

2017-2022年中国TFT- LCD面板行业全景调研及市场运营趋势报告

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

《2017-2022年中国TFT-LCD面板行业全景调研及市场运营趋势报告》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/shuma/Z227199MZ2.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

TFT (Thin Film Transistor) LCD即薄膜场效应晶体管LCD，是有源矩阵类型液晶显示器 (AM-LCD) 中的一种。液晶平板显示器，特别TFT-LCD，是目前唯一在亮度、对比度、功耗、寿命、体积和重量等综合性能上全面赶上和超过CRT的显示器件，它的性能优良、大规模生产特性好，自动化程度高，原材料成本低廉，发展空间广阔，将迅速成为新世纪的主流产品，是21世纪全球经济增长的一个亮点

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国TFT-LCD面板行业全景调研及市场运营趋势报告》共八章。首先介绍了TFT-LCD面板行业市场发展环境、TFT-LCD面板整体运行态势等，接着分析了TFT-LCD面板行业市场运行的现状，然后介绍了TFT-LCD面板市场竞争格局。随后，报告对TFT-LCD面板做了重点企业经营状况分析，最后分析了TFT-LCD面板行业发展趋势与投资预测。您若想对TFT-LCD面板产业有个系统的了解或者想投资TFT-LCD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：

第一部分 行业市场发展

第一章 TFT-LCD面板概述及相关技术指标

第一节 TFT-LCD面板产品概述

第二节 TFT-LCD面板产品技术质量指标

第三节 TFT-LCD面板替代品分析

第四节 TFT-LCD面板的用途及应用领域

第二章 中国TFT-LCD面板市场发展关键因素分析

第一节 TFT-LCD面板市场规模分析

第二节 TFT-LCD面板市场主要竞争对手构成

第三节 TFT-LCD面板市场政治、经济、法律、技术环境分析

一、政治环境

二、经济环境

三、法律环境

四、技术环境

第四节 TFT-LCD面板市场发展驱动因素分析

一、产品优势

二、政策扶持

三、产业化的可能性

第五节 全球金融危机对TFT-LCD面板行业发展影响分析

一、对TFT-LCD面板行业本身影响分析

二、对TFT-LCD面板上下游产业影响分析

三、对TFT-LCD面板价格影响分析

第三章 TFT-LCD面板生产工艺及技术路径分析

第一节 TFT-LCD面板各种生产方法及利弊对比分析

第二节 国内外TFT-LCD面板生产工艺及技术趋势

一、国外主流生产工艺介绍

二、国内主流生产工艺介绍

第三节 国内外TFT-LCD面板最新技术研发及应用情况

第四节 主要生产设备情况介绍

第二部分 行业走势及企业研究

第四章 2014-2016年中国TFT-LCD面板市场行情分析及发展预测

第一节 2016年国内TFT-LCD面板市场发展回顾分析

第二节 2014-2016年TFT-LCD面板产量分析及预测

第三节 2014-2016年TFT-LCD面板需求量分析及预测

第四节 2014-2016年TFT-LCD面板进出口状况分析

第五节 2014-2016年中国TFT-LCD面板价格研究

一、TFT-LCD面板产品价格变化趋势

二、TFT-LCD面板产品价格影响因素分析

第六节 TFT-LCD面板主要下游消费领域构成分析

一、下游消费领域

二、下游产业发展预测

三、市场需求结构及份额构成

第五章 国内主要TFT-LCD面板生产企业标杆分析

第一节 业内生产企业基本情况介绍

- 一、京东方科技集团股份有限公司
- 二、天马微电子股份有限公司
- 三、昆山龙腾光电有限公司
- 四、南京中电熊猫液晶显示科技有限公司
- 五、彩虹集团
- 六、中航光电科技股份有限公司
- 七、南京中电熊猫液晶显示科技有限公司
- 八、友达光电

第二节 主要厂家生产规模及工艺

- 一、京东方科技集团股份有限公司
- 二、天马微电子股份有限公司
- 三、龙腾光电（IVO）
- 四、南京中电熊猫集团
- 五、友达光电

第三节 主要厂家经营财务指标分析

- 一、京东方科技集团股份有限公司
- 二、天马微电子股份有限公司
- 三、南京中电熊猫信息产业集团有限公司
- 四、中航光电科技股份有限公司
- 五、友达光电

第四节 国内产量及供需格局走势分析

第三部分 行业区域及投资分析

第六章 国内TFT-LCD面板在建及拟建项目统计分析

第一节 主要项目分布情况

- 一、TFT-LCD面板入选国家重点新产品计划项目
- 二、TFT-LCD面板大厂华南布局概况
- 三、国内TFT-LCD生产线分布

第二节 主要项目投产时间

- 一、华星光电8.5代TFT-LCD面板项目
- 二、京东方重庆第8.5代新型半导体显示器件及系统项目
- 三、昆山TFT-LCD高世代线项目
- 四、蓝雅科技TFT-LCD液晶显示面板项目

第三节 新建项目对TFT-LCD面板行业产能影响分析

第四部分 研究结论及建议

第七章 主要研究结论及市场判断

第一节 对TFT-LCD面板市场行情的主要判断及结论

第二节 对TFT-LCD面板产品主要生产技术及工艺流程分析判断

第三节 对TFT-LCD面板市场容量及供需格局的预测结论

第八章 独家策略建议（ZY LH）

第一节 TFT-LCD面板技术开发注意要点及应对策略

一、TFT-LCD面板技术开发注意要点

二、TFT-LCD面板技术开发应对策略

第二节 TFT-LCD面板项目投资注意要点及应对策略

一、TFT-LCD面板项目投资注意要点

二、TFT-LCD面板项目投资应对策略

第三节 TFT-LCD面板行业产业链延伸策略

第四节 TFT-LCD面板产品市场及销售策略建议

第五节 TFT-LCD面板企业经济影响分析

图表目录：

图表 2014-2016年我国TFT-LCD产量

图表 2008-2016年中国GDP及增长率

图表 2008-2016年中国人均GDP及增长率

图表 2008-2016年中国居民消费价格指数

图表 2010-2016年中国城镇居民人均总收入及增长

图表 2010-2016年中国城镇居民人均可支配收入及增长

图表 2008-2016年我国社会消费品零售总额及增长

图表 2010-2016年我国城镇社会消费品零售总额及增长

图表 2010-2016年我国乡村社会消费品零售总额及增长

图表 2010-2016年我国商品零售社会消费品零售总额及增长

图表 2016年固定资产投资到位资金情况

图表 2010-2016年中国固定资产投资及增长

图表 2016年全国固定资产投资

图表 2016年固定资产投资到位资金增速

图表 2015-2016年中国固定资产投资

图表 2008-2016年中国进出口总额及增长

图表 2007-2016年中国恩格尔系数

图表 2007-2016年中国恩格尔系数

图表 金融危机期间中国大尺寸TFT-LCD面板应用结构

图表 彩虹玻璃基板产能规划

图表 TFT-LCD面板制作流程

图表 阵列工程示意

图表 成盒工程示意图

图表 模块工程示意图

图表 像素开口率计算示意图

图表 按LCD模式划分的TFT-LCD面板出货量及IPS/FFS市场渗透率

图表 全球大尺寸TFT-LCD面板月平均售价

图表 2016年天马微电子股份有限公司主营业务收入（按行业）

图表 2016年天马微电子股份有限公司主营业务收入（按产品）

图表 2016年天马微电子股份有限公司主营业务收入（按地区）

图表 2016年南京中电熊猫集团主营业务收入（按行业）

图表 2016年南京中电熊猫集团主营业务收入（产品）

图表 2016年南京中电熊猫集团主营业务收入（按地区）

图表 2016年中航光电科技股份有限公司主营业务情况（按行业）

图表 2016年中航光电科技股份有限公司主营业务情况（按产品）

图表 2016年中航光电科技股份有限公司主营业务情况（按地区）

图表 TFT阵列5mask工艺流程

图表 TFT阵列成膜工艺

图表 TFT阵列的光刻工艺

图表 Cell工艺流程

图表 PI摩擦工艺流程

图表 Spacer散布工艺流程

图表 module工艺流程

图表 龙腾光电技术工艺发展情况

图表 南京中电熊猫集团紫外垂直配向技术介绍

图表 南京中电熊猫集团核心技术介绍（1）

图表 南京中电熊猫集团核心技术介绍（2）

图表 南京中电熊猫集团核心技术介绍（3）

图表 南京中电熊猫集团生产工艺

图表 京东方科技集团股份有限公司偿债能力分析

图表 京东方科技集团股份有限公司资本结构分析

图表 京东方科技集团股份有限公司经营效率分析

图表 京东方科技集团股份有限公司获利能力分析

图表 京东方科技集团股份有限公司发展能力分析

图表 京东方科技集团股份有限公司现金流量分析

图表 京东方科技集团股份有限公司投资收益分析

图表 天马微电子股份有限公司偿债能力分析

图表 天马微电子股份有限公司资本结构分析

图表 天马微电子股份有限公司经营效率分析

图表 天马微电子股份有限公司获利能力分析

图表 天马微电子股份有限公司发展能力分析

图表 天马微电子股份有限公司现金流量分析

图表 天马微电子股份有限公司投资收益分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团偿债能力分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团资本结构分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团经营效率分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团获利能力分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团发展能力分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团现金流量分析

图表 南京中电熊猫信息产业集团投资收益分析

图表 中航光电科技股份有限公司偿债能力分析

图表 中航光电科技股份有限公司资本结构分析

图表 中航光电科技股份有限公司经营效率分析
图表 中航光电科技股份有限公司获利能力分析
图表 中航光电科技股份有限公司发展能力分析
图表 中航光电科技股份有限公司现金流量分析
图表 中航光电科技股份有限公司投资收益分析
图表 友达光电公司营业总额分析
图表 友达光电公司运营情况分析
图表 友达光电公司流动资产分析
图表 友达光电公司资产总额分析
图表 友达光电公司资产债务总额分析
图表 友达光电公司资产现金流量分析
图表 2014年国内TFT-LCD生产线分布
图表 2015年国内TFT-LCD生产线分布
图表 2016年国内TFT-LCD生产线分布
图表 国内TFT-LCD生产线分布
略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shuma/Z227199MZ2.html>