**2024-2029年中国面板行业竞争格局分析与发展战略研究咨询报告**

**报告简介**

面板产业，是典型技术与资金密集型行业，高代线进入壁垒极高，行业发展需要政策、技术及资金三者共同驱动。

全球面板产业，先后经历了美国起源-日本发展-韩国赶超-台湾崛起-中国大陆发力的过程。中期，以三星、LG为代表的日韩厂商崛起，获得面板行业差不多20年的话语权。

我国平板显示产业的发展亦带动我国上游原材料及设备厂商发展，促进了原材料及设备国产化率的提高，形成良好的配套环境，有力保障了我国平板显示行业的持续发展，并有利于行业企业降低生产成本。我国面板厂商的稳定供给也促进下游电视、手机等终端厂商的快速发展壮大，下游市场对显示面板需求大大增加，有利于行业增加销售收入，扩大市场空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、工信部、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国面板市场进行了分析研究。报告在总结中国面板发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国面板的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为面板企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 面板产业发展环境**

第一节 面板产业界定

一、 面板产业定义

二、 主要产品大类

三、 产业链结构分析

第二节 产业政策环境分析

一、 产业管理体制

二、 产业主要政策

三、 产业发展规划

第三节 产业经济环境分析

一、 经济形势及预测

二、 与经济形势的关系分析

第四节 产业技术环境分析

一、 平板显示技术分析

二、 液晶面板技术分析

三、 等离子面板技术分析

四、 触控面板技术分析

**第二章 面板产业链分析**

第一节 面板产业链概述

一、 产业链简介及原材料成本构成

二、 产业链利润分配

第二节 面板上游原材料市场分析

一、 玻璃基板市场析

二、 液晶材料市场分析

三、 偏光片市场分析

四、 彩色滤光片市场分析

五、 背光源市场分析

六、 驱动ic市场分析

第三节 面板下游应用产业分析

一、 液晶电视市场分析

二、 计算机市场分析

三、 手机市场分析

四、 车载gps市场分析

五、 数码相机市场分析

**第三章 全球面板所属产业发展分析**

第一节 全球面板产业发展现状分析

一、 全球面板产业发展概况

二、 全球面板产业竞争格局

三、 全球面板供需状况分析

第二节 主要国家与地区面板产业分析

一、 日本面板产业发展分析

二、 韩国面板产业发展分析

三、 台湾面板产业发展分析

第三节 全球主要面板厂商发展分析

一、 日本面板厂商发展分析

二、 韩国面板厂商发展分析

三、 台湾面板厂商发展分析

第四节 全球面板产业发展趋势分析

一、 全球面板需求趋势预测

二、 全球面板供给趋势预测

三、 全球面板价格走势预测

**第四章 中国面板所属产业发展分析**

第一节 中国面板所属产业总体状况

一、 中国面板产业发展概况

二、 中国面板产业发展规模

三、 中国面板产业经营情况

四、 中国面板产业发展痛点

第二节 中国面板所属行业进出口状况分析

一、 面板进出口总体状况

二、 面板出口状况分析

三、 面板进口状况分析

第三节 中国面板产业竞争格局

一、 跨国企业在华竞争分析

二、 面板产业五力模型分析

三、 面板产业并购与重组分析

第四节 中国面板产业发展趋势

一、 行业整体趋势预测

二、 产品发展趋势预测

三、 市场竞争趋势预测

**第五章 液晶面板所属行业发展分析**

第一节 液晶面板行业概述

一、 液晶面板的重要性

二、 液晶显示技术分析

第二节 全球液晶面板行业分析

一、 全球液晶面板出货数量

二、 全球液晶面板价格走势

三、 全球液晶面板市场格局

四、 全球液晶面板行业趋势

第三节 中国液晶面板市场分析

一、 中国液晶面板需求分析

二、 中国液晶面板产能分析

三、 中国液晶面板产量规模

四、 中国液晶面板市场格局

五、 中国液晶面板市场趋势

第四节 高世代液晶面板生产线分析

一、 液晶面板的世代划分与应用领域

二、 全球高世代液晶面板生产线分析

三、 国内高世代液晶面板生产线分析

第五节 tft-lcd市场发展分析

一、 tft-lcd发展概述

二、 全球tft-lcd市场发展分析

三、 中国tft-lcd市场发展分析

**第六章 其他面板所属行业发展分析**

第一节 等离子面板市场发展分析

一、 等离子电视发展历程

二、 等离子电视发展现状

三、 等离子电视发展前景

第二节 oled市场发展分析

一、 oled市场发展概述

二、 全球oled市场发展分析

三、 中国oled市场发展分析

第三节 qled市场发展分析

一、 qled市场发展概述

二、 全球qled市场发展分析

三、 中国qled市场发展分析

**第七章 触控面板行业发展分析**

第一节 触控面板行业概述

一、 触控面板行业界定

二、 触控面板行业分类

第二节 全球触控面板行业发展分析

一、 全球触控面板市场规模

二、 全球触控面板市场格局

第三节 中国触控面板行业发展分析

一、 中国触控面板发展阶段

二、 中国触控面板市场规模

三、 中国触控面板市场格局

第四节 触控面板行业预测分析

**第八章 面板产业主要企业生产经营分析**

第一节 面板上游领先企业个案分析

一、 彩虹显示器件股份有限公司经营情况分析

二、 东旭光电科技股份有限公司经营情况分析

三、 诚志股份有限公司经营情况分析

四、 苏州锦富新材料股份有限公司经营情况分析

五、 青岛海信电器股份有限公司经营情况分析

六、 深圳莱宝高科技股份有限公司经营情况分析

第二节 面板产业领先企业个案分析

一、 京东方科技集团股份有限公司经营情况分析

二、 昆山龙腾光电有限公司经营情况分析

三、 天马微电子股份有限公司经营情况分析

四、 苏州三星电子液晶显示科技有限公司经营情况分析

五、 深圳市华星光电技术有限公司经营情况分析

六、 上海和辉光电股份有限公司经营情况分析

(1)企业发展简况

(2)企业经营情况分析

(3)企业优劣势分析

**第九章 面板产业发展前景与投融资分析议**

第一节 面板产业发展前景预测

一、 面板产业驱动因素分析

二、 面板产业主要挑战分析

三、 面板产业发展前景预测

第二节 面板产业投资潜力与建议

一、 面板产业投资特性分析

二、 面板产业投资价值分析

三、 面板产业投资机会剖析

四、 面板产业主要投资建议

第三节 面板产业融资现状与潜力

一、 面板产业资金需求分析

二、 面板产业主要融资渠道

三、 面板产业融资潜力分析议

四、 面板产业主要授信建议

**图表目录**

图表：ips面板示意图

图表：pls面板示意图

图表：ips和tn面板示意图

图表：va面板示意图

图表：液晶面板生产世代表

图表：面板产业主要政策

图表：面板产业主要发展规划

图表：ips技术分析

图表：面板产业链简介及原材料成本构成

图表：lcd产业微笑曲线

图表：1990-2025年全球lcd产能区域结构变化趋势

图表：驱动ic竞争格局

图表：2021-2023年计算机及家电产量(万台)

图表：2021-2023年笔记本电脑出货量

图表：中国平板电脑出货量

图表：全球智能手机出货量情况排行

图表：2023年中国智能手机产量(万台)

图表：2021-2023年日本面板产业市场规模

图表：2021-2023年韩国面板产业市场规模

图表：2021-2023年台湾面板产业市场规模

图表：台湾面板产业市场格局

图表：全球面板供给逐渐向我国集中

图表：2021-2023年全球面板价格走势

图表：2021-2023年中国面板产业发展规模

图表：2021-2023年中国面板行业贸易顺差情况(亿美元)

图表：2021-2023年中国面板行业出情况(亿美元)

图表：2021-2023年中国面板行业进口情况(亿美元)

图表：2021-2023年全球液晶面板出货数量(百万片)

图表：2021-2023年不同尺寸液晶面板价格(美元/片)

图表：2024-2029年tft-lcd产能预测

图表：2023年全球液晶 monitor 面板厂情况盘点

图表：近年国内外面板企业 oled 重点产线汇总

图表：国内oled产能变化(千片/月)

图表：2023年半年度触摸屏及触控显示一体化业务占比约35%(单位：亿元)

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/dianzidianqi/201509086766.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/dianzidianqi/201509086766.shtml)