

2016-2022年中国液晶模块 市场竞争现状分析与投资商机研究报告

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

《2016-2022年中国液晶模块市场竞争现状分析与投资商机研究报告》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/H47750H4IR.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

液晶模块简单点说就是LCD屏+LED背光板+PCB板+铁框。

电力终端、仪器仪表等的显示部件就是液晶模块，其地位相当于CRT中的显像管。

其它部分包括电源电路，信号处理电路等，当然还有外壳什么的。

模块主要分为屏和背光灯组件。两部分被组装在一起，但工作的时候是相互独立的(即电路不相关)。

液晶显示的原理是背光灯组件发出均匀的面光，光通过液晶屏传到我们的眼睛里。屏的作用就是按像素对这些光进行处理，以显示图像。两个部分都含有大量的部件。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国液晶模块市场竞争现状分析与投资商机研究报告》共十一章。首先介绍了液晶模块行业市场发展环境、液晶模块整体运行态势等，接着分析了液晶模块行业市场运行的现状，然后介绍了液晶模块市场竞争格局。随后，报告对液晶模块做了重点企业经营状况分析，最后分析了液晶模块行业发展趋势与投资预测。您若想对液晶模块产业有个系统的了解或者想投资液晶模块行业，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 液晶模块相关概述

第一节 液晶模块的定义

第二节 生产工艺

第三节 液晶模块的主要参数

一、分辨率

二、对比度

三、亮度

四、可视角度

第二章 2014-2016年中国液晶模块行业市场发展环境分析

第一节 2016年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2016年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2014-2016年中国液晶模块行业政策环境分析

一、液晶模块行业政策解读

二、液晶模块行业标准分析

三、进出口贸易政策分析

第三节 2014-2016年中国液晶模块行业社会环境分析

第三章 2014-2016年中国液晶模块行业运行形势分析

第一节 2014-2016年中国液晶模块行业发展概述

一、世界液晶模块行业简述

二、中国液晶模块特点分析

三、日本地震对液晶产业影响分析

第二节 2014-2016年中国液晶模块行业运行动态分析

一、无字库12864液晶模块应用

二、基于YMI2864R点阵式液晶显示模块的IVC监控系统

三、减少背光模块实现液晶模块薄型化

第三节 2014-2016年中国液晶模块行业发展存在问题分析

第四章 2014-2016年中国液晶模块行业市场运行动态分析

第一节 2014-2016年中国液晶模块行业市场动态分析

一、液晶模块市场供给分析

二、液晶模块需求分析

三、液晶模块价格分析

第二节 2014-2016年中国液晶模块行业市场走势分析

一、友达与海尔合资设立液晶面板后段模块厂

二、三菱电机开发弯曲液晶模块

三、同华实业液晶模块最新技术与产品

四、夏普、三星液晶面板与模块专利战和解收场

第三节 2014-2016年中国液晶模块行业市场销售分析

第五章 2014-2016年中国光电子器件及其他电子器件行业主要数据监测分析

第一节 2014-2016年中国光电子器件及其他电子器件行业总体数据分析

一、2014年中国光电子器件及其他电子器件行业全部企业数据分析

二、2015年中国光电子器件及其他电子器件行业全部企业数据分析

三、2016年中国光电子器件及其他电子器件行业全部企业数据分析

第二节 2014-2016年中国光电子器件及其他电子器件行业不同规模企业数据分析

一、2014年中国光电子器件及其他电子器件行业不同规模企业数据分析

二、2015年中国光电子器件及其他电子器件行业不同规模企业数据分析

三、2016年中国光电子器件及其他电子器件行业不同规模企业数据分析

第三节 2014-2016年中国光电子器件及其他电子器件行业不同所有制企业数据分析

一、2014年中国光电子器件及其他电子器件行业不同所有制企业数据分析

二、2015年中国光电子器件及其他电子器件行业不同所有制企业数据分析

三、2016年中国光电子器件及其他电子器件行业不同所有制企业数据分析

第六章 2014-2016年中国液晶模块行业市场竞争格局分析

第一节 2014-2016年中国液晶模块行业竞争现状分析

一、液晶模块行业竞争程度分析

二、液晶模块技术竞争分析

三、液晶模块主要产品价格竞争分析

第二节 2014-2016年中国液晶模块行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2014-2016年中国液晶模块行业提升竞争力策略分析

第七章 2014-2016年中国液晶模块行业优势企业竞争力分析

第一节 上海晨兴电子科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第二节 佛山市顺德区龙高液晶有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第三节 神田工业（苏州）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第四节 深圳市天正达电子有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第五节 深圳晶彩显示技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第八章 2014-2016年中国液晶面板产业运行状况分析

第一节 2014-2016年中国液晶面板产业发展概述

- 一、中国液晶面板产业进入发展快车道
- 二、高世代液晶面板落户中国
- 三、大尺寸液晶面板价格走势分析
- 四、中国的液晶面板市场饱和度分析

第二节 2014-2016年中国液晶面板产业运行动态分析

- 一、东芝液晶面板在地震中停产1月左右
- 二、大陆电视厂商今年向台湾采购50亿美元液晶面板
- 三、地震致液晶面板行业告急

第三节 2014-2016年中国液晶面板市场发展动态

- 一、液晶面板价格回升或超预期
- 二、中国开始大规模建设LCD面板工厂
- 三、国内液晶面板供求失衡局面有望改变
- 四、液晶面板市场大尺寸市场看好 环保节能成趋势

第四节 2014-2016年中国液晶面板区域市场分析

- 一、长三角领跑液晶面板产业布局
- 二、上海液晶面板进口状况透析
- 三、广州液晶面板产业显现广阔潜力

四、南京集中精力做大液晶面板产业

五、深圳液晶平板产业-依托珠江三角洲，对产业链进行完善

六、成都液晶面板产业进入崭新阶段

第五节 高世代液晶面板生产线

一、中国进入高世代液晶面板生产线投资的高峰期

二、高世代液晶面板生产线面临良好机遇

三、中国首个高世代液晶面板项目在昆山拉开序幕

四、我国高世代液晶线投产面临的障碍

第九章 2014-2016年中国印制电路板市场营运分析

第一节 2014-2016年世界印制电路板总体发展现状分析

一、世界印制电路板发展现状分析

二、世界印制电路板产量分析

三、世界印制电路板需求分析

四、世界印制电路板产品结构分析

第二节 2014-2016年中国印制电路板制造行业产品构成

一、产品分类构成

二、产品规格构成

第三节 2014-2016年中国印制电路板行业消费现状分析

一、印制电路板产品应用领域及用途

二、印制电路板下游产品市场消费结构分析

三、中国印制电路板需求分析

第十章 2016-2022年中国液晶模块行业发展趋势预测分析

第一节 2016-2022年中国液晶模块行业发展前景分析

一、液晶模块技术发展趋势分析

二、液晶模块竞争格局预测分析

三、中国光电子器件及其他电子器件工业预测分析

第二节 2016-2022年中国液晶模块行业市场预测分析

一、液晶模块产能预测分析

二、液晶模块需求预测分析

三、液晶模块进出口预测分析

第三节 2016-2022年中国液晶模块行业市场盈利预测分析

第十一章 2016-2022年中国液晶模块行业投资机会与风险分析 (ZY PX)

第一节 2016-2022年中国液晶模块行业投资机会分析

一、液晶模块投资潜力分析

二、液晶模块投资吸引力分析

第二节 2016-2022年中国液晶模块行业投资风险分析

一、液晶模块行业竞争风险

二、液晶模块技术风险分析

三、政策风险分析

第三节 智研数据研究中心投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2016年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016年中国GDP增速预测

图表：2016-2022年中国液晶模块竞争格局预测分析

图表：2016-2022年中国光电子器件及其他电子器件工业预测分析

图表：2016-2022年中国液晶模块产能预测分析

图表：2016-2022年中国液晶模块需求预测分析

图表：2016-2022年中国液晶模块进出口预测分析

图表：2016-2022年中国液晶模块行业市场盈利预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yejing/H47750H4IR.html>