2025-2031年中国楼宇自控 系统市场竞争力分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

报告报价

《2025-2031年中国楼宇自控系统市场竞争力分析及投资前景研究报告》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/M46510C297.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】2025-05-02

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线: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:《2025-2031年中国楼宇自控系统市场竞争力分析及投资前景研究报告》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)AloT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7:2020-2024年中国楼宇智能化行业

主要法律法规及相关政策图表8:2020-2024年中国GDP增长走势图(单位:万亿元,%)图表9:2020-2024年中国工业增加值及增长率走势图(单位:万亿元,%)图表10:2020-2024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2024年中国经济增长的预测(单位:%)图表12:2020-2024年中国城镇化率走势(单位:%)图表13:2020-2024年居民人均可支配收入走势图(单位:元,%)图表14:2020-2024年中国居民人均消费支出(单位:元)图表15:2024年中国居民人均消费支出结构(单位:%)图表16:2020-2024年中国65岁及以上人口占总人口数量的比重(单位:%)图表17:2020-2024年中国楼宇自控系统相关专利申请量变化图(单位:项)图表18:2020-2024年中国楼宇自控系统相关专利申请量变化图(单位:项)图表18:2020-2024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2024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/M46510C297.html