

# 2016-2022年中国LCD彩色滤光片市场竞争态势及 十三五发展机会分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国LCD彩色滤光片市场竞争态势及十三五发展机会分析报告》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/boli/248166248166.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

彩色滤光片（Color filter）是一种表现颜色的光学滤光片，它可以精确选择欲通过的小范围波段光波，而反射掉其他不希望通过的波段。彩色滤光片通常安装在光源的前方，使人眼可以接收到饱和的某个颜色光线。有红外滤光片，绿色，蓝色等。与UV滤光片，VD滤光片相比，凡是带色的滤光片之总称。如反差滤光片、分色用滤光片、LB滤光片等。

中国报告网发布的《2016-2022年中国LCD彩色滤光片市场竞争态势及十三五发展机会分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

报告目录：

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liu程

第四节生产彩色滤光片所需设备概述

第二章2015年中国LCD彩色滤光片产业运行环境分析

第一节2015年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、财政收支状况（年度更新）

八、中国汇率调整（人民币升值）

九、存dai款基准利率调整情况

十、存款准备金率调整情况

十一、社会消费品零售总额

十二、对外贸易&进出口

第二节2015年中国LCD彩色滤光片产业政策环境分析

一、LCD彩色滤光片产业政策及标准

二、相关产业法律法规

第三节2015年中国LCD彩色滤光片产业技术环境分析

第三章2015年国内外LCD产业运行态势分析

第一节2015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2015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、2015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

第三节2015年中国LCD供需分析

一、中国LCD供给情况分析

二、中国LCD面板出货情况分析

三、中小尺寸显示市场分析

## 五、2015年笔记本市场分析

### 第四章2015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2015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2015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2015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2015年中国TFT-LCD彩色滤光片市场运行透析

#### 第一节2015年彩色滤光片生产线及产能统计

- 一、外售型厂家生产线产能统计
- 二、内制型厂家及生产线产能
- 三、各国家/地区彩色滤光片自制能力分析

#### 第二节2015年国内外TFT-LCD市场需求规模分析

- 一、发达国家小尺寸TFT-LCD市场需求分析
  - 1、笔记本电脑用TFT-LCD
  - 2、液晶显示器用TFT-LCD
  - 3、液晶电视用TFT-LCD
- 二、中国大陆中小尺寸TFT-LCD市场规模分析
  - 1、笔记本电脑用TFT-LCD

## 2、液晶显示器用TFT-LCD

## 3、液晶电视用TFT-LCD

### 第三节全球TFT-LCD面板生产线及产能

#### 一、大尺寸TFT-LCD面板生产线及产能

#### 二、中小尺寸TFT-LCD面板生产线及产能

#### 三、中国大陆TFT-LCD面板生产线及产能

### 第四节2015年国内外彩色滤光片成本结构分析

### 第五节彩色滤光片上下游厂商供应关系分析

## 第六章2015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

## 第三部分CSTN-LCD彩色滤光片

## 第七章2015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2015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2015年全球CSTN彩色滤光片发达国家及地区运行剖析

### 第一节日本

#### 一、产业概况

#### 二、生产线及产能概况

### 三、重点厂商介绍

#### 第二节中国台湾

##### 一、产业概况

##### 二、生产线及产能概况

#### 第三节中国大陆

##### 一、产业概况

##### 二、产能供给现状分析

##### 三、市场分析

##### 1、市场需求规模与趋势分析

##### 2、供应/采购渠道分析

### 第九章2015年中国彩色滤光片竞争格局透析

#### 第一节2015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2015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2015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2016-2022年中国彩色滤光片产业竞争趋势

### 第十章2016-2022年中国彩色滤光片产业趋势探析

#### 第一节2016-2022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

##### 三、彩色滤光片市场进出口贸易预测分析

#### 第二节2016-2022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、CostDown趋势分析

##### 三、技术发展趋势分析

### 第十一章2016-2022年中国LCD彩色滤光片行业投资前景预测

#### 第一节2016-2022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2016-2022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

第十二章2015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zhai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zhai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zhai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

第十三章2015年中国CSTN-LCD生产企业调研

第一节东莞三星视界有限公司

第二节深圳天劲电子股份有限公司

第三节江苏中凌高科技有限公司



#### 第四节苏州联凯光电科技有限公司

#### 第五节深圳市无比科技有限公司

#### 第六节深圳市国隆电子有限公司

### 第十四章2015年中国CSTN/TFT用彩色滤光片生产企业运行状况分析

#### 第一节深圳莱宝高科技股份有限公司

##### 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

图表目录：（部分）

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2011-2015年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2010-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2010-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2015年美元兑人民币汇率中间价

图表：2011-2015年上半年中国货币供应量月度走势图

图表：2014-2015年6月中国外汇储备走势图

图表：2010-2015年央行存款利率调整统计表

图表：2010-2015年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2015年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2010-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2010-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2015年人口数量及其构成

图表：2014-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2014-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2010-2015年中国城镇化率走势图

图表：2014-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：彩色滤光片主要制造方式之比较

图表：彩色滤光片制造流程图

图表：彩色滤光片所需生产设备一览表

图表：全球中小尺寸TFT-LCD面板市场规模预估

图表：中国中小尺寸TFT-LCD市场规模

- 图表：全球笔记本电脑用TFT-LCD市场规模
- 图表：全球液晶显示器用TFT-LCD市场规模
- 图表：全球液晶电视用TFT-LCD市场规模
- 图表：中国大陆笔记本电脑用TFT-LCD面板市场规模
- 图表：中国大陆液晶显示器用TFT-LCD面板市场规模
- 图表：中国大陆液晶电视用TFT-LCD面板市场规模
- 图表：2014-2015年全球TFT-LCD面板产能及供给分析
- 图表：全球中小尺寸TFT-LCD面板生产线统计及预估
- 图表：全球中小尺寸TFT-LCD面板产能统计及预估
- 图表：中国TFT-LCD面板生产线数量统计及预估
- 图表：中国大陆TFT-LCD面板产能变化趋势(按投产时间)
- 图表：彩色滤光片在-TFT-LCD中所占成本变化趋势
- 图表：G6-G8TFT-LCD彩色滤光片反转印刷技术之设备与掩膜成本
- 图表：全球各国家/地区外售型彩色滤光片生产线数量统计
- 图表：全球各国家/地区不同世代外售型彩色滤光片生产线数量统计
- 图表：全球各国家/地区外售型彩色滤光片产能统计(按基板)
- 图表：全球各国家/地区不同世代外售型彩色滤光片产能统计(按基板)
- 图表：1998-2014年全球各国家/地区3代以上内制型彩色滤光片生产线数量统计
- 图表：全球各国家/地区3代以上内制型彩色滤光片生产线数量统计
- 图表：2009-2015年全球各国家/地区3代以上内制型彩色滤光片产能统计(按基板)
- 图表：全球3代以上内制型彩色滤光片产能统计(按基板)
- 图表：全球3代以上TFT彩色滤光片供应量统计预估
- 图表：各季度全球TFT彩色滤光片市场需求规模统计预估
- 图表：全球TFT-LCD彩色滤光片供需状况(按14.1"换算)
- 图表：全球不同应用领域TFT彩色滤光片市场需求比重
- 图表：全球不同尺寸TFT彩色滤光片市场需求比重
- 图表：2013-2015年全球TFT-LCD用彩色滤光片市场营收规模
- 图表：全球各国家/地区及重点TFT厂商彩色滤光片自制率分析
- 图表：全球各TFT彩色滤光片厂商市占率分析
- 图表：日本3代以上TFT-LCD彩色滤光片厂商生产线及产能状况
- 图表：韩国3代以上TFT-LCD彩色滤光片厂商生产线及产能状况
- 图表：06-14年台湾地区彩色滤光片营收规模
- 图表：台湾地区3代以上TFT-LCD彩色滤光片厂商生产线及产能状况
- 图表：和鑫光电彩色滤光片主要客户出货比重
- 图表：中国大陆TFT-LCD彩色滤光片厂商生产线及产能表

- 图表：中国大陆TFT-LCD彩色滤光片市场需求规模预估
- 图表：全球TFT-LCD面板厂商与彩色滤光片厂商供应关系链
- 图表：全球CSTN-LCD市场规模预估
- 图表：中国CSTN-LCD市场需求规模
- 图表：全球各国家和地区CSTN-LCD面板生产线数量统计
- 图表：全球STN-LCD面板产能及产量预估
- 图表：中国大陆CSTN-LCD生产线数量变化趋势
- 图表：中国大陆各地区CSTN-LCD面板生产线分布比重
- 图表：中国大陆各地区CSTN-LCD面板月产能统计
- 图表：中国大陆CSTN-LCD厂商总体产量预估
- 图表：彩色滤光片成品构成图
- 图表：全球各国家/地区CSTN彩色滤光片生产线统计及分布
- 图表：全球各国家/地区CSTN彩色滤光片产能统计及分布
- 图表：全球CSTN彩色滤光片企业产量预估
- 图表：全球CSTN彩色滤光片市场需求量预估
- 图表：全球不同国家/地区CSTN彩色滤光片市场需求比重
- 图表：全球CSTN彩色滤光片市场营收规模
- 图表：日本CSTN彩色滤光片生产厂家及产能一览表
- 图表：台湾地区CSTN用彩色滤光片生产厂家及产能一览表
- 图表：中国大陆CSTN彩色滤光片市场需求量
- 图表：全球OLED面板出货统计及预估
- 图表：京东方科技集团股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司经营收入走势图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司负zhai情况图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司负zhai指标走势图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：京东方科技集团股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司经营收入走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司负zhai情况图
- 图表：天马微电子股份有限公司负zhai指标走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：天马微电子股份有限公司成长能力指标走势图

- 图表：信利半导体有限公司主要经济指标走势图
- 图表：信利半导体有限公司经营收入走势图
- 图表：信利半导体有限公司盈利指标走势图
- 图表：信利半导体有限公司负zhai情况图
- 图表：信利半导体有限公司负zhai指标走势图
- 图表：信利半导体有限公司运营能力指标走势图
- 图表：信利半导体有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2016-2022年中国TFT-LCD产业市场预测分析
- 图表：2016-2022年中国TFT-LCD市场盈利预测分析
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司负zhai情况图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司负zhai指标走势图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳莱宝高科技股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司经营收入走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司盈利指标走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司负zhai情况图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司负zhai指标走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：奥普镀膜技术（广州）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司主要经济指标走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司经营收入走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司盈利指标走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司负zhai情况图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司负zhai指标走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司运营能力指标走势图
- 图表：宜兴市天一焊接器材有限公司成长能力指标走势图
- 图表：杭州科汀光学技术有限公司主要经济指标走势图
- 图表：杭州科汀光学技术有限公司经营收入走势图
- 图表：杭州科汀光学技术有限公司盈利指标走势图
- 图表：杭州科汀光学技术有限公司负zhai情况图
- 图表：杭州科汀光学技术有限公司负zhai指标走势图

图表：杭州科汀光学技术有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州科汀光学技术有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司经营收入走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司盈利指标走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司负zhai情况图

图表：深圳欧菲光科技有限公司负zhai指标走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳欧菲光科技有限公司成长能力指标走势图

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/boli/248166248166.html>