厂商及市场份额统计

图表 彩色滤光片结构图

图表 各种彩色滤光片制造技术比较

图表 彩色滤光片制造流程(颜料分散型)

图表 光村印刷、三菱重工、大日本Ink化学以及金阳社共同开发的反转印刷法

图表 杜邦推出的Thermal Multi-layer法

图表 大陆彩色滤光片企业量产状况

图表 中国液晶电视市场品牌关注度情况

图表 液晶电视关注度前十名的产品型号

图表 LCD电视市场零售量规模

图表 LCD电视市场零售量增长情况

图表 LCD电视市场品牌竞争状况

图表 T6阵哑铃型市场格局趋势

图表 中国液晶电视零售市场销量季度同比增长情况

图表 不同地区的手机出货量与年成长幅度

图表 各主要手机品牌的出货量市占率

图表 全球手机市场销量

图表 全球灰色手机市场销量预测

图表 全球智能手机市场销量

图表 我国手机生产与全球出货量比较

图表 我国手机生产及增速情况

图表 我国手机出口及增速情况

图表 我国移动通信及终端设备行业利润增长情况

图表 手机分产品比重情况

图表 全球手机出货量增长情况

图表 中国手机市场季度销售规模

图表 中国DVD播放机市场规模

图表 中国DVD播放机销售量规模与增长

图表 中国DVD播放机销售额规模与增长

图表 中国MP3/MP4播放机市场销售情况

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201612/478770.html>