

2017-2022年中国背光模组行业市场发展现状及十三 五投资商机研究报告

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《2017-2022年中国背光模组行业市场发展现状及十三五投资商机研究报告》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/yiqiyibiao/276426276426.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

背光模组为液晶显示器面板的关键零组件之一。功能在于供应充足的亮度与分布均匀的光源，使其能正常显示影像。

背光源是提供LCD面板的光源。主要由光源、导光板、光学用膜片、塑胶框等组成。背光源具有亮度高，寿命长、发光均匀等特点。目前主要有EL、CCFL及LED三种背光源类型，依光源分布位置不同则分为侧光式和直下式（底背光式）。随着LCD模组不断向更亮、更轻、更薄方向发展，侧光式CCFL式背光源成为背光源发展的主流。

中国报告网发布的《2017-2022年中国背光模组行业市场发展现状及十三五投资商机研究报告》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。

第一章背光模组产业本概述

第一节背光模组介绍

一、背光模组分类

二、背光模组检测光学规格

第二节背光模组组成

一、扩散片

二、棱镜片

三、反射片

四、导光板

五、其它组件分析

第二章2016年世界背光模组行业发展目前态势分析

第一节2016年世界背光模组行业运行综述

一、世界背光模组行业竞争现状

二、世界背光模组产品价格走势分析

三、世界背光模组产品技术分析

第二节2016年世界主要国家和地区背光模组发展态势分析

一、美国行业发展态势分析

二、韩国行业发展态势分析

三、日本行业发展态势分析

四、台湾行业发展态势分析

第三节2017-2022年世界背光模组行业发展趋势分析

第三章2016年世界背光模组优势企业经营情况分析

第一节辅祥实业

第二节奇菱科技

第三节科桥电子

第四节哈利盛—东芝

第五节HansoLCD

第六节韩星爱肯特（Hansung）

第七节斯坦利电气（StanleyElectric）

第八节欧姆龙（OMRON）

第九节喜星精密（HeesungPrecision）

第十节中强光电

第四章2016年中国背光模组行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2016年中国经济环境分析

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、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

第二节2016年中国背光模组行业政策环境分析

一、行业政策分析

二、行业相关标准分析

第三节2016年中国背光模组行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节2016年中国背光模组行业技术环境分析

第五章2016年中国背光模组行业发展形势分析

第一节2016年中国背光模组行业综述

一、中国CCFL背光模组发展分析

二、中国大陆本土背光模组策略

三、LED背光模组产业发展分析

第二节2016年中国背光模组制造产业发展情况分析

一、中国背光模组产能统计

二、中国背光模组组装线统计

三、中国背光模组企业统计

第三节2016年中国背光模组产业发展特征分析

一、内制营运模式

二、客制化程度高

三、上下游整合明显

四、材料国产率低

第四节2016年中国背光模组产业市场动态分析

一、LED背光模组出货持续增长

二、2016年液晶电视背光模组或导入高功率LED

三、TCL集团LED背光模组进入量产

第六章2016年中国背光模组行业市场运行动态分析

第一节2016年中国背光模组行业市场目前态势分析

一、背光模组产品价格分析

二、背光模组市占率分析

三、背光模组出货及销售状况

第二节2016年中国背光模组市场供求分析

一、大尺寸背光模组供求分析

二、中小尺寸背光模组供求分析

第三节2016年影响背光模组市场发展的因素

一、TFT-LCD与背光模组的关系

二、TN/STN-LCD与背光模组的关系

第七章2016年中国背光模组成本费用分析

第一节2016年背光模组成本结构分析

一、CCFL背光模组成本结构分析

二、LED背光模组成本结构分析

第二节2016年背光模组占LCD面板成本比重分析

一、背光模组成本比重变化趋势

二、背光模组成本变化原因分析

第三节2016年降低背光模组成本的因素分析

一、材料组件因素分析

二、制程因素分析

第八章2016年中国背光模组行业市场格局分析

第一节2016年中国背光模组行业竞争现状分析

一、背光模组技术竞争分析

二、背光模组价格竞争分析

三、背光模组成本竞争分析

第二节2016年中国背光模组行业集中度格局分析

第三节2016年中国背光模组企业提升竞争力策略分析

第九章2016年中国背光模组行业主要经营财务数据分析

第一节瑞仪光电（苏州）有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第二节苏州璨宇光学有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第三节喜星电子（南京）有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第四节南海菱展光电有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第五节辅讯光电工业（苏州）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第六节仕达利恩（南京）光电有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第七节瑞仪光电（南京）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第八节泰山光电（苏州）有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第九节宁波大亿科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十节力铭电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十章2016年中国背光模组上游关键零组件运行分析

第一节导光板（LightGuidePlate）

- 一、导光板的特征
- 二、导光板的分类
- 三、导光板的设计原理

四、导光板的制作技术

五、导光板的制作材料

第二节扩散片 (Diffuser)

一、扩散片的特性、功能

二、扩散片的类型

三、扩散板

四、扩散片市场分析

五、扩散片的发展趋势

六、导光板、扩散片投资分析与建议

第三节背光灯源(Lamp)

第四节反射片(Reflector)

第五节棱镜片 (PrismSheet)

第六节增光膜(BrightEnhancementFilm)

第十一章2016年中国背光模组应用领域分析

第一节液晶监视器

第二节笔记本电脑

第三节液晶电视

第四节手机

第五节数码相机/摄影机

第六节PDA

第七节车载液晶显示器

第十二章2017-2022年中国背光模组行业发展趋势分析

第一节2017-2022年中国背光模组行业发展趋势分析

一、背光模组技术发展趋势分析

二、背光模组产品发展趋势分析

三、背光模组行业竞争格局展望

第二节2017-2022年中国背光模组行业市场趋势分析

一、背光模组市场供给预测分析

二、背光模组需求预测分析

三、背光模组进出口预测分析

第三节2017-2022年中国背光模组行业盈利预测分析

第十三章2017-2022年中国背光模组行业投资机会与风险分析

第一节2017-2022年中国背光模组行业投资环境分析

第二节2017-2022年中国背光模组行业投资机会分析

一、背光模组投资吸引力分析

二、背光模组投资潜力分析

第三节2017-2022年中国背光模组行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术风险分析

三、其它风险分析

第四节研究中心专家建议

部分图表目录

图表12014-2016年LED背光模组按应用领域出货量预测

图表22016年第三季LED背光渗透率

图表3LED背光模组成本下降预测

图表42014-2016年我国国内生产总值及其增长速度

图表52016年8月居民消费价格主要数据

图表62014-2016年8月全国居民消费价格涨跌幅

图表72016年3月居民消费价格主要数据

图表82016年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况（元）

图表92016年农村居民人均纯收入构成

图表102016年城镇居民人均总收入构成

图表11历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率

图表12历年城乡居民收入差距

图表132011-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表142016年分月主营业务收入与利润总额增长速度

图表152016年分月每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率

图表162014-2016年我国全社会固定资产投资及其增长速度

图表172014-2016年我国货物进出口总额增长分析

图表182014-2016年我国人口及其自然增长率变化趋势

图表192014-2016年我国出口人口性别比变化情况

图表202016年末各年龄段人口比重

图表212014-2016年我国各年龄段人口比重变化情况

图表222014-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表232014-2016年我国背光模组产能统计分析

图表242011年Q1--2013年Q440寸全高清液晶电视面板用CCFL与LED背光板价格趋势

图表25近4年瑞仪光电（苏州）有限公司产权比率变化情况

图表26近4年瑞仪光电（苏州）有限公司产权比率变化情况

图表27近4年瑞仪光电（苏州）有限公司固定资产周转次数情况

图表28近4年瑞仪光电（苏州）有限公司固定资产周转次数情况

图表29近4年瑞仪光电（苏州）有限公司销售毛利率变化情况

图表30近4年瑞仪光电（苏州）有限公司销售毛利率变化情况

图表31近4年瑞仪光电（苏州）有限公司资产负债率变化情况

图表32近4年瑞仪光电（苏州）有限公司资产负债率变化情况

图表33近4年瑞仪光电（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况

图表34近4年瑞仪光电（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况

图表35近4年瑞仪光电（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况

（GYZX）

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，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/276426276426.html>