

# 中国TFT-LCD背光模组暨背光源产业研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《中国TFT-LCD背光模组暨背光源产业研究报告》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.abaogao.com/b/yejing/1043827WVV.html>

报告价格：电子版：20000元

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

中国TFT-LCD背光模组暨背光源产业研究报告 内容介绍：

- 1.0、全球TFT-LCD市场规模分析
  - 1.1、数字电视开播推动TFT-LCD需求
  - 1.2、未来3年TFT-LCD产品渗透率将超过50%
- 2.0、世界TFT用BLU市场规模与趋势分析
  - 2.1、影响TFT用背光模组市场发展的因素
  - 2.2、TFT-LCD面板市场需求逐年成长 为BLU带来无限商机
    - 2.2.1、TFT-LCD面板产能状况
    - 2.2.2、TFT-LCD面板市场出货及价格走势分析
  - 2.3、TFT-LCD用背光模组产品价格分析
  - 2.4、TFT-LCD用背光模组市占率分析
  - 2.5、TFT-LCD用背光模组出货及销售分析
    - 2.5.1、总体出货分析
    - 2.5.2、重点厂商出货分析
    - 2.5.3、主要出货区域分析
  - 2.6、TFT-LCD用背光模组市场供给分析
    - 2.6.1、2005-2008年TFT-LCD用BLU产量与产能
    - 2.6.2、2007~2011年19inch以上TFT用B/L产量、产能预测
  - 2.7、TFT-LCD背光模块发展趋势分析
  - 2.8、未来各种技术背光角逐TFT-LCD机会分析
- 3.0、中国大陆TFT-LCD产业概况
  - 3.1、市场发展分析
    - 3.1.1、市场需求分析
    - 3.1.2、市场价格分析
  - 3.2、TFT-LCD制造产业分析
    - 3.2.1、生产厂商统计分析
    - 3.2.2、产能统计分析
  - 3.3、中国大陆发展策略分析
    - 3.3.4、台湾TFT-LCD代工厂家策略分析

- 3.4、2008年中国TFT-LCD发展趋势预测
- 3.5、国产TFT-LCD厂商对上游配套材料采购管理策略
- 3.6、TFT-LCD/LCM厂家分布特点及策略分析
  - 3.6.1、华东地区TFT-LCD/LCM厂家分布特点及策略分析
    - 3.6.1.1、华东地区大尺寸TFT终端应用厂商分布
    - 3.6.1.2、华东地区重点大尺寸TFT-LCM厂商研究
  - 3.6.2、华南地区TFT-LCD/LCM厂家分布特点及策略分析
    - 3.6.2.1、珠江三角洲LCM厂家分布特点及策略分析
    - 3.6.2.2、台韩LCM进入华南地区特点与策略分析
  - 3.6.3、TFT-LCD/LCM产能现状分析
  - 3.6.4、TFT-LCD/LCM市场需求分析
- 4.0、中国大陆TFT-LCD用BLU产业概况
  - 4.1、TFT-LCD用BLU制造产业分析
    - 4.1.1、TFT-LCD用背光模组生产厂商统计分析
    - 4.1.2、TFT-LCD用背光模组产能统计分析
  - 4.2、TFT-LCD用背光模组市场发展分析
    - 4.2.1、总体市场出货分析
    - 4.2.2、主要出货区域分析
    - 4.2.3、市场营收分析
  - 4.3、上游关键原材料产业概况
    - 4.3.1、冷阴极荧光灯（CCFL）
      - 4.3.1.1、CCFL价格分析
      - 4.3.1.2、中国大陆本土进入CCFL产业情况
      - 4.3.1.3、未来各种灯源技术背光角逐TFT-LCD机会分析
    - 4.3.2、导光板（LGP）
      - 4.3.2.1、全球/中国大陆导光板(大陆导光板市场分析)市场分析及未来趋势
      - 4.3.2.2、导光板的分类
    - 4.3.3、扩散膜
      - 4.3.3.1、扩散膜市场分析
      - 4.3.3.2、扩散膜材料市场未来趋势分析
    - 4.3.4、扩散板
      - 4.3.4.1、扩散板市场分析

- 4.3.4.2、反射膜 ( Reflect Sheet )
- 4.3.5、增光片/反增光片(BEF/DBEF)
  - 4.3.5.1、棱镜片市场规模分析
  - 4.3.5.2、棱镜片企业扩产战略意义
  - 4.3.5.3、棱镜片加入者进程与技术开发情况
- 5.0、中国大陆主要TFT-LCD厂家与LCM、BLU、CCFL供应链
- 6.0、TFT-LCD用背光模组成本分析
  - 6.1、TFT-LCD用CCFL/LED背光模组成本结构分析
  - 6.2、TFT-LCD用背光模组占LCD面板成本比重分析
    - 6.2.1、背光模组成本比重变化趋势
    - 6.2.2、背光模组成本变化原因分析
    - 6.2.3、降低背光模组成本的因素分析
      - 6.2.3.1、材料组件因素分析
      - 6.2.3.2、制程因素分析
- 7.0、中国大陆大尺寸TFT-LCD/LCM生产企业分布图
- 8.0、中国大陆大尺寸背光模组生产企业分布图
- 10.0、中国大陆重点TFT-LCD背光模组生产企业介绍

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yejing/1043827WVV.html>