

中国安防视频监控行业发现状深度研究与投资前景预测报告（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《中国安防视频监控行业发现状深度研究与投资前景预测报告（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/202211/618153.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

视频监控是安全防范系统的重要组成部分，英文Cameras and Surveillance。传统的监控系统包括前端摄像机、传输线缆、视频监控平台。

我国安防视频监控行业相关政策

近些年来，为了促进安防视频监控行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年国务院发布的《“十四五”国家应急体系规划》加快完善城乡安全风险监测预警公共信息平台，整合安全生产、自然灾害、公共卫生等行业领域监测系统，汇聚物联网感知数据、业务数据以及视频监控数据，实现城乡安全风险监测预警“一网统管”。

我国安防视频监控行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2018年1月

中共中央办公厅 国务院办公厅

关于推进城市安全发展的意见

制定城市安全隐患排查治理规范，健全隐患排查治理体系。进一步完善城市重大危险源辨识、申报、登记、监管制度，建立动态管理数据库，加快提升在线安全监控能力

2018年6月

国务院

打赢蓝天保卫战三年行动计划

重点区域建筑施工工地要做到工地周边围挡、物料堆放覆盖、土方开挖湿法作业、路面硬化、出入车辆清洗、渣土车辆密闭运输“六个百分之百”，安装在线监测和视频监控设备，并与当地有关主管部门联网。

2019年1月

中共中央办公厅 国务院办公厅

关于推进基层整合审批服务执法力量的实施意见

强化信息共享和技术支撑，上级相关部门的视频监控等要尽可能接入基层综合指挥平台，实现互联互通、信息共享、实时监控、综合监测。

2019年5月

中共中央办公厅 国务院办公厅

数字乡村发展战略纲要

利用卫星遥感技术、无人机、高清远程视频监控系统对农村生态系统脆弱区和敏感区实施重点监测，全面提升美丽乡村建设水平。

2019年5月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系的意见

加强城乡公共安全视频监控规划、建设和联网应用，统一技术规范、基础数据和数据开放标准。

2019年6月

中共中央办公厅 国务院办公厅

关于加强和改进乡村治理的指导意见

推进农村地区技防系统建设，加强公共安全视频监控建设联网应用工作。

2020年7月

国务院办公厅

国务院办公厅关于推进医疗保障基金监管制度体系改革的指导意见

推广视频监控、生物特征识别等技术应用。推进异地就医、购药即时结算，实现结算数据全部上线。

2020年12月

国务院办公厅

国务院办公厅关于建立健全养老服务综合监管制度促进养老服务高质量发展的意见

养老机构应当在各出入口、接待大厅、值班室、楼道、食堂等公共场所和部位安装视频监控。养老机构应当建立健全内部管理档案，妥善保管异常事件报告、紧急呼叫记录、值班记录、交接班记录、门卫记录、视频监控记录等原始资料。

2021年5月

国务院办公厅

强化危险废物监管和利用处置能力改革实施方案

鼓励有条件的地区推行视频监控、电子标签等集成智能监控手段，实现对危险废物全过程跟踪管理，并与相关行政机关、司法机关实现互通共享。

2021年7月

工业和信息化部等部门

5G应用“扬帆”行动计划(2021-2023年)

加大超高清视频监控、巡逻机器人、智慧警用终端、智慧应急终端等产品在城市安防、应急管理方面的应用，建设实时精准的安全防控体系。

2021年7月

农业农村部

农业农村部关于加快发展农业社会化服务的指导意见

鼓励服务主体充分利用互联网、大数据、云计算、区块链、人工智能等信息技术和手段，推广应用遥感、航拍、定位系统、视频监控等成熟的智能化设备和数据平台，对农牧业生产过程、生产环境、服务质量等进行精准监测，提升农业的信息化、智能化水平。

2021年8月

交通运输部

关于推动农村客运高质量发展的指导意见

推广具有行驶记录功能的卫星定位装置安装应用，鼓励有条件的地区在农村客运车辆上应用驾驶辅助系统（ADAS）和智能视频监控报警装置，探索通过视频信息共享统筹开展路况巡查等工作。

2021年12月

国家铁路局

“十四五”铁路科技创新规划

综合运用高铁综合视频监控与智能分析技术，实现对行车、施工、治安、自然灾害风险的可视化立体防控。

2022年2月

国务院

“十四五”国家应急体系规划

加快完善城乡安全风险监测预警公共信息平台，整合安全生产、自然灾害、公共卫生等行业领域监测系统，汇聚物联网感知数据、业务数据以及视频监控数据，实现城乡安全风险监测预警“一网统管”。

资料来源：观研天下整理

部分省市安防视频监控行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动安防视频监控行业的发展，比如山西省发布的《关于加快推进“四好农村路”高质量发展的实施意见》加快淘汰老旧客运车辆，提升客车安全性和舒适性，推动具有行驶记录功能的卫星定位装置安装应用，鼓励有条件的地区在农村客运车辆上应用智能视频监控报警装置。

部分省市安防视频监控行业相关政策

省份

发布时间

政策名称

主要内容

北京市

2022年3月

北京市建设工程扬尘治理综合监管实施方案(试行)

坚持“视频巡查为主、现场核查为辅”的工作机制，大力推行非现场监督检查，进一步加强远程视频监控平台建设，进一步完善非现场视频巡查制度及工作流程，进一步明确各部门、各层级巡查、核查责任，强化信息化技术应用。

山西省

2022年8月

山西省人民政府办公厅关于加快推进“四好农村路”高质量发展的实施意见

加快淘汰老旧客运车辆，提升客车安全性和舒适性，推动具有行驶记录功能的卫星定位装置安装应用，鼓励有条件的地区在农村客运车辆上应用智能视频监控报警装置。

云南省

2022年8月

关于高质量推进以县城为重要载体的城镇化建设实施方案

推进综合网格体系建设和综合运用，支撑生态环境、应急智慧、市场监管等治理集约化发展。构建安全可靠的联网视频监控体系。

宁夏回族自治区

2022年1月

宁夏回族自治区信息通信业发展“十四五”规划

运用“5G+AI”技术，依托视频监控手段建立视觉要素并进行关联分析，构建弹性生态管理指标，将生态红线刚性规定与经济高质量发展相结合，促进黄河流域生态保护和经济协同发展。

湖北省

2022年1月

湖北省5G+工业互联网融合发展行动计划（2021-2023年）

大力推进5G+4K/8K超高清视频在工业领域的巡检、安防、人员管理等场景应用，依托5G网络优势，提升高清视频监控、无人机巡防、智能巡防机器人等安防智能终端接入能力。

广东省

2021年7月

广东省数据要素市场化配置改革行动方案

加强城市视频监控及物联感知数据管理，构建物联网公共数据共享服务体系。

江苏省

2022年1月

省政府办公厅关于加强农村道路交通安全工作的意见

加强视频监控建设。充分利用政府、部门、社会等路面监控设备，实现联网应用、共享共用。加大交通技术监控设施投入，普通国省道每5至10公里至少建设1处视频监控、1套卡口设备，通行机动车的交叉路口全部安装视频监控，并推进监控设施向农村公路主要交叉路口延

伸覆盖，逐步实现农村重点道路全程视频监控。所有视频监控、卡口设备全部共享接入公安交通集成指挥平台。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国安防视频监控行业现状深度研究与投资前景预测报告（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。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年中国安防视频监控行业发展概述

第一节 安防视频监控行业发展情况概述

- 一、安防视频监控行业相关定义
- 二、安防视频监控特点分析
- 三、安防视频监控行业基本情况介绍
- 四、安防视频监控行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式

五、安防视频监控行业需求主体分析

第二节 中国安防视频监控行业生命周期分析

- 一、安防视频监控行业生命周期理论概述
- 二、安防视频监控行业所属的生命周期分析

第三节 安防视频监控行业经济指标分析

- 一、安防视频监控行业的赢利性分析
- 二、安防视频监控行业的经济周期分析
- 三、安防视频监控行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球安防视频监控行业市场发展现状分析

第一节 全球安防视频监控行业发展历程回顾

第二节 全球安防视频监控行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲安防视频监控行业地区市场分析

- 一、亚洲安防视频监控行业市场现状分析
- 二、亚洲安防视频监控行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲安防视频监控行业市场前景分析

第四节 北美安防视频监控行业地区市场分析

- 一、北美安防视频监控行业市场现状分析
- 二、北美安防视频监控行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美安防视频监控行业市场前景分析

第五节 欧洲安防视频监控行业地区市场分析

- 一、欧洲安防视频监控行业市场现状分析
- 二、欧洲安防视频监控行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲安防视频监控行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界安防视频监控行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球安防视频监控行业市场规模预测

第三章 中国安防视频监控行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对安防视频监控行业的影响分析

第三节 中国安防视频监控行业政策环境分析

- 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 政策环境对安防视频监控行业的影响分析

第五节 中国安防视频监控行业产业社会环境分析

第四章 中国安防视频监控行业运行情况

第一节 中国安防视频监控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 中国安防视频监控行业市场规模分析

一、影响中国安防视频监控行业市场规模的因素

二、中国安防视频监控行业市场规模

三、中国安防视频监控行业市场规模解析

第三节 中国安防视频监控行业供应情况分析

一、中国安防视频监控行业供应规模

二、中国安防视频监控行业供应特点

第四节 中国安防视频监控行业需求情况分析

一、中国安防视频监控行业需求规模

二、中国安防视频监控行业需求特点

第五节 中国安防视频监控行业供需平衡分析

第五章 中国安防视频监控行业产业链和细分市场分析

第一节 中国安防视频监控行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、安防视频监控行业产业链图解

第二节 中国安防视频监控行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对安防视频监控行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对安防视频监控行业的影响分析

第三节 我国安防视频监控行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国安防视频监控行业市场竞争分析

第一节 中国安防视频监控行业竞争现状分析

- 一、中国安防视频监控行业竞争格局分析
- 二、中国安防视频监控行业主要品牌分析
- 第二节 中国安防视频监控行业集中度分析
 - 一、中国安防视频监控行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国安防视频监控行业市场集中度分析
- 第三节 中国安防视频监控行业竞争特征分析
 - 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年中国安防视频监控行业模型分析

第一节 中国安防视频监控行业竞争结构分析（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 中国安防视频监控行业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、中国安防视频监控行业SWOT分析结论

第三节 中国安防视频监控行业竞争环境分析（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年中国安防视频监控行业需求特点与动态分析

第一节 中国安防视频监控行业市场动态情况

第二节 中国安防视频监控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 安防视频监控行业成本结构分析

第四节 安防视频监控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 中国安防视频监控行业价格现状分析

第六节 中国安防视频监控行业平均价格走势预测

- 一、中国安防视频监控行业平均价格趋势分析
- 二、中国安防视频监控行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国安防视频监控行业所属行业运行数据监测

第一节 中国安防视频监控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 中国安防视频监控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 中国安防视频监控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年中国安防视频监控行业区域市场现状分析

第一节 中国安防视频监控行业区域市场规模分析

- 一、影响安防视频监控行业区域市场分布的因素

二、中国安防视频监控行业区域市场分布

第二节 中国华东地区安防视频监控行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区安防视频监控行业市场分析

(1) 华东地区安防视频监控行业市场规模

(2) 华东地区安防视频监控行业市场现状

(3) 华东地区安防视频监控行业市场规模预测

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、华中地区安防视频监控行业市场分析

(1) 华中地区安防视频监控行业市场规模

(2) 华中地区安防视频监控行业市场现状

(3) 华中地区安防视频监控行业市场规模预测

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、华南地区安防视频监控行业市场分析

(1) 华南地区安防视频监控行业市场规模

(2) 华南地区安防视频监控行业市场现状

(3) 华南地区安防视频监控行业市场规模预测

第五节 华北地区安防视频监控行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区安防视频监控行业市场分析

(1) 华北地区安防视频监控行业市场规模

(2) 华北地区安防视频监控行业市场现状

(3) 华北地区安防视频监控行业市场规模预测

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、东北地区安防视频监控行业市场分析

(1) 东北地区安防视频监控行业市场规模

(2) 东北地区安防视频监控行业市场现状

(3) 东北地区安防视频监控行业市场规模预测

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、西南地区安防视频监控行业市场分析

(1) 西南地区安防视频监控行业市场规模

(2) 西南地区安防视频监控行业市场现状

(3) 西南地区安防视频监控行业市场规模预测

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、西北地区安防视频监控行业市场分析

(1) 西北地区安防视频监控行业市场规模

(2) 西北地区安防视频监控行业市场现状

(3) 西北地区安防视频监控行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国安防视频监控行业市场规模区域分布预测

第十一章 安防视频监控行业企业分析（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

……

第十二章 2022-2029年中国安防视频监控行业发展前景分析与预测

第一节 中国安防视频监控行业未来发展前景分析

一、安防视频监控行业国内投资环境分析

二、中国安防视频监控行业市场机会分析

三、中国安防视频监控行业投资增速预测

第二节 中国安防视频监控行业未来发展趋势预测

第三节 中国安防视频监控行业规模发展预测

一、中国安防视频监控行业市场规模预测

二、中国安防视频监控行业市场规模增速预测

三、中国安防视频监控行业产值规模预测

四、中国安防视频监控行业产值增速预测

五、中国安防视频监控行业供需情况预测

第四节 中国安防视频监控行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国安防视频监控行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国安防视频监控行业进入壁垒分析

一、安防视频监控行业资金壁垒分析

二、安防视频监控行业技术壁垒分析

三、安防视频监控行业人才壁垒分析

四、安防视频监控行业品牌壁垒分析

五、安防视频监控行业其他壁垒分析

第二节 安防视频监控行业风险分析

一、安防视频监控行业宏观环境风险

二、安防视频监控行业技术风险

三、安防视频监控行业竞争风险

四、安防视频监控行业其他风险

第三节 中国安防视频监控行业存在的问题

第四节 中国安防视频监控行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国安防视频监控行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国安防视频监控行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国安防视频监控行业进入策略分析

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 安防视频监控行业营销策略分析

一、安防视频监控行业产品策略

二、安防视频监控行业定价策略

三、安防视频监控行业渠道策略

四、安防视频监控行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202211/618153.html>