

2011-2015年中国场发射显示器（FED）市场深度调研及未来发展趋势研究报告

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

《2011-2015年中国场发射显示器（FED）市场深度调研及未来发展趋势研究报告》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/201108/72336.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

研究报告说明:

过去FED在发展上遭遇颇多瓶颈，但是从奈米碳管技术应用逐渐浮上楼面，而CANON与TOSHIBA两家公司也合资以SED技术进行开发的种种迹象看来，FED的未来仍有其潜力。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国场发射显示器（FED）市场深度调研及未来发展趋势研究报告》共十三章。首先介绍了中国场发射显示器（FED）行业市场发展环境、中国场发射显示器（FED）整体运行态势等，接着分析了中国场发射显示器（FED）行业市场运行的现状，然后介绍了中国场发射显示器（FED）市场竞争格局。随后，报告对中国场发射显示器（FED）做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国场发射显示器（FED）行业发展趋势与投资预测。您若想对场发射显示器（FED）产业有个系统的了解或者想投资场发射显示器（FED）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。

第一章 世界场发射显示器（FED）业运行态势分析

第一节 世界显示器市场数据分析

- 一、全球显示器市场销量分析
- 二、LCD显示器全球销量排名
- 三、全球液晶显示器需求量分析

第二节 世界场发射显示器（FED）行业市场格局

- 一、世界场发射显示器（FED）市场特征分析
- 二、世界显示器新技术进展
- 三、全球显示器调查

第三节 世界场发射显示器（FED）市场动态分析

- 一、26英寸纳米Spindt型FED现身展览会
- 二、Sony关系企业将投资生产场发射显示器(FED)面板
- 三、碳纳米管(CNT)场致发射显示(CNT-FED)屏的均匀性获重大突破
- 四、FET致力场致发射显示器开发，09年有望商用化

第四节 世界主要国家场发射显示器（FED）分析

- 一、美国

二、日本

三、法国

第五节 2011-2015年世界场发射显示器（FED）行业发展趋势分析

第二章 中国场发射显示器（FED）产业运行环境分析

第一节 国内场发射显示器（FED）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、2011年中国场发射显示器（FED）经济发展预测分析

第二节 中国场发射显示器（FED）行业政策环境分析

第三章 中国场发射显示器（FED）行业市场运行态势分析

第一节 中国显示器产业现状分析

一、中国大尺寸液晶面板供货状况

二、海峡两岸液晶面板产业合作持续升温

三、中国大陆液晶面板厂商争相发展高代线

第二节 中国场发射显示器（FED）行业动态分析

一、可印制的碳纳米管基冷阴极材料的制备技术及场发射平板显示器件分析

二、研制成功印刷型25英寸显示绘图阵列场致发射显示器

第三节 中国显示器产业面临的挑战

第四章 新兴的显示技术的对比分析

第一节 FED，即场发射显示技术

第二节 LCD—液晶电视

第三节 PDP—等离子电视

第四节 DLP—数字光学处理器

第五节 LCoS—硅基液晶

第六节 OLED

第七节 GLV显示系统

第五章 2008-2010年中国场发射显示器（FED）制造行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国场发射显示器（FED）行业总体数据分析

一、2008年中国场发射显示器（FED）行业全部企业数据分析

二、2009年中国场发射显示器（FED）行业全部企业数据分析

三、2010年中国场发射显示器（FED）行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国场发射显示器（FED）行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国场发射显示器（FED）行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国场发射显示器（FED）行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国场发射显示器（FED）行业不同规模企业数据分析
- 第三节 2008-2010年中国场发射显示器（FED）行业不同所有制企业数据分析
 - 一、2008年中国场发射显示器（FED）行业不同所有制企业数据分析
 - 二、2009年中国场发射显示器（FED）行业不同所有制企业数据分析
 - 三、2010年中国场发射显示器（FED）行业不同所有制企业数据分析
- 第六章 2008-2010年中国场发射显示器（FED）产量统计分析
 - 第一节 2008年中国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 一、2008年全国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 二、2008年场发射显示器（FED）重点省市数据分析
 - 第二节 2009年中国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 一、2009年全国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 二、2009年场发射显示器（FED）重点省市数据分析
 - 第三节 2010年中国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 一、2010年全国场发射显示器（FED）产量数据分析
 - 二、2010年场发射显示器（FED）重点省市数据分析
- 第七章 中国显示器市场运行形势分析
 - 第一节 中国显示器市场运行特点分析
 - 第二节 中国显示器市场运行动态分析
 - 一、夏普拟将液晶显示器生产转移到中国
 - 二、霍尼韦尔推出用于触摸屏显示器的创新材料
 - 三、全球最大显示器制造商冠捷显示落户火炬（翔安）产业区
 - 四、显示器年产量突破千万台 武汉成为全国生产大市
 - 第三节 中国显示器市场运行状况分析
 - 一、品牌液晶显示器出货量 三星稳坐老大
 - 二、海尔显示器树IT服务新标杆
 - 三、中国LCD自有品牌显示器市场价格平稳
 - 四、3D平面显示器商品化逐渐加速
- 第八章 中国显示器市场深度调查分析
 - 第一节 显示器用户调查对象基本情况
 - 一、年龄分布

二、性别分布

三、职业分布

四、收入分布

第二节 品牌结构关注度

第三节 产品结构关注度分析

一、宽屏与普屏

二、屏幕尺寸

第四节 产品价位分析

第五节 液晶显示器行业市场深度调查研究

一、近期内是否有购买液晶显示器的打算

二、现在所使用的显示器是以何种价格购买的

三、正在使用的显示器品牌

第六节 显示器满意度调查分析

一、对现有液晶显示器总体满意状况

二、质量

三、价格

四、售后服务

第九章 中国场发射显示器（FED）市场竞争格局分析

第一节 中国显示器产业竞争现状

一、竞争加剧 显示器盈利能力下降

二、渠道发力 显示器厂商距离拉开

三、以品牌为背景的渠道博弈

第二节 中国显示器技术竞争分析

一、液晶显示器

二、平板显示器

三、等离子显示器

第三节 2011-2015年中国场发射显示器（FED）行业竞争趋势分析

第十章 世界场发射显示器（FED）厂商运行动态分析

第一节 日本伊势电子

第二节 韩国Samsung

第三节 索尼 Sony

第四节 日立

第五节 Canon

第六节 松下

第十一章 中国显示器主体企业竞争力及关键性数据分析

第一节 TCL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 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

第三节 青岛海尔股份有限公司

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

第四节 康佳集团股份有限公司

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

第五节 四川长虹电器股份有限公司

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

第六节 青岛海信电器股份有限公司

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

第十二章 2011-2015年中国场发射显示器（FED）产业前景展望与趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国场发射显示器（FED）行业前景预测

一、家用影视设备制造业前景展望

二、场发射显示器（FED）市场前景分析

第二节 2011-2015年中国场发射显示器（FED）行业新趋势分析

一、新兴显示技术趋势分析

二、DIY市场萎缩促使显示器设计萌生新方向

三、16：9将全面占领新品市场

第三节 2011-2015年中国显示器市场预测分析

一、显示器产量预测分析

二、显示器市场需求情况预测分析

第四节 2011-2015年中国场显示器市场盈利预测分析

第十三章 2011-2015年中国场发射显示器（FED）前景预测分析

第一节 2011-2015年中国场发射显示器（FED）行业投资机会分析

一、显示器区域投资潜力分析

二、显示器新产品投资吸引力分析

第二节 2011-2015年中国场发射显示器（FED）行业投资风险分析

一、技术风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

研究报告图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：TCL集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：TCL集团股份有限公司经营收入走势图

图表：TCL集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：TCL集团股份有限公司负债情况图

图表：TCL集团股份有限公司负债指标走势图

图表：TCL集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：TCL集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司主要经济指标走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司经营收入走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司盈利指标走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司负债情况图

图表：彩虹显示器件股份有限公司负债指标走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司运营能力指标走势图

图表：彩虹显示器件股份有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛海尔股份有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛海尔股份有限公司经营收入走势图

图表：青岛海尔股份有限公司盈利指标走势图

图表：青岛海尔股份有限公司负债情况图

图表：青岛海尔股份有限公司负债指标走势图

图表：青岛海尔股份有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛海尔股份有限公司成长能力指标走势图

图表：康佳集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：康佳集团股份有限公司经营收入走势图
图表：康佳集团股份有限公司盈利指标走势图
图表：康佳集团股份有限公司负债情况图
图表：康佳集团股份有限公司负债指标走势图
图表：康佳集团股份有限公司运营能力指标走势图
图表：康佳集团股份有限公司成长能力指标走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司主要经济指标走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司经营收入走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司盈利指标走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司负债情况图
图表：四川长虹电器股份有限公司负债指标走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司运营能力指标走势图
图表：四川长虹电器股份有限公司成长能力指标走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司主要经济指标走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司经营收入走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司盈利指标走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司负债情况图
图表：青岛海信电器股份有限公司负债指标走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司运营能力指标走势图
图表：青岛海信电器股份有限公司成长能力指标走势图
图表：2011-2015年显示器产量趋势预测
图表：2011-2015年显示器产量趋势分析图
图表：2011-2015年手机显示器市场的预测
图表：略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201108/72336.html>