

2014-2020年中国液晶面板 市场深度研究与市场竞争态势报告

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

《2014-2020年中国液晶面板市场深度研究与市场竞争态势报告》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/riyongpin/M9327114QW.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

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

1.1.2 液晶的发现过程

1.1.3 液晶的物理特性

1.1.4 液晶的分类与用途

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

1.3.3 液晶显示器面板的分级状况

1.3.4 液晶面板生产线代次划分方法

1.3.5 液晶面板主要生产技术简述

第二章 2012-2014年全球液晶面板产业分析

2.1 2012-2014年全球液晶面板产业发展综述

2.1.1 全球液晶面板产业发展格局透析

2.1.2 全球液晶面板市场发展的动向

2.1.3 2012年全球液晶面板市场发展状况

2.1.4 全球液晶面板厂商产能扩张近况

2.2 2012-2014年全球大尺寸液晶面板市场出货状况

2.2.1 2011年国际大尺寸液晶面板出货分析

2.2.2 2012年国际大尺寸液晶面板出货分析

2.2.3 2013年国际大尺寸液晶面板出货分析

2.3 2012-2013年台湾液晶面板市场

- 2.3.1 2012年第台湾液晶面板行业销售分析
- 2.3.2 2013年台湾液晶面板市场发展简况
- 2.3.3 台湾液晶面板产业格局生变
- 2.3.4 台湾液晶面板业寻求新空间
- 2.4 其他地区
 - 2.4.1 韩系液晶面板占据市场统治地位
 - 2.4.2 韩系液晶面板前景看好
 - 2.4.3 日本液晶面板产业形成三强争锋格局
 - 2.4.4 日本中小尺寸面板业整合潮频繁
 - 2.4.5 印度加入全球液晶面板竞争行列

第三章 2012-2014年中国液晶面板产业分析

- 3.1 2012-2014年中国液晶面板产业发展概述
 - 3.1.1 中国液晶面板产业进入发展快车道
 - 3.1.2 中国成低世代液晶面板生产线承接基地
 - 3.1.3 中国液晶面板市场外企竞争形势透析
 - 3.1.4 国家大力扶持液晶面板产业发展
- 3.2 2010-2013年中国液晶面板产业发展分析
 - 3.2.1 我国首条自主建设6代液晶面板生产线量产
 - 3.2.2 2011年我国液晶面板市场逆市扩张
 - 3.2.3 2012年我国液晶面板市场发展状况
 - 3.2.4 2013年我国液晶面板市场动态
- 3.3 2012-2014年中国液晶面板市场发展动态
 - 3.3.1 供应紧张液晶面板市场大打价格战
 - 3.3.2 液晶面板价格运行状况及原因
 - 3.3.3 液晶面板市场显露洗牌迹象
 - 3.3.4 国内液晶面板供求失衡局面有望改变
 - 3.3.5 液晶面板市场盛节能风
- 3.4 2012-2014年液晶面板区域市场分析
 - 3.4.1 长三角液晶面板产业日益壮大
 - 3.4.2 上海液晶面板进口状况透析

- 3.4.3 广州液晶面板产业显现广阔潜力
- 3.4.4 南京集中精力做大液晶面板产业
- 3.4.5 深圳液晶面板产业再添生力军
- 3.4.6 成都液晶面板产业进入崭新阶段
- 3.5 2012-2014年高世代液晶面板生产线
 - 3.5.1 中国高世代液晶面板生产线大幅扩容
 - 3.5.2 高世代液晶面板生产线面临良好机遇
 - 3.5.3 中国首个高世代液晶面板项目在昆山拉开序幕
 - 3.5.4 我国高世代液晶线投产面临的障碍
- 3.6 中国液晶面板市场的问题及对策
 - 3.6.1 中国液晶面板市场存在诸多困惑
 - 3.6.2 本土液晶面板企业面临严峻挑战
 - 3.6.3 投资火爆下液晶面板产业暗藏隐患
 - 3.6.4 中国液晶面板产业亟需政策扶持
 - 3.6.5 我国液晶面板产业发展壮大的路径选择
 - 3.6.6 探析国内液晶面板产业的融资途径
 - 3.6.7 液晶面板产业快速发展的建议

第四章 2012-2014年液晶面板产业细分市场分析

- 4.1 2012-2014年大尺寸液晶面板
 - 4.1.1 大尺寸TFT-LCD面板的基本介绍
 - 4.1.2 2011年12月大尺寸液晶面板价格维持稳定
 - 4.1.3 2012年大尺寸液晶面板市场行情分析
 - 4.1.4 华南告别无大尺寸液晶面板生产线尴尬
- 4.2 2012-2014年中小尺寸液晶面板
 - 4.2.1 国内外中小尺寸液晶面板产业发展综述
 - 4.2.2 我国中小尺寸液晶面板供需状况剖析
 - 4.2.3 中小尺寸液晶面板市场竞争激烈
 - 4.2.4 中小尺寸液晶面板价格逆势上扬

第五章 国外重点液晶面板企业

5.1 三星

5.1.1 公司简介

5.1.2 三星液晶面板业务涨幅惊人

5.1.3 三星加速抢滩中国液晶面板市场

5.1.4 三星液晶面板产品研发动态

5.1.5 三星大尺寸超薄型液晶面板迈入量产阶段

5.2 LGDisplay

5.2.1 公司简介

5.2.2 2010年LGD经营状况分析

5.2.3 2011年LGD经营状况分析

5.2.4 2012年LGD经营状况分析

5.3 友达光电

5.3.1 公司简介

5.3.2 2010年友达光电经营状况分析

5.3.3 2011年友达光电经营状况分析

5.3.4 2012年友达光电经营状况分析

5.3.5 友达光电着力推广节能液晶面板

5.4 奇美电子

5.4.1 公司简介

5.4.2 2010年奇美电子经营状况分析

5.4.3 2011年奇美电子经营状况分析

5.4.4 2012年奇美电子经营状况分析

5.5 夏普

5.5.1 公司简介

5.5.2 面板成为夏普液晶电视市场制胜关键

5.5.3 夏普液晶面板技术研发近况

第六章 2012-2014年国内重点液晶面板企业经营状况

6.1 京东方

6.1.1 公司简介

- 6.1.2 2011年1-12月京东方经营状况分析
- 6.1.3 2012年1-12月京东方经营状况分析
- 6.1.4 2013年1-12月京东方经营状况分析
- 6.2 深天马
 - 6.2.1 公司简介
 - 6.2.2 2011年1-12月深天马经营状况分析
 - 6.2.3 2012年1-12月深天马经营状况分析
 - 6.2.4 2013年1-12月深天马经营状况分析
- 6.3 彩虹股份
 - 6.3.1 公司简介
 - 6.3.2 2011年1-12月彩虹股份经营状况分析
 - 6.3.3 2012年1-12月彩虹股份经营状况分析
 - 6.3.4 2013年1-12月彩虹股份经营状况分析
- 6.4 上市公司财务比较分析
 - 6.4.1 盈利能力分析
 - 6.4.2 成长能力分析
 - 6.4.3 营运能力分析
 - 6.4.4 偿债能力分析
- 6.5 龙腾光电
 - 6.5.1 公司简介
 - 6.5.2 龙腾光电8.5代线项目即将启动
 - 6.5.3 龙腾光电面板业务近期规划

第七章 2012-2014年液晶面板上游材料、部件市场分析

- 7.1 背光模组
 - 7.1.1 背光模组的基本介绍
 - 7.1.2 LED背光模组市场发展态势简析
 - 7.1.3 背光模组产业未来发展前景探析
 - 7.1.4 背光技术的主要趋向透析
- 7.2 驱动IC
 - 7.2.1 中国LCD驱动IC产业总体概述

- 7.2.2 中国LCD驱动IC市场发展近况
- 7.2.3 台湾LCD驱动IC产业领先优势明显
- 7.2.4 LCD驱动IC市场发展前景分析
- 7.3 玻璃基板
 - 7.3.1 玻璃基板的早期发展状况
 - 7.3.2 LCD玻璃基板技术与市场发展趋势
 - 7.3.3 中国TFT-LCD玻璃基板产业发展形势看好
 - 7.3.4 中国玻璃基板产业发展势头兴旺
- 7.4 偏光片
 - 7.4.1 偏光片的基本简介
 - 7.4.2 偏光片材料供应及生产工艺解析
 - 7.4.3 全球液晶偏光片市场供销走势剖析
 - 7.4.4 偏光片产业的市场竞争格局透析
 - 7.4.5 国内偏光片市场亟需改变外资主导格局
- 7.5 彩色滤光片
 - 7.5.1 彩色滤光片的基本简述
 - 7.5.2 世界彩色滤光片产业的经营形势透析
 - 7.5.3 中国彩色滤光片市场格局分析
 - 7.5.4 中国彩色滤光片亟需打破国外垄断
 - 7.5.5 国内彩色滤光片面临产能过剩威胁
- 7.6 液晶材料
 - 7.6.1 日本液晶材料生产规模持续快速扩张
 - 7.6.2 我国液晶材料发展现状及未来展望
 - 7.6.3 中国液晶材料业的国际化竞争策略探讨
 - 7.6.4 液晶材料的技术研究趋向分析

第八章 2012-2014年液晶面板主要应用市场分析

- 8.1 液晶电视
 - 8.1.1 中国液晶电视市场的整体格局剖析
 - 8.1.2 2011年中国液晶电视市场分析
 - 8.1.3 2012年中国液晶电视市场综况

- 8.1.4 2013年中国液晶电视市场分析
- 8.2 PC
 - 8.2.1 全球PC市场总体概况
 - 8.2.2 2011年中国PC市场盘点
 - 8.2.3 2012年中国PC市场发展状况
 - 8.2.4 2013年中国PC行业发展分析
- 8.3 手机
 - 8.3.1 中国成为全球手机市场增长新动力
 - 8.3.2 全球手机行业迈入复苏轨道
 - 8.3.3 2011年中国手机行业回顾
 - 8.3.4 2012年中国手机行业发展综况
 - 8.3.5 2013年中国手机行业发展分析
- 8.4 其他应用
 - 8.4.1 DVD
 - 8.4.2 数码相框
 - 8.4.3 MP3/MP4

第九章 2014-2020年液晶面板产业发展前景分析

- 9.1 液晶面板产业未来前景展望
 - 9.1.1 世界液晶面板出货规模预测
 - 9.1.2 未来中国液晶面板市场的供求形势探析
 - 9.1.3 应用创新成为液晶面板未来出路
 - 9.1.4 3G时代我国液晶面板产业面临的机遇
- 9.2 2014-2020年液晶面板未来发展趋势分析
 - 9.2.1 液晶面板产品开发方向分析
 - 9.2.2 中小尺寸液晶面板发展走势剖析
 - 9.2.3 2014-2020年液晶面板行业发展预测

图表目录：

图表 2007-2015年全球增长最快的十大平面显示器

图表 全球大型TFT-LCD面板价格动向

图表 2007-2013年承载TSP模块的手机比率增长情况

图表 PID的主要用途

图表 全球大型液晶面板价格走势

图表 全球液晶面板生产情况（按玻璃底板尺寸划分）

图表 全球面板厂扩产计划

图表 全球大尺寸（0寸以上）TFT LCD面板出货统计

图表 全球大尺寸TFT LCD面板的厂商出货片数、市场占有率、年成长率

图表 全球大尺寸TFT LCD面板的厂商出货金额、占有率、年成长率

图表 全球液晶面板供货金额统计

图表 全球液晶面板供货量统计

图表 全球大尺寸TFT LCD面板按原设计规格及应用领域别出货量与成长率

图表 全球（按不同应用领域）前三大面板供货商出货量排名

图表 全球大尺寸TFT LCD出货量，按原设计规格、以及实际应用别

图表 全球（按不同应用领域）前三大面板供货商出货量排名

图表 全球大尺寸面板出货量与成长率

图表 中国大尺寸TFT-LCD面板市场需求量及增长率

图表 中国大尺寸TFT-LCD面板应用结构

图表 IT用液晶面板价格走势

图表 32寸电视用液晶面板价格走势

图表 全球中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 全球中小尺寸液晶面板出货额规模及增长

图表 中国中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 中国大陆中小尺寸液晶面板出货额规模及增长

图表 中国中小尺寸液晶面板出货量规模及增长

图表 2009-2013年LGD综合损益表

图表 2009-2013年LGD不同地区收入情况

图表 2010-2013年LGD综合损益表

图表 2010-2013年LGD不同地区收入情况

图表 2012-2014年LGD综合损益表

图表 2012-2014年LGD不同地区收入情况

图表 友达光电基本简介

图表 2009-2013年友达光电综合损益表

图表 2009-2013年友达光电不同地区收入情况

图表 2010-2013年友达光电综合损益表

图表 2010-2013年友达光电不同地区收入情况

图表 2012-2014年友达光电综合损益表

图表 2012-2014年友达光电不同地区收入情况

图表 奇美电子基本简介

图表 2009-2013年奇美电子综合损益表

图表 2009-2013年奇美电子TFT-LCD产量统计

图表 2009-2013年奇美电子销售收入统计

图表 2010-2013年奇美电子综合损益表

图表 2010-2013年奇美电子TFT-LCD产量统计

图表 2010-2013年奇美电子销售收入统计

图表 2012-2014年奇美电子综合损益表

图表 2012-2014年奇美电子TFT-LCD产量统计

图表 2012-2014年奇美电子销售收入统计

图表 2011年1-12月京东方A主要财务数据

图表 2011年1-12月京东方A非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2013年京东方A主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月京东方A主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月京东方A主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月京东方A主要财务数据

图表 2012年1-12月京东方A非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2013年京东方A主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月京东方A主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月京东方A主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月京东方A主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月京东方A非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-12月深天马A主要财务数据

图表 2011年1-12月深天马A非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2013年深天马A主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月深天马A主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月深天马A主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月深天马A主要财务数据

图表 2012年1-12月深天马A非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2013年深天马A主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月深天马A主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月深天马A主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月深天马A主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月深天马A非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-12月彩虹股份主要财务数据

图表 2011年1-12月彩虹股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2013年彩虹股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月彩虹股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月彩虹股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-12月彩虹股份主要财务数据

图表 2012年1-12月彩虹股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年-2013年彩虹股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2012年1-12月彩虹股份主营业务分行业、产品情况

图表 2012年1-12月彩虹股份主营业务分地区情况

图表 2013年1-12月彩虹股份主要会计数据及财务指标

图表 2013年1-12月彩虹股份非经常性损益项目及金额

图表 背光模块成本结构

图表 中国LCD驱动IC市场销售额及增长

图表 中国LCD驱动IC市场应用结构

图表 2009-2013年中国LCD驱动芯片市场销售额及增长预测

图表 液晶盒结构

图表 偏光片的产品结构

图表 全球偏光片主要材料市场概况

图表 全球TFT LCD偏光片出货金额

图表 全球偏光片厂商按出货面积市场占有率

图表 偏光板的主要生产厂商及市场份额统计

图表 彩色滤光片结构图

图表 各种彩色滤光片制造技术比较

图表 彩色滤光片制造流程(颜料分散型)

图表 光村印刷、三菱重工、大日本Ink化学以及金阳社共同开发的反转印刷法

图表 杜邦推出的Thermal Multi-layer法

图表 大陆彩色滤光片企业量产状况

图表 中国液晶电视市场品牌关注度情况

图表 液晶电视关注度前十名的产品型号

图表 LCD电视市场零售量规模

图表 LCD电视市场零售量增长情况

图表 LCD电视市场品牌竞争状况

图表 T6阵哑铃型市场格局趋势

图表 中国液晶电视零售市场销量季度同比增长情况

图表 不同地区的手机出货量与年成长幅度

图表 各主要手机品牌的出货量市占率

图表 全球手机市场销量

图表 全球灰色手机市场销量预测

图表 全球智能手机市场销量

图表 我国手机生产与全球出货量比较

图表 我国手机生产及增速情况

图表 我国手机出口及增速情况

图表 我国移动通信及终端设备行业利润增长情况

图表 手机分产品比重情况

图表 全球手机出货量增长情况

图表 中国手机市场季度销售规模

图表 中国DVD播放机市场规模

图表 中国DVD播放机销售量规模与增长

图表 中国DVD播放机销售额规模与增长

图表 中国MP3/MP4播放机市场销售情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/riyongpin/M9327114QW.html>