

# 2020-2026年中国手机触摸屏市场深度调查与行业发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国手机触摸屏市场深度调查与行业发展趋势报告》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.chinairr.org/report/R03/R0304/201912/05-327148.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

触控屏（Touch panel）又称为触控面板，是个可接收触头等输入讯号的感应式液晶显示装置，当接触了屏幕上的图形按钮时，屏幕上的触觉反馈系统可根据预先编程的程式驱动各种连结装置，可用以取代机械式的按钮面板，并借由液晶显示画面制造出生动的影音效果。Samuel Hurst 博士在1971年发明了一个触摸传感器，这个传感器就是触控屏的雏形。三年后，他设计了第一款透明的触控屏。1977年，触控屏技术得到了很大的改善，一直到今天仍在被广泛使用并且飞速发展。

手机触摸屏分为两种：电阻屏和电容屏，目前流行的触摸屏多数都为lens屏，就是纯平电阻和镜面电容屏，诺基亚多数都为电阻屏的，电容屏的代表为iphone。

电阻触屏俗称“软屏”，多用于Windows Mobile系统的手机；

电容触屏俗称“硬屏”，如iPhone和G1等机器采用这种屏质的。

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国手机触摸屏市场深度调查与行业发展趋势报告》共十一章。首先介绍了手机触摸屏行业市场发展环境、手机触摸屏整体运行态势等，接着分析了手机触摸屏行业市场运行的现状，然后介绍了手机触摸屏市场竞争格局。随后，报告对手机触摸屏做了重点企业经营状况分析，最后分析了手机触摸屏行业发展趋势与投资预测。您若想对手机触摸屏产业有个系统的了解或者想投资手机触摸屏行业，本报告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 手机触摸屏产业相关概述

第一节 触摸屏

一、触摸屏基础阐述

二、触摸屏技术与工艺状况

三、触摸屏行业产业链

四、触摸屏市场领域

五、触摸屏和触摸屏显示器

第二节 手机触摸屏

一、手机触摸屏的工作原理

二、手机触摸屏特性

三、手机触摸屏分类

1、电阻屏

2、电容屏

四、手机触摸屏的应用

第三节 TOUCH LENS特点及应用

第二章 2016-2019年世界手机触摸屏产业运行状况分析

第一节 2016-2019年世界手机触摸屏行业发展环境浅析

一、全球经济环境分析

二、全球手机产业运营态势

三、全球触控技术发展

第二节 2016-2019年世界手机触摸屏行业市场发展格局

一、世界手机触摸屏生产情况

二、世界手机触摸屏应用情况

三、世界手机触摸屏市场规模及容量

四、世界手机触摸屏销量及增长情况分析

五、世界手机触摸屏价格分析

第三节 2016-2019年主要国家及地区触摸屏行业格局透析

一、美国

二、日本

三、韩国

四、中国台湾

第四节 2020-2026年世界手机触摸屏行业发展趋势分析

第三章 2016-2019年中国手机触摸屏行业市场发展环境解析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、中国汇率调整（人民币升值）
- 九、存贷款基准利率调整情况
- 十、存款准备金率调整情况
- 十一、社会消费品零售总额
- 十二、对外贸易&进出口

## 第二节 2016-2019年中国手机触摸屏市场政策环境分析

- 一、手机触摸屏质量及技术标准
- 二、受益国家产业政策扶持
- 三、手机触摸屏进出口政策
- 四、手机触摸屏相关产业政策分析

## 第三节 2016-2019年中国手机触摸屏市场技术环境分析

## 第四节 2016-2019年中国手机触摸屏市场社会环境分析

- 一、居民消费情况
- 二、消费观念
- 三、中国人口规模及结构
- 四、手机普及应用、更新换代速度

## 第四章 2016-2019年中国触摸屏手机市场探析

### 第一节 近几年中国手机产业数据监测

- 一、2016-2019年中国手机制造所属行业主要数据监测分析
- 二、2016-2019年中国手机产量数据分析
- 三、2016-2019年中国无绳电话机进出口数据分析

### 第二节 2016-2019年中国触摸屏手机市场运营现状

- 一、触摸屏手机正在呈现爆发式增长
- 二、电容式触摸屏正逐步统治智能手机市场
- 三、触摸屏手机销量及增长
- 四、触摸屏手机被迫改销售模式

## 第五章 2016-2019年中国十大品牌触摸屏手机分析

## 第一节 三星Vibrant

### 一、价格分析

### 二、消费者评价

### 三、品牌竞争力分析

### 四、市场销售情况

## 第二节 摩托罗拉Droid X

## 第三节 苹果iPhone4

## 第四节 三星Captive

## 第五节 HTC EVO 4G

## 第六节 三星Galaxy S (GT-i9000)

## 第七节 HTC HD2 (T-Mobile)

## 第八节 HTC HD2 (T-Mobile)

## 第九节 摩托罗拉XT720

## 第十节 诺基亚N8

## 第六章 2016-2019年中国手机触摸屏产业运行新形态分析

### 第一节 2016-2019年中国手机触摸屏产业发展概况

#### 一、中国手机触摸屏产业特点

#### 二、中国手机触摸屏产业所处发展阶段

#### 三、中国手机触控技术发展

#### 四、中国手机触摸屏企业规模及生存现状

### 第二节 2016-2019年中国手机触摸屏市场探析

#### 一、手机触摸屏占触摸屏产业消费比重

#### 二、中国手机触摸屏普及应用情况

#### 三、中国手机触摸屏市场规模及增长情况

#### 四、中国手机触摸屏市场供给情况

#### 五、中国手机触摸屏市场需求消费

#### 六、中国手机触摸屏市场价格分析

### 第三节 2016-2019年中国手机触摸屏产业热点问题及差距分析

#### 一、工艺制造

#### 二、原材料供应

#### 三、企业管理

## 第七章 2016-2019年中国手机触摸屏制造所属行业数据监测分析

### 第一节 2016-2019年中国手机触摸屏制造所属行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2019年中国手机触摸屏制造所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2016-2019年中国手机触摸屏制造所属行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2016-2019年中国手机触摸屏制造所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2016-2019年中国手机触摸屏制造所属行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章 2016-2019年中国手机触摸屏市场竞争格局透析

### 第一节 2016-2019年中国手机触摸屏竞争总况

#### 一、手机触摸屏竞争太激烈

#### 二、各大手机厂商竞争触摸屏市场

#### 三、触摸屏技术将成竞争

#### 四、国际巨头出击触摸屏手机 性价比成竞争看点

### 第二节 2016-2019年中国手机触摸屏行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

## 二、生产企业的集中分布

### 第三节 2020-2026年中国手机触摸屏行业竞争趋势分析

## 第九章 中国手机触摸屏优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 深圳莱宝高科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第二节 成都吉锐触摸技术股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第三节 江西合力泰微电子有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第四节 南京华睿川电子科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第五节 东莞韩星爱肯特电子有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析



四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第六节 友威光电(惠州)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第七节 东莞冠智电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第八节 广州恒利达电路有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第九节 深圳市北泰显示技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

第十节 深圳市德普特光电显示技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第十章 2020-2026年中国手机触摸屏行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2020-2026年中国手机触摸屏行业发展前景分析

- 一、中国手机产业前景预测分析
- 二、中国触摸屏行业前景预测分析
- 三、中国手机电容式触摸屏前景分析

### 第二节 2020-2026年中国手机触摸屏行业发展趋势分析

- 一、中国手机显示屏发展趋势预测
- 二、手机触摸屏技术发展趋势

### 第三节 2020-2026年中国手机触摸屏行业市场预测分析

- 一、手机产销形势预测
- 二、手机触摸屏市场规模预测
- 三、手机触摸屏市场供需形势预测

### 第四节 2020-2026年中国手机触摸屏市场盈利预测分析

## 第十一章 2020-2026年中国手机触摸屏行业投资战略研究

### 第一节 2020-2026年中国手机触摸屏行业投资机会分析

- 一、中国手机触摸屏产业投资环境
- 二、“苹果”引发触摸屏投资潮
- 三、手机触摸屏投资面临的壁垒

### 第二节 2020-2026年中国手机触摸屏行业投资机会分析

- 一、手机触摸屏投资潜力分析
- 二、手机触摸屏产业链投资热点研究

### 第三节 2020-2026年中国手机触摸屏行业投资风险预警

- 一、技术风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、市场运营机制风险

### 第四节 投资观点

图表目录：

图表：2016-2019年我国手机制造行业企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业从业人数增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业资产规模增长趋势图

图表：2019年我国手机制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2019年我国手机制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2019年我国手机制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2019年我国手机制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2016-2019年我国手机制造行业产成品增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业出口 交货值增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业销售成本增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机制造行业费用使用统计图

图表：2016-2019年我国手机制造行业主要盈利指标统计图

图表：2016-2019年我国手机制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机产量变化图 单位：平方米

图表：2016-2019年我国手机重点省市产量对比图 单位：平方米

图表：2019年我国手机产量和2016年同期对比图 单位：平方米

图表：2019年我国手机产量前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2019年我国手机前5位省市产量比例图

图表：2019年我国手机重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米

图表：2019年我国手机产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2019年我国手机主要省份产量比重统计表 单位：平方米

图表：2019年我国手机市场集中度和2016年同期对比图

图表：2016-2019年中国无绳电话机进口数量分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机进口金额分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机出口数量分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机出口金额分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机进口国家及地区分析

图表：2016-2019年中国无绳电话机出口国家及地区分析

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业从业人数增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业资产规模增长趋势图

图表：2019年我国手机触摸屏制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2019年我国手机触摸屏制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2019年我国手机触摸屏制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2019年我国手机触摸屏制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业产成品增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业出口 交货值增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业销售成本增长趋势图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业费用使用统计图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业主要盈利指标统计图

图表：2016-2019年我国手机触摸屏制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2020-2026年中国手机产销形势预测

图表：2020-2026年中国手机触摸屏市场规模预测

图表：2020-2026年中国手机触摸屏市场供需形势预测

图表：2020-2026年中国手机触摸屏市场盈利预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0304/201912/05-327148.html>