



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2023年中国通信终端设备 制造市场发展现状及战略咨询报 告

# 一、调研说明

《2017-2023年中国通信终端设备制造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/288134.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

报告目录：

第一章 中国通信终端设备制造行业发展状况分析

第一节 中国通信终端设备制造行业基本特征

一、行业定义

二、行业在国民经济中的地位

三、通信终端设备制造行业特性分析

第二节 中国通信终端设备制造行业发展环境分析

一、2016年中国宏观经济运行情况

二、中国宏观经济发展运行趋势

三、通信终端设备制造行业相关政策及影响分析

第三节 2016年中国通信终端设备制造行业重要资讯（市场动态）

第二章 2014-2016年中国通信终端设备制造行业经济运行情况

第一节 2014-2016年中国通信终端设备制造行业发展基本情况

一、中国通信终端设备制造行业发展现状分析

二、中国通信终端设备制造行业市场特点分析

三、中国通信终端设备制造行业技术发展状况

第二节 中国通信终端设备制造行业存在问题及发展对策

第三章 通信终端设备制造行业运行情况

第一节 2014-2016年通信终端设备制造行业销售情况分析

第二节 2014-2016年通信终端设备制造行业负债情况分析

第三节 2014-2016年通信终端设备制造行业资产及变化趋势分析

第四节 2014-2016年通信终端设备制造行业利润及变化趋势分析

第五节 2014-2016年通信终端设备制造行业企业及变化趋势分析

第四章 通信终端设备制造行业企业分布以及主要市场分析

第一节 华北地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

第二节 东北地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

### 第三节 华东地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

### 第四节 华南地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

### 第五节 西南地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

### 第六节 西北地区通信终端设备制造行业运行情况分析

一、经营能力分析

二、盈利能力分析

三、偿债能力分析

四、发展能力分析

## 第五章 通信终端设备制造行业企业排名分析

### 第一节 通信终端设备制造行业销售收入前十名企业分析

### 第二节 通信终端设备制造行业利润前十名企业分析

### 第三节 通信终端设备制造行业资产总额前十名企业分析

### 第四节 通信终端设备制造行业成本费用前十名企业分析

### 第五节 通信终端设备制造行业销售利润率前十名企业分析

### 第六节 通信终端设备制造行业资产收益率前十名企业分析

### 第七节 通信终端设备制造行业资产负债率前十名企业分析

## 第八节 通信终端设备制造行业销售收入增长率前十名企业分析

## 第九节 通信终端设备制造行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 通信终端设备制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 捷普科技(上海)有限公司
2. 广东步步高电子工业有限公司
3. 创力任实业(深圳)有限公司
4. 惠阳中建电讯制品有限公司
5. 德赛电子(惠州)有限公司
6. 恒迪数字技术(深圳)有限公司
7. 天津光电集团有限公司
8. 深圳市厦光通信测量技术有限公司
9. 绿点（苏州）科技有限公司
10. 深圳市高新奇科技股份有限公司
11. 苏州工业园区新海宜电信发展股份有限公司
12. 深圳市中诺电子工业有限公司
13. 广州迪生鸟取三洋电机有限公司
14. 福建盛唐通讯科技有限公司
15. 上海理光办公设备有限公司
16. 威泰克斯通讯（苏州）有限公司
17. 成都二零盛安信息系统有限公司
18. T C L 通讯设备(惠州)有限公司
19. 台湾通信（福建）有限公司
20. 天津光电通信技术有限公司
21. 东莞市步步高通信设备有限公司
22. 惠州侨兴电讯工业有限公司
23. 四川天邑集团有限公司
24. 成都东方龙马信息产业有限公司
25. 深圳市星力达通讯有限公司
26. 深圳电器公司
27. 同方工业有限公司
28. 万威电讯(深圳)有限公司
29. 上海亿人通信终端有限公司

30. 冲电器通信科技常州有限公司
31. 丰达萨基姆电子有限公司
32. 江苏中讯数码电子有限公司
33. 深圳市冠日电信科技有限责任公司
34. 阿普罗科技（深圳）有限公司
35. 深圳市中科智仪实业有限公司
36. 惠州侨兴电信工业有限公司
37. 深圳市金星精密技术有限公司
38. 福建飞毛腿股份有限公司
39. 深圳市泰丰科技有限公司
40. 佛山市飞星视听设备厂
41. 邦深电子(深圳)有限公司
42. 惠州市惠阳区美思奇实业发展有限公司
43. 精伦电子股份有限公司
44. 成都广越射频技术有限公司
45. 河源力友通讯科技有限公司
46. 成都四方信息技术有限公司
47. 黄山好视达通信技术有限公司
48. 山东神思电子技术有限公司
49. 青岛同日机械电子有限公司
50. 宝丰ATI(惠州)电子科技有限公司
51. 深圳市超明实业有限公司
52. 上海迪爱斯通信设备有限公司
53. 成都东银信息技术股份有限公司
54. 江苏怡丰通信设备有限公司
55. 深圳朗亚电子有限公司
56. 深圳市宝安高科电子有限公司
57. 广州中慧电子有限公司
58. 日照立德电子科技有限公司
59. 利佳电讯(惠州)有限公司
60. 传宇通讯（苏州）有限公司
61. 东莞捷讯电子有限公司

62. 天津光电聚能专用通信设备有限公司
63. 常州裕华电子设备制造有限公司
64. 北京圣非凡电子系统技术开发有限公司
65. 泰宏电子(东莞)有限公司
66. 深圳市金顺来实业有限公司
67. 湖南银通科技有限责任公司
68. 桂林市金源通信有限公司
69. 长沙三才电子科技有限公司
70. 赛发过滤科技(苏州)有限公司
71. 深圳市富格实业有限公司
72. 深圳市高科美塑胶电子有限公司
73. 杭州奥克光电设备有限公司
74. 凯斯泰尔通信设备(深圳)有限公司
75. 深圳南雅电子厂
76. 和平县盈信电子厂
77. 成都高新区中科前程科技有限公司
78. 诺威德(惠州)电子科技有限公司
79. 宝达科技(深圳)有限公司
80. 苏州TCL天一移动通信有限公司
81. 成都东方闻道科技发展有限公司
82. 台州市巨兴动力科技有限公司
83. 天津通信广播集团有限公司
84. 景德镇市佳递士邮电设备有限公司
85. 深圳市卓越通讯设备有限公司
86. 南宁捷赛数码科技有限责任公司
87. 东莞信彩电子有限公司
88. 北京维深科技发展有限公司
89. 成都卓信科技有限公司
90. 成都西南民航通信网络有限公司
91. 深圳市中锋讯电子有限公司
92. 广州市天薪通信器材厂
93. 深圳市兴天下科技有限公司

94. 深圳市创诺科技有限公司
95. 启东市恒安防爆通信设备有限公司
96. 深圳市日日高电子科技有限公司
97. 惠州西陵信息科技有限公司
98. 深圳市兴电科技开发有限公司
99. 深圳通达通讯设备有限公司
100. 深圳市达尔讯科技有限公司

说明：以上所有企业均包括以下内容（任选十家）

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标分析

##### (一)企业销售收入

##### (二)企业从业人员

##### (三)企业利润

##### (四)企业人均产值

##### (五)企业人均利润

##### (六)企业成本费用

#### 三、企业盈利能力分析

##### (一) 企业资产收益率

##### (二) 企业销售利润率

#### 四、企业偿债能力

##### (一)资产负债率

##### (二)流动比率

#### 五、企业经营能力

##### (一)总资产周转率

##### (二)流动资产周转率

#### 六、企业成长能力

##### (一)销售增长率

##### (二)利润增长率

### 第七章 中国通信终端设备制造行业经营及发展建议

#### 第一节 通信终端设备制造行业营销策略分析及建议

##### 一、行业营销策略分析

##### 二、行业销售模式分析



### 三、企业营销策略发展及建议

#### 第二节 通信终端设备制造行业企业经营发展分析及建议

##### 一、行业企业发展现状及存在问题

##### 二、行业企业应对策略

### 第八章 2017-2022年中国通信终端设备制造行业投资机会与投资风险分析（AK WZY）

#### 第一节 2017-2022年中国通信终端设备制造产业投资环境分析

#### 第二节 2017-2022年中国通信终端设备制造行业投资机会分析

##### 一、通信终端设备制造行业吸引力分析

##### 二、通信终端设备制造行业区域投资潜力分析

#### 第三节 2017-2022年中国通信终端设备制造行业投资风险分析

##### 一、竞争风险

##### 二、技术风险

##### 三、政策风险

##### 四、经营管理风险

### 第九章 2017-2022年中国通信终端设备制造行业发展预测

#### 第一节 未来通信终端设备制造行业发展趋势分析

##### 一、未来行业发展分析

##### 二、未来行业技术开发方向

#### 第二节 2017-2022年通信终端设备制造行业运行状况预测

##### 一、2017-2022年行业工业总产值预测

##### 二、2017-2022年行业销售收入预测

##### 三、2017-2022年行业总资产预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/288134.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](http://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提供专业投资咨询报告、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。