

2021-2027年中国智慧社区 行业发展态势与投资可行性报告

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

《2021-2027年中国智慧社区行业发展态势与投资可行性报告》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/202101/203020.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

当前智慧社区的建设,被认为是打通“最后一公里”的最佳方式,是实现“一刻钟商圈”的重要契机,从而实现居民动一动手指便可享受到不同需求的服务。2015-2017年我国智慧社区行业市场规模及增长率

中企顾问网发布的《2021-2027年中国智慧社区行业发展态势与投资可行性报告》共八章。首先介绍了智慧社区相关概念及发展环境,接着分析了中国智慧社区规模及消费需求,然后对中国智慧社区市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国智慧社区面临的机遇及发展前景。您若想对中国智慧社区有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章智慧社区概述

1.1智慧社区概念

1.2智慧社区主要技术

1.3智慧社区特点

1.4智慧社区系统分类

1.4.1按硬件结构划分

1.4.2按使用范围划分

第2章智慧社区发展现状分析

2.1智慧社区发展历程

2.2智慧社区整体发展概况

2.2.1智慧社区技术发展概况

2.2.2智慧社区应用发展概况

2.2.3智慧社区标准制定概况

2.2.4智慧社区行业发展概况

2.3智慧社区发展产业规模

2.3.1视频监控市场规模

2.3.2智能家居市场规模

2.3.3RFID市场规模

2.3.4通信市场规模

第3章智慧社区应用发展概况

3.1智能家居发展概况

3.2智慧民生发展概况

3.3智慧物业发展概况

3.4智慧政务发展概况

第4章智慧社区发展关键影响因素分析

4.1智慧社区发展关键促进因素

4.2智慧社区发展关键不利因素

第5章智慧社区智能家居应用及需求分析

5.1智能家居应用分析

5.1.1智能家居整体应用分析

5.1.2智能家居具体应用分析

5.1.2.1家庭娱乐应用分析

5.1.2.2家庭通信应用分析

5.1.2.3家庭安防应用分析

5.1.2.4智能家电应用分析

5.2智能家居终端产品推广应用分析

5.3智能家居应用规模及预测

5.4用户对智能家居认知和使用分析

5.5基于智能家居应用需求产业发展机遇分析

第6章智慧社区智慧物业应用及需求分析

6.1智慧物业应用分析

6.1.1智慧物业整体应用分析

6.1.2智慧物业具体应用分析

- 6.1.2.1 物业办公应用分析
- 6.1.2.2 交通管理应用分析
- 6.1.2.3 设备管理应用分析
- 6.1.2.4 物业公告应用分析
- 6.1.2.5 安防管理应用分析
- 6.2 智慧物业终端产品推广应用分析
- 6.3 智慧物业应用规模及预测
- 6.4 用户对智慧物业认知和使用分析
- 6.5 基于智慧物业应用需求产业发展机遇分析

第7章 智慧社区智慧民生应用及需求分析

- 7.1 智慧民生应用分析
 - 7.1.1 智慧民生整体应用分析
 - 7.1.2 智慧民生具体应用分析
 - 7.1.2.1 便民导航服务应用分析
 - 7.1.2.2 老人小孩关爱应用分析
 - 7.1.2.3 健康服务应用分析
- 7.2 智慧民生终端产品推广应用分析
- 7.3 智慧民生应用规模及预测
- 7.4 用户对智慧民生认知和使用分析
- 7.5 基于智慧民生应用需求产业发展机遇分析

第8章 智慧社区智慧政务应用及需求分析（ ）

- 8.1 智慧政务应用分析
- 8.2 智慧政务终端产品推广应用分析
- 8.3 智慧政务应用规模及预测
- 8.4 用户对智慧政务认知和使用分析
- 8.5 基于智慧政务应用需求产业发展机遇分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/203020.html>