

# 2021-2026年中国建筑信息化行业市场供需格局及 行业前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国建筑信息化行业市场供需格局及行业前景展望报告》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://www.huaon.com/channel/software/659243.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

建筑业信息化是指运用信息技术，特别是计算机技术、网络技术、通信技术、控制技术、系统集成技术和信息安全技术等，例如:工程造价数据分析平台--指标云，可以全面分析造价指标，进行质控，估算，全方面管理造价大数据，改造和提升建筑业技术手段和生产组织方式，提高建筑企业经营管理水平和核心竞争能力，提高建筑业主管部门的管理、决策和服务水平。

BIM是“十三五”建筑业信息技术发展的重要内容。BIM应用贯穿《纲要》各个环节，住建部提倡广大企业要积极研究BIM、物联网等技术的创新应用，可见以BIM技术为代表的信息技术已经上升到国家层面，并对行业产生了重大影响。根据住建部统计数据显示，2019年第三季度，全国工程质量安全提升行动中，应用BIM工程数量为1540个，同比增长18%。其中，北京市应用BIM工程数量最多，为553个。

2018-2019年中国应用BIM工程数量变化情况

2019年Q3应用BIM工程数量TOP10的地区

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 建筑信息化行业发展综述

第一节 建筑信息化相关概述

一、建筑信息化的简介

二、建筑信息化的主要特性

第二节 建筑信息化行业相关概述

一、建筑信息化行业定位

二、对国民经济的贡献

三、建筑信息化行业产业链简介

第二章 2016-2020年建筑信息化行业市场特点概述

第一节 行业市场概况

一、行业市场特点

二、行业市场化程度

三、行业利润水平

第二节 行业进入主要壁垒分析

- 一、资金进入壁垒
- 二、市场准入壁垒
- 三、技术、人才壁垒
- 四、其它壁垒

### 第三节 行业的周期性、区域性

- 一、行业周期分析
  - 1、行业的周期波动性
  - 2、行业产品生命周期
- 二、行业的区域性

## 第三章 建筑信息化行业市场环境及影响分析（pest）

### 第一节 建筑信息化行业政治法律环境（p）

- 一、行业监管部门
- 二、行业主要政策法规

“十三五”以来，国家层面出台一系列政策推动建筑业信息化转型，例如2019年住建部、发改委联合发布的《关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》，要求大力开发和利用BIM、大数据、物联网等现代信息技术和资源，提高信息化管理和应用水平,为开展全过程工程咨询业务提供保障。

### 2011-2020年中国建筑信息化业相关政策

### 三、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析（e）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节 行业社会环境分析（s）

- 一、建筑信息化产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

### 第四节 建筑信息化行业技术环境分析（t）

- 一、建筑信息化技术分析
- 二、建筑信息化行业技术发展水平
- 三、建筑信息化行业技术发展趋势预测

## 第四章 国际建筑信息化行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球建筑信息化市场总体情况分析

- 一、全球建筑信息化行业发展历程
- 二、全球建筑信息化行业竞争格局
- 三、全球建筑信息化市场区域分布

## 第二节 全球主要国家（地区）市场分析

- 一、欧洲
- 二、北美
- 三、日本

## 第三节 全球建筑信息化行业发展前景预测

- 一、2021-2026年全球建筑信息化行业发展前景预测
- 二、2021-2026年全球建筑信息化行业市场规模预测分析
- 三、2021-2026年全球建筑信息化行业发展趋势预测

## 第五章 我国建筑信息化所属行业运行现状分析

### 第一节 我国建筑信息化所属行业发展状况分析

- 一、我国建筑信息化行业发展阶段
- 二、我国建筑信息化行业发展总体概况
- 三、我国建筑信息化行业发展特点分析

### 第二节 建筑信息化所属行业发展现状调研

- 一、2016-2020年我国建筑信息化行业市场规模

中国建筑信息化市场规模同比增速

- 二、2016-2020年我国建筑信息化行业发展分析

### 第三节 建筑信息化所属行业市场情况分析

- 一、2016-2020年中国建筑信息化市场总体概况
- 二、2016-2020年中国建筑信息化产品市场发展分析
- 三、2016-2020年中国建筑信息化产品市场供求分析
- 四、2016-2020年中国建筑信息化产品所属行业市场进出口分析

## 第六章 建筑信息化所属行业区域市场分析

### 第一节 行业总体区域结构特征及变化

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业区域分布特点分析
- 四、行业企业数的区域分布分析

### 第二节 建筑信息化区域市场分析

- 一、东北地区建筑信息化市场分析
- 二、华北地区建筑信息化市场分析
- 三、华东地区建筑信息化市场分析
- 四、华南地区建筑信息化市场分析
- 五、华中地区建筑信息化市场分析
- 六、西部地区建筑信息化市场分析

## 第七章 2021-2026年建筑信息化行业竞争形势

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

#### 一、建筑信息化行业竞争结构分析

##### 1、现有企业间竞争

##### 2、潜在进入者分析

##### 3、替代品威胁分析

##### 4、供应商议价能力

##### 5、客户议价能力

#### 二、建筑信息化行业集中度分析

#### 三、建筑信息化行业swot分析

##### 1、建筑信息化行业优势分析

##### 2、建筑信息化行业劣势分析

##### 3、建筑信息化行业机会分析

##### 4、建筑信息化行业威胁分析

### 第二节 中国建筑信息化行业竞争格局综述

#### 一、建筑信息化行业竞争概况

#### 二、中国建筑信息化行业竞争力分析

#### 三、中国建筑信息化产品竞争力优势分析

#### 四、建筑信息化行业主要企业竞争力分析

### 第三节 建筑信息化行业竞争格局分析

#### 一、国内外建筑信息化竞争分析

#### 二、我国建筑信息化市场竞争分析

#### 三、我国建筑信息化市场集中度分析

#### 四、国内主要建筑信息化企业动向

## 第八章 建筑信息化行业领先企业经营形势分析

### 第一节 广联达科技股份有限公司

#### 一、企业发展简况

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略及前景

### 第二节 杭州品茗安控信息技术股份有限公司

#### 一、企业发展简况

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略及前景

### 第三节 北京鸿业同行科技有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略及前景

### 第四节 深圳市斯维尔科技有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略及前景

### 第五节 上海红瓦信息科技有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略及前景

### 第六节 北京盈建科软件股份有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略及前景

## 第九章 2021-2026年建筑信息化行业前景及投资价值

### 第一节 2021-2026年建筑信息化市场发展前景

- 一、2021-2026年建筑信息化市场发展潜力
- 二、2021-2026年建筑信息化市场发展前景展望
- 三、2021-2026年建筑信息化细分行业发展前景预测

### 第二节 2021-2026年建筑信息化市场发展趋势预测分析

- 一、2021-2026年建筑信息化行业发展趋势预测分析
- 二、2021-2026年建筑信息化市场规模预测分析
- 三、2021-2026年建筑信息化行业应用趋势预测分析
- 四、2021-2026年细分市场发展趋势预测分析

### 第三节 2021-2026年中国建筑信息化行业供需预测分析

- 一、2021-2026年中国建筑信息化行业供给预测分析
- 二、2021-2026年中国建筑信息化行业需求预测分析
- 三、2021-2026年中国建筑信息化行业供需平衡预测分析

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势预测分析

一、市场整合成长趋势预测分析

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测分析

三、企业区域市场拓展的趋势预测分析

第五节 建筑信息化行业进入壁垒分析

第六节 2021-2026年建筑信息化行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第七节 2021-2026年建筑信息化行业发展面对的问题和对策建议

第十章 2021-2026年建筑信息化行业投资机会与风险防范

第一节 建筑信息化行业投融资状况分析

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、建筑信息化行业投资现状分析

第二节 2021-2026年建筑信息化行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、建筑信息化行业投资机遇

第三节 2021-2026年建筑信息化行业投资风险分析

第四节 中国建筑信息化行业投资建议

一、建筑信息化行业未来发展方向

二、建筑信息化行业主要投资建议

第十一章 研究结论及发展建议

第一节 建筑信息化行业研究结论及建议

第二节 建筑信息化关联行业研究结论及建议

第三节 建筑信息化行业发展建议（AK LZH）

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录：

图表 建筑信息化产业链分析

图表 国际建筑信息化市场规模

图表 国际建筑信息化生命周期

图表 中国gdp增长状况分析



图表 中国cpi增长状况分析

图表 中国人口数及其构成

图表 中国工业增加值及其增长速度

图表 中国城镇居民可支配收入状况分析

图表2016-2020年中国建筑信息化市场规模

图表2016-2020年我国建筑信息化需求状况分析

图表2021-2026年中国建筑信息化市场规模预测分析

图表2021-2026年我国建筑信息化供应情况预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/software/659243.html>