

中国智能安防行业现状深度研究与投资前景分析 报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国智能安防行业现状深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202206/602748.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

智能安防指的是服务的信息化、图像的传输和存储技术。

国家层面智能安防行业政策

近年来，为了促进智能安防行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2021年国务院发布的《计量发展规划（2021—2035年）》建立适用于智能制造、智能交通、智能安防等领域的智能水平评价标准和计量测试平台，提升数据和知识协同驱动的计量测试能力。

2015-2022年国家层面智能安防行业政策汇总

发布时间	发布部门	政策名称	重点内容
2015年	中共中央办公厅、国务院办公厅	关于加强社会治安防控体系建设的意见	将社会治安防控信息化纳入智慧城市建设总体规划，充分运用新一代互联网、物联网、大数据、云计算和智能传感、遥感、卫星定位、地理信息系统等技术，创新社会治安防控手段，提升公共安全管理数字化、网络化、智能化水平，打造一批有机融合的示范工程。
2016年	国务院	“十三五”国家战略性新兴产业发展规划	发展多元化、个性化、定制化智能硬件和智能化系统，重点推进智能家居、智能汽车、智慧农业、智能安防、智慧健康、智能机器人、智能可穿戴设备等研发和产业化发展。
2017年	国务院	新一代人工智能发展规划的通知	围绕社会综合治理、新型犯罪侦查、反恐等迫切需求，研发集成多种探测传感技术、视频图像信息分析识别技术、生物特征识别技术的智能安防与警用产品，建立智能化监测平台。加强对重点公共区域安防设备的智能化改造升级，支持有条件的社区或城市开展基于人工智能的公共安防区域示范。
2019年	国务院办公厅	国务院办公厅关于推进养老服务发展的意见	在全国建设一批“智慧养老院”，推广物联网和远程智能安防监控技术，实现24小时安全自动值守，降低老年人意外风险，改善服务体验。
2020年	国务院办公厅	国务院办公厅关于全面推进城镇老旧小区改造工作的指导意见	完善适应改造需要的标准体系。各地要抓紧制定本地区城镇老旧小区改造技术规范，明确智能安防建设要求，鼓励综合运用物防、技防、人防等措施满足安全需要。
2020年	中共中央、国务院	中共中央、国务院关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见	培育数字经济新产业、新业态和新模式，支持构建农业、工业、交通、教育、安防、城市管理、公共资源交易等领域规范化数据开发利用的场景。
2020年	住建部	关于推动物业服务企业加快发展线上线下生活服务的通知	推动智能安防系统建设，建立完善智慧安防小区，为居民营造安全的居住环境
2021年	国务院	计量发展规划（2021—2035年）	建立适用于智能制造、智能交通、智能安防等领域的智能水平评价标准和计量测试平台，提升数据和知识协同驱动的计量测试能力。
2021年	国务院办公厅	“十四五”城乡社区服务体系建设规划	开发社区协商议事、政务服务办理、养老、家政、卫生、托育等网上服务项目应用，推动社区物业设备设施、安防等智能化改造升级。
2022年	中共中央、国务院	中共中央、国务院关于加快建设全国统一大市场的意见	推动统一智能家居、安防等领域标准，探索建立智能设备标识制度。

资料来源：观研天下整理

地方层面智能安防行业政策

为了响应国家号召，各省市积极推动智能安防行业发展，如河南省发布的《河南省“十四五”数字经济和信息化发展规划》围绕生产制造、文化教育、医疗健康、娱乐消费等领域智能化发展需求，积极发展基于5G技术的数字影音、智能家居、智能安防、智能可穿戴设备、虚拟现实/增强现实等新型智能终端产品。

发布时间	省市	政策名称	重点内容	2021年	上海市
		上海市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要	深化智慧公安建设，持续拓展社会面智能安防覆盖面，完善立体化、法治化、专业化、智能化社会防控体系。		
2022年	重庆市	重庆市战略性新兴产业发展“十四五”规划（2021—2025年）	面向我市智能终端、智能汽车、智能制造和智慧城市等领域应用需求，发展互补金属氧化物半导体（CMOS）图像传感器、车身传感器/控制器、超声波传感器、流量传感器、惯性传感器、位移传感器、智能安防设备等传感设备。	2021年	河南省
		河南省“十四五”数字经济和信息化发展规划	围绕生产制造、文化教育、医疗健康、娱乐消费等领域智能化发展需求，积极发展基于5G技术的数字影音、智能家居、智能安防、智能可穿戴设备、虚拟现实/增强现实等新型智能终端产品。	2021年	江苏省
		江苏省“十四五”数字经济发展规划	扩大消费级无人机、车载智能终端、智能家居、智能安防等新型数字产品消费，鼓励演艺、会展、艺术、动漫、游戏等数字文化消费。	2021年	广东省
		广东省人民政府关于加快数字化发展的意见	发展数字家庭，推广智能家电、智能照明、智能安防监控、智能服务机器人等智能家居产品，丰富数字生活体验。	2021年	浙江省
		浙江省关于加快推进全省“智安小区”建设的指导意见	要主动融入数字化改革大局，迭代升级前端智能感知场景建设及系统平台，统筹运用数字化技术、数字化思维、数字化认知，全面推动“智安小区”建设提档升级，进一步做深做实智慧安防建设基础，切实提升整体防控效能。		

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国智能安防行业现状深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协

会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国智能安防行业发展概述

第一节 智能安防行业发展情况概述

- 一、智能安防行业相关定义
- 二、智能安防特点分析
- 三、智能安防行业基本情况介绍
- 四、智能安防行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、智能安防行业需求主体分析

第二节 中国智能安防行业生命周期分析

- 一、智能安防行业生命周期理论概述
- 二、智能安防行业所属的生命周期分析

第三节 智能安防行业经济指标分析

- 一、智能安防行业的赢利性分析
- 二、智能安防行业的经济周期分析
- 三、智能安防行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球智能安防行业市场发展现状分析

第一节 全球智能安防行业发展历程回顾

第二节 全球智能安防行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲智能安防行业地区市场分析

- 一、亚洲智能安防行业市场现状分析
- 二、亚洲智能安防行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲智能安防行业市场前景分析
- 第四节北美智能安防行业地区市场分析
 - 一、北美智能安防行业市场现状分析
 - 二、北美智能安防行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美智能安防行业市场前景分析
- 第五节欧洲智能安防行业地区市场分析
 - 一、欧洲智能安防行业市场现状分析
 - 二、欧洲智能安防行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲智能安防行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界智能安防行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球智能安防行业市场规模预测

第三章 中国智能安防行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
 - 一、中国GDP增长情况分析
 - 二、工业经济发展形势分析
 - 三、社会固定资产投资分析
 - 四、全社会消费品零售总额
 - 五、城乡居民收入增长分析
 - 六、居民消费价格变化分析
 - 七、对外贸易发展形势分析
- 第二节我国宏观经济环境对智能安防行业的影响分析
- 第三节中国智能安防行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对智能安防行业的影响分析
- 第五节中国智能安防行业产业社会环境分析

第四章 中国智能安防行业运行情况

- 第一节中国智能安防行业发展状况情况介绍
 - 一、行业发展历程回顾
 - 二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国智能安防行业市场规模分析

一、影响中国智能安防行业市场规模的因素

二、中国智能安防行业市场规模

三、中国智能安防行业市场规模解析

第三节中国智能安防行业供应情况分析

一、中国智能安防行业供应规模

二、中国智能安防行业供应特点

第四节中国智能安防行业需求情况分析

一、中国智能安防行业需求规模

二、中国智能安防行业需求特点

第五节中国智能安防行业供需平衡分析

第五章 中国智能安防行业产业链和细分市场分析

第一节中国智能安防行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、智能安防行业产业链图解

第二节中国智能安防行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对智能安防行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对智能安防行业的影响分析

第三节我国智能安防行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国智能安防行业市场竞争分析

第一节中国智能安防行业竞争现状分析

一、中国智能安防行业竞争格局分析

二、中国智能安防行业主要品牌分析

第二节中国智能安防行业集中度分析

一、中国智能安防行业市场集中度影响因素分析

二、中国智能安防行业市场集中度分析

第三节中国智能安防行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国智能安防行业模型分析

第一节中国智能安防行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国智能安防行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国智能安防行业SWOT分析结论

第三节中国智能安防行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国智能安防行业需求特点与动态分析

第一节中国智能安防行业市场动态情况

第二节中国智能安防行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节智能安防行业成本结构分析

第四节智能安防行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国智能安防行业价格现状分析

第六节中国智能安防行业平均价格走势预测

一、中国智能安防行业平均价格趋势分析

二、中国智能安防行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国智能安防行业所属行业运行数据监测

第一节中国智能安防行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国智能安防行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国智能安防行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国智能安防行业区域市场现状分析

第一节中国智能安防行业区域市场规模分析

一、影响智能安防行业区域市场分布的因素

二、中国智能安防行业区域市场分布

第二节中国华东地区智能安防行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区智能安防行业市场分析

- (1) 华东地区智能安防行业市场规模
- (2) 华南地区智能安防行业市场现状
- (3) 华东地区智能安防行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区智能安防行业市场分析

- (1) 华中地区智能安防行业市场规模
- (2) 华中地区智能安防行业市场现状
- (3) 华中地区智能安防行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区智能安防行业市场分析

- (1) 华南地区智能安防行业市场规模
- (2) 华南地区智能安防行业市场现状
- (3) 华南地区智能安防行业市场规模预测

第五节华北地区智能安防行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区智能安防行业市场分析

- (1) 华北地区智能安防行业市场规模
- (2) 华北地区智能安防行业市场现状
- (3) 华北地区智能安防行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区智能安防行业市场分析

- (1) 东北地区智能安防行业市场规模
- (2) 东北地区智能安防行业市场现状
- (3) 东北地区智能安防行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区智能安防行业市场分析

- (1) 西南地区智能安防行业市场规模
- (2) 西南地区智能安防行业市场现状
- (3) 西南地区智能安防行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区智能安防行业市场分析

- (1) 西北地区智能安防行业市场规模
- (2) 西北地区智能安防行业市场现状
- (3) 西北地区智能安防行业市场规模预测

第十一章 智能安防行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第五节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- 第六节 企业
 - 一、企业概况
 - 二、主营产品
 - 三、运营情况
 - 四、公司优势分析
- · · · ·

第十二章 2022-2029年中国智能安防行业发展前景分析与预测

第一节 中国智能安防行业未来发展前景分析

- 一、智能安防行业国内投资环境分析
- 二、中国智能安防行业市场机会分析
- 三、中国智能安防行业投资增速预测

第二节 中国智能安防行业未来发展趋势预测

第三节 中国智能安防行业规模发展预测

- 一、中国智能安防行业市场规模预测
- 二、中国智能安防行业市场规模增速预测
- 三、中国智能安防行业产值规模预测
- 四、中国智能安防行业产值增速预测
- 五、中国智能安防行业供需情况预测

第四节 中国智能安防行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国智能安防行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国智能安防行业进入壁垒分析

- 一、智能安防行业资金壁垒分析
- 二、智能安防行业技术壁垒分析
- 三、智能安防行业人才壁垒分析

四、智能安防行业品牌壁垒分析

五、智能安防行业其他壁垒分析

第二节智能安防行业风险分析

一、智能安防行业宏观环境风险

二、智能安防行业技术风险

三、智能安防行业竞争风险

四、智能安防行业其他风险

第三节中国智能安防行业存在的问题

第四节中国智能安防行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国智能安防行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国智能安防行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国智能安防行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 智能安防行业营销策略分析

一、智能安防行业产品策略

二、智能安防行业定价策略

三、智能安防行业渠道策略

四、智能安防行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202206/602748.html>