# 2023年中国lcd市场现状调研与发展 前景预测分析报告

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2023年中国lcd市场现状调研与发展前景预测分析报告

报告编号: 1A02211 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500元 纸质+电子版: 8800元

优惠价格: 电子版: 7600元 纸质+电子版: 7900元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/21/lcdShiChangDiaoChaBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

液晶显示器(lcd)作为最常见的显示技术之一,广泛应用于电视、计算机显示器、手机屏幕等领域。近年来,随着OLED和其他新型显示技术的竞争加剧,lcd技术也在不断演进,以提高显示质量、降低能耗和提升耐用性。同时,通过引入量子点等新材料,lcd能够提供更宽广的色域和更高的对比度。

未来,lcd技术将继续发展,以满足消费者对更高画质、更节能和更轻薄的需求。随着量子点技术的成熟,lcd显示器将能够提供接近OLED的显示效果,同时保持较低的成本。此外,通过采用更先进的背光技术,如Mini LED和Micro LED,lcd将能够实现更精确的局部调光,进一步提高图像质量。同时,随着柔性显示技术的进步,lcd也将探索更多形态的可能性,如可折叠屏幕。

## 第一章 lcd产业概况

第一节 lcd的概述

- 一、lcd的定义及相关概念
- 二、lcd分类和显示原理
- 三、lcd的优点
- 四、lcd主要性能指标

第二节 lcd产业结构及特征分析

- 一、lcd产业结构
- 二、产业显著特征

第二章 2018-2023年中国显示器产业发展状况分析

第一节 2023年中国显示器发展情况

- 一、2023年显示器产量分析
- 二、2023年显示器厂商渠道发展形势

-2- lcd行业分析报告

## 三、2023年显示器市场发展形势

#### 第二节 2023-2029年pc显示器市场发展预测

- 一、2023-2029年宽屏显示器价格预测
- 二、2023年宽屏及大屏显示器发展预测
- 三、2023-2029年pc显示器渠道发展趋势
- 四、2023-2029年pc显示器市场发展亮点

#### 第三节 2023-2029年显示器市场发展预测分析

- 一、2023-2029年手机显示器市场预测
- 二、2023-2029年车载显示器销售额预测
- 三、2023-2029年有机el显示器市场增长趋势

#### 第三章 2018-2023年中国lcd产业市场发展动态分析

#### 第一节 2018-2023年lcd产业发展分析

- 一、2018-2023年液晶材料业发展现状
- 二、2018-2023年lcd产业链发展分析
- 三、2018-2023年tft-lcd市场发展情况

#### 第二节 2018-2023年lcd的市场需求及关注度

- 一、2018-2023年中小型lcd需求情况
- 二、2018-2023年液晶显示器产品关注度分析

## 第三节 2023-2029年lcd市场发展形势

- 一、2023-2029年lcd技术发展方向
- 二、2023-2029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

#### 第四章 2018-2023年中国lcd上游产业分析

#### 第一节 2018-2023年led产业发展情况

- 一、中国led产业发展机遇
- 二、中国led产业面临重大专利风险
- 三、led产业投资情况
- 四、2018-2023年led照明市场发展预测
- 五、2023年led照明规模预测

## 第二节 2018-2023年彩色滤光片发展情况分析

一、无彩色滤光片技术与led背光的发展

lcd市场调查报告 -3-

- 二、彩色滤光片市场发展
- 三、大型lcd面板彩色滤光片技术分析

#### 第三节 玻璃基板发展概况

- 一、液晶玻璃基板的市场前景
- 二、玻璃基板价格分析
- 三、玻璃基板国产化供应格局分析
- 四、液晶显示器玻璃基板技术与市场分析

#### 第四节 背光模块业发展状况

- 一、背光模块技术分析
- 二、2023年大尺寸背光模增长预测
- 三、2023年背光模块应用前景预测

#### 第五节 lcd面板发展状况

- 一、2023年lcd大尺寸面板发展形势
- 二、2023年lcd面板价格继续增长的原因
- 三、2023年中国液晶面板出口情况
- 四、2023年中小型液晶面板市场需求预测
- 五、2023年lcd面板出货量预测

#### 第五章 2018-2023年lcd相关产业发展分析

## 第一节 电视机产业

- 一、液晶电视发展分析
- 二、电子信息产业振兴规划对彩电工业的影响
- 三、中国彩电市场产销量分析
- 四、中国液晶电视出货量预测
- 五、平板电视发展趋势预测
- 六、2023年led背光液晶电视发展趋势

#### 第二节 电子计算机产业

- 一、中国计算机行业发展回顾
- 二、2018-2023年微型电子计算机产量分析
- 三、电子信息产业振兴规划对计算机业的影响
- 四、计算机业增长动力
- 五、中国微型计算机产量预测
- 六、电子计算机发展展望

## 第三节 手机产业

- 一、中国手机行业发展回顾
- 二、移动电话机产量分析
- 三、手机出口情况分析

-4- lcd行业分析报告

- 四、手机业的突破点分析
- 五、中国手机行业发展预测

#### 第六章 2018-2023年中国lcd产业市场竞争格局分析

#### 第一节 2018-2023年中国中小lcd产业竞争格局分析

- 一、中国中小尺寸lcd竞争现状
- 二、中国lcd市场优势企业及竞争格局
- 三、中小尺寸lcd市场优势企业及竞争格局
- 四、中国中小尺寸lcd市场竞争格局

## 第二节 2018-2023年lcd市场竞争格局分析

- 一、pdp与lcd竞争分析
- 二、液晶面板产业厂商竞争力分析
- 三、液晶显示企业竞争力分析

#### 第三节 tft-lcd产业竞争格局

- 一、全球tft-lcd产业竞争格局
- 二、中国tft-lcd产业竞争格局

#### 第七章 2018-2023年国外lcd重点企业分析

#### 第一节 三星集团

- 一、集团概况
- 二、公司产品战略
- 三、2023年公司lcd业务发展情况

## 第二节 夏普公司

- 一、公司概况
- 二、2023年公司经营预测

#### 第三节 皇家飞利浦电子公司

- 一、公司概况
- 二、2023年公司经营情况

## 第四节 lg集团

- 一、公司概况
- 二、2023年公司经营情况

## 第五节 优派集团

- 一、公司概况
- 二、2023年公司动态

#### 第六节 惠普公司

- 一、公司概况
- 二、2023年公司经营情况

lcd市场调查报告 -5-

## 第八章 2018-2023年中国lcd重点企业竞争力分析

#### 第一节 京东方科技集团股有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

#### 第二节 无锡夏普电子元器件有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

#### 第三节 晶冠科技(深圳)有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第四节 苏州爱普生有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第五节 冠捷显示科技(武汉)有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第六节 上海广电nec液晶显示器有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第七节 宁波奇美电子有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析

-6- lcd行业分析报告

- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第八节 世成电子(深圳)有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第九节 高创 (苏州) 电子有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第十节 信利半导体有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第九章 2018-2023年中国lcd产业投资环境分析

- 第一节 2018-2023年中国宏观经济环境分析
  - 一、中国gdp分析
  - 二、城乡居民家庭人均可支配收入分析
  - 三、全社会固定资产投资分析
  - 四、进出口总额及增长率分析
  - 五、社会消费品零售总额

## 第二节 2018-2023年中国lcd产业政策环境分析

#### 第三节 2018-2023年电子信息产业振兴规划

- 一、电子信息产业现状及面临的形势
- 二、指导思想、基本原则和目标
- 三、产业调整和振兴的主要任务
- 四、政策措施
- 五、规划实施

# 第十章 2018-2023年中国lcd产业投资分析

第一节 2018-2023年lcd产业投资特性

- 一、进入壁垒
- 二、风险性

lcd市场调查报告 -7-

- 三、盈利性
- 四、成长性

#### 第二节 2018-2023年lcd产业投资机会分析

- 一、电子产业升级带来投资机会
- 二、电子产业投资机会分析
- 三、液晶面板投资情况

#### 第三节 2018-2023年中国lcd企业发展策略

- 一、坚守核心主业
- 二、构建优质渠道
- 三、整合优质资源
- 四、提升经营能力
- 五、明确品牌形象
- 六、调整市场策略

#### 第十一章 2023-2029年中国lcd产业发展趋势分析

#### 第一节 2023-2029年液晶显示器技术趋势

- 一、lcd产品发展趋势
- 二、背光lcd的发展趋势
- 三、16:9全高清普及趋势
- 四、lcd廉价广视角趋势
- 五、lcd爱眼护眼技术发展趋势
- 六、lcd的价格趋势

#### 第二节 2023-2029年液晶显示器市场预测分析

- 一、液晶显示器设计新方向
- 二、lcd新品市场预测
- 三、lcd屏幕尺寸预测
- 四、lcd发展重心展望

#### 第三节 (中.智.林)2023-2029年lcd产业发展趋势分析

- 一、中小尺寸tft-lcd产业展望
- 二、济研: lcd显示设备市场预测
- 三、2023-2029年lcd显示技术发展趋势

## 图表目录

图表 tn型液晶显示器显示原理(亮的情况)

图表 tn型液晶显示器显示原理(暗的情况)

图表 液晶屏幕的单纯矩阵驱动方式

图表 液晶屏幕的主动式矩阵驱动方式

-8- lcd行业分析报告

#### 图表 液晶显示器结构图

图表 lcd产业结构图

图表 lcd上游材料日本厂商

图表 2018-2023年显示器产量全国统计

图表 2018-2023年显示器产量北京市统计

图表 2018-2023年显示器产量天津市统计

图表 2018-2023年显示器产量黑龙江统计

图表 2018-2023年显示器产量上海市统计

图表 2018-2023年显示器产量江苏省统计

图表 2018-2023年显示器产量浙江省统计

图表 2018-2023年显示器产量安徽省统计

图表 2018-2023年显示器产量福建省统计

图表 2018-2023年显示器产量江西省统计

图表 2018-2023年显示器产量山东省统计

图表 2018-2023年显示器产量湖北省统计

. . . . .

图表 2018-2023年显示器产量广东省统计

图表 2018-2023年显示器产量广西区统计

图表 2023年显示器产量全国统计

图表 2023年显示器产量北京市统计

图表 2023年显示器产量天津市统计

图表 2023年显示器产量上海市统计

图表 2023年显示器产量江苏省统计

图表 2023年显示器产量浙江省统计

图表 2023年显示器产量安徽省统计

图表 2023年显示器产量福建省统计

图表 2023年显示器产量山东省统计

图表 2023年显示器产量湖北省统计

• • • • •

图表 2023年显示器产量广东省统计

图表 2023年显示器产量陕西省统计

图表 2023-2029年有机el显示器和整个fpd产业销售额的推移情况

图表 最受用户关注的前十款19英寸液晶显示器

图表 最受用户关注的前十款19英寸液晶显示器报价及排名变化表

图表 2023年中国液晶显示器市场品牌关注分布

图表 2023年大品牌关注比例变动情况

lcd市场调查报告 -9-

图表 2023年中国液晶显示器各价位关注比例

图表 关注比例最高的10款液晶显示器报价

图表 2023年液晶显示器尺寸关注比例排名

图表 2023年显示屏尺寸关注比例变动表

图表 2023年液晶显示器最佳分辨率关注比例

图表 2023年lcd市场品牌关注比例统计

图表 2023年lcd品牌关注比例走势统计

图表 2023年lcd品牌top10关注比例与相应数量比例对比

图表 2023年面板供货价格

图表 oel组件的基本结构图

图表 电子纸的基本原理图

图表 2023年大尺寸tftlcd按应用领域别出货量与成长率

图表 2023年液晶电视品牌关注榜

图表 2023年液晶电视产品关注度排行榜

图表 2023年彩色电视机产量全国统计

图表 2023年彩色电视机产量天津市统计

图表 2023年彩色电视机产量内蒙古统计

图表 2023年彩色电视机产量辽宁省统计

图表 2023年彩色电视机产量吉林省统计

图表 2023年彩色电视机产量黑龙江统计

图表 2023年彩色电视机产量上海市统计

图表 2023年彩色电视机产量江苏省统计

图表 2023年彩色电视机产量浙江省统计

图表 2023年彩色电视机产量安徽省统计

图表 2023年彩色电视机产量福建省统计

图表 2023年彩色电视机产量江西省统计

图表 2023年彩色电视机产量山东省统计

图表 2023年彩色电视机产量河南省统计

• • • • •

图表 2023年彩色电视机产量广东省统计

图表 2023年彩色电视机产量重庆市统计

图表 2023年彩色电视机产量四川省统计

图表 2023年彩色电视机产量贵州省统计

图表 2023年彩色电视机产量陕西省统计

图表 2023年彩色电视机产量新疆区统计

图表 2018-2023年微型电子计算机产量全国统计

-10- lcd行业分析报告

图表 2018-2023年微型电子计算机产量北京市统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量天津市统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量山西省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量辽宁省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量吉林省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量黑龙江统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量上海市统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量江苏省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量浙江省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量安徽省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量福建省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量山东省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量河南省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量广东省统计 图表 2018-2023年微型电子计算机产量陕西省统计 图表 2023年微型计算机设备产量全国统计 图表 2023年微型计算机设备产量北京市统计 图表 2023年微型计算机设备产量天津市统计 图表 2023年微型计算机设备产量山西省统计 图表 2023年微型计算机设备产量辽宁省统计 图表 2023年微型计算机设备产量吉林省统计 图表 2023年微型计算机设备产量黑龙江统计 图表 2023年微型计算机设备产量上海市统计 图表 2023年微型计算机设备产量江苏省统计 图表 2023年微型计算机设备产量浙江省统计 图表 2023年微型计算机设备产量安徽省统计 图表 2023年微型计算机设备产量福建省统计 图表 2023年微型计算机设备产量江西省统计 图表 2023年微型计算机设备产量山东省统计 图表 2023年微型计算机设备产量湖北省统计 图表 2023年微型计算机设备产量广东省统计 图表 2023年微型计算机设备产量广西区统计 图表 2023年微型计算机设备产量重庆市统计 图表 2023年微型计算机设备产量陕西省统计 图表 2023年中国手机生产与全球出货量比较 图表 2023年中国手机每月生产及增速情况

lcd市场调查报告 -11-

图表 2023年中国手机每月出口及增速情况

图表 2023年中国移动通信及终端设备行业利润增长情况

图表 2018-2023年手机分产品比重情况

图表 2023年全球手机出货量增长情况

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量全国统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量北京市统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量天津市统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量内蒙古统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量辽宁省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量吉林省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量上海市统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量江苏省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量浙江省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量福建省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量江西省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量山东省统计

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量湖北省统计

. . . . . .

图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量广东省统计 图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量广西区统计 图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量重庆市统计 图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量四川省统计 图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量贵州省统计 图表 2018-2023年移动通信手持机(手机)产量新疆区统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量全国统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量北京市统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量天津市统计 图表 2023年通信手持机(手机)产量内蒙古统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量辽宁省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量吉林省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量上海市统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量江苏省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量浙江省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量安徽省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量福建省统计 图表 2023年移动通信手持机(手机)产量江西省统计

-12- lcd行业分析报告

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量山东省统计

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量湖北省统计

• • • • •

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量广东省统计

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量广西区统计

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量重庆市统计

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量四川省统计

图表 2023年移动通信手持机(手机)产量贵州省统计

图表 2018-2023年中国tn/stn/cstn-lcd/lcm及tft-lcd/lcm市场规模对比

图表 2023年中国tn/stn/cstn-lcd/lcm需求结构分析

图表中国中小tft-lcd/lcm,需求结构分析

图表 中小尺寸各技术类别生命周期分析

图表 2023年中国主要厂商tn/stn/cstn-lcd/lcm销售收入、利润总额、利润率

图表 2023年中国主要厂商中小尺寸tft销售收入、利润总额、利润率

略……

订阅"2023年中国lcd市场现状调研与发展前景预测分析报告",编号: 1A02211,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/21/lcdShiChangDiaoChaBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

lcd市场调查报告 -13-