

# 2018年中国建筑内无线网络市场分析报告- 行业深度调研与发展前景研究

## 报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国建筑内无线网络市场分析报告-行业深度调研与发展前景研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/342656342656.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

### 1、建筑行业市场情况

根据数据显示，2016年1-12月全社会累计完成固定资产投资59.65万亿元，同比增长8.10%，较1-11月下滑0.2个百分点。值得注意的是，1-12月份民间固定资产投资增速为3.2%，增速比1-11月份提高0.1个百分点，已实现连续四个月回升。基建预计仍将保持较快增速，从结构上看主要受益于轨道交通、机场、水利、地下管廊、海绵城市等新型基建投资拉动，从模式上看PPP项目融资渠道畅通后项目落地加快。制造业投资有反弹迹象，主要原因可能是前期供给侧改革取得阶段性成效，相关工业品价格有所回升；但由去产能导致的制造业投资从逻辑上就很难具有可持续性，未来需进一步观察。房地产调控为2017年房地产投资带来压力。

图：固定资产投资累计增速

数据来源：公开数据整理

2016年1-12月，国内基建固定资产投资完成额15.20万亿元，同比增长15.71%，增速较1-11月下降1.50个pct。根据对狭义基建投资增速预测，未来铁路和公路预计保持稳定，增速略有下降；城市轨道交通、机场、水利等领域将保持较快增长，整体狭义基建投资增速与去年基本持平。

数据来源：公开数据整理

2016年1-12月商品房销售额为117627亿元，同比上涨34.80%，较1-11月增速回落2.7个百分点；商品房销售面积为15.73亿平方米，同比上涨22.50%。但从11月单月来看，销售金额和销售面积分别为11020亿和1.55亿平米，同比分别增长13.2%和7.9%，增速较上月分别回落26.9个和18.5个百分点。

1-12月房地产开发投资额为102581亿元，同比增长6.9%，较1-11月提高0.4个百分点。1-12月房屋新开工面积16.69亿平方米，同比上涨8.1%，较1-11月增速提高0.5个百分点。

数据来源：公开数据整理

### 2、无线网络市场规模

Wi-Fi是无线局域网(WLAN)技术。资料来源：互联网E802.11系列标准的商用名称，由“Wi-Fi联盟”所发布，是一种可以将个人电脑、手持设备等终端以无线方式互相连接的技术。Wi-Fi最大的优势在于它是在未授权的频谱上运行的，任何人都可以部署Wi-Fi网络，而且能够支持几乎所有智能手持设备或物联网设备。Wi-Fi最适合的是大容量、高密度且低移动性的室内应用。

资料来源：互联网

近几年，全球无线及移动网络接入终端市场快速扩张，以笔记本电脑、平板电脑、智能手机为代表的具备Wi-Fi功能的终端设备出货量持续增加。据Infonetics Research数据，

2014年，全球具备Wi-Fi功能的接入终端出货量达到1.18亿台，并将保持持续稳定增长，至2019年达到1.52亿台。市场上Wi-Fi终端数量的大幅增长，促进全球各电信运营商加快建设无线网络以推动移动电视、无线视频、移动办公等业务的快速发展，也为运营商级无线局域网接入设备带来较大的市场机遇。目前 Wi-Fi

Fi的覆盖范围已扩展到了高级宾馆、豪华住宅区、飞机场以及咖啡厅之类的区域环境。

目前，Wi-Fi技术发展迅速，更新迭代较快，为进入此市场的新应用和新厂商提供了广泛的机会。（GYWWJP）

观研天下发布的《2018年中国建筑内无线网络市场分析报告-行业深度调研与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【报告大纲】

### 第一章 2016-2018年中国建筑内无线网络行业发展概述

#### 第一节 建筑内无线网络行业发展情况概述

- 一、建筑内无线网络行业相关定义
- 二、建筑内无线网络行业基本情况介绍
- 三、建筑内无线网络行业发展特点分析

#### 第二节 中国建筑内无线网络行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、建筑内无线网络行业产业链条分析
- 三、中国建筑内无线网络行业产业链环节分析

## 1、上游产业

## 2、下游产业

### 第三节 中国建筑内无线网络行业生命周期分析

#### 一、建筑内无线网络行业生命周期理论概述

#### 二、建筑内无线网络行业所属的生命周期分析

### 第四节 建筑内无线网络行业经济指标分析

#### 一、建筑内无线网络行业的赢利性分析

#### 二、建筑内无线网络行业的经济周期分析

#### 三、建筑内无线网络行业附加值的提升空间分析

### 第五节 中国建筑内无线网络行业进入壁垒分析

#### 一、建筑内无线网络行业资金壁垒分析

#### 二、建筑内无线网络行业技术壁垒分析

#### 三、建筑内无线网络行业人才壁垒分析

#### 四、建筑内无线网络行业品牌壁垒分析

#### 五、建筑内无线网络行业其他壁垒分析

## 第二章 2016-2018年全球建筑内无线网络行业市场发展现状分析

### 第一节 全球建筑内无线网络行业发展历程回顾

### 第二节 全球建筑内无线网络行业市场区域分布情况

### 第三节 亚洲建筑内无线网络行业地区市场分析

#### 一、亚洲建筑内无线网络行业市场现状分析

#### 二、亚洲建筑内无线网络行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲建筑内无线网络行业市场前景分析

### 第四节 北美建筑内无线网络行业地区市场分析

#### 一、北美建筑内无线网络行业市场现状分析

#### 二、北美建筑内无线网络行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美建筑内无线网络行业市场前景分析

### 第五节 欧盟建筑内无线网络行业地区市场分析

#### 一、欧盟建筑内无线网络行业市场现状分析

#### 二、欧盟建筑内无线网络行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧盟建筑内无线网络行业市场前景分析

### 第六节 2018-2024年世界建筑内无线网络行业分布走势预测

### 第七节 2018-2024年全球建筑内无线网络行业市场规模预测

## 第三章 中国建筑内无线网络产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品建筑内无线网络总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国建筑内无线网络行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国建筑内无线网络产业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

第四章 中国建筑内无线网络行业运行情况

第一节 中国建筑内无线网络行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国建筑内无线网络行业市场规模分析

第三节 中国建筑内无线网络行业供应情况分析

第四节 中国建筑内无线网络行业需求情况分析

第五节 中国建筑内无线网络行业供需平衡分析

第六节 中国建筑内无线网络行业发展趋势分析

第五章 中国建筑内无线网络所属行业运行数据监测

第一节 中国建筑内无线网络所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国建筑内无线网络所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

### 第三节 中国建筑内无线网络所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第六章 2016-2018年中国建筑内无线网络市场格局分析

### 第一节 中国建筑内无线网络行业竞争现状分析

- 一、中国建筑内无线网络行业竞争情况分析
- 二、中国建筑内无线网络行业主要品牌分析

### 第二节 中国建筑内无线网络行业集中度分析

- 一、中国建筑内无线网络行业市场集中度分析
- 二、中国建筑内无线网络行业企业集中度分析

### 第三节 中国建筑内无线网络行业存在的问题

### 第四节 中国建筑内无线网络行业解决问题的策略分析

### 第五节 中国建筑内无线网络行业竞争力分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

## 第七章 2016-2018年中国建筑内无线网络行业需求特点与价格走势分析

### 第一节 中国建筑内无线网络行业消费特点

### 第二节 中国建筑内无线网络行业消费偏好分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节 建筑内无线网络行业成本分析

### 第四节 数字计时器行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

### 第五节 中国建筑内无线网络行业价格现状分析

### 第六节 中国建筑内无线网络行业平均价格走势预测

- 一、中国建筑内无线网络行业价格影响因素
- 二、中国建筑内无线网络行业平均价格走势预测
- 三、中国建筑内无线网络行业平均价格增速预测
- 第八章 2016-2018年中国建筑内无线网络行业区域市场现状分析
  - 第一节 中国建筑内无线网络行业区域市场规模分布
  - 第二节 中国华东地建筑内无线网络市场分析
    - 一、华东地区概述
    - 二、华东地区经济环境分析
    - 三、华东地区建筑内无线网络市场规模分析
    - 四、华东地区建筑内无线网络市场规模预测
  - 第三节 华中地区市场分析
    - 一、华中地区概述
    - 二、华中地区经济环境分析
    - 三、华中地区建筑内无线网络市场规模分析
    - 四、华中地区建筑内无线网络市场规模预测
  - 第四节 华南地区市场分析
    - 一、华南地区概述
    - 二、华南地区经济环境分析
    - 三、华南地区建筑内无线网络市场规模分析
- 第九章 2016-2018年中国建筑内无线网络行业竞争情况
  - 第一节 中国建筑内无线网络行业竞争结构分析（波特五力模型）
    - 一、现有企业间竞争
    - 二、潜在进入者分析
    - 三、替代品威胁分析
    - 四、供应商议价能力
    - 五、客户议价能力
  - 第二节 中国建筑内无线网络行业SWOT分析
    - 一、行业优势分析
    - 二、行业劣势分析
    - 三、行业机会分析
    - 四、行业威胁分析
  - 第三节 中国建筑内无线网络行业竞争环境分析（PEST）
    - 一、政策环境
    - 二、经济环境
    - 三、社会环境

#### 四、技术环境

### 第十章 建筑内无线网络行业企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第二节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

### 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

### 四、公司优劣势分析

#### 第五节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

##### 四、公司优劣势分析

### 第十一章 2018-2024年中国建筑内无线网络行业发展前景分析与预测

#### 第一节 中国建筑内无线网络行业未来发展前景分析

- 一、建筑内无线网络行业国内投资环境分析
- 二、中国建筑内无线网络行业市场机会分析
- 三、中国建筑内无线网络行业投资增速预测

#### 第二节 中国建筑内无线网络行业未来发展趋势预测

#### 第三节 中国建筑内无线网络行业市场发展预测

- 一、中国建筑内无线网络行业市场规模预测
- 二、中国建筑内无线网络行业市场规模增速预测
- 三、中国建筑内无线网络行业产值规模预测
- 四、中国建筑内无线网络行业产值增速预测
- 五、中国建筑内无线网络行业供需情况预测

#### 第四节 中国建筑内无线网络行业盈利走势预测

- 一、中国建筑内无线网络行业毛利润同比增速预测
- 二、中国建筑内无线网络行业利润总额同比增速预测

### 第十二章 2018-2024年中国建筑内无线网络行业投资风险与营销分析

#### 第一节 建筑内无线网络行业投资风险分析

- 一、建筑内无线网络行业政策风险分析

二、建筑内无线网络行业技术风险分析

三、建筑内无线网络行业竞争风险分析

四、建筑内无线网络行业其他风险分析

第二节 建筑内无线网络行业企业经营发展分析及建议

一、建筑内无线网络行业经营模式

二、建筑内无线网络行业销售模式

三、建筑内无线网络行业创新方向

第三节 建筑内无线网络行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章 2018-2024年中国建筑内无线网络行业发展策略及投资建议

第一节 中国建筑内无线网络行业品牌战略分析

一、建筑内无线网络企业品牌的重要性

二、建筑内无线网络企业实施品牌战略的意义

三、建筑内无线网络企业品牌的现状分析

四、建筑内无线网络企业的品牌战略

五、建筑内无线网络品牌战略管理的策略

第二节 中国建筑内无线网络行业市场的关键客户战略实施

一、实施关键客户战略的必要性

二、合理确立关键客户

三、对关键客户的营销策略

四、强化关键客户的管理

五、实施关键客户战略要重点解决的问题

第三节 中国建筑内无线网络行业战略综合规划分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第十四章 2018-2024年中国建筑内无线网络行业发展策略及投资建议

第一节 中国建筑内无线网络行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
  - 二、市场细分策略
  - 三、目标市场的选择
  - 第二节 中国建筑内无线网络行业定价策略分析
  - 第三节 中国建筑内无线网络行业营销渠道策略
    - 一、建筑内无线网络行业渠道选择策略
    - 二、建筑内无线网络行业营销策略
  - 第四节 中国建筑内无线网络行业价格策略
  - 第五节 观研天下行业分析师投资建议
    - 一、中国建筑内无线网络行业重点投资区域分析
    - 二、中国建筑内无线网络行业重点投资产品分析
- 图表详见正文 . . . . .

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/fangdichang/342656342656.html>