|  |
| --- |
| [中国智能建筑行业市场调研与行业前景分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国智能建筑行业市场调研与行业前景分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html) |
| 报告编号： | 3280358　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　智能建筑集成了自动化系统、信息技术和绿色建筑设计，旨在提高能源效率、增强居住舒适度和提升安全性。目前，随着物联网（IoT）、大数据和人工智能（AI）技术的成熟，智能建筑能够实现对环境、能耗和空间使用的实时监控与优化。全球范围内，新建的商业和住宅项目越来越倾向于采用智能建筑标准，以响应节能减排的全球倡议和提升楼宇的市场竞争力。然而，高昂的初始投资成本和既有建筑改造的技术挑战仍然是制约智能建筑普及的关键因素。
　　未来，智能建筑将更加注重可持续性和用户体验。技术进步将使得智能系统的部署成本下降，功能更加完善，包括智能家居、智能安防、智能照明和智能能源管理等，形成全面的智慧生态系统。同时，随着5G网络的普及和边缘计算的发展，智能建筑将实现更高效的数据处理和更快的响应速度，提升用户的生活质量和工作效率。此外，绿色建筑材料和设计理念将进一步融入智能建筑，推动建筑行业的低碳转型，实现真正的“绿色智能”。
　　《[中国智能建筑行业市场调研与行业前景分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html)》全面分析了我国智能建筑行业的现状、市场需求、市场规模以及价格动态，探讨了智能建筑产业链的结构与发展。智能建筑报告对智能建筑细分市场进行了剖析，同时基于科学数据，对智能建筑市场前景及发展趋势进行了预测。报告还聚焦智能建筑重点企业，并对其品牌影响力、市场竞争力以及行业集中度进行了评估。智能建筑报告为投资者、产业链相关企业及政府决策部门提供了专业、客观的参考，是了解和把握智能建筑行业发展动向的重要工具。

第一章 智能建筑相关概念及发展概述
　　第一节 智能建筑的定义及行业界定
　　　　一、智能建筑概念
　　　　二、报告研究对象
　　　　三、建筑智能化市场
　　第二节 智能建筑系统构成
　　第三节 中国智能建筑发展概述
　　　　一、中国智能建筑发展历程
　　　　二、智能建筑发展区域不平衡
　　第四节 国外智能建筑发展分析
　　　　一、国外引进智能建筑时间分布
　　　　二、国外对智能建筑的理解差异
　　　　三、国外绿色建筑评估体系差异
　　　　四、国外智能建筑企业在华业务

第二章 智能建筑发展环境分析
　　第一节 智能建筑发展经济环境分析
　　　　一、中国宏观经济形势与趋势预测
　　　　二、智能建筑与宏观经济关系分析
　　第二节 智能建筑发展政策环境分析
　　　　一、智能建筑主管部门及监管体制
　　　　二、智能建筑主要法律法规及政策
　　第三节 智能建筑发展技术环境分析
　　　　一、智能建筑技术专利申请数量分析
　　　　二、智能建筑技术专利申请人分析
　　　　三、智能建筑热门技术发展分析

第三章 中国建筑智能化行业发展状况分析
　　第一节 中国建筑智能化行业发展分析
　　　　一、建筑智能化行业企业规模分析
　　　　二、建筑智能化行业市场规模分析
　　　　（1）建筑智能化行业整体市场规模
　　　　（2）建筑智能化行业细分市场规模
　　　　（3）公共建筑智能化市场规模
　　　　（4）工业建筑智能化市场规模
　　　　（5）居住建筑智能化市场规模
　　　　三、智能建筑在新建建筑中的比例
　　　　四、建筑智能化企业市场区域化明显
　　第二节 中国建筑智能化行业竞争分析
　　　　一、建筑智能化行业竞争格局分析
　　　　二、建筑智能化行业竞争强度分析
　　　　（1）现有建筑智能化企业间的竞争分析
　　　　（2）建筑智能化上游供应商的议价能力
　　　　（3）建筑智能化下游的议价能力分析
　　　　（4）建筑智能化市场新进入者的威胁分析
　　　　（5）智能建筑替代产品的威胁分析
　　　　三、建筑智能化行业竞争趋势分析

第四章 中国建筑智能化细分市场发展分析
　　第一节 楼宇自动化系统市场分析
　　　　一、楼宇自动化系统简介及应用
　　　　二、楼宇自动化系统发展历程
　　　　三、楼宇自动化系统市场规模
　　　　（1）楼宇自控系统市场规模
　　　　（2）消防安防产品市场规模
　　　　（3）低压配电产品市场规模
　　　　（4）智能照明产品市场规模
　　　　四、楼宇自动化市场竞争地位
　　　　（1）楼宇自控系统市场竞争地位
　　　　（2）消防安防产品市场竞争地位
　　　　（3）低压配电产品市场竞争地位
　　　　（4）智能照明产品市场竞争地位
　　　　五、楼宇自动化工程造价分析
　　　　六、楼宇自动化系统市场容量
　　第二节 安全防范自动化系统市场分析
　　　　一、安全防范自动化系统简介
　　　　二、安全防范自动化市场分析
　　　　（1）视频监控系统市场规模
　　　　（2）门禁对讲系统市场规模
　　　　（3）防盗报警系统市场规模
　　　　三、安全防范自动化市场前景
　　　　（1）视频监控系统市场前景
　　　　（2）门禁对讲系统市场前景
　　　　（3）防盗报警系统市场前景

第五章 中国建筑智能化行业投资特性
　　第一节 中国建筑智能化行业投资特性分析
　　　　一、建筑智能化行业进入壁垒分析
　　　　（1）建筑智能化行业资质壁垒
　　　　（2）建筑智能化行业技术壁垒
　　　　（3）建筑智能化行业资金壁垒
　　　　（4）建筑智能化行业经验壁垒
　　　　（5）建筑智能化行业人资壁垒
　　　　（6）建筑智能化行业品牌壁垒
　　　　二、建筑智能化行业经营模式分析
　　　　三、建筑智能化行业盈利因素分析
　　第二节 中国建筑智能化行业投资风险
　　　　一、建筑智能化行业政策风险
　　　　二、建筑智能化行业技术风险
　　　　三、建筑智能化行业竞争风险
　　　　四、建筑智能化行业宏观经济波动风险
　　　　五、建筑智能化行业关联产业风险
　　　　六、建筑智能化行业其他风险

第六章 中国建筑业发展分析
　　第一节 中国建筑业发展现状分析
　　　　一、中国建筑业发展分析
　　　　二、中国房地产开发分析
　　　　（1）房地产开发景气指数分析
　　　　（2）房地产开发投资规模分析
　　　　（3）房地产开发建设规模分析
　　　　（4）房地产销售面积规模分析
　　第二节 中国建筑面积分析
　　　　一、建筑面积总规模
　　　　二、年增建筑面积规模
　　　　三、建筑面积规模预测
　　第三节 建筑行业投资额分析
　　　　一、建筑行业投资规模分析
　　　　二、智能建筑投资规模分析

第七章 细分建筑领域智能化需求分析
　　第一节 公共建筑市场需求分析
　　　　一、公共建筑面积分析
　　　　（1）公共建筑面积现状
　　　　（2）年新增公共建筑面积
　　　　（3）公共建筑面积预测
　　　　二、公共建筑投资额分析
　　　　（1）公共建筑投资额现状
　　　　（2）公共建筑智能化投资分析
　　　　三、公共建筑细分市场投资分析
　　　　（1）星级酒店建设投资分析
　　　　（2）办公楼建设投资分析
　　　　（3）政府机关建设投资分析
　　　　（4）教育建筑建设投资分析
　　　　（5）轨道交通建设投资分析
　　　　（6）航空机场建设投资分析
　　　　（7）会展中心建设投资分析
　　　　四、公共建筑智能化市场前景预测
　　第二节 居住建筑市场需求分析
　　　　一、居住建筑面积分析
　　　　（1）居住建筑面积现状
　　　　（2）年新增居住建筑面积
　　　　（3）居住建筑面积预测
　　　　二、居住建筑投资额分析
　　　　（1）居住建筑投资额现状
　　　　（2）居住建筑智能化投资分析
　　　　三、居住建筑智能化市场前景预测
　　第三节 工业建筑市场需求分析
　　　　一、工业建筑面积分析
　　　　（1）工业建筑面积现状
　　　　（2）年新增工业建筑面积
　　　　（3）工业建筑面积预测
　　　　二、工业建筑智能化市场前景预测

第八章 中国智能建筑市场前景预测
　　第一节 新增建筑面积预测
　　第二节 新建建筑智能化比例预测
　　第三节 新建建筑智能化市场容量预测
　　第四节 既有建筑智能化市场前景预测

第九章 中国建筑智能化行业主要企业经营分析
　　第一节 建筑智能化行业企业总体发展状况
　　第二节 建筑智能化行业领先企业个案分析
　　　　一、同方股份有限公司经营情况分析
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业主营业务分析
　　　　（3）企业资质能力分析
　　　　（4）企业主要工程项目
　　　　（5）企业营收情况分析
　　　　（6）企业偿债能力分析
　　　　（7）企业运营能力分析
　　　　（8）企业盈利能力分析
　　　　（9）企业发展能力分析
　　　　（10）企业经营状况优劣势分析
　　　　（11）企业最新发展动向分析
　　　　二、泰豪科技股份有限公司经营情况分析
　　　　三、上海延华智能科技（集团）股份有限公司经营情况分析
　　　　四、上海华东电脑股份有限公司经营情况分析
　　　　五、深圳达实智能股份有限公司经营情况分析
　　　　六、太极计算机股份有限公司经营情况分析
　　　　七、浙江浙大中控信息技术有限公司经营情况分析
　　　　八、中建电子工程有限责任公司经营情况分析
　　　　九、中程科技有限公司经营情况分析
　　　　十、南京东大智能化系统有限公司经营情况分析
　　　　十一、中国电子系统工程总公司经营情况分析
　　　　十二、深圳市赛为智能股份有限公司经营情况分析
　　　　十三、广州复旦奥特科技股份有限公司经营情况分析
　　　　十四、南京恒天伟智能技术有限公司经营情况分析
　　　　十五、上海长江新成计算机系统集成有限公司经营情况分析
　　　　十六、上海信业智能科技股份有限公司经营情况分析
　　　　十七、中信国安信息科技有限公司经营情况分析
　　　　十八、深圳中航电脑系统工程有限公司经营情况分析
　　　　十九、厦门万安智能有限公司经营情况分析
　　　　二十、铭基电子技术（北京）有限公司经营情况分析
　　　　二十一、银江股份有限公司经营情况分析
　　　　二十二、汉鼎信息科技股份有限公司经营情况分析
　　　　二十三、安科瑞电气股份有限公司经营情况分析

第十章 中国建筑智能化行业互联网发展模式分析
　　第一节 互联网发展现状及带来的变革
　　　　一、互联网普及现状及技术发展
　　　　二、互联网发展带来的变革
　　　　三、互联网思维带来的新兴商业模式
　　第二节 建筑智能化与家居装饰行业的异同
　　第三节 家居装饰触网短期效益与长期价值分析
　　　　一、家居装饰触网短期效益分析
　　　　二、家居装饰触网长期价值分析
　　　　（1）家装产业链标准化提升可期
　　　　（2）有助于行业供应端资源整合
　　　　（3）提升行业透明度与深化数据应用
　　第四节 中~智~林~－建筑智能化企业互联网发展路径借鉴

图表目录
　　图表 智能建筑行业现状
　　图表 智能建筑行业产业链调研
　　……
　　图表 2019-2024年智能建筑行业市场容量统计
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业市场规模情况
　　图表 智能建筑行业动态
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业销售收入统计
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业盈利统计
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业利润总额
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业企业数量统计
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业竞争力分析
　　……
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业盈利能力分析
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业运营能力分析
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业偿债能力分析
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业发展能力分析
　　图表 2019-2024年中国智能建筑行业经营效益分析
　　图表 智能建筑行业竞争对手分析
　　图表 \*\*地区智能建筑市场规模
　　图表 \*\*地区智能建筑行业市场需求
　　图表 \*\*地区智能建筑市场调研
　　图表 \*\*地区智能建筑行业市场需求分析
　　图表 \*\*地区智能建筑市场规模
　　图表 \*\*地区智能建筑行业市场需求
　　图表 \*\*地区智能建筑市场调研
　　图表 \*\*地区智能建筑行业市场需求分析
　　……
　　图表 智能建筑重点企业（一）基本信息
　　图表 智能建筑重点企业（一）经营情况分析
　　图表 智能建筑重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（一）运营能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（一）成长能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（二）基本信息
　　图表 智能建筑重点企业（二）经营情况分析
　　图表 智能建筑重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（二）运营能力情况
　　图表 智能建筑重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2024-2030年中国智能建筑行业信息化
　　图表 2024-2030年中国智能建筑行业市场容量预测
　　图表 2024-2030年中国智能建筑行业市场规模预测
　　图表 2024-2030年中国智能建筑行业风险分析
　　图表 2024-2030年中国智能建筑市场前景分析
　　图表 2024-2030年中国智能建筑行业发展趋势
略……

了解《[中国智能建筑行业市场调研与行业前景分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html)》，报告编号：3280358，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/8/35/ZhiNengJianZhuDeXianZhuangYuQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！