

中国彩色滤光片市场现状分析及未来前景研究报告（2014-2018）

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《中国彩色滤光片市场现状分析及未来前景研究报告（2014-2018）》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/huaxuechangpin/183598183598.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

彩色滤光片的基本结构主要为玻璃基板、BM（黑矩阵）、彩色光阻、保护层（OC）、ITO、spacer。彩色滤光片的传统制程主要有染色法、颜料分散法、电沉积法、印刷法，其中以颜料分散法为主。目前很多公司也开发出了许多具有实际生产应用价值的新方法，尤其是在大尺寸彩色滤光片的生产上，比如DuPont的热多层技术、凸版印刷的反转印刷法和大日本印刷的喷墨打印法。

据统计：2012年全球彩色滤光片市场规模达到93.9亿美元，2013年全球市场规模在100亿美元左右，彩色滤光片作为液晶面板彩色化的重要关键零组件，目前各面板厂因背负降低成本的巨大压力，因此积极进行面板关键零组件之整合，导致彩色滤光片高度内制化已成为主流，一般规模较大的面板厂，其彩色滤光片的自制率均在8成以上。2012年在大型面板用彩色滤光片方面，随着新尺寸与高精细面板等先进技术持续蓬勃发展，高世代面板厂所需之彩色滤光片也开始朝向高阶制程进行配套转型。

中国报告网发布的《中国彩色滤光片市场现状分析及未来前景研究报告（2014-2018）》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、正确制定企业竞争战略和投资策略。报告旨在为投资者或企业管理者提供一个关于彩色滤光片产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念 and 选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为彩色滤光片产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析彩色滤光片产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对彩色滤光片产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

报告目录：

第一章 2011-2013年全球彩色滤光片产业发展整体情况分析

第一节 2011-2013年全球彩色滤光片行业运行现状

一、国外彩色滤光片的制备技术现状分析

二、全球彩色滤光片市场特征分析

三、全球彩色滤光片产业销售情况分析

第二节 2011-2013年全球彩色滤光片行业区域市场运行分析

一、美国

二、日本

三、韩国

第三节 2014-2018年全球彩色滤光片行业发展前景预测分析

第二章 2014-2018年全球彩色滤光片产业主要生产厂商运营分析

第一节 光村印刷

一、企业概况

二、企业经营情况

三、企业竞争优势分析

四、企业在华投资动态

第二节 三菱重工

第三节 大日本Ink化学

第四节 金阳社

第五节 杜邦

第三章 2011-2013年中国彩色滤光片产业运行态势分析

第一节 2011-2013年中国彩色滤光片产业技术现状分析

一、彩色滤光片材料分析

二、彩色滤光片合成工艺现状

三、彩色滤光片最新技术研发动态

第二节 2011-2013年中国彩色滤光片产业运行形势分析

一、彩色滤光片产业发展特征分析

二、彩色滤光片产业发展瓶颈分析

三、彩色滤光片产业发展面临的挑战分析

第三节 2014-2018年中国彩色滤光片产业发展对策与建议分析

第四章 2011-2013年中国彩色滤光片市场运营格局分析

第一节 2011-2013年中国彩色滤光片市场供应形势分析

一、彩色滤光片市场供应现状

二、彩色滤光片供应方式分析

三、彩色滤光片企业合作方式分析

第二节 2011-2013年中国彩色滤光片市场需求格局分析

一、产品市场需求结构分析

二、产品市场供需特征分析

三、大尺寸彩色滤光片市场现状分析

第三节 2011-2013年中国彩色滤光片区域市场分析

第五章 2011-2013年中国彩色滤光片行业竞争格局分析

第一节 2011-2013年中国彩色滤光片行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第二节 2011-2013年中国彩色滤光片行业竞争态势分析

一、产品技术竞争分析

二、市场价格竞争分析

三、生产成本竞争分析

第三节 2011-2013年中国彩色滤光片行业竞争策略分析

第六章 2011-2013年中国光学仪器制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国光学仪器制造行业总体数据分析

一、2011年中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

二、2012年中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

三、2013年中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 中国彩色滤光片产业优势企业关键性数据分析

第一节 深圳南玻伟光导电膜有限公司

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 深圳欧菲光科技股份有限公司

第三节 吉奥马科技(无锡)有限公司

第四节 剑腾液晶显示(上海)有限公司

第五节 宏光纳米科技(深圳)有限公司

第八章 2011-2013年中国LCD产业市场发展动态分析

第一节 2011-2013年中国LCD产业发展分析

一、2011-2013年液晶材料业发展现状

二、2011-2013年LCD产业链发展分析

三、2011-2013年TFT-LCD市场发展情况

第二节 2011-2013年LCD的市场需求及关注度

一、2011-2013年中小型LCD需求情况

二、2011-2013年液晶显示器产品关注度分析

第三节 2011-2013年LCD市场发展形势

一、2011-2013年LCD技术发展方向

二、2011-2013年LCD市场发展形势

第四节 未来高清LCD技术发展分析

一、物质的自发光原理及趋势

二、OEL组件的基本结构

三、OEL的优势

四、OEL的应用

第九章 2013年中国光学玻璃行业运营现状分析

第一节 2013年全球光学玻璃行业运行形势分析

一、全球光学玻璃产业现状

二、日本光学玻璃市场现状分析

三、欧洲光学玻璃产业发展形势

第二节 2013年中国光学玻璃行业运营概述

一、中国光学玻璃行业现状

二、国内光学玻璃产品价格走势分析

三、中国光学玻璃国际化发展探析

四、中国光学玻璃制造技术应用分析

第三节 2013年中国光学玻璃市场供求形势分析

一、光学玻璃业需求结构分析

二、中国光学玻璃光学玻璃供给情况分析

三、光学玻璃进出口形势分析

第十章 2014-2018年中国彩色滤光片行业发展前景预测分析

第一节 2014-2018年中国彩色滤光片产品发展趋势预测分析

一、彩色滤光片技术走势分析

二、彩色滤光片行业发展方向分析

第二节 2014-2018年中国彩色滤光片行业市场发展前景预测分析

一、彩色滤光片供给预测分析

二、彩色滤光片需求预测分析

三、彩色滤光片进出口形势预测分析

第三节 2014-2018年中国彩色滤光片行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2014-2018年中国彩色滤光片行业投资机会与风险分析

第一节 2014-2018年中国彩色滤光片行业投资机会分析

一、彩色滤光片行业吸引力分析

二、彩色滤光片行业区域投资潜力分析

第二节 2014-2018年中国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、其它风险

第三节 2014-2018年中国彩色滤光片行业投资策略分析

三、韩国

第三节 2014-2018年全球彩色滤光片行业发展前景预测分析

图表目录：（部分）

图表：彩色滤光片行业产业链示意图

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业产能统计

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业产能分布

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业产量统计

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业产量分布

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业消费量统计

图表：2008-2013年中国彩色滤光片行业消费量分布

图表：2011年1-12月中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

图表：2012年中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

图表：2013年中国光学仪器制造行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国光学仪器制造行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国光学仪器制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司负债情况

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年深圳南玻伟光导电膜有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司负债情况

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年深圳欧菲光科技股份有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司负债情况

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年宏光纳米科技（深圳）有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司负债情况

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年吉奥马科技(无锡)有限公司成长能力指标走势

图表：2012-2013年12月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年12月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年12月-2013年12月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年12月-2013年12月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年12月居民消费价格主要数据

图表：2012年12月-2013年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年12月-2013年12月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月水泥日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月原油加工量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月乙烯日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月轿车日均产量及同比增速

图表：2012-2013年12月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年12月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-12月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

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，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/183598183598.html>