中国液晶面板市场调研与未来前景预测报告 (201 4-2019)

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《中国液晶面板市场调研与未来前景预测报告(2014-2019)》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/193419193419.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

- 第一章液晶面板产业相关概述
- 第一节液晶的基本简析
- 一、液晶的概念
- 二、液晶的发现过程
- 三、液晶的物理特性
- 四、液晶的分类与用途
- 第二节液晶显示器 (LCD)的介绍
- 一、液晶显示器的发展历程
- 二、液晶显示器的基本特点
- 三、液晶显示器分类情况
- 四、液晶显示器的工作原理
- 五、TFT-LCD的相关简述
- 第二节液晶面板的基本简介
- 一、液晶面板的定义
- 二、液晶面板的主要类型
- 三、液晶显示器面板的分级状况
- 四、液晶面板生产线代次划分方法
- 五、液晶面板主要生产技术简述
- 第二章2013-2014年全球液晶面板产业运行态势分析
- 第一节2013-2014年全球液晶面板产业发展综述
- 一、全球液晶面板提速中
- 二、全球液晶面板市场发展的动向
- 三、全球液晶面板厂商产能扩张近况
- 四、全球液晶面板业面临风险分析
- 第二节近年来全球大尺寸液晶面板市场出货状况
- 一、世界大尺寸液晶面板市场生产厂商排名
- 二、2011年台湾面板厂中小尺寸出货量
- 三、大尺寸TFTLCD面板出货金额
- 第三章2013-2014年世界主要地区液晶面板产业运行走势透析
- 第一节日本液晶面板市场分析
- 一、日本液晶面板产业形成三强争锋格局
- 二、日本中小尺寸面板业整合潮频繁
- 三、日本地震对液晶面板市场的影响分析

第二节中国台湾液晶面板市场

- 一、台湾液晶面板产业运行概况
- 二、台湾友达投资液晶面板产业分析
- 三、台湾液晶面板产值大幅增长

第三节其他地区

- 一、韩系液晶面板之路
- 二、2013-2014年韩系液晶面板前景看好
- 三、印度加入全球液晶面板竞争行列

第四章2013-2014年中国液晶面板产业运行环境分析

- 第一节2013-2014年中国宏观经济环境分析
- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析
- 第二节2013-2014年中国液晶面板产业政策环境分析
- 一、电子信息产业政策分析
- 二、液晶面板标准分析
- 三、进出口政策分析

第三节2013-2014年中国液晶面板产业社会环境分析

第五章2013-2014年中国液晶面板产业运行状况综述

第一节2013-2014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2013-2014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2013-2014年中国液晶面板市场的问题及对策

第六章2013-2014年中国液晶面板产业市场运行新形势分析

- 第一节2013-2014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
- 第二节2013-2014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
- 第三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
- 第七章2013-2014年国外重点液晶面板企业运行竞争力分析

第一节三星

- 一、公司简介
- 二、全球面板LCD销售额分析
- 三、三星加速抢滩中国液晶面板市场
- 四、三星液晶面板产品研发动态
- 五、三星大尺寸超薄型液晶面板迈入量产阶段
- 六、三星苏州高世代液晶面板项目开启在即
- 第二节LGDisplay
- 一、公司简介
- 二、2007-2011年LGD经营状况分析
- 三、LGD液晶8代线项目落地广东、总投资超过40亿美元

第三节友达光电

- 一、公司简介
- 二、2010-2011年友达光电经营状况分析
- 三、友达光电着力推广节能液晶面板

第四节奇美电子

- 一、公司简介
- 二、奇美电子经营状况分析
- 三、奇美电子TFT-LCD营收及出货量统计

第五节夏普

- 一、公司简介
- 二、面板成为夏普液晶电视市场制胜关键
- 三、夏普液晶面板技术研发近况

第八章2013-2014年中国重点液晶面板企业竞争性财务数据分析

- 第一节京东方科技集团股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节天马微电子股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节彩虹显示器件股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、彩虹股份:高科技产品突破彩虹焕发新生

第四节龙腾光电

- 一、公司简介
- 二、龙腾光电8.5代线项目即将启动
- 三、龙腾光电面板业务近期规划

第九章2013-2014年中国液晶面板上游材料、部件市场分析

第一节背光模组

- 一、背光模组的基本介绍
- 二、LED背光模组市场发展态势简析

- 三、背光模组产业未来发展前景探析
- 四、背光技术的主要趋向透析

第二节驱动IC

- 一、中国LCD驱动IC产业总体概述
- 二、中国LCD驱动IC市场发展近况
- 三、台系LCD驱动IC产业重回战国群雄竞局
- 四、我国LCD驱动IC市场发展前景分析

第三节玻璃基板

- 一、玻璃基板的发展状况
- 二、LCD玻璃基板技术与市场发展趋势
- 三、中国TFT-LCD玻璃基板产业发展形势看好
- 四、中国玻璃基板产业发展势头兴旺

第四节偏光片

- 一、偏光片的基本简介
- 二、偏光片的材料供应及生产工艺解析
- 三、全球液晶偏光片市场供销走势剖析
- 四、偏光片产业的市场竞争格局透析
- 五、国内偏光片市场亟需改变外资主导格局

第五节彩色滤光片

- 一、彩色滤光片的基本简述
- 二、世界彩色滤光片产业的经营形势透析
- 三、中国彩色滤光片市场格局分析
- 四、中国彩色滤光片亟需打破国外垄断
- 五、国内彩色滤光片面临产能过剩威胁

第六节液晶材料

- 一、日本液晶材料生产规模持续快速扩张
- 二、我国液晶材料发展现状及未来展望
- 三、中国液晶材料产业面临的竞争形势分析
- 四、液晶材料的技术研究趋向分析
- 五、我国LED发展现状
- 第十章2013-2014年中国液晶面板主要应用市场分析

第一节液晶电视

- 一、IT厂商集体再度进军液晶电视行业
- 二、京东方进军液晶电视整机产业
- 三、京东方拟推自主品牌液晶电视

- 四、东门子电器大举进军液晶电视市场
- 五、中国液晶电视市场总结
- 六、2013-2014年大屏液晶电视需求占比将达六成

第二节PC

- 一、全球PC市场总体概况
- 二、中国计算机行业经济运行综述
- 三、中国PC市场规模透析
- 四、国内笔记本市场运行动态

第三节手机

- 一、全球手机行业迈入复苏轨道
- 二、中国手机行业总体发展概述
- 三、中国3G手机进入影响力时代
- 四、中国手机销量分析

第四节其他应用

- 一、DVD
- 二、数码相框
- 三、MP3MP4
- 第十一章2014-2019年中国液晶面板产业发展前景分析
- 第一节2014-2019年液晶面板产业未来前景展望
- 一、世界液晶面板出货规模预测
- 二、未来中国液晶面板市场的供求形势探析
- 三、应用创新成为液晶面板未来出路
- 四、G时代我国液晶面板产业面临的机遇
- 第二节2014-2019年液晶面板未来发展趋势分析
- 一、液晶面板产品开发方向分析
- 二、中小尺寸液晶面板发展走势剖析
- 三、中小尺寸液晶面板的应用趋势透析

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/xianshigi/193419193419.html