

2023-2029年中国大尺寸T FT-LCD背光模组市场深度评估与发展前景预测报告

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

《2023-2029年中国大尺寸TFT-LCD背光模组市场深度评估与发展前景预测报告》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/202305/363260.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国大尺寸TFT-LCD背光模组市场深度评估与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 背光模组简介

第一节 背光模组概况

第二节 BEF(增亮膜，Bright Enhance Film)

第三节 反射片与CCFL

第四节 导光板

第五节 扩散板预扩散膜

第六节 背光模组安装方式

第七节 背光模组成本结构

第二章 LED背光模组

第一节 LED背光模组简介

第二节 LED背光模组优缺点

第三节 LED背光模组现状

第四节 LED背光模组设计

第五节 LED背光模组成本

第六节 LED背光模组市场

第七节 LED背光模组产业现状

第三章 背光模组产业现状与趋势

第一节 背光模组产业链

第二节 背光模组市场供需

第三节 背光模组产业格局

第四章 大尺寸TFT-LCD面板产业现状与趋势

第一节 大尺寸TFT-LCD面板产业景气周期

第二节 大尺寸TFT-LCD面板制作过程

第三节 大尺寸TFT-LCD面板产业格局

第四节 大尺寸TFT-LCD面板产业趋势

第五节 大尺寸TFT-LCD面板主要厂家研究

一、友达

二、奇美

三、华映

四、瀚宇彩晶

五、京东方

六、龙腾光电

七、SVA-NEC

八、LG显示器

九、三星

第五章 背光模组厂家研究

第一节 中强光电

第二节 瑞仪光电

第三节 辅祥实业

第四节 科桥电子

第五节 奈普光电

第六节 大亿科技

第七节 福华电子

第八节 奇美电子

第九节 Taesan LCD

第十节 Wooyoung

第十一节 Hansol LCD

第十二节 DS-LCD

第六章 背光光源

第一节 CCFL行业格局

第二节 Harison-toshiba

第三节 Sanken

第四节 松下

第五节 NEC

第六节 Stanley

第七节 Kumho

第八节 Heesung Precision

第九节 Wooree ETI

第十节 威力盟

第七章 光学膜

第一节 光学膜简介

第二节 光学膜厂家研究：3M

第三节 Efun

第四节 Keiwa

第五节 Tsujiden

第六节 SKC

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363260.html>