

# 2017-2022年中国无线网桥 市场深度研究与市场供需预测报告

## 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

《2017-2022年中国无线网桥市场深度研究与市场供需预测报告》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/hulianwang/224128PMKN.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

无线网桥顾名思义就是无线网络的桥接，它利用无线传输方式实现在两个或多个网络之间搭起通信的桥梁；无线网桥从通信机制上分为电路型网桥和数据型网桥。数据型网桥传输速率根据采用的标准不同，具体如下：

无线网桥传输标准常采用802.11b或802.11g、802.11a和802.11n标准，802.11b标准的数据速率是11Mbps，在保持足够的数据传输带宽的前提下，802.11b通常能够提供4Mbps到6Mbps的实际数据速率，而802.11g、802.11a标准的无线网桥都具备54Mbps的传输带宽，其实际数据速率可达802.11b的5倍左右,目前通过turb和Super模式最高可达108Mbps的传输带宽；802.11n通常可以提供150Mbps到600Mbps的传输速率。电路型网桥传输速率根据调制方式和带宽不同决定，PTP C400 可达64Mbps，PTP C500可达90MBPS,PTP C600可达150Mbps；可以配置电信级的E1,E3,STM-1接口。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国无线网桥市场深度研究与市场供需预测报告》共十三章。首先介绍了无线网桥产业相关概念及发展环境，接着分析了中国无线网桥行业规模及消费需求，然后对中国无线网桥行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国无线网桥行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国无线网桥行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 中国无线网桥行业发展状况综述15

第一节 中国无线网桥行业简介15

一、无线网桥行业的界定及分类15

二、无线网桥行业的特征16

三、无线网桥的主要用途17

第二节 无线网桥行业相关政策21

一、国家“十三五”产业政策21

二、其他相关政策40

三、出口关税政策42

### 第三节 我国无线网桥产业发展的“波特五力模型”分析45

#### 一、“波特五力模型”介绍45

#### 二、无线网桥产业环境的“波特五力模型”分析46

##### （一）现有企业间竞争46

##### （二）潜在进入者分析46

##### （三）替代品威胁分析47

##### （四）供应商议价能力47

##### （五）客户议价能力48

### 第四节 中国无线网桥行业发展状况48

#### 一、中国无线网桥行业发展历程48

#### 二、中国无线网桥行业发展面临的问题49

## 第二章 2017-2022年无线网桥行业外部发展环境展望51

### 第一节 2016年中国宏观经济历史运行情况51

#### 一、农业生产形势较好51

#### 二、工业生产运行在合理区间52

#### 三、固定资产投资增速放缓52

#### 四、市场销售稳定增长53

#### 五、进出口增速回落53

#### 六、价格水平涨幅较低53

#### 七、居民收入继续增加54

#### 八、结构调整稳步推进54

#### 九、货币信贷增势平稳54

#### 十、人口就业总体稳定55

#### 十一、附表57

### 第二节 2017-2022年中国宏观经济发展环境展望70

### 第三节 2017-2022年我国宏观经济政策走势预测71

## 第三章 无线网桥产品市场供需分析75

### 第一节 无线网桥市场特征分析75

#### 一、产品特征75

#### 二、价格特征75

### 三、渠道特征75

#### 第二节 无线网桥市场需求情况分析76

#### 第三节 无线网桥市场供给情况分析77

#### 第四节 无线网桥市场供给平衡性分析78

### 第四章 2014-2022年中国无线网桥行业供需情况及预测79

#### 第一节 2014-2016年无线网桥行业生产能力分析79

#### 第二节 2014-2016年无线网桥行业产量及其增长速度分析80

#### 第三节 2016年无线网桥行业地区结构分析80

##### 一、华北地区80

###### 1、2014-2016年产业发展现状80

###### 2、2014-2016年市场需求分析81

###### 3、2014-2016年市场规模分析81

###### 4、2014-2016年市场竞争分析82

###### 5、2014-2016年技术发展分析82

###### 6、2017-2022年产业发展形势82

##### 二、东北地区83

###### 1、2014-2016年产业发展现状83

###### 2、2014-2016年市场需求分析83

###### 3、2014-2016年市场规模分析84

###### 4、2014-2016年市场竞争分析84

###### 5、2014-2016年技术发展分析84

###### 6、2017-2022年产业发展形势84

##### 三、华东地区85

###### 1、2014-2016年产业发展现状85

###### 2、2014-2016年市场需求分析86

###### 3、2014-2016年市场规模分析86

###### 4、2014-2016年市场竞争分析87

###### 5、2014-2016年技术发展分析87

###### 6、2017-2022年产业发展形势87

##### 四、华南地区88

###### 1、2014-2016年产业发展现状88

- 2、2014-2016年市场需求分析88
- 3、2014-2016年市场规模分析89
- 4、2014-2016年市场竞争分析89
- 5、2014-2016年技术发展分析89
- 6、2017-2022年产业发展形势89

#### 五、华中地区90

- 1、2014-2016年产业发展现状90
- 2、2014-2016年市场需求分析91
- 3、2014-2016年市场规模分析91
- 4、2014-2016年市场竞争分析92
- 5、2014-2016年技术发展分析92
- 6、2017-2022年产业发展形势92

#### 六、西南地区93

- 1、2014-2016年产业发展现状93
- 2、2014-2016年市场需求分析93
- 3、2014-2016年市场规模分析94
- 4、2014-2016年市场竞争分析94
- 5、2014-2016年技术发展分析94
- 6、2017-2022年产业发展形势94

#### 七、西北地区95

- 1、2014-2016年产业发展现状95
- 2、2014-2016年市场需求分析96
- 3、2014-2016年市场规模分析96
- 4、2014-2016年市场竞争分析97
- 5、2014-2016年技术发展分析97
- 6、2017-2022年产业发展形势97

#### 第四节 2014-2016年无线网桥行业需求情况分析98

#### 第五节 2017-2022年无线网桥行业供需预测99

- 一、无线网桥行业供给总量预测99
- 二、无线网桥行业生产能力预测99
- 三、无线网桥行业需求总量预测100

#### 第四节 产品下游各需求领域需求特点101

第五节 中国无线网桥供需状况预测101

第六节 国内市场生产与消费格局预测101

第五章 2014-2016年中国无线网桥行业主要指标监测分析103

第一节 2008-2016年中国无线网桥行业总体运行情况103

第二节 2014-2016年中国无线网桥行业盈利能力分析104

一、2014-2016年无线网桥行业销售毛利率分析104

二、2014-2016年无线网桥行业销售利润率分析104

三、2014-2016年无线网桥行业总资产利润率分析105

四、2014-2016年无线网桥行业成本费用利润率分析105

五、2014-2016年无线网桥行业产值利税率分析106

第三节 2014-2016年中国无线网桥行业偿债能力分析106

第四节 2014-2016年中国无线网桥行业经营效率分析107

第五节 2014-2016年无线网桥行业资产负债状况分析107

第六节 2014-2016年我国无线网桥行业成长性分析108

第六章 中国无线网桥行情走势及影响要素分析108

第一节 2011-2015年中国无线网桥行情走势回顾108

第二节 中国无线网桥当前市场行情分析109

第三节 影响无线网桥市场行情的要素109

第四节 价格风险规避策略研究113

第五节 2017-2022年中国无线网桥行情走势预测113

第七章 无线网桥行业竞争格局分析114

第一节 中国无线网桥行业不同地区竞争格局114

第二节 中国无线网桥行业的不同企业竞争格局115

一、不同所有制企业竞争格局分析115

二、不同规模企业竞争格局分析115

三、国内无线网桥企业竞争格局分析116

第三节 2017-2022年中国无线网桥行业竞争格局变化趋势分析117

第八章 无线网桥行业产品营销分析及预测117

第一节 无线网桥行业国内营销模式分析	117
一、网络营销	117
二、连锁营销	118
三、广告营销	119
第二节 无线网桥行业主要销售渠道分析	119
一、无线网桥行业销售渠道分析	119
二、无线网桥分销渠道变革方向	121
三、未来无线网桥市场销售渠道建设	124
第三节 无线网桥行业价格竞争方式分析	126
第四节 无线网桥行业营销策略分析	132
一、产品质量保证	133
二、生产技术提升	133
三、产品结构调整	133
四、产品销售网络	134
五、品牌宣传策略	134
六、销售服务策略	135
七、品牌保护策略	135
八、品牌发展战略分析	136
第五节 无线网桥行业国际化营销模式分析	138
第六节 无线网桥行业市场营销发展趋势预测	144
一、坚持产品创新的领先战略	144
二、坚持品牌建设的引导战略	144
三、坚持工艺技术创新的支持战略	145
四、坚持市场营销创新的决胜战略	145
五、坚持企业管理创新的保证战略	145
第九章 2014-2016年中国无线网桥行业市场进出口分析	146
第一节 中国无线网桥进出口整体情况	146
第二节 中国无线网桥行业进口分析	147
第三节 中国无线网桥行业市场出口分析	149
第十章 无线网桥行业国内重点生产企业分析	150



## 第一节 华为技术有限公司150

### 一、企业基本情况分析150

1企业规模151

2高管名单152

3企业标识152

4发展战略153

5运营网络153

6主营业务154

7产品服务154

8研究开发158

9企业专利159

10模式简介160

11相关认证163

12企业文化164

13发展历程166

14智能市场174

15管理体系174

16知识产权176

17公司地址177

18争议事件178

### 二、公司经营情况及毛利分析179

## 第二节 腾远智拓电子有限公司180

### 一、企业基本情况分析180

### 二、公司经营情况及毛利分析181

1、企业主要经济指标分析181

2、企业盈利能力分析182

3、企业偿债能力分析182

4、企业运营能力分析183

5、企业发展成长能力分析184

## 第三节 杭州华三通信技术有限公司184

### 一、企业基本情况分析184

1主要服务184

2主要产品185

3主要业绩189

4服务范围189

5公司使命190

7人力资源195

二、公司经营情况及毛利分析195

1、企业主要经济指标分析195

2、企业盈利能力分析196

3、企业偿债能力分析197

4、企业运营能力分析198

5、企业发展成长能力分析198

第四节 安移通网络科技(中国)有限公司199

一、企业基本情况分析199

二、公司经营情况及毛利分析199

1、企业主要经济指标分析199

2、企业盈利能力分析200

3、企业偿债能力分析200

4、企业运营能力分析201

5、企业发展成长能力分析202

第五节 锐捷网络202

一、企业基本情况分析202

1公司简介202

2国家支持203

3创新历程204

4产品系列205

5企业文化205

6公益基金会205

二、公司经营情况及毛利分析206

1、企业主要经济指标分析206

2、企业盈利能力分析207

3、企业偿债能力分析208

4、企业运营能力分析208

## 5、企业发展成长能力分析209

### 第十一章 无线网桥市场发展趋势与及策略建议210

#### 第一节 市场发展趋势分析210

##### 一、产品与技术210

##### 二、市场竞争格局212

##### 三、价格走势213

#### 第二节 2017-2022年行业运行能力预测213

##### 一、行业总资产预测213

##### 二、工业总产值预测214

##### 三、产品销售收入预测215

##### 四、利润总额预测216

### 第十二章 2017-2022年无线网桥行业投资机会与风险分析217

#### 第一节 2017-2022年中国无线网桥行业投资机会分析217

#### 第二节 2017-2022年无线网桥行业环境风险221

##### 一、国际经济环境风险221

##### 二、汇率风险226

##### 三、宏观经济风险226

##### 四、宏观经济政策风险227

#### 第三节 2017-2022年无线网桥行业产业链上下游风险233

#### 第四节 2017-2022年无线网桥行业市场风险234

### 第十三章 2017-2022年我国无线网桥行业投资建议分析239 (ZY CW)

#### 第一节 投资项目规模239

#### 第二节 建议投资区域240

#### 第三节 营销策略240

##### 一、功效优先策略240

##### 二、价格适众策略240

##### 三、品牌提升策略241

##### 四、刺激源头策略241

##### 五、现身说法策略241

- 六、媒体组合策略241
- 七、单一诉求策略241
- 八、终端包装策略242
- 九、网络组织策略242
- 十、动态营销策略242
- 第四节 投资策略242
  - 一、对症下药242
  - 二、程序科学243
  - 三、控制成本243
  - 四、以市场为中心243
  - 五、讲求效益243
  - 六、可持续发展244
  - 七、遵守法律244

部分图表目录：

- 图表：腾远智拓2.4G无线网桥ST2510AW-N15
- 图表：腾远智拓5.8G无线网桥ST5023TD16
- 图表：点对点无线组网17
- 图表：中继无线组网18
- 图表：点对多点无线组网18
- 图表：无线覆盖20
- 图表：点对多点桥接20
- 图表：产业环境（波特五力）45
- 图表：2016年各月份其他指标环比数据表56
- 图表：2016年份及全年主要统计数据57
- 图表：2014-2016年全国无线网桥企业销售毛利率104
- 图表：2014-2016年全国无线网桥企业销售利润率104
- 图表：2014-2016年全国无线网桥企业总资产利润率105
- 图表：2014-2016年全国无线网桥企业成本费用利润率105
- 图表：2014-2016年全国无线网桥企业产值利税率106
- 图表：2014-2016年无线网桥行业偿债能力106
- 图表：2014-2016年无线网桥行业运营能力107

图表：2014-2016年全国无线网桥企业资产负债率107  
图表：2014-2016年无线网桥行业发展能力108  
图表：价格影响因素分析112  
图表：2014-2016年我国无线网桥行业不同地区市场规模对比（亿元）114  
图表：2014-2016年中国无线网桥行业不同所有制企业销售收入（亿元）115  
图表：2014-2016年中国无线网桥行业不同规模企业销售收入（亿元）115  
图表：2014-2016年腾远智拓电子有限公司财务指标与经营状况181  
图表：2014-2016年腾远智拓电子有限公司盈利能力182  
图表：2014-2016年腾远智拓电子有限公司偿债能力182  
图表：2014-2016年腾远智拓电子有限公司运营能力183  
图表：2014-2016年腾远智拓电子有限公司发展能力184  
图表：2014-2016年杭州华三通信技术有限公司财务指标与经营状况195  
图表：2014-2016年杭州华三通信技术有限公司盈利能力196  
图表：2014-2016年杭州华三通信技术有限公司偿债能力197  
图表：2014-2016年杭州华三通信技术有限公司运营能力198  
图表：2014-2016年杭州华三通信技术有限公司发展能力198  
图表：2014-2016年安移通网络科技(中国)有限公司财务指标与经营状况199  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/hulianwang/224128PMKN.html>