

2023-2029年中国智慧建筑 行业发展趋势与市场年度调研报告

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年中国智慧建筑行业发展趋势与市场年度调研报告》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/202307/381422.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年中国智慧建筑行业发展趋势与市场年度调研报告》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，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：智慧建筑行业综述及数据来源说明

1.1 智慧建筑行业界定

1.1.1 智能建筑

1.1.2 智慧建筑

1.1.3 智慧建筑相似概念辨析

1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中智慧建筑行业归属

1.2 智慧建筑行业分类

1.3 智慧建筑专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国智慧建筑行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国智慧建筑行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国智慧建筑行业监管体系及机构介绍

（1）中国智慧建筑行业主管部门

（2）中国智慧建筑行业自律组织

2.1.2 中国智慧建筑行业标准体系建设现状

（1）中国智慧建筑标准体系建设

（2）中国智慧建筑现行标准汇总

（3）中国智慧建筑即将实施标准

（4）中国智慧建筑重点标准解读

2.1.3 中国智慧建筑行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）中国智慧建筑行业发展相关政策汇总

(2) 中国智慧建筑行业发展相关规划汇总

2.1.4 国家“十四五”规划对智慧建筑行业发展的影响分析

2.1.5 政策环境对中国智慧建筑行业发展的影响总结

2.2 中国智慧建筑行业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

2.2.2 中国宏观经济发展展望

2.2.3 中国智慧建筑行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国智慧建筑行业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国智慧建筑行业社会环境分析

2.3.2 社会环境对智慧建筑行业的影响总结

2.4 中国智慧建筑行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 中国智慧建筑核心技术分析

2.4.2 技术环境对中国智慧建筑行业发展的影响总结

第3章：全球智慧建筑行业发展现状及智慧建筑市场

3.1 全球智慧建筑行业发展历程介绍

3.2 全球智慧建筑行业宏观环境背景

3.2.1 全球智慧建筑行业经济环境概况

3.2.2 全球智慧建筑行业政法环境概况

3.2.3 全球智慧建筑行业技术环境概况

3.2.4 新冠疫情对全球智慧建筑行业的影响分析

3.3 全球智慧建筑行业发展现状及市场规模体量分析

3.4 全球智慧建筑行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.4.1 全球智慧建筑行业区域发展格局

3.4.2 全球智慧建筑行业重点区域市场发展状况

3.5 全球智慧建筑行业市场竞争格局及重点企业案例研究

3.5.1 全球智慧建筑行业市场竞争格局

3.5.2 全球智慧建筑企业兼并重组状况

3.5.3 全球智慧建筑行业重点企业案例（可定制）

3.6 全球智慧建筑行业发展趋势预判及市场前景预测

3.6.1 全球智慧建筑行业发展趋势预判

3.6.2 全球智慧建筑行业市场前景预测

3.7 全球智慧建筑行业发展经验借鉴

第4章：中国建筑业发展现状及市场痛点分析

4.1 中国建筑业发展历程

4.2 中国建筑业市场特性分析

4.3 中国建筑业市场主体类型及入场方式

4.4 中国建筑业市场主体数量规模

4.5 中国建筑业招投标市场解读

4.6 中国建筑业信息化发展状况

4.7 中国智能建筑建设状况

第5章：中国智慧建筑行业发展现状分析

5.1 中国智慧建筑发展的必要性及必然性分析

5.2 中国智慧建筑建设状况分析

5.3 中国智慧建筑行业发展面临的问题分析

第6章：中国智慧建筑产业链全景梳理及布局状况研究

6.1 中国智慧建筑产业结构属性（产业链）分析

6.1.1 中国智慧建筑产业链结构梳理

6.1.2 中国智慧建筑产业链生态图谱

6.2 中国智慧建筑产业价值属性（价值链）分析

6.2.1 中国智慧建筑行业成本结构分析

6.2.2 中国智慧建筑行业价值链分析

6.3 中国智慧建筑行业上游市场供应状况

6.3.1 中国智慧建筑行业上游市场概述

6.3.2 中国智慧建筑行业上游价格传导机制分析

6.3.3 中国智慧建筑规划设计市场分析

6.3.4 中国智慧建筑硬件支持市场分析

6.3.5 中国智慧建筑软件支持市场分析

6.3.6 中国智慧建筑行业上游供应的影响总结

6.4 中国智慧建筑系统架构及系统建设状况

6.4.1 中国智慧建筑系统架构

6.4.2 中国智慧建筑“基础环境”建设状况

(1) 网络环境建设

(2) 运行环境建设

(3) 安全环境建设

6.4.3 中国智慧建筑“感知层”建设状况

6.4.4 中国智慧建筑“平台服务层”建设状况

6.4.5 中国智慧建筑“应用层”建设状况

6.5 中国智慧建筑重点细分领域布局发展状况

6.5.1 中国智慧消防布局发展状况

6.5.2 中国智能门禁布局发展状况

6.5.3 中国智慧停车布局发展状况

6.5.4 中国智慧消防布局发展状况

6.5.5 中国智慧安防布局发展状况

第7章：中国智慧建筑企业案例研究

7.1 中国智慧建筑企业布局梳理

7.2 中国智慧建筑企业案例分析（不分先后；可定制）

7.2.1 科大国创软件股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.2 阿里云计算有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.3 新华三技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业智慧建筑业务布局优劣势分析

7.2.4 筑友智造科技集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.5 思创数码科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.6 广东智慧城市建设集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.7 北京祝融视觉科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.8 河北昊天诚泰科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.9 福建省光速达物联网科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(4) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(5) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(6) 企业智慧建筑布局优劣势分析

7.2.10 安徽省安泰科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(4) 企业智慧建筑业务布局状况及产品/服务详情

(5) 企业智慧建筑产业链上下游延伸布局状况

(6) 企业智慧建筑业务布局规划及最新动向追踪

(7) 企业智慧建筑布局优劣势分析

第8章：中国智慧建筑行业市场及战略布局策略建议

8.1 中国智慧建筑行业SWOT分析

8.2 中国智慧建筑行业发展潜力评估

8.3 中国智慧建筑行业发展前景预测

8.4 中国智慧建筑行业发展趋势预判

8.5 中国智慧建筑行业进入与退出壁垒

8.6 中国智慧建筑行业投资风险预警

8.7 中国智慧建筑行业投资价值评估
8.8 中国智慧建筑行业投资机会分析
8.8.1 智慧建筑行业产业链薄弱环节投资机会
8.8.2 智慧建筑行业细分领域投资机会
8.8.3 智慧建筑行业区域市场投资机会
8.8.4 智慧建筑产业空白点投资机会
8.9 中国智慧建筑行业投资策略与建议
8.10 中国智慧建筑行业可持续发展建议

图表目录

图表1：智慧建筑的界定
图表2：智慧建筑相关概念辨析
图表3：《国民经济行业分类与代码》中智慧建筑行业归属
图表4：智慧建筑行业分类
图表5：智慧建筑专业术语说明
图表6：本报告研究范围界定
图表7：本报告数据来源及统计标准说明
图表8：中国智慧建筑行业监管体系
图表9：中国智慧建筑行业主管部门
图表10：中国智慧建筑行业自律组织
图表11：中国智慧建筑标准体系建设
图表12：中国智慧建筑现行标准汇总
图表13：中国智慧建筑即将实施标准
图表14：中国智慧建筑重点标准解读
图表15：截至2021年中国智慧建筑行业发展政策汇总
图表16：截至2021年中国智慧建筑行业发展规划汇总
图表17：国家“十四五”规划对智慧建筑行业发展的影响分析
图表18：政策环境对中国智慧建筑行业发展的影响总结
图表19：中国宏观经济发展现状
图表20：中国宏观经济发展展望
图表21：中国智慧建筑行业发展与宏观经济相关性分析
图表22：中国智慧建筑行业社会环境分析

图表23：社会环境对智慧建筑行业的影响总结

图表24：技术环境对中国智慧建筑行业发展的影响总结

图表25：全球智慧建筑行业发展历程

图表26：全球智慧建筑行业经济环境概况

图表27：全球智慧建筑行业政法环境概况

图表28：全球智慧建筑行业技术环境概况

图表29：新冠疫情对全球智慧建筑行业的影响分析

图表30：全球智慧建筑行业发展现状

图表31：全球智慧建筑行业市场规模体量分析

图表32：全球智慧建筑行业区域发展格局

图表33：全球智慧建筑行业重点区域市场分析

图表34：全球智慧建筑行业市场竞争格局

图表35：全球智慧建筑企业兼并重组状况

图表36：全球智慧建筑行业发展趋势预判

图表37：2022-2027年全球智慧建筑行业市场前景预测

图表38：中国建筑业发展历程

图表39：中国建筑业市场主体类型及入场方式

图表40：中国建筑业生产企业数量

图表41：中国智慧建筑产业链结构

图表42：中国智慧建筑产业链生态图谱

图表43：中国智慧建筑行业成本结构分析

图表44：中国智慧建筑行业价值链分析

图表45：中国智慧建筑行业上游市场概述

图表46：中国智慧建筑行业上游供应的影响总结

图表47：中国智慧建筑企业布局梳理

图表48：科大国创软件股份有限公司发展历程

图表49：科大国创软件股份有限公司基本信息表

图表50：科大国创软件股份有限公司股权穿透图

图表51：科大国创软件股份有限公司经营状况

图表52：科大国创软件股份有限公司整体业务架构

图表53：科大国创软件股份有限公司销售网络布局

图表54：科大国创软件股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表55：阿里云计算有限公司发展历程

图表56：阿里云计算有限公司基本信息表

图表57：阿里云计算有限公司股权穿透图

图表58：阿里云计算有限公司经营状况

图表59：阿里云计算有限公司整体业务架构

图表60：阿里云计算有限公司销售网络布局

图表61：阿里云计算有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表62：新华三技术有限公司发展历程

图表63：新华三技术有限公司基本信息表

图表64：新华三技术有限公司股权穿透图

图表65：新华三技术有限公司经营状况

图表66：新华三技术有限公司整体业务架构

图表67：新华三技术有限公司销售网络布局

图表68：新华三技术有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表69：筑友智造科技集团有限公司发展历程

图表70：筑友智造科技集团有限公司基本信息表

图表71：筑友智造科技集团有限公司股权穿透图

图表72：筑友智造科技集团有限公司经营状况

图表73：筑友智造科技集团有限公司整体业务架构

图表74：筑友智造科技集团有限公司销售网络布局

图表75：筑友智造科技集团有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表76：思创数码科技股份有限公司发展历程

图表77：思创数码科技股份有限公司基本信息表

图表78：思创数码科技股份有限公司股权穿透图

图表79：思创数码科技股份有限公司经营状况

图表80：思创数码科技股份有限公司整体业务架构

图表81：思创数码科技股份有限公司销售网络布局

图表82：思创数码科技股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表83：广东智慧城市建设集团有限公司发展历程

图表84：广东智慧城市建设集团有限公司基本信息表

图表85：广东智慧城市建设集团有限公司股权穿透图

图表86：广东智慧城市建设集团有限公司经营状况

图表87：广东智慧城市建设集团有限公司整体业务架构

图表88：广东智慧城市建设集团有限公司销售网络布局

图表89：广东智慧城市建设集团有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表90：北京祝融视觉科技股份有限公司发展历程

图表91：北京祝融视觉科技股份有限公司基本信息表

图表92：北京祝融视觉科技股份有限公司股权穿透图

图表93：北京祝融视觉科技股份有限公司经营状况

图表94：北京祝融视觉科技股份有限公司整体业务架构

图表95：北京祝融视觉科技股份有限公司销售网络布局

图表96：北京祝融视觉科技股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表97：河北昊天诚泰科技股份有限公司发展历程

图表98：河北昊天诚泰科技股份有限公司基本信息表

图表99：河北昊天诚泰科技股份有限公司股权穿透图

图表100：河北昊天诚泰科技股份有限公司经营状况

图表101：河北昊天诚泰科技股份有限公司整体业务架构

图表102：河北昊天诚泰科技股份有限公司销售网络布局

图表103：河北昊天诚泰科技股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表104：福建省光速达物联网科技股份有限公司发展历程

图表105：福建省光速达物联网科技股份有限公司基本信息表

图表106：福建省光速达物联网科技股份有限公司股权穿透图

图表107：福建省光速达物联网科技股份有限公司经营状况

图表108：福建省光速达物联网科技股份有限公司整体业务架构

图表109：福建省光速达物联网科技股份有限公司销售网络布局

图表110：福建省光速达物联网科技股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表111：安徽省安泰科技股份有限公司发展历程

图表112：安徽省安泰科技股份有限公司基本信息表

图表113：安徽省安泰科技股份有限公司股权穿透图

图表114：安徽省安泰科技股份有限公司经营状况

图表115：安徽省安泰科技股份有限公司整体业务架构

图表116：安徽省安泰科技股份有限公司销售网络布局

图表117：安徽省安泰科技股份有限公司智慧建筑业务布局优劣势分析

图表118：中国智慧建筑行业SWOT分析

图表119：中国智慧建筑行业发展潜力评估

图表120：2022-2027年中国智慧建筑行业市场前景预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/381422.html>