

# 2013-2018年中国LCD彩色滤光片市场竞争力调查及投资盈利预测

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2013-2018年中国LCD彩色滤光片市场竞争力调查及投资盈利预测》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/201307/96523.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

近年来，LCD彩色化比率已高达94%。彩色滤光片（color filter，简称CF）作为LCD实现彩色显示的关键零部件，其性能（主要为开口率、色纯度、色差）直接影响到液晶面板的色彩还原性、亮度、对比度。而彩色滤光片的成本也占了液晶面板总成本的25%。

《2013-2018年中国LCD彩色滤光片市场竞争力调查及投资盈利预测》对我国LCD彩色滤光片行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章 彩色滤光片产业相关概述

#### 第一节 彩色滤光片简述

##### 一、制程分类

##### 二、彩色滤光片产品类别

##### 三、彩色滤光片基本结构

#### 第二节 彩色滤光片结构材料介绍

##### 一、玻璃基板

##### 二、黑色矩阵

##### 三、彩色滤光层

##### 四、保护膜

##### 五、ITO导电膜

#### 第三节 彩色滤光片制造流程

#### 第四节 生产彩色滤光片所需设备概述

### 第二章 中国LCD彩色滤光片行业发展环境分析

#### 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 中国LCD彩色滤光片行业政策环境分析

### 第三章 2012年国内外LCD产业运行态势分析

#### 第一节 2012年全球LCD产业现状综述

- 一、欧盟对LCD设关税壁垒
- 二、液晶显示器销售与发展趋势
- 三、全球LCD出货量
- 四、手机屏幕TFT-LCD份额
- 五、偏光板业出现洗牌效应
- 六、笔记本液晶面板价格回稳

#### 第二节 2012年中国LCD显示器综述

- 一、中国液晶显示器产业亮点分析
- 二、液晶显示器市场结构分析
- 三、重点厂商竞争力评价
- 四、2012年宽屏液晶显示器调查
- 五、中国LCD市场发展变化情况
- 六、上游厂商角逐TFT-LCD市场
- 七、近两年LCD关注度状况

### 第四章 2012年中国TFT-LCD产业运行状况分析

#### 第一节 LCD产业特征

- 一、资金密集，规模经营
- 二、技术密集
- 三、发展速度快，核心技术稳定
- 四、带动的产业面广，对国民经济具有全局意义
- 五、进入、退出壁垒较高
- 六、行业集中度很高，上下游议价能力较强
- 七、行业周期性特征明显

#### 第二节 2012年中国TFT - LCD产业运行综述

- 一、国内现有TFT - LCD生产线综述
- 二、国内LCD材料发展格局
- 三、投资与整合，行业发展的新趋向

#### 第三节 2012年中国TFT - LCD产业运行态势分析

- 一、TFT-LCD以市场换技术

## 二、第8.5代TFT-LCD线落户深圳

## 三、完善TFT-LCD产业链任重道远意义重大

### 第四节2012年中国TFT - LCD重点企业运行走势分析

#### 一、京东方TFT-LCD第五代生产线的建设情况

#### 二、上广电-NEC发展TFT-LCD优势：整合TFT-LCD产业链

#### 三、深天马TFT-LCD产业简况：国内中小尺寸液晶显示器的领跑者

#### 四、天马4.5代TFT液晶面板生产线项目评析

### 第五章 中国彩色滤光片生产现状分析

#### 第一节 2010年中国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 一、2010年全国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 二、2010年彩色滤光片行业重点省市数据分析

#### 第二节 2011年中国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 一、2011年全国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 二、2011年彩色滤光片行业重点省市数据分析

#### 第三节 2012年中国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 一、2012年全国彩色滤光片行业产量数据分析

##### 二、2012年彩色滤光片行业重点省市数据分析

### 第六章 2012年全球彩色滤光片重点国家及地区运行分析

#### 第一节 日本

##### 一、发展概况

##### 二、生产线及产能统计

##### 三、重点厂商介绍

#### 第二节 韩国

##### 一、发展概况

##### 二、生产线及产能统计

#### 第三节 中国台湾

##### 一、发展概况

##### 二、生产线及产能统计

##### 三、专业厂商介绍

### 第七章 2012年国内外CSTN-LCD彩色滤光片

#### 第一节 全球CSTN-LCD彩色滤光片制造产业概况

##### 一、生产线现状分析

## 二、产能供给现状分析

## 三、全球CSTN-LCD市场需求与应用

### 第二节 2012年中国大陆CSTN-LCD彩色滤光片制造产业运行综述

#### 一、生产线现状分析

#### 二、产能供给现状分析

#### 三、CSTN-LCD厂商总体生产力水平分析

### 第三节 CSTN彩色滤光片成本结构分析

## 第八章 2012年中国彩色滤光片竞争格局透析

### 第一节 2012年中国彩色滤光片竞争综述

#### 一、彩色滤光片技术竞争分析

#### 二、价格、成本竞争

### 第二节 2012年中国彩色滤光片投资在建项目分析

#### 一、低温多晶硅TFT-LCD及彩色滤光片项目落户厦门火炬高新区

#### 二、武汉建成国内最大的彩色滤光片生产线

### 第三节 2012年中国彩色滤光片产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第四节 2013-2018年中国彩色滤光片产业竞争趋势

## 第九章 2012年中国CSTN/TFT用彩色滤光片生产企业运行状况分析

### 第一节 深圳莱宝科技股份有限公司（002106）

#### 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 奥普镀膜技术（广州）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 宜兴市天一焊接器材有限公司

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 杭州科汀光学技术有限公司

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 深圳欧菲光科技有限公司

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

## 第十章 2012年中国TFT-LCD生产企业运营状况分析

### 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 信利半导体有限公司

#### 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 其它企业分析

#### 一、南京华日公司

#### 二、上广电-NEC

#### 三、龙腾光电

## 第十一章 2013-2018年中国彩色滤光片产业趋势探析

### 第一节 2013-2018年中国彩色滤光片市场预测分析

#### 一、中国大陆渐成彩色滤光片重要基地

#### 二、彩色滤光片市场供需预测分析

### 第二节 2013-2018年中国彩色滤光片产业趋势分析

#### 一、策略联盟及内制化趋势分析

#### 二、Cost Down趋势分析

#### 三、技术发展趋势分析

## 第十二章 2013-2018年中国LCD彩色滤光片行业投资前景预测

### 第一节 2013-2018年中国LCD彩色滤光片行业投资机会分析

#### 一、LCD彩色滤光片行业吸引力分析

#### 二、LCD彩色滤光片行业区域投资潜力分析

### 第二节 2013-2018年中国LCD彩色滤光片行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险



### 三、环境风险

### 四、其综风险

#### 第三节 权威专家投资指导

图表目录：

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/201307/96523.html>