



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国通信设备市场发展现状及战略咨询报告

一、调研说明

《2016-2022年中国通信设备市场发展现状及战略咨询报告》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/276925.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（Industrial Communication Device），是指用于工控环境的有线通讯设备和无线通讯设备。有线通讯设备主要介绍解决工业现场的串口通讯，专业总线型的通讯，工业以太网的通讯以及各种通讯协议之间的转换设备；线通讯设备主要是无线AP，无线网桥，无线网卡，无线避雷器，天线等设备。

2014年，我国电子信息产业按照党中央、国务院的决策部署，深入贯彻落实中央一系列稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险的政策措施，坚持稳中求进的工作总基调，产业整体保持了平稳增长。总体看，经济运行态势稳中向好，结构调整不断优化，产业升级势头初显，质量和效益稳步提升，有力促进了社会信息化发展水平的提高和两化深度融合，并为国民经济在新常态下保持平稳运行发挥了积极作用。

2015年1-5月，电子信息产业新开工项目3707个，同比增长18.9%，增速比1-4月高5.9个百分点，比去年同期高27个百分点。分行业看，通信设备行业、电子工业专用设备行业、电子信息机电行业的新开工项目数分别同比增长37.85%、36.89%和30.34%，增势突出。

据统计2014年我国通信设备行业固定资产投资总额为1085亿元，2015年1-5月国内通信设备行业固定资产投资总额为367.7亿元。 2011-2015年我国通信设备行业固定资产投资规模走势图

资料来源：工信部

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。

报告揭示了通信设备行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国通信设备做了重点企业经营状况分析，并分析了中国通信设备行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 2015年信息通信设备行业投资环境与政策分析

第一节 信息通信设备行业企业投资环境分析

一、信息通信设备行业政治环境

二、信息通信设备行业经济环境

三、信息通信设备行业社会环境

四、信息通信设备行业技术环境

第二节 信息通信设备行业企业投资SWOT分析

一、信息通信设备企业投资优势

二、信息通信设备企业投资劣势

三、信息通信设备企业投资机会

四、信息通信设备企业投资威胁

第三节 信息通信设备行业企业投资准入政策分析

一、信息通信设备行业企业投资目录

(一) 政府核准目录

(二) 鼓励类目录

(三) 限制类目录

二、信息通信设备不同类型企业投资准入政策

(一) 国有企业投资规定

(二) 民营企业投资规定

(三) 外资企业投资规定

三、信息通信设备行业重点领域投资准入政策

第二章"互联网+"背景下信息通信设备行业的机会与挑战

第一节 "互联网+"的相关概述

一、"互联网+"的提出

二、"互联网+"的内涵

三、"互联网+"的发展

四、"互联网+"的评价

五、"互联网+"的趋势

第二节"互联网+"信息通信设备行业的机会与挑战

一、互联网时代行业大环境的变化

二、互联网直击传统行业消费痛点

三、互联网助力企业开拓市场

四、电商成为传统企业突破口

第三节"互联网+"信息通信设备行业的改造与重构

一、互联网重构行业的供应链格局

二、互联网改变生产厂商营销模式

三、互联网导致行业利益重新分配

四、互联网改变行业未来竞争格局

第四节 信息通信设备与互联网融合创新机会孕育

一、电商政策变化趋势分析

二、电子商务消费环境趋势分析

三、互联网技术对行业支撑作用

四、电商黄金发展期机遇分析

第三章 "一带一路"战略下信息通信设备行业发展机遇分析

第一节 "一带一路"主要内容及战略意义

一、"一带一路"的主要内容

二、"一带一路"的国际背景

三、"一带一路"的国内背景

四、"一带一路"的战略意义

第二节 "一带一路"信息通信设备企业走出去战略分析

一、"一带一路"战略提振沿线国家需求

二、"一带一路"战略促进中国企业成长

三、"一带一路"信息通信设备企业迎来机遇

四、"一带一路"信息通信设备企业走出去措施

第三节 "一带一路"信息通信设备行业投资潜力分析

一、"一带一路"信息通信设备行业投资现状

二、"一带一路"信息通信设备行业投资规划

三、"一带一路"信息通信设备行业投资动向

四、"一带一路"信息通信设备行业投资潜力

第四章 2011-2015年中国信息通信设备行业经营效益分析

第一节 2013-2015年信息通信设备行业发展分析

一、2015年信息通信设备行业发展概述

二、2014年信息通信设备行业发展现状

据国家统计局数据：截至2014年我国通信设备制造行业规模以上企业数量达到1402家，当中258家企业出现亏损，亏损企业亏损金额为42.88亿元。2010-2014年我国通信设备制造行业

规模以上企业数量分析 资料来源：国家统计局

2014年我国通信设备制造行业总产值达到20633.08亿元，较2013年的17051.49亿元增长21%。

2010-2014年我国通信设备制造行业产值走势图 资料来源：国家统计局

2014年我国通信设备制造行业规模总资产达到15150.25亿元，较上年同期增长29.8%。行业销售收入为19745.02亿元，较上年同期增长19.5%。2014年行业利润总额为1055.81亿元，较上年同期增长27.8%。

2010-2014年我国通信设备制造行业资产走势图 资料来源：国家统计局

2010-2014年我国通信设备制造行业销售收入走势图 资料来源：国家统计局

通信设备制造行业利润走势图 资料来源：国家统计局

三、2015年信息通信设备行业发展分析

第二节 2011-2015年信息通信设备行业规模分析

一、信息通信设备行业企业规模分析

二、信息通信设备行业资产增长分析

三、信息通信设备行业销售收入分析

四、信息通信设备行业利润总额分析

第三节 2011-2015年信息通信设备行业经营效益

一、信息通信设备行业偿债能力分析

二、信息通信设备行业盈利能力分析

三、信息通信设备行业的毛利率分析

四、信息通信设备行业运营能力分析

第四节 2011-2015年信息通信设备行业成本费用

一、信息通信设备行业销售成本分析

二、信息通信设备行业销售费用分析

三、信息通信设备行业管理费用分析

四、信息通信设备行业财务费用分析

第五章 信息通信设备企业主要领域投资目标与机会

第一节 信息通信设备企业投资目标项目评估要素

一、投资成本

二、市场需求

三、技术路线

四、综合效益

五、环境影响

第二节 领域A投资机会评估

一、政策机遇

二、市场需求

三、生产规模

四、技术水平

五、投资案例

六、项目前景

第三节 领域B投资机会评估

一、政策机遇

二、市场需求

三、生产规模

四、技术水平

五、投资案例

六、项目前景

第四节 领域C投资机会评估

一、政策机遇

二、市场需求

三、生产规模

四、技术水平

五、投资案例

六、项目前景

第六章 信息通信设备企业产业链投资机会分析

第一节 信息通信设备行业产业链分析

一、信息通信设备产业链概述

二、信息通信设备上游行业

三、信息通信设备下游行业

第二节 产业链上游市场投资分析

一、市场现状

二、需求分析

三、产品价格

四、前景预测

第三节 产业链下游市场投资潜力

一、下游领域一

(一) 行业发展现状

(二) 行业发展规模

(三) 市场需求分析

(四) 下游领用前景

二、下游领域二

(一) 行业发展现状

(二) 行业发展规模

(三) 市场需求分析

(四) 下游领用前景

三、下游领域三

(一) 行业发展现状

(二) 行业发展规模

(三) 市场需求分析

(四) 下游领用前景

第七章 信息通信设备企业投资目标区域机会分析

第一节 信息通信设备行业企业投资目标区域

一、资源导向

二、区位导向

三、市场导向

四、政策导向

第二节 华北地区信息通信设备项目投资机会分析

一、华北投资优势分析

二、华北产业政策分析

三、华北市场需求规模

四、华北地区投资机会

第三节 东北地区信息通信设备项目投资机会分析

一、东北投资优势分析

二、东北产业政策分析

三、东北市场需求规模

四、东北地区投资机会

第四节 华东地区信息通信设备项目投资机会分析

一、华东投资优势分析

二、华东产业政策分析

三、华东市场需求规模

四、华东地区投资机会

第五节 华中地区信息通信设备项目投资机会分析

一、华中投资优势分析

二、华中产业政策分析

三、华中市场需求规模

四、华中地区投资机会

第六节 华南地区信息通信设备项目投资机会分析

一、华南投资优势分析

二、华南产业政策分析

三、华南市场需求规模

四、华南地区投资机会

第七节 西部地区信息通信设备项目投资机会分析

一、西部投资优势分析

二、西部产业政策分析

三、西部市场需求规模

四、西部地区投资机会

第八章 信息通信设备行业重点企业投资竞争力分析

第一节 信息通信设备重点企业经济指标对比分析

一、重点企业资产规模分析

二、重点企业销售收入分析

三、重点企业利润总额分析

四、重点企业盈利能力分析

五、重点企业偿债能力分析

六、重点企业运营能力分析

第二节 信息通信设备重点企业经营竞争力分析

一、企业A

- (一) 企业发展基本情况
- (二) 企业主要产品分析
- (三) 企业经营情况分析
- (四) 企业竞争优势分析
- (五) 企业发展策略分析

二、企业B

- (一) 企业发展基本情况
- (二) 企业主要产品分析
- (三) 企业经营情况分析
- (四) 企业竞争优势分析
- (五) 企业发展策略分析

三、企业C

- (一) 企业发展基本情况
- (二) 企业主要产品分析
- (三) 企业经营情况分析
- (四) 企业竞争优势分析
- (五) 企业发展策略分析

四、企业D

- (一) 企业发展基本情况
- (二) 企业主要产品分析
- (三) 企业经营情况分析
- (四) 企业竞争优势分析
- (五) 企业发展策略分析

五、企业E

- (一) 企业发展基本情况
- (二) 企业主要产品分析
- (三) 企业经营情况分析
- (四) 企业竞争优势分析
- (五) 企业发展策略分析

第九章 信息通信设备行业企业投资成本及效益分析

第一节 信息通信设备项目投资成本构成

一、成本构成

二、土地成本

三、人力成本

四、原料成本

五、动力成本

第二节 信息通信设备项目综合效益分析

一、经济效益

二、社会效益

三、环境效益

第三节 信息通信设备项目投资经济性分析

第十章 信息通信设备行业企业投资风险及策略

第一节 信息通信设备行业投资进入壁垒

一、政策壁垒

二、资金壁垒

三、技术壁垒

四、地域壁垒

第二节 信息通信设备行业投资外部风险预警

一、宏观经济风险

二、产业政策风险

三、环保相关风险

四、技术方面风险

第三节 信息通信设备企业投资内部风险预警

一、企业融资风险

二、市场价格风险

三、市场竞争风险

四、产品盈利风险

五、人才方面风险

第十一章 2016-2022年信息通信设备行业企业投资策略建议

第一节 信息通信设备行业企业投资建议

一、区域选择建议

二、项目选择建议

三、企业合作建议

第二节 企业项目融资和政策融资模式

一、项目包装融资

二、高新技术融资

三、BOT项目融资

四、IFC国际融资

五、专项资金融资

六、产业政策融资

第三节 信息通信设备行业企业招商引资策略建议

一、广泛搜集各方资料

二、制订各类招商方案

三、比较选择招商方案

四、招商方案具体实施

五、方案的跟踪和反馈

第四节 信息通信设备项目运营策略分析

一、争取政策支持

二、深化战略合作

三、优化工艺设计

四、调整资本结构

五、资源综合利用

第十二章 信息通信设备企业IPO运作策略及建议

第一节 国内企业境内IPO上市目的及条件

一、国内企业境内上市主要目的

二、国内企业上市需满足的条件

(一) 企业境内主板 IPO 主要条件

(二) 企业境内中小板IPO主要条件

(三) 企业境内创业板IPO主要条件

三、企业改制上市中的关键问题

第二节 国内企业IPO上市的相关准备

一、企业该不该上市

二、企业应何时上市

三、企业应何地上市

四、企业上市前准备

(一) 企业上市前综合评估

(二) 企业的内部规范重组

(三) 选择并配合中介机构

(四) 应如何选择中介机构

第十三章 信息通信设备行业企业新三板公司挂牌上市操作流程分析

第一节 公司股份制改造阶段

一、股份制改造的目的

二、股份制改造的形式

三、股份制改造的流程

四、股改中的特殊问题

第二节 新三板公司的规范治理

一、公司治理方案的概述

二、公司三会治理的规范

三、公司高管约束与激励

四、控股股东与公司关系

五、公司关联交易的控制

第三节 新三板挂牌公司税务问题

一、常见税务问题解析

二、税务问题认识与建议

三、开展税务尽职调查

四、公司税务相关规划

第四节 新三板中介服务机构进场工作

一、新三板挂牌中介机构

二、证券公司工作与选择

三、律师事务所的选择

四、会计师事务所的选择

第五节 新三板公司挂牌申请与注意事项

一、公司挂牌申请审查流程

二、挂牌申请文件相关规定

三、证券简称及代码的申请

四、信息披露股份初始登记

五、挂牌的流程与正式挂牌

第六节 公司挂牌成功的后续阶段

一、公司持续信息披露

二、证券简称和全程变更

三、股票的限售与解禁

四、股票及资金清算交收

五、挂牌公司权益分派

六、停复牌及退出登记

七、中介机构的后续责任

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

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：居民消费价格同比上涨情况

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：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：通信设备行业产业链

图表：2011-2015年年我国通信设备行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国通信设备行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年通信设备行业市场供给

图表：2011-2015年通信设备行业市场需求

图表：2011-2015年通信设备行业市场规模

图表：通信设备所属行业生命周期判断

图表：通信设备所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国通信设备行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国通信设备行业供给预测

图表：2016-2022年中国通信设备行业需求预测

图表：2016-2022年中国通信设备行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276925.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。