

# 中国视频监控设备行业发展趋势研究与未来投资 预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国视频监控设备行业发展趋势研究与未来投资预测报告（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/202208/607201.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，它是一种防范能力较强的综合系统。视频监控以其直观、准确、及时和信息内容丰富而广泛应用于许多场合。

### 国家层面视频监控设备行业相关政策

近年来，随着计算机、网络以及图像处理、传输技术的飞速发展，视频监控技术也有了长足的发展。现在视频监控已经广泛应用到各个领域，一些家庭也开始安装监控设备。

为了规范和推进视频监控设备行业发展，我国陆续发布了许多政策，如工业和信息化主管部门、通信管理局等十部门联合发布的《5G应用“扬帆”行动计划(2021-2023年)》中提出：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。

发布时间

发布部门

政策名称

重点内容

2022年8月

交通运输部

关于加强公路水运工程建设质量安全监督管理工作的意见

鼓励采用视频监控、信息化监理等智能技术，加强对关键工序、关键部位、重要隐蔽工程的监理，切实提升监理旁站工作效能。

2022年6月

交通运输部

关于进一步做好道路客运安全管理有关工作的通知

强化旅游包车客运安全管理。各地交通运输主管部门要督促旅游包车客运经营者提前研判行经线路恶劣天气、高风险路段等运营安全风险，提醒驾驶员做好安全防范；依托智能视频监控系统，加强运营过程监控，及时发现和纠正驾驶员不安全驾驶行为

2022年6月

水利部

关于印发水行政执法效能提升行动方案(2022—2025年)的通知

依据执法事项清单和履职要求，健全完善水行政执法巡查责任制，明确执法巡查责任主体及巡查内容，全面加强常态化执法巡查，对重点河段、敏感水域加密执法巡查频次，及时发现和处置水事违法行为。积极应用遥感监测、视频监控、无人机（船）巡查、大数据分析等技

术手段，提高日常执法监管的精准度和执法效率。

2022年6月

水利部、中国农业发展银行

关于政策性金融支持水利基础设施建设的指导意见

支持智慧水利建设。包括数字孪生流域、数字孪生水利工程及水利行业信息化基础设施，以及水网智能化、取水监测计量、遥感监测、智能视频监控、水文监测预报、山洪预警等智慧水利建设。

2021年7月

农业农村部

《关于加快发展农业社会化服务的指导意见》

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

2021年7月

工业和信息化部、通信管理局等十部门

《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4月

住房和城乡建设部

《关于加快发展数字家庭提高居住品质的指导意见》

强化智能产品在社区配套设施中的设置。对新建社区配套设施建设，明确要求设置入侵报警、视频监控等基本智能产品要求，保障消防通道畅通，提升社区安防水平。

2021年3月

国家发改委

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》

重点研制视频监控系统工业控制装备，发展智能家居，应用感应控制、语音控制、远程控制等技术手段，发展智能家电、智能照明、智能安防监控、智能音箱、新型穿戴设备、服务机器人等。

2021年2月

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》

要求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。

2021年1月

国务院

### 《零售药店医疗保障定点管理暂行办法》

医疗保障行政部门依法依规通过实地检查、抽查、智能监控、大数据分析等方式对定点零售药店的医保协议履行情况、医疗保障基金使用情况、药品服务等进行监督。

2020年11月

国务院

### 《道路运输条例(修订草案征求意见稿)》

客运车辆、危险货物运输车辆、半挂牵引车以及总质量12吨以上的载货车辆应当按照有关规定配备具有行驶记录功能的卫星定位装置和智能视频监控装置，并接入符合标准的监控平台。

2020年9月

公安部、教育部

### 《关于进一步强化各项安全防范措施切实保障2020年秋季开学校园安全的通知》

通知提出要夯实联防联控机制。督促各地各校加快落实“三个100%”要求，配齐配强学校保安，视频监控全覆盖、一键报警与公安部门联上网，切实提高校园及周边安全防护能力。

2020年7月

交通运输部

### 《高速铁路安全防护管理办法》

第二十七条要求车站广场、候车区、列车车厢等重要场所以及高速铁路桥梁、隧道等重点部位配备、安装监控系统

第二十八条要求，高速铁路沿线重点区段安装设置周界入侵报警系统，并加强对高速铁路线路的视频监控。

资料来源：观研天下整理

## 地方层面视频监控设备行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动视频监控设备行业发展，发布了一系列政策推进产业发展，如2021年3月发布的《北京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》中提出：统筹香亮工程、道路视频监控、社区监控等系统，实时感知交通出行、生态环境、城市实景等城市要素，映射动态城市画像

省市

发布时间

政策名称

重点内容

江苏

2021年3月

《江苏省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》

实施生态环境监测监控能力提升工程，完善陆海统筹、天地一体的生态环境监测网络，实现重点区域、重要水域监测点位全覆盖。

浙江

2021年2月

《浙江省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》

高水平推进“香亮工程”建设，推广“智安小区”“智安单位”建设。创新立体化、法治化、专业化、智能化的社会治安防控体系，推进问题联治、工作联动、平安联创，完善打击犯罪新机制，建立健全个人极端暴力事件防范机制

福建

2021年3月

《福建省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》

推进电子信息产业核心关键技术和设备开发，加快“增芯强屏”延链补链发展，强化自主创新及应用，加快数字产业化进程，到2025年，电子信息产业规模超1万亿元。

安徽

2021年4月

《安徽省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》

提升执法能力，加快实现长江水域视颜监控全覆盖;加快视颜监控、遥感遥测、无人机等技术运用，提高河湖监测能力。开展河湖健康评估，完善一河(湖)一策，实施综合管护。

北京

2021年3月

《北京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》

统筹香亮工程、道路视频监控、社区监控等系统，实时感知交通出行、生态环境、城市实景等城市要素，映射动态城市画像

四川

2021年7月

《四川省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》

推进公共安全视频监控建设和联网应用，探索推行以远程监动监管、预警防控为特征的非现场监管。完善信用监管体系，探索推行个人诚信分，加快实现全省各级各部门信用数据共享

山东

2021年7月

《滨州市新型智慧城市试点建设实施方案(2021-2022年)》

重点开展智慧交通、智慧教育、智慧医疗、智慧文体、等6大应用场最建设;社会治理方面，

重点从智慧市政、智慧环保、数字应急等8个领域提升城市治理精细化、智慧化水平

2021年5月

《山东省国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景

目标纲要》

加快社区安防监控系统和技防设施提升工程

辽宁

2021年4月

《沈阳市国民经济和社会发展第十四个五规划和二〇三五年远景目标纲要》

推进城市基础设施智能化，提升水、电气热建筑、桥梁、道路、地下管网等城市设施智能化感知和监控管理水平，推动城市物联网、智慧路灯、智慧站牌等新型承载网络、着能设施和集成蒙体的共建共享。

重庆

2021年7月

《重庆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》

推进智慧医院标准化建设，健全重大疫情监控网络，建设新型公共卫生设施。推广大田作物智能装备，部署农业物联网、农机车载监控应用终端和数据传输设备。对5000辆重型柴油车进行尾气排放治理改造并加装在线监控系统。

吉林

2021年5月

《吉林省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》

加强道路交通、通讯供水、供电、供暖、绿化、美化、亮化等设施建设和民生保障，强化智慧监控和巡护管理。

资料来源：观研天下整理（YYJ）

观研报告网发布的《中国视频监控设备行业发展趋势研究与未来投资预测报告（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年中国视频监控设备行业发展概述

#### 第一节 视频监控设备行业发展情况概述

- 一、视频监控设备行业相关定义
- 二、视频监控设备特点分析
- 三、视频监控设备行业基本情况介绍
- 四、视频监控设备行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、视频监控设备行业需求主体分析

#### 第二节 中国视频监控设备行业生命周期分析

- 一、视频监控设备行业生命周期理论概述
- 二、视频监控设备行业所属的生命周期分析

#### 第三节 视频监控设备行业经济指标分析

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

### 第二章 2018-2022年全球视频监控设备行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球视频监控设备行业发展历程回顾

#### 第二节 全球视频监控设备行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲视频监控设备行业地区市场分析

- 一、亚洲视频监控设备行业市场现状分析



## 二、亚洲视频监控设备行业市场规模与市场需求分析

### 三、亚洲视频监控设备行业市场前景分析

#### 第四节北美视频监控设备行业地区市场分析

##### 一、北美视频监控设备行业市场现状分析

##### 二、北美视频监控设备行业市场规模与市场需求分析

##### 三、北美视频监控设备行业市场前景分析

#### 第五节欧洲视频监控设备行业地区市场分析

##### 一、欧洲视频监控设备行业市场现状分析

##### 二、欧洲视频监控设备行业市场规模与市场需求分析

##### 三、欧洲视频监控设备行业市场前景分析

#### 第六节 2022-2029年世界视频监控设备行业分布走势预测

#### 第七节 2022-2029年全球视频监控设备行业市场规模预测

### 第三章 中国视频监控设备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视频监控设备行业的影响分析

#### 第三节中国视频监控设备行业政策环境分析

##### 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

#### 第四节政策环境对视频监控设备行业的影响分析

#### 第五节中国视频监控设备行业产业社会环境分析

### 第四章 中国视频监控设备行业运行情况

#### 第一节中国视频监控设备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

#### 第二节中国视频监控设备行业市场规模分析

##### 一、影响中国视频监控设备行业市场规模的因素

##### 二、中国视频监控设备行业市场规模

##### 三、中国视频监控设备行业市场规模解析

#### 第三节中国视频监控设备行业供应情况分析

##### 一、中国视频监控设备行业供应规模

##### 二、中国视频监控设备行业供应特点

#### 第四节中国视频监控设备行业需求情况分析

- 一、中国视频监控设备行业需求规模
- 二、中国视频监控设备行业需求特点

#### 第五节中国视频监控设备行业供需平衡分析

### 第五章 中国视频监控设备行业产业链和细分市场分析

#### 第一节中国视频监控设备行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、视频监控设备行业产业链图解

#### 第二节中国视频监控设备行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对视频监控设备行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对视频监控设备行业的影响分析

#### 第三节我国视频监控设备行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

### 第六章 2018-2022年中国视频监控设备行业市场竞争分析

#### 第一节中国视频监控设备行业竞争现状分析

- 一、中国视频监控设备行业竞争格局分析
- 二、中国视频监控设备行业主要品牌分析

#### 第二节中国视频监控设备行业集中度分析

- 一、中国视频监控设备行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国视频监控设备行业市场集中度分析

#### 第三节中国视频监控设备行业竞争特征分析

- 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年中国视频监控设备行业模型分析

#### 第一节中国视频监控设备行业竞争结构分析（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

第二节中国视频监控设备行业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、中国视频监控设备行业SWOT分析结论

第三节中国视频监控设备行业竞争环境分析（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年中国视频监控设备行业需求特点与动态分析

第一节中国视频监控设备行业市场动态情况

第二节中国视频监控设备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

第三节视频监控设备行业成本结构分析

第四节视频监控设备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

第五节中国视频监控设备行业价格现状分析

第六节中国视频监控设备行业平均价格走势预测

一、中国视频监控设备行业平均价格趋势分析

## 二、中国视频监控设备行业平均价格变动的影响因素

### 第九章 中国视频监控设备行业所属行业运行数据监测

#### 第一节 中国视频监控设备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 中国视频监控设备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 中国视频监控设备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年中国视频监控设备行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国视频监控设备行业区域市场规模分析

##### 一、影响视频监控设备行业区域市场分布的因素

##### 二、中国视频监控设备行业区域市场分布

#### 第二节 中国华东地区视频监控设备行业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 华东地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 华南地区视频监控设备行业市场现状

###### (3) 华东地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 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、华中地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 华中地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 华中地区视频监控设备行业市场现状

### (3) 华中地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 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、华南地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 华南地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 华南地区视频监控设备行业市场现状

###### (3) 华南地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区视频监控设备行业市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、华北地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 华北地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 华北地区视频监控设备行业市场现状

###### (3) 华北地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 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、东北地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 东北地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 东北地区视频监控设备行业市场现状

###### (3) 东北地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 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、西南地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 西南地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 西南地区视频监控设备行业市场现状

###### (3) 西南地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 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、西北地区视频监控设备行业市场分析

###### (1) 西北地区视频监控设备行业市场规模

###### (2) 西北地区视频监控设备行业市场现状

### (3) 西北地区视频监控设备行业市场规模预测

#### 第九节 2022-2029年中国视频监控设备行业市场规模区域分布预测

#### 第十一章 视频监控设备行业企业分析（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年中国视频监控设备行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国视频监控设备行业未来发展前景分析

#### 一、视频监控设备行业国内投资环境分析

#### 二、中国视频监控设备行业市场机会分析

#### 三、中国视频监控设备行业投资增速预测

### 第二节 中国视频监控设备行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国视频监控设备行业规模发展预测

#### 一、中国视频监控设备行业市场规模预测

#### 二、中国视频监控设备行业市场规模增速预测

#### 三、中国视频监控设备行业产值规模预测

#### 四、中国视频监控设备行业产值增速预测

#### 五、中国视频监控设备行业供需情况预测

### 第四节 中国视频监控设备行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国视频监控设备行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国视频监控设备行业进入壁垒分析

#### 一、视频监控设备行业资金壁垒分析

#### 二、视频监控设备行业技术壁垒分析

#### 三、视频监控设备行业人才壁垒分析

#### 四、视频监控设备行业品牌壁垒分析

#### 五、视频监控设备行业其他壁垒分析

### 第二节 视频监控设备行业风险分析

#### 一、视频监控设备行业宏观环境风险

#### 二、视频监控设备行业技术风险

#### 三、视频监控设备行业竞争风险

#### 四、视频监控设备行业其他风险

### 第三节 中国视频监控设备行业存在的问题

### 第四节 中国视频监控设备行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2022-2029年中国视频监控设备行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国视频监控设备行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节 中国视频监控设备行业进入策略分析

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 视频监控设备行业营销策略分析

一、视频监控设备行业产品策略

二、视频监控设备行业定价策略

三、视频监控设备行业渠道策略

四、视频监控设备行业促销策略

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/202208/607201.html>