

# 2018-2024年中国天线产业 深度调研与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国天线产业深度调研与投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/998477LOD3.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 2017年世界天线行业市场发展现状分析 15

第一节 2017年世界天线行业市场总体概况 15

一、全球天线技术 15

二、全球天线市场供应情况 17

三、天线运用状况 21

第二节 2017年世界主要国家天线行业运行状况 22

一、日本 23

二、美国 23

第三节 2018-2024年世界天线市场发展趋势预测 23

第二章 2012-2016年中国天线产业运行环境解析 25

第一节 2012-2016年中国宏观经济环境分析 25

一、中国gdp分析 25

二、城乡居民家庭人均可支配收入 29

三、恩格尔系数 30

四、工业发展形势分析 31

五、人民币汇率分析 35

第二节 2017年中国天线产业政策分析 36

一、中国天线产业标准 36

二、中国天线行业“十三五”发展规划 36

三、国家对天线产业发展的鼓励政策 37

第三节 2017年中国天线产业社会环境分析 38

1、人口环境分析 38

2、教育环境分析 40

3、文化环境分析 47

4、生态环境分析 47

第三章 2017年中国天线制造业运行现状分析 49

第一节 2017年中国天线产业运行概况 49

一、中国天线产业发展历程	49
二、中国天线产业自主品牌建设情况	52
三、中国天线产业区域发展特性	52
四、天线行业在国民经济中的地位和作用	52
五、中国天线行业经济运行总体分析	52
第二节 2017年中国天线行业技术研究	53
一、中国天线新技术综述	53
二、天线技术现状	55
第三节 2017年中国天线产业发展中存在的问题	55
一、企业规模比较小	55
二、高端产品技术水平不够	55
第四章 2014-2017年中国天线制造行业数据监测分析（4011）	56
第一节 2014-2017年中国天线制造行业规模分析	56
第二节 2014-2017年中国天线制造偿债能力分析	56
第三节 2014-2017年中国天线制造行业成长能力分析	56
第四节 2014-2017年中国天线制造行业成本费用分析	57
第五节 2014-2017年中国天线制造行业盈利能力分析	57
第五章 2017年中国天线市场运行态势分析	58
第一节 2017年中国天线消费特点分析	58
第二节 近几年中国天线市场深度剖析	58
一、中国天线历年消费量统计分析	58
二、中国天线消费者消费偏好	58
三、中国天线消费者对其价格的敏感度分析	59
四、中国天线品牌市场份额	59
第三节 2017年中国天线产业产品发展的重点	59
一、---天线	59
二、八木天线	64
三、终端天线	65
四、微波天线	71
第四节 2018-2024年中国天线需求预测	71

## 第六章 2012-2016年中国天线进出口贸易数据监测 73

### 第一节 2012-2016年中国雷达及无线电导航设备天线进出口数据统计情况（85291010） 73

#### 一、雷达及无线电导航设备天线进出口数量分析 73

#### 二、雷达及无线电导航设备天线进出口金额分析 73

### 第二节 2012-2016年中国收音机、电视机天线进出口数据统计情况（85291020） 74

#### 一、收音机、电视机天线进出口数量分析 74

#### 二、收音机、电视机天线进出口金额分析 75

### 第三节 2012-2016年中国无线电话电报装置的天线进出口数据统计情况（85291090） 76

#### 一、无线电话电报装置的天线进出口数量分析 76

#### 二、无线电话电报装置的天线进出口金额分析 76

## 第七章 2017年中国天线产业细分领域探析--微波通信天线 78

### 第一节 微波通信天线产业相磁概述 78

#### 一、微波通信天性能与优势 78

#### 二、高性能微波通信天线 78

#### 三、微波通信天线选择与优化 78

### 第二节 2017年中国微波通信天线产品市场动态分析 85

#### 一、微波通信新发展与通用发射机技术研究 85

#### 二、中国高性能微波通信天线产品市场容量分析 92

### 第三节 2017年中国微波通信天线主要生产厂家分析 93

#### 一、高性能微波通信天线产量分析 93

#### 二、高性能微波通信天线生产企业销售分析 93

### 第四节 2018-2024年全国及世界范围内高性能微波通信天线市场前景分析 94

## 第八章 2017年中国天线细分市场运行透析-----天线 95

### 第一节 ---天线基础概述 95

#### 一、---天线性能参数 95

#### 二、---天线技术分析 96

### 第二节 2017年中国---天线市场运行分析 101

#### 一、---天线背后的博弈 102

#### 二、中国---天线产品市场容量 105

### 第三节 2017年中国---天线主要生产厂家分析 105

#### 一、2014-2017年---天线产能产量分析 105

#### 二、天线优化案例分析 106

## 第九章 2017年中国天线细分市场运行透析--八木天线 107

### 第一节 八木天线性能及指标分析 107

### 第二节 2017年中国八木天线市场运行分析 107

### 第三节 2017年中国八木天线主要生产厂家分析 108

#### 一、八木天线产能产量分析 108

#### 二、2017年八木天线区域发展分析 109

### 第四节 2018-2024年全国及世界范围内八木天线市场前景 109

## 第十章 2017年中国其他天线市场运行探析 110

### 第一节 2017年中国终端天线分析 110

#### 一、国内终端天线产品市场容量 110

#### 二、终端天线主要生产厂家分析 110

### 第二节 2017年wimax天线分析 110

#### 一、wimax天线物性分析 110

#### 二、wimax天线技术研究 111

### 第三节 2017年3g天线市场运行分析 114

#### 一、重组后发放3g牌照对市场利好 114

#### 二、3g驱动手机天线市场持续增长 114

#### 三、td智能天线引领3g天线发展方向 117

### 第四节 2017年中国td-scdma 分析 118

#### 一、产品发展优势分析 118

#### 二、td-scdma市场竞争分析 123

## 第十一章 2017年中国天线产业竞争新格局透析 125

### 第一节 2017年中国天线市场竞争总况 125

#### 一、中国天线产业竞争程度 125

#### 二、中国天线领域恶性竞争影响产业健康发展 125

### 第二节 2017年中国天线市场竞争力分析 127

- 一、中国天线产品技术竞争力分析 127
- 二、中国天线品牌竞争力分析 127
- 三、中国天线价格竞争分析 127
- 第三节 2017年中国天线产业集中度分析 127
- 第四节 2018-2024年中国天线行业竞争格局预测 128

## 第十二章 2017年世界天线行业主要优势企业在华投资情况 129

### 第一节 andrew 129

- 一、企业概况 129
- 二、企业主导产品分析 129
- 三、企业技术优劣势分析 129
- 四、国际化发展战略分析 130

### 第二节 rfs 130

### 第三节 powerwave 130

## 第十三章 2017年中国天线产业典型企业竞争关键性财务指标分析 132

### 第一节 西安市海天天线股份有限公司 132

- 一、企业概况 132
- 二、企业主要经济指标分析 133

### 第二节 京信通信 134

- 一、企业概况 134
- 二、企业主要经济指标分析 135

### 第三节 广东通宇通讯设备有限公司 136

- 一、企业概况 136
- 二、企业主要经济指标分析 136

### 第四节 摩比天线技术（深圳）有限公司 142

- 一、企业概况 142
- 二、企业主要经济指标分析 143

### 第五节 阿莫斯圣韵电信设备（北京）有限公司 148

- 一、企业概况 148
- 二、企业主要经济指标分析 148

### 第六节 波尔威技术（无锡）有限公司 154

一、企业概况	154
二、企业主要经济指标分析	154
第七节 全一电子(深圳)有限公司	160
一、企业概况	160
二、企业主要经济指标分析	161
第八节 中山杰士美电子有限公司	166
一、企业概况	166
二、企业主要经济指标分析	166
第九节 广州杰赛科技股份有限公司	172
一、企业概况	172
二、企业主要经济指标分析	173
第十节 大连原田工业有限公司	177
一、企业概况	177
二、企业主要经济指标分析	178
第十四章 2017年中国天线行业产业链运行分析	185
第一节 2017年中国天线产业链发展环境分析	185
第二节 2017年中国天线上游原料供应分析	189
第三节 2017年天线下游行业的发展对天线需求的影响	189
一、中国移动通信产业的广阔发展空间为网络优化覆盖市场持续增长提供了保障	189
二、移动通信市场竞争促进运营商扩大网络优化覆盖的投入	190
三、产业政策鼓励	190
四、新的移动通信技术和网络的出现	191
第十五章 2018-2024年中国天线产业前景展望与趋势预测分析	192
第一节 2018-2024年中国天线产业前景预测	192
一、中国天线制造业前景预测	192
二、中国天线市场应用前景预测	192
三、中国天线新产品市场前景预测	192
第二节 2018-2024年中国天线产业趋势预测分析	193
一、天线发展趋势探讨	193
二、td智能天线趋势探析	197



三、微型与智慧化天线技术发展趋势	201
第三节 2018-2024年中国天线市场预测分析	204
一、中国天线市场容量预测分析	204
二、中国天线市场供给预测分析	205
第四节 2018-2024年中国天线市场盈利预测分析	206
第十六章 2018-2024年中国天线投资前景预测与风险预警	207
第一节 2017年中国天线产业投资概况	207
第二节 2018-2024年中国天线投资机会分析	207
一、中国天线投资热点分析	207
二、中国天线产业区域投资潜力分析	207
第三节 2018-2024年中国天线投资风险预警	207
一、市场竞争风险	207
二、原材料压力风险分析	208
三、技术风险分析	208
四、政策和体制风险	208
五、进入退出风险	208
第十七章 2018-2024年中国天线企业经营战略研究 (ZY CW)	210
第一节 2018-2024年中国天线行业国际化发展战略分析	210
一、战略优势分析	210
二、战略机遇分析	210
第二节 2018-2024年中国天线企业项目投资策略分析	210
第三节 2018-2024年中国天线行业竞争策略研究分析	216
一、企业品牌的重要性	216
二、天线实施品牌战略的意义	219
三、天线企业品牌的现状分析	220
四、我国天线企业的品牌战略	222
五、天线品牌战略管理的策略	224

图表目录：

图表 1 2014-2017年全球移动通信设备市场规模	18
-----------------------------	----

图表 2 2014-2017年全球移动---设备市场规模 18

图表 3 2014-2017年全球---天线市场规模变化趋势 19

图表 4 2014-2017年全球移动通信---射频器件市场规模变化趋势 21

图表 5 2011-2016年美国微波设备市场规模分析 23

图表 6 2015年国内生产总值初步核算数据 25

图表 7 gdp环比增长速度 26

图表 8 2017年上半年gdp走势同比增长(%) 26

图表 9 中国城乡居民家庭恩格尔系数(%) 31

图表 10 2015年规模以上工业增加值同比增长速度 31

图表 11 2015年12月份规模以上工业生产主要数据 33

图表 12 2017年15日银行间外汇市场中间价 35

图表 13 2012-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 40

图表 14 2011-2016年通信传输设备制造基本经济指标分析 56

图表 15 通信传输设备制造偿债能力 56

图表 16 通信传输设备制造成长能力 57

图表 17 通信传输设备制造运营能力 57

图表 18 通信传输设备制造盈利能力 57

图表 19 2011-2016年我国天线行业消费总量分析 58

图表 20 2018-2024年我国天线市场需求预测分析 71

图表 21 2012-2016年雷达及无线电导航设备天线进出口量分析 73

图表 22 2012-2016年雷达及无线电导航设备天线进出口额分析 73

图表 23 2012-2016年收音机、电视机天线进出口量分析 74

图表 24 2012-2016年收音机、电视机天线进出口额分析 75

图表 25 2012-2016年无线电话电报装置的天线进出口量分析 76

图表 26 2012-2016年无线电话电报装置的天线进出口额分析 76

图表 27 2011-2016年我国高性能微波通信天线市场容量分析 92

图表 28 2011-2016年我国高性能微波通信天线行业产量分析 93

图表 29 2012-2015年我国高性能微波通信天线行业销售分析 93

图表 30 2018-2024年我国高性能微波通信天线市场需求预测分析 94

图表 31 2011-2016年我国---天线行业市场容量分析 105

图表 32 2011-2016年我国---天线行业产量分析 105

图表 33 2011-2016年我国八木天线市场容量分析 107

图表 34 2011-2016年我国八木天线行业产量分析 108

图表 35 2018-2024年我国八木天线市场需求预测分析 109

图表 36 海天天线主要财务指标分析 133

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/998477LOD3.html>