

2022-2028年中国TFT- LCD面板市场发展趋势与市场年度调研报告

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

《2022-2028年中国TFT-LCD面板市场发展趋势与市场年度调研报告》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/dianzi/006189KKBY.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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—lcd是采用新材料和新工艺的大规模半导体全集成电路制造技术，是液晶（lc）、无机和有机薄膜电致发光（el和oel）平板显示器的基础。tft是在玻璃或塑料基板等非单晶片上（当然也可以在晶片上）通过溅射、化学沉积工艺形成制造电路必需的各种膜，通过对膜的加工制作大规模半导体集成电路（lsic）。采用非单晶基板可以大幅度地降低成本，是传统大规模集成电路向大面积、多功能、低成本方向的延伸。在大面积玻璃或塑料基板上制造控制像元（lc或oled）开关性能的tft比在硅片上制造大规模ic的技术难度更大。对生产环境的要求（净化度为100级），对原材料纯度的要求（电子特气的纯度为99.999985%），对生产设备和生产技术的要求都超过半导体大规模集成，是现代大生产的顶尖技术。

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国TFT-LCD面板市场发展趋势与市场年度调研报告》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

第五节全球贸易战对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2022-2028年中国TFT-LCD面板市场行情分析及发展预测

第一节2020年国内TFT-LCD面板市场发展回顾分析

第二节2022-2028年TFT-LCD面板产量分析及预测

第三节2022-2028年TFT-LCD面板需求量分析及预测

第四节2022-2028年TFT-LCD面板进出口状况分析

第五节2022-2028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 ()

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

部分图表目录：

图表：2022-2028年我国TFT-LCD产量

图表：2022-2028年中国GDP及增长率

图表：2022-2028年中国人均GDP及增长率

图表：2022-2028年中国居民消费价格指数

图表：2022-2028年中国城镇居民人均总收入及增长

图表：2022-2028年中国城镇居民人均可支配收入及增长

图表：2022-2028年我国社会消费品零售总额及增长

图表：2022-2028年我国城镇社会消费品零售总额及增长

图表：2022-2028年我国乡村社会消费品零售总额及增长

图表：2022-2028年我国商品零售社会消费品零售总额及增长

图表：2020年固定资产投资到位资金情况

图表：2022-2028年中国固定资产投资及增长

图表：2020年全国固定资产投资

图表：2020年固定资产投资到位资金增速

图表：贸易战期间中国大尺寸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

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/006189KKBY.html>