

# 2018-2024年中国电容式触摸屏市场评估分析及发展前景调研战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国电容式触摸屏市场评估分析及发展前景调研战略研究报告》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.huaon.com/detail/337504.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

报告目录：

第一章 电容式触摸屏概述

第一节 电容式触摸屏定义

第二节 电容式触摸屏主要生产工艺

第三节 电容式触摸屏理化性质

第四节 电容式触摸屏产业链分析

一、产业链模型介绍

二、电容式触摸屏产业链模型分析

第五节 2018-2024年电容式触摸屏相关政策的影响展望

一、电子产业政策的主要内容

二、mp3系列产品、智能手机等行业政策的影响

第二章 2017年全球电容式触摸屏产业运行态势分析

第一节 全球电容式触摸屏行业发展现状

一、全球电容式触摸屏行业发展概述

二、世界电容式触摸屏行业发展趋势分析

第二节 2017年全球电容式触摸屏产业运行状况分析

一、全球电容式触摸屏行业市场容量分析

二、全球电容式触摸屏行业技术发展最新进展分析

三、全球电容式触摸屏制造地区分布

四、全球电容式触摸屏不同尺寸构成

五、全球主要厂商及市场份额分析

第三节 2017年全球电容式触摸屏产业主要地区运行分析

一、中国台湾电容式触摸屏产业发展分析

二、美国重点电容式触摸屏企业概况

三、日本电容式触摸屏不同尺寸构成

四、韩国

第三节 2018-2024年全球电容式触摸屏产业趋势预测分析

第三章 2012-2017年中国电容式触摸屏发展环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

一、中国宏观经济发展现状

二、中国宏观经济走势分析

三、中国宏观经济趋势预测

第二节 2012-2017年电容式触摸屏行业相关经济指标预测

一、2012-2017年mp3系列产品行业相关指标预测

二、2012-2017年智能手机行业相关指标预测

第四章 中国电容式触摸屏生产现状分析

第一节 电容式触摸屏行业总体规模

第二节 电容式触摸屏产能概况

一、2017年产能分析

二、2018-2024年产能预测

第三节 电容式触摸屏产量概况

一、2017年产量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2018-2024年产量预测

第四节 电容式触摸屏产业的生命周期分析

第五章 2017年电容式触摸屏行业市场分析

第一节 中国电容式触摸屏行业市场现状分析

一、中国电容式触摸屏行业市场规模分析

二、中国电容式触摸屏行业市场特点分析

三、中国电容式触摸屏行业市场结构分析

第二节 电容式触摸屏行业需求影响因素分析

第三节 电容式触摸屏行业价格走势分析

一、影响市场价格的因素分析

二、市场价格走势分析

第四节 2018-2024年电容式触摸屏行业发展预测分析

一、2018-2024年电容式触摸屏行业市场发展前景分析

二、2018-2024年电容式触摸屏行业市场预测分析

第五节 2017年电容式触摸屏行业市场状况总体评价

第六章 2017年中国电容式触摸屏行业供应分析

第一节 中国电容式触摸屏行业生产现状分析

一、电容式触摸屏行业生产总量分析

二、电容式触摸屏行业生产格局分析

三、电容式触摸屏行业生产中存在的问题分析

第二节 电容式触摸屏行业供给影响因素分析

第三节 2017年电容式触摸屏行业供应情况总体评价

第四节 2018-2024年电容式触摸屏行业供应趋势及预测

第七章 2017年电容式触摸屏行业竞争力分析

第一节 电容式触摸屏行业集中度分析

## 第二节 电容式触摸屏行业竞争格局分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

## 第三节 电容式触摸屏行业竞争策略分析

- 一、成本化战略分析
- 二、差别化战略分析
- 三、集中化战略分析

## 第四节 电容式触摸屏行业竞争关键因素分析

- 一、功能
- 二、质量
- 三、价格
- 四、外观
- 五、服务

## 第五节 2017年电容式触摸屏行业竞争情况总体评价

## 第六节 2018-2024年电容式触摸屏行业竞争趋势分析

## 第八章 2017年智能手机行业发展的展望分析

### 第一节 智能手机行业发展状况

- 一、智能手机行业历史相关指标汇总
- 二、智能手机行业与电容式触摸屏的关联度

### 第二节 影响智能手机行业发展的主要因素

### 第三节 2017年智能手机行业发展态势分析

- 一、2017年智能手机行业发展态势分析
- 二、2018-2024年智能手机行业相关指标预测分析

### 第四节 2018-2024年智能手机行业发展的展望分析

## 第九章 2017年mp3系列产品行业发展的展望分析

### 第一节 mp3系列产品行业发展状况分析

- 一、mp3系列产品行业历史相关指标汇总
- 二、mp3系列产品行业与电容式触摸屏的关联度

### 第二节 影响mp3系列产品行业发展的主要因素

### 第三节 2017年mp3系列产品行业发展态势展望

- 一、2017年mp3系列产品行业发展态势展望
- 二、2017年mp3系列产品行业相关指标预测

#### 第四节 2018-2024年mp3系列产品行业发展的展望分析

### 第十章 2017年pnd行业发展分析

#### 第一节 pnd行业发展状况

- 一、pnd行业历史相关指标汇总
- 二、pnd行业与电容式触摸屏的关联度

#### 第二节 影响pnd行业发展的主要因素

#### 第三节 2018-2024年pnd行业发展态势展望

- 一、2017年pnd行业发展态势展望
- 二、2017年pnd行业相关指标预测

#### 第四节 2018-2024年pnd行业发展的展望分析

### 第十一章 2017年掌上游戏机行业发展分析

#### 第一节 掌上游戏机行业发展状况

- 一、掌上游戏机行业历史相关指标汇总
- 二、掌上游戏机行业与电容式触摸屏的关联度

#### 第二节 影响掌上游戏机行业发展的主要因素

#### 第三节 2017年掌上游戏机行业发展态势展望

- 一、2017年掌上游戏机行业发展态势展望
- 二、2017年掌上游戏机行业相关指标预测

#### 第四节 2018-2024年掌上游戏机行业发展的展望分析

### 第十二章 2017年电子书行业发展分析

#### 第一节 电子书行业发展状况

- 一、电子书行业历史相关指标汇总
- 二、电子书行业与电容式触摸屏的关联度

#### 第二节 影响电子书行业发展的主要因素

#### 第三节 2017年电子书行业发展态势展望

- 一、2017电子书行业发展态势展望
- 二、2017年电子书行业相关指标预测

#### 第四节 2018-2024年电子书行业发展展望分析

### 第十三章 2017年学习机行业展望分析

#### 第一节 学习机行业发展状况

- 一、学习机行业历史相关指标汇总
- 二、学习机行业与电容式触摸屏的关联度

#### 第二节 影响学习机行业发展的主要因素

#### 第三节 2017年学习机行业发展态势分析

- 一、2017年学习机行业发展态势分析

## 二、2017年学习机行业相关指标预测

### 第四节 2018-2024年学习机行业发展的展望分析

## 第十四章 2017年gps行业发展前景分析

### 第一节 gps行业发展状况

#### 一、gps行业历史相关指标汇总

#### 二、gps行业与电容式触摸屏的关联度

### 第二节 影响gps行业发展的主要因素

### 第三节 2017年gps行业发展前景分析

#### 一、2017年gps行业发展前景分析

#### 二、2017年gps行业相关指标预测

### 第四节 2018-2024年gps行业发展前景预测分析

## 第十五章 2018-2024年电容式触摸屏行业竞争格局

### 第一节 电容式触摸屏行业的发展周期

#### 一、电容式触摸屏行业的经济周期

#### 二、电容式触摸屏行业的增长性与波动性

### 第二节 电容式触摸屏行业历史竞争格局综述

#### 一、电容式触摸屏行业集中度分析

#### 二、电容式触摸屏行业竞争程度

### 第三节 电容式触摸屏行业国际竞争者的影响

#### 一、国内电容式触摸屏企业的swot

#### 二、国际电容式触摸屏企业的swot

### 第四节 2018-2024年电容式触摸屏行业竞争格局展望

## 第十六章 2017年电容式触摸屏部分企业发展分析

### 第一节 广东汕头超声电子股份有限公司

#### （一）企业偿债能力分析

#### （二）企业运营能力分析

#### （三）企业盈利能力分析

### 第二节 南京华东电子信息科技股份有限公司

#### （一）企业偿债能力分析

#### （二）企业运营能力分析

#### （三）企业盈利能力分析

### 第三节 深圳欧菲光科技股份有限公司

#### （一）企业偿债能力分析

#### （二）企业运营能力分析

#### （三）企业盈利能力分析

#### 第四节 深圳莱宝高科技股份有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第五节 深圳市中显微电子有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第六节 台湾胜华科技集团

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第七节 宸鸿光电科技股份有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第八节 江西联创电子有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第九节 湖南城步鼎盛微电子科技有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第十节 洋华光电股份有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第十一节 牧东光电股份有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

#### 第十二节 介面光电股份有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析



(三) 企业盈利能力分析

第十三节 信利电子有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十四节 中华意力电子有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十五节 富晶通科技股份有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十六节 时纬科技股份有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十七节 达虹科技股份有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十八节 南京华睿川电子科技有限公司

(一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

第十七章 2018-2024年电容式触摸屏行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前电容式触摸屏存在的问题

第二节 电容式触摸屏未来发展预测分析

一、中国电容式触摸屏发展方向分析

二、2018-2024年中国电容式触摸屏行业发展规模

三、2018-2024年中国电容式触摸屏行业发展趋势预测

第三节 2018-2024年中国电容式触摸屏行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第十八章 2018-2024年电容式触摸屏行业机会与风险展望

#### 第一节 2018-2024年电容式触摸屏行业投资机会

##### 一、2018-2024年电容式触摸屏需求增长的投资机会

##### 二、2018-2024年电容式触摸屏主要下游领域的投资机会

##### 三、2018-2024年电容式触摸屏企业出口市场的投资机会

#### 第二节 2018-2024年电容式触摸屏行业投资风险展望

##### 一、宏观调控的风险

##### 二、同业市场竞争的风险

##### 三、重点下游行业需求波动的风险

##### 四、对电阻式产品替代速度存在不确定的风险

##### 五、经营管理风险

##### 六、其他

### 第十九章 2018-2024年电容式触摸屏企业经营建议（AK LT）

#### 第一节 2018-2024年电容式触摸屏企业的标杆管理

##### 一、国内企业的经验借鉴

##### 二、国外企业的经验借鉴

#### 第二节 2018-2024年电容式触摸屏企业的资本运作模式

##### 一、电容式触摸屏企业国内资本市场的运作建议

##### 二、电容式触摸屏企业海外资本市场的运作建议

#### 图表目录：

图表1 电容式触摸屏原理

图表2 电容式触摸屏用多层复合玻璃制作流程

图表3 产业链形成模式示意图

图表4 电容式触摸屏行业的产业链结构图

图表5 2012-2017年国内生产总值及其增长速度

图表6 2012-2017年全部工业增加值及其增长速度

图表7 2012-2017年全社会固定资产投资及其增长速度

图表8 2017年居民消费价格涨跌幅度（月度对比）

图表9 2012-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表10 触摸屏向手机领域渗透的市场预测

图表11 带触摸屏的mp3 pmp出货量预测

图表12 带触摸屏的手机出货量预测

图表13 电容式触摸屏行业环境“波特五力”分析模型

图表14 消费者对电容式触摸屏品牌认知度调查

图表15 电容式触摸屏产品功能影响程度分析

图表16 电容式触摸屏产品质量影响程度分析

图表17 电容式触摸屏产品价格影响程度分析

图表18 电容式触摸屏产品外观影响程度分析

图表19 电容式触摸屏产品服务影响程度分析

图表20 2017年pnd市场份额

图表21 2012-2017年中国市场pnd销量以及汽车销量

图表22 全球掌上型游戏市场出货量及营收预测

图表23 我国电容式触摸屏行业所处生命周期示意图

图表24 行业生命周期、战略及其特征

图表25 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司资产负债率变化情况

图表26 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司产权比率变化情况

图表27 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司固定资产周转次数情况

图表28 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况

图表29 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司总资产周转次数变化情况

图表30 2014-2017年广东汕头超声电子股份有限公司销售毛利率变化情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/337504.html>