

# 2026-2032年中国楼宇自控 系统市场细分与投资机会挖掘报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2026-2032年中国楼宇自控系统市场细分与投资机会挖掘报告》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.bosidata.com/report/B33827TX6P.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-05-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

报告说明: 《2026-2032年中国楼宇自控系统市场细分与投资机会挖掘报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国楼宇自控系统市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第1章楼宇自控系统行业综述及数据来源说明1.1楼宇自控系统行业界定1.1.1智能建筑的界定1.1.2智能建筑组成结构1.1.3楼宇自控系统界定1.1.4楼宇自控系统相似概念辨析1.1.5《国民经济行业分类与代码》中楼宇自控系统行业归属1.2楼宇自控系统专业术语说明1.3本报告研究范围界定说明1.4本报告数据来源及统计标准说明第2章中国楼宇自控系统行业宏观环境分析(PEST)2.1中国楼宇自控系统行业政策(Policy)环境分析2.1.1中国楼宇自控系统行业监管体系及机构介绍2.1.2中国楼宇自控系统行业标准体系建设现状2.1.3中国楼宇自控系统行业发展相关政策规划汇总及解读2.1.4国家“十四五”规划对楼宇自控系统行业发展的影响分析2.1.5政策环境对中国楼宇自控系统行业发展的影响总结2.2中国楼宇自控系统行业经济(Economy)环境分析2.2.1国内宏观经济形势与趋势预测(1)国内生产总值(2)工业增加值(3)固定资产投资(4)中国宏观经济发展展望2.2.2楼宇自控系统与宏观经济关系分析2.3中国楼宇自控系统行业社会(Society)环境分析2.3.1国内社会环境形势(1)城镇化水平(2)居民收入及消费水平(3)人口老龄化进程2.3.2楼宇自控系统与社会环境关系分析2.4中国楼宇自控系统行业技术(Technology)环境分析2.4.1中国楼宇自控系统行业工程设计及实施思路分析(1)楼宇自控系统前期设计(2)楼宇自控系统深化设计(3)楼宇自控系统安装(4)楼宇自控系统调试2.4.2中国楼宇自控系统行业关键技术分析(1)楼宇自控系统集成技术(2)AIoT技术2.4.3中国楼宇自控系统行业专利申请及公开情况(1)中国楼宇自控系统专利申请(2)中国楼宇自控系统专利公开(3)中国楼宇自控系统热门申请人(4)中国楼宇自控系统热门技术2.4.4技术环境对中国楼宇自控系统行业发展的影响总结第3章全球楼宇自控系统行业发展现状及楼宇自控系统市场3.1全球楼宇自控系统行业发展历程介绍3.2全球楼宇自控系统行业宏观环境背景3.2.1全球楼宇自控系统行业经济环境概况3.2.2对全球楼宇自控系统行业的影响分析3.3全球楼宇自控系统行业发展现状及市场规模体量分析3.4全球楼宇自控系统行业区域发展格局及重点区域市场评估3.4.1全球楼宇自控系统行业区域发展格局3.4.2全球楼宇自控系统行业重点区域市场发展状况(1)北美楼宇自控系统行业发展状况分析(2)欧洲楼宇自控系统行业发展状况分析(3)日本楼宇自控系统行业发展状况分析3.5全球楼宇自控系统行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.5.1全球楼宇自控系统行业市场竞争格局3.5.2全球楼宇自控系统企业兼并重组状况3.5.3全球楼宇自控系统行业重点企业案例(1)中国楼宇

自控系统行业重点企业布局梳理（2）霍尼韦尔（3）江森自控（4）西门子Siemens3.6 全球楼宇自控系统行业发展趋势预判及市场趋势分析3.6.1 全球楼宇自控系统行业发展趋势预判3.6.2 全球楼宇自控系统行业市场趋势分析第4章中国楼宇自控系统行业发展现状及市场痛点分析4.1 中国楼宇自控系统行业发展历程4.2 中国楼宇自控系统进出口贸易状况4.2.1 楼宇自控系统进出口数据统计说明4.2.2 中国楼宇自控系统进出口贸易概况4.2.3 中国楼宇自控系统进口贸易状况（1）楼宇自控系统相关产品进口规模（2）楼宇自控系统相关产品进口结构（3）楼宇自控系统相关产品进口来源地4.2.4 中国楼宇自控系统出口贸易状况（1）楼宇自控系统相关产品出口规模（2）楼宇自控系统相关产品出口结构（3）楼宇自控系统相关产品出口目的地4.2.5 中国楼宇自控系统进出口贸易影响因素及发展趋势分析4.3 中国楼宇自控系统行业市场主体类型及入场方式4.4 中国楼宇自控系统行业市场主体数量规模4.5 中国楼宇自控系统行业市场供给状况4.5.1 中国楼宇自控系统行业市场企业类型结构4.5.2 中国楼宇自控系统领先企业业务布局对比4.6 中国楼宇自控系统行业招投标市场分析4.6.1 中国楼宇自控系统行业中标事件汇总4.6.2 中国楼宇自控系统行业中标项目规模4.7 中国楼宇自控系统行业市场需求状况4.7.1 楼宇自控系统需求市场分析4.7.2 政府采购需求市场现状分析4.8 中国楼宇自控系统行业市场规模体量4.9 中国楼宇自控系统行业市场行情分析4.10 中国楼宇自控系统行业市场痛点分析第5章中国楼宇自控系统行业竞争状况及市场格局解读5.1 中国楼宇自控系统行业波特五力模型分析5.1.1 中国楼宇自控系统行业现有竞争者之间的竞争分析5.1.2 中国楼宇自控系统行业关键要素的供应商议价能力分析5.1.3 中国楼宇自控系统行业消费者议价能力分析5.1.4 中国楼宇自控系统行业潜在进入者分析5.1.5 中国楼宇自控系统行业替代品风险分析5.1.6 中国楼宇自控系统行业竞争情况总结5.2 中国楼宇自控系统行业投融资、兼并与重组状况5.3 中国楼宇自控系统行业市场竞争格局分析5.4 中国楼宇自控系统行业市场集中度分析5.5 中国楼宇自控系统行业国际竞争力分析5.6 中国楼宇自控系统企业国际市场竞争参与状况5.7 中国楼宇自控系统行业国产替代布局状况第6章中国楼宇自控系统产业链全景梳理及布局状况研究6.1 中国楼宇自控系统产业产业链图谱分析6.2 中国楼宇自控系统产业价值属性（价值链）分析6.2.1 中国楼宇自控系统行业成本结构分析6.2.2 中国楼宇自控系统行业价值链分析6.3 中国楼宇自控系统行业上游原材料及设备供应状况分析6.3.1 中国楼宇自控系统行业上游市场概述6.3.2 中国楼宇自控系统行业上游价格传导机制6.3.3 中国楼宇通信网络市场发展状况（1）楼宇通信网络市场需求分析（2）楼宇通信网络行业主要企业6.3.4 中国楼宇自控系统核心零部件/设备供应市场分析（1）传感器（2）控制器（3）阀门和执行器6.3.5 中国楼宇自控软件市场分析6.3.6 中国楼宇自控系统运维市场分析6.3.7 中国楼宇自控系统行业上游供应的影响总结6.4 中国楼宇自控系统行业中游市场发展状况分析6.4.1 中国楼宇自控系统行业细分市场结构6.4.2 中国楼宇自控系统行业细分子系统分析（1）楼宇设备自动化控制系统（2）火灾自动报警系统及其联动控制系统（3）楼宇安全防

范控制系统6.5 中国楼宇自控系统行业下游市场需求潜力分析6.5.1 中国楼宇自控系统行业下游需求现状分析6.5.2 中国公共建筑楼宇自控系统发展潜力分析（1）中国公共建筑市场发展现状（2）中国公共建筑楼宇自控系统发展现状（3）中国公共建筑楼宇自控系统发展趋势6.5.3 中国住宅建筑楼宇自控系统发展潜力分析（1）中国住宅地产市场发展现状（2）中国住宅建筑楼宇自控系统发展现状（3）中国住宅建筑楼宇自控系统发展趋势6.5.4 中国工业建筑楼宇自控系统发展潜力分析（1）中国工业建筑市场发展现状（2）中国工业建筑楼宇自控系统发展现状（3）中国工业建筑楼宇自控系统发展趋势第7章中国楼宇自控系统行业重点企业布局案例研究7.1 中国楼宇自控系统行业重点企业布局梳理7.2 中国楼宇自控系统行业重点企业布局案例分析7.2.1 深圳达实智能股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.2 浙江宇视科技有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.3 腾讯云计算（北京）有限责任公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.4 重庆德易安科技发展有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.5 同方泰德国际科技有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.6 台达电子企业管理（上海）有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.7 苏州保控电子科技有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.8 浙江源创智控技术有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.9 上海美控智慧建筑有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划7.2.10 上海格瑞特科技实业股份有限公司（1）企业概况（2）企业优势分析（3）产品/服务特色（4）公司经营状况（5）公司发展规划第8章中国楼宇自控系统行业市场及战略布局策略建议8.1 中国楼宇自控系统行业SWOT分析8.2 中国楼宇自控系统行业发展潜力评估8.3 中国楼宇自控系统行业趋势预测分析8.4 中国楼宇自控系统行业发展趋势预判8.5 中国楼宇自控系统行业进入与退出壁垒8.6 中国楼宇自控系统行业投资前景预警8.7 中国楼宇自控系统行业投资价值评估8.8 中国楼宇自控系统行业投资机会分析8.8.1 楼宇自控系统行业产业链薄弱环节投资机会8.8.2 楼宇自控系统行业细分领域投资机会8.8.3 楼宇自控系统行业区域市场投资机会8.9 中国楼宇自控系统行业投资前景研究与建议8.10 中国楼宇自控系统行业可持续发展建议图表目录图表1：智能建筑系统结构图表2：《国民经济行业分类与代码》中楼宇自控系统行业归属图表3：楼宇自控系统专业术语说明图表4：本报告的主要数据来源及统计标准说明图表5：我国楼宇自控系统行业的主要监管部门及相关职责图表6：中国楼宇自控系统现行标准汇总图表7：2021-2025年中国楼宇智能化行业

主要法律法规及相关政策图表8：2021-2025年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）图  
表9：2021-2025年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）图表10：2021-2025年  
中国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）图表11：部分国际机构对2025  
年中国经济增长的预测（单位：%）图表12：2021-2025年中国城镇化率走势（单位：%）图  
表13：2021-2025年居民人均可支配收入走势图（单位：元，%）图表14：2021-2025年中国居  
民人均消费支出（单位：元）图表15：2025年中国居民人均消费支出结构（单位：%）图表16  
：2021-2025年中国65岁及以上人口占总人口数量的比重（单位：%）图表17：2021-2025年中  
国楼宇自控系统相关专利申请量变化图（单位：项）图表18：2021-2025年中国楼宇自控系统  
相关专利公开量变化图（单位：项）图表19：截至2025年中国楼宇自控系统行业技术专利申  
请人Top10（单位：项）图表20：截至2025年中国楼宇自控系统行业技术专利分布领域（前十  
位）（单位：项）更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/B33827TX6P.html>