2013-2017年中国TFT-LCD产业竞争态势及行业前景研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2013-2017年中国TFT-LCD产业竞争态势及行业前景研究报告》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.cction.com/report/201306/94893.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

随着九十年代初TFT技术的成熟,彩色液晶平板显示器迅速发展,不到10年的时间 ,TFT-LCD迅速成长为主流显示器,这与它具有的优点是分不开的。主要特点是:(1)使用 特性好:低压应用,低驱动电压,固体化使用安全性和可靠性提高;平板化,又轻薄,节省 了大量原材料和使用空间;低功耗,它的功耗约为CRT显示器的十分之一,反射式TFT-LCD 甚至只有CRT的百分之一左右,节省了大量的能源;TFT-LCD产品还有规格型号、尺寸系列 化,品种多样,使用方便灵活、维修、更新、升级容易,使用寿命长等许多特点。显示范围 覆盖了从1英寸至40英寸范围内的所有显示器的应用范围以及投影大平面,是全尺寸显示终端 ;显示质量从最简单的单色字符图形到高分辨率,高彩色保真度,高亮度,高对比度,高响 应速度的各种规格型号的视频显示器;显示方式有直视型,投影型,透视式,也有反射式。 (2)环保特性好:无辐射、无闪烁,对使用者的健康无损害。特别是TFT-LCD电子书刊的出 现,将把人类带入无纸办公、无纸印刷时代,引发人类学习、传播和记栽文明方式的革命。 (3)适用范围宽,从-20 到+50 的温度范围内都可以正常使用,经过温度加固处理 的TFT-LCD低温工作温度可达到零下80。既可作为移动终端显示,台式终端显示,又可以 作大屏幕投影电视,是性能优良的全尺寸视频显示终端。(4)制造技术的自动化程度高,大 规模工业化生产特性好。TFT-LCD产业技术成熟,大规模生产的成品率达到90%以上。(5) TFT-LCD易于集成化和更新换代,是大规模半导体集成电路技术和光源技术的完美结合, 继续发展潜力很大。目前有非晶、多晶和单晶硅TFT-LCD,将来会有其它材料的TFT,既有 玻璃基板的又有塑料基板。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国TFT-LCD产业竞争态势及行业前景研究报告》共八章。首先介绍了中国TFT-LCD行业的概念,接着分析了中国TFT-LCD行业发展环境,然后对中国TFT-LCD行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国TFT-LCD行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国TFT-LCD行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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。

第一章 TFT-LCD产业概述

第一节 TFT-LCD产业定义

第二节 TFT-LCD产业发展历程

第三节 TFT-LCD分类情况

第四节 TFT-LCD产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、TFT-LCD产业链模型分析

第二章 中国TFT-LCD产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 TFT-LCD产业相关政策

- 一、国家"十二五"产业政策
- 二、其他相关政策

第三节 中国TFT-LCD产业发展社会环境分析

- 一、居民消费水平分析
- 二、工业发展形势分析

第三章 中国TFT-LCD产业总体发展状况

第一节中国TFT-LCD产业规模情况分析

- 一、产业单位规模情况分析
- 二、产业人员规模状况分析
- 三、产业资产规模状况分析
- 四、产业市场规模状况分析

第二节中国TFT-LCD产业财务能力分析

第三节 产业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析

第四节 国际竞争力比较

第五节 企业竞争策略分析

第四章 TFT-LCD产业市场分析

第一节 重点产品

- 一、市场占有率
- 二、市场应用及特点

- 三、供应商分析
- 第二节 技术分析
- 一、技术现状
- 二、创新技术研发及方向
- 第三节 产品细分
- 第四节 市场价格分析
- 第五章 2011年我国TFT-LCD产业重点区域分析
- 第一节 华北
- 第二节 华南
- 第三节 华东
- 第四节 华西
- 第五节 其他重点经济开发地区
- 第六章 中国TFT-LCD产业供需现状分析
- 第一节 TFT-LCD产业总体规模
- 第二节 TFT-LCD产能概况
- 一、2009-2012年产能分析
- 二、2013-2017年产能预测
- 第三节 TFT-LCD产量概况
- 一、2009-2012年产量分析
- 二、2013-2017年产量预测
- 第四节 TFT-LCD市场需求概况
- 一、2009-2012年市场需求量分析
- 二、2013-2017年市场需求量预测
- 第五节 进出口分析
- 第七章 TFT-LCD国内重点生产厂家分析
- 第一节A公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析
- 第二节B公司
- 一、企业概况

- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第三节C公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第四节D公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第五节E公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析
- 第八章 2013-2017年TFT-LCD产业发展趋势及投资风险分析
- 第一节 当前TFT-LCD市场存在的问题
- 第二节 TFT-LCD未来发展预测分析
- 一、2013-2017年中国TFT-LCD产业发展规模
- 二、2013-2017年中国TFT-LCD产业技术趋势预测
- 三、总体产业"十二五"整体规划及预测
- 第三节 2013-2017年中国TFT-LCD产业投资风险分析
- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节 专家建议

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:2012年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2012年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2013年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问: http://www.cction.com/report/201306/94893.html