

中国LCD市场格局调查及未来五年投资方向分析 报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国LCD市场格局调查及未来五年投资方向分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xianshiqi/217995217995.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

由于液晶显示器有着许多传统CRT不可比拟的优点，所以它会越来越多地用于桌面台式显示器上，液晶显示器是通过数字信号来显示影像的，和阴极射线管采用模拟信号不太相同，不过为了符合市场要求，目前液晶显示器的信号种类是模拟与数字两种均有。采用模拟信号的好处是可以和目前绝大多数显卡兼容，但是这样做在液晶显示器内部还得加装一个APC，将传输进来的模拟信号再转换成数字信号，这样可能会影响显示品质。目前一些供应商正在制定PC机与LCD之间的专用标准接口，其目的是提供在主流机型已存在的端口上直接兼容数字信号，不过目前的显卡很少有支持数字传输界面的，而且数字界面的管脚也尚未统一，这是近期内要解决的问题之一。

报告大纲：

第一章 中国LCD行业发展背景分析

1.1 LCD行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品大类

1.2 行业政策环境分析

1.2.1 行业相关政策及法规

1.2.2 行业发展规划分析

(1) 《2012-2015年平板产业发展规划》解读

(2) 《电子信息产业调整振兴规划》解读

1.3 行业经济环境分析

1.3.1 宏观经济环境分析

(1) 宏观经济走势分析

(2) 2015年宏观经济走势预测

1.3.2 宏观经济环境对相关行业的影响

(1) 宏观经济对上游产业的影响

(2) 宏观经济对行业的影响

(3) 宏观经济对下游产业的影响

1.4 行业贸易环境分析

1.4.1 行业贸易环境发展现状

1.4.2 行业贸易环境发展趋势

1.5 行业社会环境分析

1.5.1 行业发展与社会经济的协调

1.5.2 行业发展与环保节能的协调

1.5.3 行业发展与地区发展的协调

第二章 中国LCD行业原材料发展分析

2.1 液晶材料发展状况分析

2.1.1 液晶材料发展概况

2.1.2 液晶材料市场供需分析

2.1.3 液晶材料主要生产企业竞争分析

2.1.4 液晶材料技术水平及趋势

2.1.5 液晶材料市场发展趋势

2.2 玻璃基板发展状况分析

2.2.1 玻璃基板发展概况

2.2.2 玻璃基板市场供需分析

2.2.3 玻璃基板主要生产企业竞争分析

2.2.4 玻璃基板技术水平及趋势

2.2.5 玻璃基板市场发展趋势

2.3 偏光片发展状况分析

2.3.1 偏光片发展概况

2.3.2 偏光片市场供需分析

2.3.3 偏光片主要生产企业竞争分析

2.3.4 偏光片技术水平及趋势

2.3.5 偏光片市场发展趋势

2.4 背光模组发展状况分析

2.4.1 背光模组发展概况

2.4.2 背光模组市场供需分析

2.4.3 背光模组主要生产企业竞争分析

2.4.4 背光模组技术水平及趋势

2.4.5 背光模组市场发展趋势

2.5 彩色滤光片发展状况分析

2.5.1 彩色滤光片发展概况

2.5.2 彩色滤光片主要生产企业竞争分析

2.5.3 彩色滤光片技术水平及趋势

2.5.4 彩色滤光片市场发展趋势

2.6 印制电路板（PCB）发展状况分析

2.6.1 印制电路板发展概况

2.6.2 印制电路板主要生产企业竞争分析

2.6.3 印制电路板技术水平及趋势

2.6.4 印制电路板市场发展趋势

2.7 驱动IC发展状况分析

2.7.1 驱动IC发展概况

2.7.2 驱动IC市场供需分析

2.7.3 驱动IC主要生产企业竞争分析

2.7.4 驱动IC技术水平及趋势

2.7.5 驱动IC市场发展趋势

第三章 2011-2015年中国LCD行业发展状况分析

3.1 中国LCD行业发展状况分析

3.1.1 中国LCD行业发展总体概况

3.1.2 中国LCD行业发展主要特点

3.1.3 2011-2015年LCD行业经营情况分析

3.2 2011-2015年LCD行业经济指标分析

3.2.1 中国LCD行业经济效益影响因素分析

3.2.2 2011-2015年LCD行业经济指标分析

3.2.3 2011-2015年不同规模企业经济指标分析

3.3 2011-2015年LCD行业供需平衡分析

3.3.1 2011-2015年全国LCD行业供给情况分析

3.3.2 2011-2015年各地区LCD行业供给情况分析

3.3.3 2011-2015年全国LCD行业需求情况分析

第四章 中国LCD行业竞争分析

4.1 国际LCD行业竞争分析

4.2 跨国公司在华市场竞争分析

4.2.1 韩国三星电子 (Samsung Electronics Co)

4.2.2 韩国LG电子公司 (LG Electronics Inc)

4.2.3 日本夏普公司 (Sharp Co)

4.3 台湾企业在大陆市场竞争分析

4.3.1 台湾友达光电股份有限公司 (AU Optonics Co)

4.3.2 台湾奇美电子股份有限公司 (Chi Mei Optoelectronics Co)

4.4 行业国内市场竞争状况分析

第五章 中国LCD行业主要产品分析

5.1 TN-LCD市场分析

(1) TN-LCD技术原理及趋势

(2) TN-LCD特点分析

(3) TN-LCD应用领域分析

(4) TN-LCD需求分析

5.2 STN-LCD市场分析

- (1) STN-LCD技术原理及趋势
- (2) STN-LCD特点分析
- (3) STN-LCD应用领域分析
- (4) STN-LCD需求分析

5.3 TFT-LCD市场分析

- (1) TFT-LCD技术原理及趋势
- (2) TFT-LCD特点分析
- (3) TFT-LCD国内市场分析
- (4) TFT-LCD国际市场分析

第六章 中国LCD行业下游应用需求分析

6.1 LCD行业主要应用领域分布

6.1.1 全球LCD主要应用领域分布

6.1.2 中国LCD主要应用领域分布

6.2 液晶电视LCD面板需求分析

6.2.1 液晶电视LCD面板需求现状

- (1) 液晶电视产量分析
- (2) 液晶电视LCD面板需求现状
- (3) 液晶电视LCD面板出货量
- (4) 液晶电视LCD面板主要生产企
- (5) 液晶电视LCD面板价格走势

6.2.2 液晶电视LCD面板需求预测

- (1) 液晶电视发展趋势及前景
- (2) 液晶电视LCD面板需求预测

6.3 笔记本电脑LCD面板需求分析

6.3.1 笔记本电脑LCD面板需求现状

- (1) 笔记本电脑产量分析
- (2) 笔记本电脑LCD面板需求现状
- (3) 笔记本电脑LCD面板出货量
- (4) 笔记本电脑LCD面板主要生产企
- (5) 笔记本电脑LCD面板价格走势

6.3.2 笔记本电脑LCD面板需求预测

- (1) 笔记本电脑发展趋势及前景
- (2) 笔记本电脑LCD面板需求预测

6.4 台式电脑LCD面板需求分析

6.4.1 台式电脑LCD面板需求现状

- 1) 液晶显示器价格走势
- 2) 主流品牌液晶显示器均价对比
- 3) 各价位液晶显示器关注比例分布
- 4) 液晶显示器关注比例随价格变化走势
- (6) 台式电脑LCD面板价格走势

6.4.2 台式电脑LCD面板需求预测

- (1) 台式电脑发展趋势及前景
- (2) 台式电脑LCD面板需求预测

6.5 通讯终端产品LCD面板需求分析

6.5.1 手机LCD面板需求分析

6.5.2 其它通讯终端产品LCD面板需求分析

6.6 数码产品LCD面板需求分析

6.6.1 MP3/MP4/MP5 LCD面板需求分析

6.6.2 数码相机LCD面板需求分析

6.6.3 游戏机LCD面板需求分析

6.7 其它应用下游LCD面板需求分析

6.7.1 家电LCD面板需求分析

6.7.2 仪器仪表LCD面板需求分析

6.7.3 其它中小尺寸LCD面板需求分析

第七章 LCD行业进出口市场分析

7.1 LCD行业进出口状况综述

7.2 LCD行业出口市场分析

7.2.1 2014年行业出口分析

- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口产品结构

7.2.2 2015年行业出口分析

- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口产品结构

7.3 LCD行业进口市场分析

7.3.1 2014年行业进口分析

- (1) 行业进口整体情况
- (2) 行业进口产品结构

7.3.2 2015年行业进口分析

- (1) 行业进口整体情况

(2) 行业进口产品结构

7.4 LCD行业进出口前景及建议

7.4.1 LCD行业出口前景及建议

7.4.2 LCD行业进口前景及建议

第八章 中国LCD行业领先企业经营分析

8.1 中国LCD企业发展总体状况分析

8.2 中国LCD行业原材料领先企业分析

8.2.1 彩虹集团电子股份有限公司经营情况分析

(1) 企业生产规模分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.2 深圳莱宝高科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业生产规模分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.3 石家庄诚志永华显示材料有限公司经营情况分析

(1) 企业生产规模分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.4 浙江永太科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业生产规模分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.5 深圳市盛波光电科技有限公司经营情况分析

- (1) 企业生产规模分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业偿债能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业盈利能力分析
- (6) 企业发展能力分析

第九章 中国LCD行业投资与前景分析

9.1 中国LCD行业投资前景

- 9.1.1 LCD行业政策风险
- 9.1.2 LCD行业技术风险
- 9.1.3 LCD行业供求风险
- 9.1.4 LCD行业宏观经济波动风险
- 9.1.5 LCD行业关联产业风险
- 9.1.6 LCD行业产品结构风险
- 9.1.7 LCD企业生产规模及所有制风险

9.2 中国LCD行业投资特性分析

- 9.2.1 LCD行业进入壁垒分析
- 9.2.2 LCD行业盈利模式分析
- 9.2.3 LCD行业盈利因素分析

9.3 中国LCD产业链投资分析

- 9.3.1 LCD产业链利润分布
- 9.3.2 LCD原材料投资分析

- (1) 液晶材料投资分析
- (2) 玻璃基板投资分析
- (3) 偏光片投资分析
- (4) 背光模组投资分析
- (5) 彩色滤光片投资分析

9.3.3 LCD行业投资分析

- (1) LCD面板投资分析

1) LCD面板投资规模

2) LCD面板投资动向

- (2) LCM投资分析

1) LCM投资规模

2) LCM投资动向

9.4 中国LCD行业发展趋势与趋势分析

9.4.1 LCD行业发展趋势分析

- (1) LCD产业链一体化趋势
- (2) LCD产品结构发展趋势

9.4.2 LCD行业趋势预测分析

- (1) LCD原材料进口替代前景
- (2) LCD面板市场趋势分析

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xianshiji/217995217995.html>