

2018-2024年中国液晶面板 行业市场监测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国液晶面板行业市场监测与投资方向研究报告》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/Q361895NPG.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

全球平板显示产能保持增长，近年来增长主要来自中国。受全球消费电子持续增长影响，全球平板显示市场保持增长，全球面板产能持续增加，且新增产能主要来自中国，国际大厂三星、LG 等陆续关闭 LCD 生产线，国内如京东方、华星光电等一系列厂商正通过不断布局加速占据国际市场份额。根据群智咨询发布的调查数据，目前中国大陆面板厂商在出货量上已紧逼韩企在全球市场的份额，占据三成，首次超越中国台湾。从出货面积上看，京东方 2016 年上半年出货面积占比已达 13.6%，较 2015 年的 8.3% 大幅提升，华星光电出货面积占比也由 15 年的 5.1% 上升至 7.8%。

全球面板产能（2011-2017 年）数据来源：公开资料整理

2017E 面板产能分布数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024 年中国液晶面板行业市场监测与投资方向研究报告》共十四章。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

1.2 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

第二章 2014-2016年全球液晶面板产业发展分析

2.1 2014-2016年全球液晶面板产业发展综述

2.1.1 全球液晶面板发展格局

2.1.2 全球液晶面板市场份额

2.1.3 全球液晶面板应用市场价格

2.1.4 全球液晶面板市场动态

2.2 全球大尺寸液晶面板市场出货状况

2.2.1 全球液晶电视面板出货量

2.2.2 大尺寸液晶面板需求分析

2.2.3 大尺寸液晶面板产能分析

2.3 中国台湾液晶面板市场发展分析

2.3.1 市场销售状况

2.3.2 市场贸易分析

2.3.3 市场发展动态

2.4 其它地区

2.4.1 日本

2.4.2 韩国

第三章 2014-2017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综述

3.1.1 行业发展特征

3.1.2 行业发展现状

3.1.3 市场占有率分析

3.1.4 市场需求分析

3.1.5 市场发展态势

3.1.6 生产线落地分析

3.2 2014-2016年中国液晶面板市场发展动态

3.2.1 2014年市场发展动态

3.2.2 2015年市场发展动态

3.2.3 2016年市场发展动态

3.3 2014-2016年中国液晶面板区域市场分析

3.3.1 深圳

3.3.2 重庆

3.3.3 咸阳

3.3.4 成都

3.4 中国液晶面板市场的问题及对策

3.4.1 行业发展问题

3.4.2 行业发展策略

3.4.3 产品结构规划策略

第四章 液晶面板产业细分市场分析

4.1 大尺寸液晶面板

4.1.1 出货量分析

4.1.2 产能面积分析

4.1.3 市场价格分析

4.1.4 需求趋势分析

4.2 中小尺寸液晶面板

4.2.1 发展概述

4.2.2 发展现状

4.2.3 市场焦点

4.2.4 竞争态势

第五章 2014-2016年国际液晶面板市场重点企业经营状况分析

5.1 LG Display

5.1.1 企业发展概况

5.1.2 2014年企业经营状况

5.1.3 2015年企业经营状况

5.1.4 2016年企业经营状况

5.2 友达光电

5.2.1 企业发展概况

5.2.2 2014年企业经营状况

5.2.3 2015年企业经营状况

5.2.4 2016年企业经营状况

5.3 群创光电

5.3.1 企业发展概况

5.3.2 2014年企业经营状况

5.3.3 2015年企业经营状况

5.3.4 2016年企业经营状况

5.4 夏普

5.4.1 企业发展概况

5.4.2 企业发展历程

5.4.3 企业发展动态

第六章 2014-2016年中国液晶面板市场重点企业经营状况分析

6.1 京东方

6.1.1 企业发展概况

6.1.2 企业出货量分析

6.1.3 经营效益分析

6.1.4 业务经营分析

6.1.5 财务状况分析

6.1.6 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 南京熊猫

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 中国电子

6.4.1 企业发展概况

6.4.2 2014年企业经营状况

6.4.3 2015年企业经营状况

6.4.4 2016年企业经营状况

6.5 华星光电

6.5.1 企业发展概况

6.5.2 企业经营状况

6.5.3 企业项目动态

6.5.4 企业发展策略

6.6 龙腾光电

6.6.1 企业发展概况

6.6.2 企业经营状况

6.6.3 技术研发进展

第七章 液晶面板上游材料、部件市场分析

7.1 背光模组

7.1.1 基本介绍

7.1.2 发展方向

7.1.3 技术趋势

7.2 驱动IC

7.2.1 基本介绍

7.2.2 发展状况

7.2.3 发展趋势

7.3 玻璃基板

7.3.1 基本介绍

7.3.2 产业战略地位

7.3.3 国产化现状

7.3.4 发展问题分析

7.3.5 发展策略分析

7.3.6 市场供需预测

7.4 偏光片

7.4.1 基本介绍

7.4.2 产业发展综述

7.4.3 市场需求分析

7.4.4 主要生产企业

7.5 彩色滤光片

7.5.1 基本介绍

7.5.2 对外贸易状况

7.5.3 项目动态分析

7.6 液晶材料

7.6.1 行业发展特点

7.6.2 行业现状综述

7.6.3 市场格局分析

7.6.4 市场发展关键

7.6.5 行业发展趋势

第八章 液晶面板主要应用市场分析

8.1 液晶电视

8.1.1 行业发展概况

8.1.2 市场发展特点

8.1.3 产品产量分析

8.1.4 市场销量分析

8.1.5 进出口分析

8.1.6 营销策略制定

8.1.7 投资领域趋势

8.2 PC

8.2.1 全球市场简析

8.2.2 2015年国内市场回顾

8.2.3 2016年国内市场分析

8.2.4 未来发展趋势

8.3 手机

8.3.1 2015年市场运行分析

8.3.2 2016年市场发展分析

8.3.3 2017年市场运行现状

8.3.4 市场发展趋势分析

8.4 车载显示

8.4.1 全球状况

8.4.2 市场需求

8.4.3 发展潜力

8.4.4 发展趋势

第九章 2018-2024年中国液晶面板产业发展前景及预测分析（ZY GXH）

9.1 中国液晶面板产业未来前景展望

9.1.1 未来影响因素分析

9.1.2 市场未来发展空间

9.1.3 产业未来发展潜力

9.1.4 核心组件国产化前景

9.2 中国液晶面板未来发展趋势分析

9.2.1 液晶面板主要技术发展趋势

9.2.2 玻璃基板主要技术发展方向（ZY GXH）

图表目录：

图表：中国崛起为全球LCD产业第三极

图表：2017年面板产能分布

图表：2014-2016年全球面板厂商市场份额变化情况

图表：2016年全球智能手机LCD面板出货量排行

图表：2016全球主要面板厂出货面积占有率

图表：2007-2016年液晶显示器面板价格变化

图表：2007-2016年笔记本面板价格变化

图表：2011-2016年平板电脑液晶面板价格变化

图表：2012-2016年主流尺寸液晶电视面板价格变化

图表：2011-2016年手机面板价格变化

图表：2012-2017年液晶电视平均尺寸变化趋势

图表：2009-2018年全球LCD面板需求面积及增速

图表：2014-2017年大尺寸液晶面板产能面积及年增长率

图表：目前群创各尺寸面板销售比重

图表：2013-2020年4K领域LCD电视占有率

图表：2017年不同领域对液晶面板的应用需求

图表：全球各区域面板厂历史投产情况（日本）

图表：2017年全球大尺寸面板出货量

图表：2014-2017年大尺寸液晶面板产能面积及年增长率

图表：液晶电视平均尺寸变化趋势

图表：全球中小尺寸面板市场竞争态势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yejing/Q361895NPG.html>