

2023-2029年中国建筑智能化工程市场评估与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国建筑智能化工程市场评估与投资方向研究报告》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.cction.com/report/202303/342924.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国建筑智能化工程市场评估与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 建筑智能化工程行业发展背景分析

第一节 建筑智能化工程行业发展概述

- 一、行业概念定义
- 二、行业分类情况
- 三、行业资质情况
- 四、产品主要用途

第二节 建筑智能化工程行业经济环境分析

第二章 2022年建筑智能化工程行业发展环境分析

第一节 2022年中国经济发展环境分析

第二节 中国建筑智能化工程行业政策环境分析

- 一、行业监管部门及管理体制
- 二、行业设计及验收相关政策
- 三、标准建设推进智能建筑发展
- 四、智慧城市标准体系研究进展

第三节 中国建筑智能化工程行业技术环境分析

- 一、行业技术发展概况
- 二、行业技术水平分析
- 三、行业技术发展趋势

第四节 中国智慧城市投资建设情况分析

- 一、智慧城市的发展概述分析
- 二、中国智慧城市的产业链分析
- 三、中国智慧城市投资现状分析
- 四、主要城市智慧城市建设规划
- 五、建筑节能推动智慧城市落地

第三章 中国建筑智能化工程行业发展分析

第一节 建筑智能化工程行业发展状况分析

- 一、建筑智能化工程行业发展现状概况
- 二、建筑智能化工程行业生产企业现状
- 三、建筑智能化工程行业资质企业情况

第二节 建筑智能化工程行业运营状况分析

- 一、建筑智能化工程行业市场需求现状
 - (一) 既有建筑的智能化需求分析
 - (二) 新建建筑智能化需求分析
- 二、建筑智能化工程行业市场规模分析
- 三、建筑智能化工程行业细分市场规模
 - (一) 公共建筑智能化市场规模
 - (二) 工业建筑智能化市场规模
 - (三) 居住建筑智能化市场规模
- 四、建筑智能化工程比例情况分析
- 五、智能建筑工程行业盈利能力分析

第三节 智能建筑节能发展分析

- 一、智能建筑节能现状
- 二、智能建筑节能措施
- 三、智能建筑节能前景

第四章 中国建筑智能化工程行业市场区域结构分析

第一节 建筑智能化工程行业市场需求结构分析

第二节 建筑智能化工程行业市场需求结构分析

- 一、华北地区建筑智能化工程市场需求分析
- 二、东北地区建筑智能化工程市场需求分析
- 三、华东地区建筑智能化工程市场需求分析
- 四、华中地区建筑智能化工程市场需求分析
- 五、华南地区建筑智能化工程市场需求分析
- 六、西部地区建筑智能化工程市场需求分析

第五章 中国建筑智能化工程行业细分领域分析

第一节 楼宇自动化系统分析

- 一、楼宇自动化系统简介

二、楼宇自动化系统组成

三、楼宇自动化系统竞争格局

四、楼宇对讲系统市场分析

（一）楼宇对讲系统产品分类

（二）楼宇对讲系统的市场特征

（三）楼宇对讲系统市场规模分析

（四）楼宇对讲系统市场竞争格局

（五）楼宇对讲系统厂商策略选择

（六）楼宇对讲系统市场趋势预测

第二节 通信自动化系统分析

一、通信自动化系统简介

二、通信自动化系统细分系统分析

（一）交互式网络电视（IPTV）

（二）三网融合

（三）多功能SIM卡

（四）3G4G

（五）智能终端

（六）综合布线系统

（七）公众信息服务系统

（八）网上物业服务子系统

三、通信自动化系统设备市场分析

第三节 安全防范自动化系统分析

一、安全防范自动化系统简介

二、安防工程企业发展分析

三、安防智能化现状及预测

四、安全防范产品市场分析

（一）视频监控系统市场分析

   1、视频监控系统市场规模分析

   2、视频监控系统市场结构分析

   3、视频监控系统市场竞争状况

   4、视频监控系统市场趋势预测

（二）门禁系统市场分析

-    1、门禁系统技术发展现状
-    2、门禁系统市场规模分析
-    3、门禁系统市场结构分析
-    4、门禁系统市场趋势预测

（三）防盗报警系统市场分析

-    1、防盗报警系统技术发展现状
-    2、防盗报警系统市场规模分析
-    3、防盗报警系统市场结构分析
-    4、防盗报警系统市场前景分析

（四）传输类产品市场分析

-    1、传输产业生产规模情况
-    2、传输产业地区分布情况
-    3、传输类产品市场现状分析
-    4、传输类产品价格及竞争现状

第六章 中国建筑智能化工程行业产业链分析

第一节 建筑智能化工程行业产业链概述

第二节 建筑智能化工程上游产业发展状况分析

第三节 建筑智能化工程下游产业发展情况分析

- 一、建筑行业投资额分析
- 二、房屋建筑行业面积分析

第四节 智能建筑工程细分下游需求分析

- 一、公共建筑市场需求分析
 - （一）酒店建设投资分析
 - （二）办公楼建设投资分析
 - （三）文化设施建设投资分析
 - （四）城市轨道交通建设投资
 - （五）航空机场建设投资分析
 - （六）会展中心建设投资分析
 - （七）车站建设投资分析
- 二、公共建筑智能化市场前景
- 三、居住建筑市场需求分析
- 四、工业建筑市场需求分析

第七章 中国建筑智能化工程行业竞争状况分析

第一节 建筑智能化工程行业竞争结构波特模型分析

- 一、现有竞争者分析
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力分析
- 五、客户的议价能力分析

第三节 中国智能建筑工程行业竞争分析

- 一、行业竞争格局分析
- 二、市场集中度
- 三、区域性特征明显
- 四、智能建筑工程行业整合分析

第三节 中国建筑智能化工程行业兼并重组分析

第四节 中国建筑智能化工程企业竞争策略分析

第八章 建筑智能化工程经营模式分析

第一节 建筑智能化工程的主要内容

- 一、智能化集成管理系统
- 二、建筑综合布线工程
- 三、建筑设备管理自动化

第二节 建筑智能化工程经营模式现状

- 一、工程经营模式综述
 - (一) 总承包模式分析
 - (二) 专业分包模式分析
- 二、经营模式现状分析
- 三、建筑智能化工程的特点
- 四、经营模式趋势分析

第三节 建筑智能化工程投标分析

- 一、招标方式分析
- 二、投标程序分析
- 三、中标影响因素
- 四、投标策略建议

第四节 建筑智能化工程管理分析

一、建筑智能化工程招投标的特点分析

二、建筑智能化工程管理要点

(一) 工程质量管理

(二) 工程进度管理

(三) 工程成本管理

第九章 建筑智能化工程主要生产厂商竞争力分析

第一节 同方股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

八、企业智能建筑项目

第二节 上海华东电脑股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

八、企业智能建筑项目

第三节 深圳达实智能股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

八、企业智能建筑项目

第四节 汉鼎信息科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析
- 八、企业智能建筑项目

第五节 上海延华智能科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析
- 八、企业智能建筑项目

第六节 浙江银江电子股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析
- 八、企业智能建筑项目

第七节 深圳市赛为智能股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析

- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析
- 八、企业智能建筑项目

第八节 上海金陵电子网络股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营业务分析
- 三、企业智能建筑系统
- 四、企业智能建筑项目

第十章 2023-2029年中国建筑智能化工程市场前景预测分析

第一节 2023-2029年中国建筑智能化工程行业投资前景分析

- 一、建筑智能化工程行业投资环境分析
- 二、建筑智能化工程行业发展形势分析
- 三、建筑智能化工程行业市场前景分析
- 四、建筑智能化工程行业市场规模预测
- 五、智能建筑工程行业投资影响因素分析
- 六、建筑智能化工程市场投资机会分析

第二节 2023-2029年中国建筑智能化工程行业投资风险分析

- 一、产业政策分析
- 二、市场竞争风险
- 三、技术竞争风险
- 四、经营管理风险

第三节 2023-2029年建筑智能化工程行业投资策略及建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/342924.html>