



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国移动通信天线 市场分析及投资策略研究报告

# 一、调研说明

《2017-2022年中国移动通信天线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/286573.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：

### 第一章移动通信天线简介13

#### 1.1定义及分类13

##### 1.1.1基站天线13

##### 1.1.2微波天线13

##### 1.1.3终端天线13

#### 1.2技术发展趋势14

##### 1.2.1基站天线技术发展趋势14

##### 1.2.24G通信天线技术发展趋势17

### 第二章全球及中国移动通信天线行业发展概况21

#### 2.1全球移动通信设备行业发展概况21

#### 2.2全球移动通信天线市场概况23

##### 2.2.1基站天线市场23

##### 2.2.2数字微波天线市场24

##### 2.2.3移动终端天线市场25

#### 2.3中国移动通信天线行业发展概况31

##### 2.3.1中国移动通信行业发展概况31

##### 2.3.2中国移动通信设备及通信终端市场发展概况35

##### 2.3.3移动通信天线本土厂商现状38

### 第三章中国移动通信天线细分市场40

#### 3.1基站天线40

##### 3.1.1基站天线市场容量40

##### 3.1.2市场竞争格局40

#### 3.2微波天线市场41

##### 3.2.1概况41

##### 3.2.2市场容量43

##### 3.2.3市场竞争格局43

#### 3.3移动终端天线43

##### 3.3.1市场容量43

##### 3.3.2手机天线应用趋势44

3.2.3厂商市场份额51

## 第四章国际通信天线企业52

4.1Andrew52

4.1.1公司简介52

4.1.2在中国业务52

4.2RFS55

4.2.1公司简介55

4.2.2在中国的业务56

4.3Laird59

4.5Molex62

4.5.1公司简介62

4.5.2在中国的业务63

4.6Amphenol65

4.6.1公司简介65

4.6.2在中国的业务65

4.7Skycross69

4.7.1公司简介69

4.7.2在中国的业务69

4.8Galtronics73

4.8.1公司简介73

4.8.2在中国的业务73

4.9波尔威76

## 第五章中国通信天线企业77(AK WZY)

5.1盛路通信77

5.1.1公司简介77

5.1.2公司运营79

5.1.32016年业务发展规划84

5.2摩比发展86

5.2.1公司简介86

5.2.2公司运营87

5.3西安海天天线88

5.3.1公司简介88

5.3.2公司运营	90
5.4广东通宇通讯设备有限公司	92
5.5佛山市健博通电讯实业有限公司	96
5.6西安普天天线有限公司	99
5.7京信通信	102
5.7.1公司简介	102
5.7.2公司运营	103
5.8国人通信	105
5.9武汉虹信	107
5.10信维通信	110
5.10.1公司简介	110
5.10.2公司运营	111
5.10.3业务展望	120
5.11硕贝德科技	124
5.12昆山耀登	134
5.13杰盛康	137

#### 部分图表目录：

图表1典型的智能天线系统	18
图表2波束转换智能天线	19
图表3自适应阵列智能天线（a）与束转换智能天线（b）的比较	20
图表42008-2016年全球移动通信设备市场规模	22
图表52008-2016年全球移动基站设备市场规模	23
图表62008-2016年全球基站天线市场规模	24
图表72008-2016年全球微波天线市场规模	25
图表82007-2016年全球手机产量	26
图表92010-2016年全球智能手机出货量分析及预测	26
图表102008-2016年全球手机天线市场需求分析	27
图表112008-2016年全球笔记本电脑出货量	28
图表122008-2016年全球笔记本电脑用终端天线市场需求	29
图表132008-2016年全球终端天线需求	30
图表14全球终端天线市场份额	31

图表151995-2016年中国移动用户数过去发展情况32

图表16全球移动通信渗透率对比32

图表17三个时期移动通信市场份额对比33

图表182007-2016年中国手机产量分析34

图表192017-2022年中国智能手机出货量分析及预测35

图表202007-2016年中国基站天线市场容量及增速（单位：百万套）40

图表212010-2016年中国微波天线市场容量43

图表222010-2016年中国移动终端通信天线市场容量44

图表23中国移动终端天线厂商市场份额51

图表24近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况53

图表25近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况53

图表26近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司销售毛利率变化情况53

图表27近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司资产负债率变化情况54

图表28近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司产权比率变化情况54

图表29近4年安德鲁电信器材(苏州)有限公司固定资产周转次数情况55

图表30近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司流动资产周转次数变化情况56

图表31近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司总资产周转次数变化情况57

图表32近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司销售毛利率变化情况57

图表33近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司资产负债率变化情况58

图表34近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司产权比率变化情况58

图表35近4年安弗施无线射频系统（上海）有限公司固定资产周转次数情况58

图表36近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司流动资产周转次数变化情况60

图表37近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司总资产周转次数变化情况60

图表38近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司销售毛利率变化情况60

图表39近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司资产负债率变化情况61

图表40近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司产权比率变化情况61

图表41近4年英资莱尔德无线通信技术（北京）有限公司固定资产周转次数情况62

图表42近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司流动资产周转次数变化情况66

图表43近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司总资产周转次数变化情况67

图表44近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司销售毛利率变化情况67

图表45近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司资产负债率变化情况67

图表46近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司产权比率变化情况68

图表47近4年上海安费诺永亿通讯电子有限公司固定资产周转次数情况68

图表48近4年上海安岗通讯电子有限公司流动资产周转次数变化情况71

图表49近4年上海安岗通讯电子有限公司总资产周转次数变化情况71

图表50近4年上海安岗通讯电子有限公司销售毛利率变化情况71

图表51近4年上海安岗通讯电子有限公司资产负债率变化情况72

图表52近4年上海安岗通讯电子有限公司产权比率变化情况72

图表53近4年上海安岗通讯电子有限公司固定资产周转次数情况72

图表54近4年加利电子(无锡)有限公司流动资产周转次数变化情况73

图表55近4年加利电子(无锡)有限公司总资产周转次数变化情况74

图表56近4年加利电子(无锡)有限公司销售毛利率变化情况74

图表57近4年加利电子(无锡)有限公司资产负债率变化情况74

图表58近4年加利电子(无锡)有限公司产权比率变化情况75

图表59近4年加利电子(无锡)有限公司固定资产周转次数情况75

图表60盛路通信发展历程78

图表61盛路通信组织架构79

图表62盛路通信主要经济指标79

图表63盛路通信主要财务指标81

图表642012-2016年盛路通信主营构成分析82

图表652010-2016年盛路通信研发投入84

图表66摩比发展资产负债表87

图表67摩比发展综合损益表87

图表68摩比发展现金流量表88

图表69西安海天天线科技股份有限公司组织架构90

图表70西安海天天线科技股份有限公司资产负债表90

图表71西安海天天线科技股份有限公司综合损益表91

图表72西安海天天线科技股份有限公司现金流量表91

图表73近4年广东通宇通讯设备有限公司流动资产周转次数变化情况93

图表74近4年广东通宇通讯设备有限公司总资产周转次数变化情况94

图表75近4年广东通宇通讯设备有限公司销售毛利率变化情况94

图表76近4年广东通宇通讯设备有限公司资产负债率变化情况94

图表77近4年广东通宇通讯设备有限公司产权比率变化情况95

图表78近4年广东通宇通讯设备有限公司固定资产周转次数情况95

图表79近4年佛山市健博通电讯实业有限公司流动资产周转次数变化情况97

图表80近4年佛山市健博通电讯实业有限公司总资产周转次数变化情况97

图表81近4年佛山市健博通电讯实业有限公司销售毛利率变化情况97

图表82近4年佛山市健博通电讯实业有限公司资产负债率变化情况98

图表83近4年佛山市健博通电讯实业有限公司产权比率变化情况98

图表84近4年佛山市健博通电讯实业有限公司固定资产周转次数情况99

图表85近4年西安普天天线有限公司流动资产周转次数变化情况100

图表86近4年西安普天天线有限公司总资产周转次数变化情况100

图表87近4年西安普天天线有限公司销售毛利率变化情况101

图表88近4年西安普天天线有限公司资产负债率变化情况101

图表89近4年西安普天天线有限公司产权比率变化情况101

图表90近4年西安普天天线有限公司固定资产周转次数情况102

图表91京信通信按客户分类收入103

图表92京信通信按业务分类收入104

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286573.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。