

2023-2029年中国触控屏行业发展动态及投资方向 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国触控屏行业发展动态及投资方向研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/1131224.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国触控屏行业发展动态及投资方向研究报告》共十章。首先介绍了触控屏相关概念及发展环境，接着分析了中国触控屏规模及消费需求，然后对中国触控屏市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国触控屏面临的机遇及发展前景。您若想对中国触控屏有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章 触摸屏相关概述

第一节 触摸屏概况

- 一、触摸屏的概念
- 二、触摸屏基本原理
- 三、触摸屏主要种类
- 四、触摸屏市场领域

第二节 电阻式触控面板介绍

- 一、四线电阻触控屏
- 二、五线电阻触控屏

第三节 电容式触控面板阐述

- 一、电阻式触摸屏主要市场领域
- 二、表面电容式触控面板
- 三、投射式电容触控屏
- 四、投射式电容触控屏基板
- 五、投射式电容触控屏接口

第四节 表面声波式与红外线式触控面板

第五节 电磁式(ELECTROMAGNETIC)触控屏

第六节 触控屏特殊性能

- 一、防反射触控屏
- 二、防干涉纹
- 三、防闪烁
- 四、防污

第七节 WINDOWS7与触控屏

第八节 对应WINDOWS7的大尺寸电容触控屏

第九节 IN-CELL触控屏

第二章 2022年全球及中国触摸屏行业发展情况分析

第一节 2022年全球触摸屏行业发展现状分析

一、全球触摸屏行业产量分析

二、全球触摸屏产量各国分布情况

三、全球触摸屏应用尺寸市场分析

四、全球触摸屏产业地区分布分析

五、全球触摸屏行业产品所用技术结构分析

六、全球触摸屏行业技术发展最新进展分析

第二节 2022年主要国家及地区触摸屏行业发展情况

一、美国

二、日本

三、韩国

第三节 2018-2022年全球触摸屏产业发展动态分析

第三章 2018-2022年中国触摸屏市场发展分析

第一节 2022年中国触摸屏市场规模分析

一、中国触摸屏市场发展情况

二、中国触摸屏市场逐渐成熟

三、手机屏幕迅速向触摸屏转化

四、中国触摸屏市场存在的问题

五、中国中大尺寸触摸屏市场启动

六、山寨手机将成触摸屏重要市场

第二节 手机市场

一、2022年全球手机市场发展情况

二、2022年中国手机市场发展情况

三、2022年触摸屏手机市场发展情况

四、2022年中国触摸屏手机市场竞争将趋激烈

第三节 电脑市场

一、2022年全球电脑市场发展情况

二、2022年中国电脑市场发展情况

三、2022年触摸屏电脑市场发展情况

第四节 其他应用市场

一、数码相机和摄像机

二、GPS导航设备

第五节 触摸屏应用市场典型产品分析

一、苹果公司简介

二、苹果公司Iphone手机

三、苹果公司Ipad平板电脑

四、苹果公司Iphone和Ipad市场销售情况

五、中国联通与苹果Iphone合作市场情况

六、苹果公司Ipad中国市场销售前景分析

第四章 中国触摸屏厂家竞争力对比与关键性财务数据分析

第一节 成都吉锐触摸电脑有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第二节 首钢环星触摸电脑有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第三节 无锡市天任电子有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第四节 南京华睿川电子科技有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第五节 广州华意电路有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第六节 杭州金名电子有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第七节 深圳莱宝高科技股份有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第八节 深圳市北泰显示技术有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第九节 三光化成塑胶（苏州）有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第十节 东莞冠智电子有限公司

一、企业基本概况

二、公司主要财务指标分析

三、企业成本费用指标

第五章 全球触摸屏行业重点企业经营分析

第一节 美国3M公司

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第二节 美国泰科电子（TYCOELECTRONICS）公司

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第三节 台湾洋华光电

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第四节 台湾介面光电

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第五节 日本写真复印(NISSHA)公司

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第六节 日本郡是(GUNZE)集团

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第七节 TPK控股公司

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第八节 胜华科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

三、企业经营业务分析

四、企业经营情况分析

五、企业最新发展动向分析

第九节 奇美电子

一、企业发展简况分析

二、企业资质荣誉分析

- 三、企业经营业务分析
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业最新发展动向分析
- 第十节 台湾友达公司
 - 一、企业发展简况分析
 - 二、企业资质荣誉分析
 - 三、企业经营业务分析
 - 四、企业经营情况分析
 - 五、企业最新发展动向分析

第六章 2022年中国ITO玻璃厂家分析研究分析

第一节 ITO玻璃产业

- 一、ITO玻璃介绍
- 二、ITO行业发展概况
- 三、中国已成ITO生产大国
- 四、ITO玻璃与触摸屏技术
- 五、大尺寸高密度成ITO产业研发重点
- 六、ITO玻璃企业长信科技在创业板上市

第二节 安可光电

- 一、企业概况
- 二、安可光电搭上触控面板列车
- 三、安可光电ITO薄膜出货情况

第三节 莱宝高科

- 一、企业概况
- 二、触摸屏项目或将公司推向新的台阶
- 三、莱宝高科触摸屏将提升业绩与估值水平
- 四、莱宝高科触摸屏项目量产情况分析
- 五、莱宝高科触摸屏项目前景光明

第四节 其综企业运行分析

- 一、信安高新
- 二、正太科技
- 三、正达科技
- 四、冠华科技

第七章 2022年全球ITOFILM厂家研究

第一节 ITOFILM产业

第二节 日东电工

第三节 尾池工业

第四节 PRO-VISION

第八章 2018-2022年全球触控屏控制IC厂家研究

第一节 触控屏控制IC简述

第二节 2018-2022年中国触控屏控制IC产业动态分析

第三节 2018-2022年中国触控屏产业

一、触控屏产业链透析

二、触控屏生产分析

第四节 2018-2022年中国触控屏厂家对比

第九章 2023-2029年中国触摸屏行业发展趋势分析

第一节 2023-2029年中国触摸屏行业发展趋势

一、触摸屏产业将结合到LCD产业中

二、触摸屏技术应用范围将日益广泛

三、内嵌式触摸屏技术将成发展趋势

四、电容式触摸屏将成市场发展方向

五、触摸屏行业进出口态势预测分析

六、触摸屏行业市场盈利状况预测分析

第二节 2023-2029年中国触摸屏制造业发展趋势分析

一、2023-2029年触摸屏制造行业规模预测分析

二、2023-2029年全球及中国触摸屏手机发展预测

三、2023-2029年全球及中国触摸屏电脑发展预测

四、2018-2022年全球及中国触摸屏数码产品发展预测

第十章 2023-2029年中国触摸屏行业投资前景分析

第一节 2023-2029年中国触摸屏行业投资概况

一、触摸屏行业投资特性分析

二、触摸屏行业投资价值分析

三、触摸屏行业投资政策分析

第二节 2023-2029年中国触摸屏行业投资机会分析

一、触摸屏区域投资潜力分析

二、触摸屏投资热点分析

第三节 2023-2029年中国触摸屏行业投资风险预警

一、技术风险分析

二、政策风险

三、竞争风险

四、原材料风险

第四节 建议

一、产品类型的选择

二、产品营销策略选择

图表目录：

图表1触摸屏结构

图表2工作时的导体层

图表3投射电容式触摸屏结构图

图表4表面声波式触控的原理

图表5表面声波式触控的工作原理

图表6内嵌式结构图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1131224.html>