



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国通信设备制造 市场分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国通信设备制造市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/274222.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

通信设备制造业担负着为当前信息时代提供可靠的通信媒介的重要任务，对国民经济发展起着重要的作用。通信设备制造业技术密集、产品附加值大，属于高新技术产业，其发展水平是现代社会中一个国家竞争力的重要体现。目前在世界范围内，通信设备制造业以及信息产业的发展状况已经成为衡量一个国家经济发展水平的重要标志之一。

随着我国经济的发展与基础设施建设的不断完善，近年来固定资产投资总额不断增长，通信设备、计算机及其他电子设备制造业固定资产投资随之持续增长，在这些有利因素的拉动下，巨大的投资增长直接带动了主要通信设备的旺盛需求，通信设备制造业市场容量不断扩大。根据国家统计局统计，2014年，我国通信设备制造业主营业务收入达到19,745.02亿元，同比增长19.48%。海外地区，部分发展中国家的通信产业发展不均衡，本国通信业需要进行基础通信网络设备的建设以及更新换代，但是由于自身设备生产研发水平而受到制约；同时，不同国家存在着不同的通信标准与政策要求，对产品有着差异化的需求。以上因素均对拥有完整技术产业链、产品完备、技术成熟的我国通信设备制造业出口有较大的推动作用。

我国通信设备、计算机及其他电子设备制造业固定资产投资与通信设备制造业主营业务收入如下图所示：

资料来源：艾凯咨询网整理

与此同时，电信运营商的快速发展和技术升级，给通信设备制造业提供了发展契机。随着3G的普及以及我国4G网络的建设不断加快，中国移动、中国联通与中国电信三家电信运营商得到迅速扩张。根据工信部发布的报告显示，2015年我国对通信设备、计算机及其他电子设备制造业的固定资产投资达到了7,161亿元，给通信设备制造业提供了广阔的发展空间，同时电信用户数持续增长，下游市场的推动有利于通信设备制造业的迅速发展。

资料来源：艾凯咨询网整理

通信技术的发展，促进了信息技术与传统通信的不断融合，通信增值服务范围不断扩大，通信业与互联网的融合促进众多产业的信息化，而基于互联网的信息化水平提升又带来了一些行业的商业模式创新，从而推动产业升级和转型。2014年，国内电子商务，第三方支付的规模不断的扩大。据统计，2014年我国移动支付规模超7万亿。行业信息化的发展，移动互联、智慧城市、物联网技术发展的对于通信设备的需求不断增长，有助于通信设备制造业的发展。

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 通信设备制造行业概述

第一节 通信设备制造行业定义

第二节 通信设备制造行业市场特点分析

一、产品特征

二、影响需求的关键因素

三、主要竞争因素

第三节 通信设备制造行业发展周期分析

第二章 2015年中国通信设备制造行业发展环境分析

第一节 2015年中国宏观经济环境分析

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、2015年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国通信设备制造行业主要法律法规及政策

第三节 2013-2015年中国通信设备制造行业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2015年中国通信设备制造行业生产现状分析

第一节 中国通信设备制造行业产能概况

一、2010-2015年中国通信设备制造行业产能分析

二、2016-2022年中国通信设备制造行业产能预测

第二节 中国通信设备制造行业市场容量分析

一、2010-2015年中国通信设备制造行业市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2016-2022年中国通信设备制造行业市场容量预测

第三节 影响通信设备制造行业供需状况的主要因素

一、2010-2015年中国通信设备制造行业供需现状

二、2016-2022年中国通信设备制造行业供需平衡趋势预测

第四章 2010-2015年中国通信设备制造所属行业数据监测分析

第一节 2010-2015年中国通信设备制造所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 2010-2015年中国通信设备制造所属行业产值分析

一、产成品分析

二、工业销售产值分析

三、出口货值分析

第三节 2010-2015年中国通信设备制造所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、销售费用分析

三、管理费用分析

四、财务费用分析

第四节 2010-2015年中国通信设备制造所属行业运营效益分析

一、盈利能力分析

二、偿债能力分析

三、运营能力分析

四、成长能力分析

第五章 中国通信设备制造行业渠道分析

第一节 2015年中国通信设备制造行业需求地域分布结构

第二节 2013-2015年中国通信设备制造行业重点区域市场消费情况分析

一、华东

二、中南

三、华北

四、西部

第三节 2013-2015年中国通信设备制造行业经销模式

第四节 2013-2015年中国通信设备制造行业渠道格局

第五节 2013-2015年中国通信设备制造行业渠道形式

第六节 2013-2015年中国通信设备制造行业渠道要素对比

第六章 2013-2015年中国通信设备制造行业竞争情况分析

第一节 中国通信设备制造行业经济指标分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒退出机制

四、行业周期

第二节 中国通信设备制造行业竞争结构分析

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 2016-2022年中国通信设备制造行业市场竞争策略展望分析

一、2016-2022年中国通信设备制造行业市场竞争趋势分析

二、2016-2022年中国通信设备制造行业市场竞争格局展望分析

三、2016-2022年中国通信设备制造行业市场竞争策略分析

第七章 2013-2015年中国通信设备制造行业典型企业分析（企业可自选）

第一节 企业一

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 企业二

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 企业三

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 企业四

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 企业五

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 企业六

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

第八章 2016-2022年中国通信设备制造行业发展预测分析

第一节 2016-2022年中国通信设备制造行业未来发展预测分析

一、2010-2015年中国通信设备制造行业发展规模分析

二、2016-2022年中国通信设备制造行业发展趋势分析

第二节 2016-2022年中国通信设备制造行业供需预测分析

一、2016-2022年中国通信设备制造行业供给预测分析

二、2016-2022年中国通信设备制造行业需求预测分析

第三节 2016-2022年中国通信设备制造行业市场盈利预测分析

第九章 中国通信设备制造行业投资战略研究

第一节 中国通信设备制造行业发展关键要素分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第二节 中国通信设备制造行业投资策略分析

一、中国通信设备制造行业投资规划

二、中国通信设备制造行业投资策略

三、中国通信设备制造行业成功之道

第十章 中国通信设备制造行业投资机会与风险分析

第一节 中国通信设备制造行业投资机会分析

一、投资前景

二、投资热点

三、投资区域

四、投资吸引力分析

第二节 中国通信设备制造行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

五、经营管理风险分析

第十一章 对通信设备制造行业投资建议

第一节 目标群体建议（应用领域）

第二节 产品分类与定位建议

第三节 价格定位建议

第四节 技术应用建议

第五节 投资区域建议

第六节 销售渠道建议

第七节 资本并购重组运作模式建议

第八节 企业经营管理建议

第九节 重点客户建设建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：2009-2015年国内生产总值

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：2010-2015年居民消费价格涨跌幅度

图表：2015年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业亏损企业数量趋势图

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业销售规模增长分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业利润规模增长分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业出口交货值分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业出口交货值占工业总产值的比重分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业成本费用结构变动趋势

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业销售成本分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业销售费用分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业管理费用分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业财务费用分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业资产收益率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业销售利润率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业总资产周转率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业流动资产周转率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业销售增长率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业利润增长率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业资产负债率分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业流动比率分析

图表：2013-2015年中国总体区域分布统计

图表：2013-2015年中国华东地区需求市场概况

图表：2013-2015年中国华中地区需求市场概况

图表：2013-2015年中国华南地区需求市场概况

图表：2013-2015年中国西北地区需求市场概况

图表：2013-2015年中国西南地区需求市场概况

图表：企业一主要经济指标走势

图表：企业一经营收入走势

图表：企业一盈利指标走势

图表：企业一负债情况

图表：企业一负债指标走势

图表：企业一运营能力指标走势

图表：企业一成长能力指标走势

图表：企业二主要经济指标走势

图表：企业二经营收入走势

图表：企业二盈利指标走势

图表：企业二负债情况

图表：企业二负债指标走势

图表：企业二运营能力指标走势

图表：企业二成长能力指标走势

图表：企业三主要经济指标走势

图表：企业三经营收入走势

图表：企业三盈利指标走势

图表：企业三负债情况

图表：企业三负债指标走势

图表：企业三运营能力指标走势

图表：企业三成长能力指标走势

图表：企业四主要经济指标走势

图表：企业四经营收入走势

图表：企业四盈利指标走势

图表：企业四负债情况

图表：企业四负债指标走势

图表：企业四运营能力指标走势

图表：企业四成长能力指标走势

图表：通信设备制造行业发展方向及投资机会分析

图表：2013-2015年中国通信设备制造行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国通信设备制造行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国通信设备制造行业供给预测

图表：2016-2022年中国通信设备制造行业需求预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/274222.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。