

2019年中国手机用显示屏行业分析报告- 市场供需现状与发展动向研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国手机用显示屏行业分析报告-市场供需现状与发展动向研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xianshiqi/421533421533.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

手机显示屏是一种将一定的电子文件通过特定的传输设备仪器显示到屏幕上再反射到人眼的一种显示工具。一般而言，显示屏根据发光原理可分为两类：一类的原理是有背光源的LCD/LED屏；另一类是自己发光的OLED屏，而OLED又可分为AMOLED和PMOLED。两大类产品在技术支撑和应用领域方面均存在显著差异。

LCD/LED屏与OLED屏的差异对比

信息来源：互联网

近年来，AMOLED的应用不断得到推广，其收入占比不断提升，2017年AMOLED收入占比为20.2%；预计在2018年将超过25%。此外，AMOLED的手机端渗透率也得到大幅提高，预计在2018年将达到35%。

2014-2018年TFT-LCD及AMOLED面板收入占比结构

数据来源：中国触控显示行业协会

从OLED的应用领域来看，智能手机仍是OLED面板的最主要应用方向。目前，智能手机OLED面板收入占OLED面板收入的88%，OLED电视占7%，智能手表占2.3%。

OLED面板市场应用结构（单位：%）

数据来源：中国触控显示行业协会

而根据DSCC预测数据，未来一段时间，智能手机仍将是OLED面板的主要应用。DSCC预测未来智能手机OLED面板的渗透率将稳步提高，在2021年OLED手机面板的出货量将超过LCD，也就是说，彼时OLED面板智能手机的渗透率将超过50%，成为智能手机的主流面板。

2016-2022年按技术和外形分类的智能手机面板出货量（单位：百万块）

数据来源：中国触控显示行业协会（JP YZ）

【报告大纲】

第一章手机显示屏相关概述

第一节手机显示屏类型及性能同比

一、TFT

二、TFD

三、UFB

四、STN

五、OLED

六、其他种类

第二节手机屏显技术的演进

一、STN屏幕

二、UFB屏幕

三、TFD屏幕

四、TFT屏幕

五、非主流显示技术

第三节手机屏幕技术汇总

第二章2015-2018年国外手机行业运行状况分析

第一节2015-2018年国际手机行业运行环境分析

一、全球经济对手机产业的影响

二、发达国家的手机普及情况

三、全球手机品牌的占有率

第二节2015-2018年国际手机市场综述

一、世界手机市场十年来首现萎缩

二、2015-2018年世界手机市场份额

三、世界手机品牌分析

四、全球手机产销情况

五、全球新型手机研发情况

六、2015-2018年手机市场关注焦点

第三节2015-2018年国际手机市场趋势预测分析

第三章2015-2018年全球手机显示屏市场运行透析

第一节2015-2018年全球手机显示屏市场分析

一、全球手机显示屏市场销售额

二、全球手机显示屏市场出货量

三、台湾胜华成最大手机显示屏商

四、夏普将关闭两条手机屏生产线

五、手机面板供应链变化

第二节2015-2018年主要国家与地区技术特征及革新能力

一、美国

二、欧洲

三、日本

四、亚太（除日本）

第三节2015-2018年世界手机显示屏技术发展分析

- 一、手机显示屏新技术
- 二、世界上第一个三维手机显示屏
- 三、2英寸960×540手机显示屏问世
- 四、隐形手机显示屏诞生
- 五、友达推全球最薄LCD手机屏
- 六、全球首款显示屏可折叠3G手机

第四节2015-2018年全球手机显示屏产业发展趋势分析

第四章2015-2018年中国手机显示屏产业运行环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节2015-2018年中国手机显示屏产业政策环境分析

第三节2015-2018-2018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

第五章2015-2018年中国手机行业总体运营动态分析

第一节2015-2018年中国手机行业整体运行情况

- 一、总量规模与增长情况
- 二、手机行业品牌情况
- 三、手机市场消费分析

第二节2015-2018年中国手机行业发展分析

- 一、上市手机产品结构特征
- 二、新品手机品牌分布格局
- 三、手机企业盈利性分析
- 四、热销机型盘点

第三节近几年中国手机产业数据监测

- 一、2015-2018年中国手机制造行业主要数据监测分析

二、2015-2018年9月中国手机产量数据分析

三、2015-2018年中国无绳电话机进出口数据分析（85171100）

第四节2015-2018年中国手机行业售后服务分析

一、手机行业质量问题分析

二、中国手机售后服务调查

三、手机行业用户搜索热点简况

第六章2015-2018年中国手机显示屏行业运行形势分析

第一节2015-2018年中国手机显示屏发展现状分析

一、需求乏力，手机显示屏市场出现萎缩

二、3G手机显示四种技术应关注

三、LCD位居主流OLED前景看好

四、驱动IC是薄弱环节

五、中国急单和刺激措施促中小型LCD需求上升

六、苹果或将联合东芝和夏普生产手机显示屏

第二节2015-2018年中国市场结构分析

一、材料结构

二、尺寸结构

三、分辨率结构

四、功能结构

五、品牌结构

第三节2015-2018年中国3G对手机显示屏更新换代的影响

一、手机显示屏技术不断更新

二、CSTN到TFT过渡加速

三、OLED将成未来新霸主

第四节2015-2018年中国手机电视对高清手机显示屏的影响

一、高清手机呼啸而来

二、高清趋势不可逆转

三、手机电视将带来新机遇

四、3G时代眼球经济开始抢占手机屏

第七章2015-2018年中国手机显示屏技术发展动态分析

第一节2015-2018年手机显示屏技术发展趋势

一、手机显示屏朝大尺寸方向发展已成定势

二、手机发展趋势给显示屏设计带来新挑战

三、LCD称雄手持设备显示领域新技术寻一席之地

四、3G时代手机显示屏加速更新换代

1、手机显示屏技术不断更新

2、CSTN到TFT过渡加速

3、OLED将成未来新霸主

四、LCD驱动IC：台湾地区制造商独领风骚

五、3G潮涌低世代面板生产线迎来新机遇

六、手机显示屏追求更高画质，功耗体积全面兼顾

第二节2015-2018年手机厂商显示屏技术发展动态

一、显示技术大突破三星新推出

二、Atmel推出完全集成电容性触摸屏技术maXTouch

三、索爱新开发手机显示屏

四、东芝发布新显示技术可使手机屏幕画质媲美

五、夏普研究LCD新技术

六、Nokia计划在2015-2018年推出多款OLED屏幕手机

第八章2015-2018年中国手机显示屏制造行业数据监测分析（4061）

第一节2015-2018年中国手机显示屏制造行业规模分析

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2015-2018年三季度中国手机显示屏制造行业结构分析

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2015-2018年中国手机显示屏制造行业产值分析

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2015-2018年中国手机显示屏制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2015-2018年中国手机显示屏制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第九章2015-2018年中国手机显示屏细分市场研究

第一节2015-2018年中国手机触摸屏市场分析

- 一、手机触摸屏的主要类型
- 二、手机触摸屏市场特点
- 三、手机触摸屏市场规模与增长

第二节2015-2018年中国手机非触摸屏市场分析

- 一、基本特点
- 二、规模与增长

第十章2015-2018年中国手机显示屏产业市场竞争格局分析

第一节2015-2018年中国手机显示屏行业竞争分析

- 一、小型显示屏市场竞争分析
- 二、手机显示屏市场竞争分析

第二节2015-2018年中国手机显示屏厂商竞争力点评

- 一、天马品牌竞争优势
- 二、维信诺的综合实力

第三节2015-2018年中国折叠手机显示屏问世的影响

- 一、折叠手机屏猎杀手机电视拦路虎
- 二、手机显示屏或改变IT行业发展

第四节2015-2018年中国手机显示屏制造商发展分析

- 一、“成都造”手机显示屏的发展
- 二、高通大举进军手机显示屏领域
- 三、信利涉足高端手机显示屏领域

第十一章中国手机显示屏行业竞争对手分析（企业可处选）

第一节京东方科技集团股份有限公司

- 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

六、企业成长能力分析

第二节汕尾市信利电子有限公司

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

六、企业成长能力分析

第三节天津三星视界移动有限公司

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

六、企业成长能力分析

第四节苏州爱普生有限公司

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

六、企业成长能力分析

第五节日立显示器（苏州）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

六、企业成长能力分析

第六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、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节统宝光电显示系统（上海）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
- 六、企业成长能力分析

第八节友达光电（苏州）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
- 六、企业成长能力分析

第十二章2015-2018年中国手机显示屏发展新趋势与前景预测分析

第一节2015-2018年中国手机显示屏发展趋势分析

- 一、手机将为2018年全球中小尺寸TFTLCD主要市场机会
- 二、手机发展趋势给显示屏设计带来的挑战
- 三、高分辨率彩色显示屏是未来手机发展趋势
- 四、手机屏：LCD是主流OLED日趋成熟
 - 1、3G手机显示四种技术应关注
 - 2、LCD位居主流OLED前景看好
 - 3、驱动IC是薄弱环节
- 五、多点触控成为大屏显示互动技术主流
- 六、LCD显示器销售额预测

第二节2015-2018年中国手机显示屏正向彩色高分辨率发展

- 一、从单色向彩色转变
- 二、显示质量和分辨率不断提高
- 三、显示屏幕越来越大

第三节2015-2018年中国手机面板发展趋势分析

- 一、手机面板市场规模分析
- 二、影响手机面板发展的因素
- 三、手机面板的未来发展趋势

第四节2015-2018年中国手机屏市场预测分析

- 一、小型显示屏市场预测
- 二、手机应用市场预测
- 三、手机面板出货量预测
- 四、手机主/次面板市占率预测
- 五、手机STN/CSTN面板发展方向
- 六、手机面板市场竞争格局预测

第十三章2015-2018年中国手机显示屏投资前景预测分析

第一节2015-2018年中国手机显示屏投资概况

- 一、手机显示屏投资环境分析
- 二、手机显示屏投资特性

第二节2015-2018年中国LCD行业投资分析

- 一、TFT-LCD产业投资分析
- 二、电信业重组开启手机屏巨大市场
- 三、天马LCD投资情况
- 四、三星LCD投资规划
- 五、京东方TFT-LCD线投资规划

第三节2015-2018年中国手机显示屏产业投资风险分析

- 一、市场运营机制风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术供给风险
- 四、进退入风险

第四节专家投资观点

图表目录：（部分）

图表：2015-2018年国内生产总值

图表：2015-2018年居民消费价格涨跌幅度

图表：2015-2018年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2015-2018年年末国家外汇储备

图表：2015-2018年财政收入

图表：2015-2018年全社会固定资产投资

图表：2015-2018年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2015-2018年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2015-2018年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2015-2018年我国手机制造行业企业数量增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业从业人数增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业资产规模增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业产成品增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业销售成本增长趋势图

图表：2015-2018年我国手机制造行业费用使用统计图

图表：2015-2018年我国手机制造行业主要盈利指标统计图

图表详见报告正文..... (GYWZY)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国手机用显示屏行业分析报告-市场供需现状与发展动向研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分

析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xianshiji/421533421533.html>