

# 2021年中国BIM行业分析报告- 行业调研与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国BIM行业分析报告-行业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：<http://baogao.chinabaogao.com/xixinfuwu/555217555217.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【目录大纲】

#### 第一部分 行业运行环境

##### 第一章 BIM行业相关概述

###### 第一节 BIM行业分类

###### 一、行业主要分类

###### 二、行业特性及在国民经济中的地位

###### 第二节 BIM行业统计标准

###### 一、统计部门和统计口径

###### 二、行业主要统计方法介绍

###### 三、行业涵盖数据种类介绍

###### 第三节 2021-2026年中国BIM行业经济指标分析

###### 一、赢利性

###### 二、成长速度

###### 三、附加值的提升空间

###### 四、进入壁垒 / 退出机制

###### 五、风险性

###### 六、行业周期

###### 七、竞争激烈程度指标

###### 八、行业及其主要子行业成熟度分析

###### 第四节 BIM行业产业链分析

###### 一、产业链结构分析

###### 二、主要环节的增值空间

###### 三、与上下游行业之间的关联性

###### 四、行业产业链上游相关行业分析

###### 五、行业下游产业链相关行业分析

###### 六、上下游行业影响及风险提示

#### 第二章 BIM行业全球发展分析

##### 第一节 全球BIM市场总体情况分析

###### 一、全球BIM行业的发展特点

###### 二、2017-2021年全球BIM市场结构

###### 三、2017-2021年全球BIM行业发展分析

#### 四、2017-2021年全球BIM行业竞争格局

#### 五、2017-2021年全球BIM市场区域分布

#### 第二节 全球主要国家（地区）市场分析

##### 一、欧洲

###### 1、欧洲BIM行业发展概况

###### 2、2017-2021年欧洲BIM市场结构

###### 3、2021-2026年欧洲BIM行业发展前景预测

##### 二、北美

###### 1、北美BIM行业发展概况

###### 2、2017-2021年北美BIM市场结构

###### 3、2021-2026年北美BIM行业发展前景预测

##### 三、日本

###### 1、日本BIM行业发展概况

###### 2、2017-2021年日本BIM市场结构

###### 3、2021-2026年日本BIM行业发展前景预测

##### 四、韩国

###### 1、韩国BIM行业发展概况

###### 2、2017-2021年韩国BIM市场结构

###### 3、2021-2026年韩国BIM行业发展前景预测

##### 五、其他国家地区

### 第三章 中国BIM市场发展状况分析

#### 第一节 全国BIM市场发展状况分析

##### 一、BIM市场状态描述总结

##### 二、BIM市场经济特性分析

##### 三、BIM市场规模分析

##### 四、BIM市场竞争情况分析

##### 五、BIM市场发展痛点分析

#### 第二节 重点地区BIM推广应用状况分析

##### 一、北京市BIM推广应用分析

##### 二、广东省BIM推广应用分析

##### 三、浙江省BIM推广应用分析

##### 四、江苏省BIM推广应用分析

### 第四章 当代背景下BIM的发展机会分析

## 第一节 BIM政策及其实施情况

- 一、BIM相关政策解读
- 二、BIM计划实施成果解读

## 第二节 BIM在国民经济中的地位及作用分析

- 一、BIM内涵与特征
- 二、BIM与经济的关系分析

## 第三节 国内环境背景下BIM发展的SWOT分析

- 一、国家战略对BIM产业的影响分析
  - 1、对BIM市场资源配置的影响
  - 2、对BIM产业市场格局的影响
  - 3、对BIM产业发展方式的影响
- 二、BIM国家战略背景下BIM发展的SWOT分析
  - 1、BIM发展的优势分析
  - 2、BIM发展的劣势分析
  - 3、BIM发展的机遇分析
  - 4、BIM发展面临的挑战

## 第五章 互联网对BIM的影响分析

### 第一节 互联网对BIM行业的影响

- 一、智能BIM设备发展情况分析
    - 1、智能BIM设备发展概况
    - 2、主要BIMAPP应用情况
  - 二、BIM智能设备经营模式分析
    - 1、智能硬件模式
    - 2、BIMAPP模式
    - 3、虚实结合模式
    - 4、个性化资讯模式
  - 三、智能设备对BIM行业的影响分析
    - 1、智能设备对BIM行业的影响
    - 2、BIM智能设备的发展趋势分析
- ### 第二节 互联网+BIM发展模式分析
- 一、互联网+BIM商业模式解析
    - 1、BIMO2O模式分析
    - 2、智能联网模式
  - 二、互联网+BIM案例分析

### 三、互联网背景下BIM行业发展趋势分析

#### 第六章 中国BIM行业企业分析（随数据更新有调整）

##### 第一节 上海延华智能科技（集团）股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第二节 晨越建设项目管理集团股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第三节 北京超图软件股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业竞争优势分析

#### 第七章 BIM市场投资潜力与策略规划

##### 第一节 BIM市场发展前景预测

###### 一、市场生命周期分析

###### 二、市场发展前景预测

###### 三、市场发展趋势分析

##### 第二节 BIM市场投资潜力分析

###### 一、市场投资现状分析

###### 二、市场进入壁垒分析

###### 三、市场经营模式分析

###### 四、市场投资风险预警

##### 第三节 BIM市场投资策略与建议

#### 第八章 BIM行业投资建议

##### 第一节 目标群体建议（应用领域）

##### 第二节 投资区域建议

##### 第三节 销售渠道建议

#### 第四节 资本并购重组运作模式建议

#### 第五节 企业经营管理建议

图表详见报告正文 . . . . . ( ZSY )

观研报告网发布的《2021年中国BIM行业分析报告-行业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。

行业报告是业内企业、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家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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xixinfuwu/55521755217.html>