

2021-2027年中国智能安防 行业发展态势与行业竞争对手分析报告

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年中国智能安防行业发展态势与行业竞争对手分析报告》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/202103/207894.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

2017年我国安防行业总产值达到6200亿，同比增速为14.8%，是2013年以来高的增速，预计2019年，我国安防行业总产值仍然会有一个较快速的增长。中国安防行业总产值及其同比增长情况（单位：亿元，%） 中企顾问网发布的《2021-2027年中国智能安防行业发展态势与行业竞争对手分析报告》共十二章。首先介绍了中国智能安防行业市场发展环境、智能安防整体运行态势等，接着分析了中国智能安防行业市场运行的现状，然后介绍了智能安防市场竞争格局。随后，报告对智能安防做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国智能安防行业发展趋势与投资预测。您若想对智能安防产业有个系统的了解或者想投资中国智能安防行业，本报告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：

第一部分 行业市场环境

第一章 中国智能安防行业发展情况概述

第一节 中国智能安防行业定义介绍

一、概述

二、内涵应用

三、数字化设计要求

四、技术及应用

第二节 中国智能安防行业产业链介绍

一、无线智能安防行业发展问题及优势

二、产业链模式日趋成熟

第三节 中国智能安防行业发展现状与趋势介绍现状

一、发展规模

随着人工智能的发展，智能化成为行业大趋势。智能安防也逐渐成为安防企业转型升级的方向，在安防行业占比将越来越大。据数据预测,2019年中国安防行业市场规模将达6570亿元。其中，智能安防行业市场规模近300亿元，预计在2020年智能安防将创造一个千亿的市场,这也将是安防领域不可小觑的市场。智能安防行业市场规模

二、发展特点

三、发展趋势

第四节 物联网对智能安防行业的影响与价值

一、物联网提升安防新价值

二、物联网对智能安防行业的影响

第二章 智能安防行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 智能安防行业政治法律环境（P）

一、行业法律法规

二、智能安防行业标准

三、安防行业特点与安防管理法规体系

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 行业技术环境分析（T）

一、未来安防行业最具潜力三大技术应用解析

二、智能安防技术发展分析

三、行业主要技术发展趋势

四、浅析智能安防技术的发展及其技术应用

五、智能安防未来发展重点及技术解析

第三章 2014-2019年全球智能安防行业物联网发展概况

第一节 欧洲智能安防行业物联网发展概况

一、发展历程整体回顾

二、智能安防行业物联网技术发展路径与趋势

三、智能安防行业物联网技术应用领域与效益

四、智能安防行业物联网政策与运营模式

第二节 美国智能安防行业物联网发展概况

一、发展历程整体回顾

二、智能安防行业物联网技术发展路径与趋势

三、智能安防行业物联网技术应用领域与效益

第三节 日本智能安防行业物联网发展概况

一、发展历程整体回顾

二、智能安防行业物联网技术发展路径与趋势

三、智能安防行业物联网技术应用领域与效益

第四节 新加坡智能安防行业物联网发展概况

一、发展历程整体回顾

二、智能安防行业物联网技术发展路径与趋势

第五节 中国香港智能安防行业物联网发展情况介绍

一、智能安防行业物联网技术发展路径与趋势

二、智能安防行业物联网技术应用领域与效益

三、智能安防行业物联网投资与运营模式

第四章 2014-2019年中国智能安防行业物联网发展环境分析

第一节 中国智能安防行业物联网发展政策环境

一、中央政府政策

二、北京及华北地区各政府政策

三、东北地区各政府政策

四、上海地区政府政策

五、浙江地区政府政策

六、江苏地区政府政策

七、成渝地区政府政策

八、广东地区政府政策

九、华中地区政府政策

十、国内智能安防行业重大项目建设及实施规模

第二节 2014-2019年中国智能安防行业物联网发展社会环境

一、各级政府对智能安防行业物联网的认知情况

二、各智能安防行业物联网认知情况

- 三、智能安防应用企业对智能安防行业物联网认知情况
- 四、大众对智能安防行业物联网认知情况
- 五、其他社会团体与及组织等对智能安防行业物联网认知情况

第三节 2014-2019年中国智能安防行业物联网发展的技术条件

- 一、物联网基础技术研究现状及前景
- 二、物联网网络建设情况
- 三、智能安防行业信息化及物联网技术水平
- 四、智能安防行业技术趋势
- 五、智能安防物联网人才队伍情况分析

第四节 2014-2019年中国智能安防行业物联网发展的经济条件

- 一、全国及各主要地区智能安防行业营业额及增长趋势
- 二、全国及各主要地区智能安防行业企业数量与规模及增长趋势
- 三、全国及各主要地区智能安防行业企业投资规模及增长趋势
- 四、中央及各地方政府对智能安防行业物联网投入规模及增长趋势
- 五、智能安防行业最终产品消费规模及增长趋势

第二部分 行业细分市场

第五章 2014-2019年中国智能安防行业各细分市场物联网应用现状

第一节 政府市场

- 一、应用规模与特点
- 二、资金来源
- 三、建设及运营模式
- 四、盈利模式
- 五、典型项目分析

第二节 交通行业

- 一、应用规模与特点
- 二、资金规模
- 三、建设及运营模式
- 四、智能交通技术升级拓宽前景
- 五、前景预测

第三节 银行及金融行业

- 一、应用规模与特点

二、资金来源

三、建设及运营模式

四、盈利模式

五、典型项目分析

第四节 大型商场及超市行业

一、应用规模与特点

二、资金来源

三、建设及运营模式

四、智能化实现方案

五、典型项目分析

第五节 校园市场

一、应用规模与特点

二、智能化校园安防案例

三、建设及运营模式

四、盈利模式

五、典型项目分析

第六节 医院市场

一、智能监控技术发展现状

二、医院的安防应用现状

三、医院的安防系统特性

四、医院对于安防产品的需求

五、医院安防市场前景展望

第七节 园区市场

一、智能化安防监控

二、智能化安防监控市场

三、园区监控应用带动智能监控发展

第八节 机场、码头市场

一、应用规模与特点

二、资金规模

三、建设及运营模式

四、盈利模式

五、典型项目分析

第九节 物流行业市场

- 一、应用规模与特点
- 二、智能物流发展前景
- 三、建设及发展规划
- 四、智能物流贯穿供应链各环节

第十节 物业市场

- 一、应用规模与特点
- 二、资金来源
- 三、建设及运营模式
- 四、发展模式

第十一节 家庭市场

- 一、应用规模与特点
- 二、资金利用情况
- 三、发展及运营形势
- 四、消费及前景

第六章 2014-2019年中国智能安防行业物联网发展中存在的问题与趋势

第一节 政府市场

第二节 交通行业

- 一、存在问题
- 二、趋势分析

第三节 银行及金融行业

- 一、存在问题
- 二、趋势分析

第四节 大型商场及超市行业

- 一、存在问题
- 二、趋势分析

第五节 校园市场

- 一、存在问题
- 二、趋势分析

第六节 医院市场

第七节 工业园区市场

一、存在问题

二、趋势分析

第八节 机场、码头市场

一、存在问题

二、趋势分析

第九节 物流行业市场

一、存在问题

二、趋势分析

第十节 物业市场

一、存在问题

二、趋势分析

第十一节 家庭市场

第三部分 行业竞争格局

第七章 2014-2019年智能安防行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、智能安防行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

二、智能安防行业企业间竞争格局分析

三、智能安防行业集中度分析

四、智能安防行业SWOT分析

1、智能安防行业优势与劣势分析

2、智能安防行业机会分析

3、智能安防行业威胁分析

第二节 中国智能安防行业竞争格局综述

一、智能安防行业竞争概况

二、中国智能安防行业竞争趋势分析

第八章 2014-2019年各细分市场智能安防服务企业研究

第一节 政府市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业市场拓展情况及渗透率
- 三、物联网企业资金来源与运营策略

第二节 交通行业

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业市场拓展情况及渗透率

第三节 银行及金融行业

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业技术研发能力
- 三、物联网企业市场渗透率
- 四、典型项目介绍

第四节 大型商场及超市行业

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业市场渗透率

第五节 校园市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业技术研发能力
- 三、物联网企业市场拓展情况及渗透率
- 四、物联网企业资金来源与运营策略
- 五、典型项目介绍

第六节 医院市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业市场拓展情况及渗透率
- 三、典型项目介绍

第七节 工业园区市场

- 一、物联网应用模式
- 二、物联网企业技术研发能力
- 三、物联网企业市场拓展情况及渗透率
- 四、物联网趋势发展方向

第八节 机场、码头市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业技术研发能力
- 三、物联网企业市场拓展情况及渗透率
- 四、物联网趋势发展方向

第九节 物流行业市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网在物流业的技术发展情况及渗透率
- 三、物联网在物流业应用发展趋势

第十节 物业市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网方案研究
- 三、物联网企业市场渗透率

第十一节 家庭市场

- 一、物联网企业规模
- 二、物联网企业技术研发能力
- 三、物联网企业市场渗透率

第四部分 行业投资与建议

第九章 2021-2027年中国智能安防行业物联网市场竞争态势及机会分析

第一节 政府市场竞争态势及机会分析

第二节 交通行业市场竞争态势及机会分析

- 一、2019年中国智能交通市场总体概况
 - 1、智能交通行业投资额飙升
 - 2、智能交通与车联网有望迎来爆发式增长
 - 3、智能交通的民生需求分析
- 二、2019年中国智能交通领域市场分析
 - 1、城市智能交通行业增长分析
 - 2、城际智能交通行业增长分析

第三节 银行及金融行业市场竞争态势及机会分析

第四节 大型商场及超市行业市场竞争态势及机会分析

第五节 校园市场竞争态势及机会分析

第六节 医院市场竞争态势及机会分析

第七节 工业园区市场竞争态势及机会分析

第八节 机场、码头市场竞争态势及机会分析

第九节 物流行业市场竞争态势及机会分析

第十节 物业市场竞争态势及机会分析

第十一节 家庭市场竞争态势及机会分析

第十章 2021-2027年政府智能安防行业物联网政策建议

第一节 中央政府政策建议

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、各地区智能安防行业物联网发展建议

三、重点项目启动及实施建议

第二节 北京及华北地区各政府政策

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、招商引资建议

三、重点项目启动及实施建议

第三节 东北地区各政府政策

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、招商引资建议

三、重点项目启动及实施建议

第四节 上海地区政府政策

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、招商引资建议

三、重点项目启动及实施建议

第五节 浙江地区政府政策

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、招商引资建议

三、重点项目启动及实施建议

第六节 江苏地区政府政策

一、各具体细分市场物联网政策建议

二、招商引资建议

三、重点项目启动及实施建议

第七节 成渝地区政府政策

- 一、各具体细分市场物联网政策建议
- 二、招商引资建议
- 三、重点项目启动及实施建议

第八节 华南地区政府政策

- 一、各具体细分市场物联网政策建议
- 二、招商引资建议
- 三、重点项目启动及实施建议

第九节 华中地区政府政策

- 一、各具体细分市场物联网政策建议
- 二、招商引资建议
- 三、重点项目启动及实施建议

第十节 西部地区政府政策

- 一、各具体细分市场物联网政策建议
- 二、招商引资建议
- 三、重点项目启动及实施建议

第十一节 新疆、西藏地区政府政策

- 一、各具体细分市场物联网政策建议
- 二、招商引资建议
- 三、重点项目启动及实施建议

第十一章 各细分市场用户智能安防应用建议

第一节 政府市场

- 一、物联网技术与产品选择建议
- 二、投资政策与合作建议
- 三、日常经营管理建议

第二节 交通行业

- 一、物联网技术与产品选择建议
- 二、投资政策与合作建议
- 三、日常经营管理建议

第三节 银行及金融行业

- 一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第四节 大型商场及超市行业

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第五节 校园市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第六节 医院市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第七节 工业园区市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第八节 机场、码头市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第九节 物流行业市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第十节 物业市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第十一节 家庭市场

一、物联网技术与产品选择建议

二、投资政策与合作建议

三、日常经营管理建议

第十二章 2021-2027年智能安防企业及投资者在各细分市场的发展建议

第一节 政府市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第二节 交通行业

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第三节 银行及金融行业

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第四节 大型商场及超市行业

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第五节 校园市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第六节 医院市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第七节 工业园区市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第八节 机场市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第九节 物流行业

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第十节 物业

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

第十一节 家庭市场

一、技术产品与服务研发建议

二、市场推广与合作建议

三、投融资及商务模式建议

图表目录：

图表 2014-2019年国内生产总值及其增长速度

图表 2019年居民消费价格月度涨跌幅度

图表 2019年居民消费价格比2019年涨跌幅度

图表 2019年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况

图表 2014-2019年城镇新增就业人数

图表 2014-2019年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2014-2019年公共财政收入及其增长速度

图表 2014-2019年粮食产量及其增长速度

图表 2014-2019年全部工业增加值及其增长速度

图表 2019年主要工业产品产量及其增长速度

图表 2019年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 2014-2019年建筑业增加值及其增长速度

图表 2014-2019年全社会固定资产投资及其增长速度

图表 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 2019年固定资产投资新增主要生产能力

图表 2019年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度
图表 2014-2019年社会消费品零售总额及其增长速度

图表 2019年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表 2019年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表 2014-2019年货物进出口总额

图表 2019年非金融领域外商直接投资及其增长速度

图表 2019年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表 2019年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表 2014-2019年年末电话用户数

图表 2019年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表 2014-2019年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 2019年年末人口数及其构成

图表 2014-2019年中国国内生产总值增长速度

图表 2019年中国国内生产总值

图表 2019年季度国内生产总值环比增长速度

图表 2017-2019年规模以上工业增加值增速情况

图表 2017-2019年固定资产投资同比增速情况

图表 2017-2019年房地产开发投资同比增速情况
图表 2017-2019年社会消费品零售总额增速情况

图表 2017-2019年居民消费价格同比上涨情况

图表 2017-2019年中国城镇居民人均可支配收入增速

图表 2014-2019年人口及其自然增长率变化情况

图表 企业安防监控发挥的作用

图表 已颁布的银行业安防标准

图表 银行智能监控系统结构

图表 针对联网设备的状态巡检按照以下工作流程

图表 银行智能监控处理预案

图表 银行监控维护流程图

图表 银行监控系统运营团队

图表 BT项目市场盈利市场分级

图表 EAS系统的流程图

图表 2019年物联网政府市场的企业数量

图表 2019年物联网政府业务的企业市场渗透率

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202103/207894.html>