|  |
| --- |
| [2024-2030年中国家庭视频监控行业研究分析及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国家庭视频监控行业研究分析及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html) |
| 报告编号： | 1913069　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　家庭视频监控系统已成为智能家居的重要组成部分，为家庭安全提供了保障。随着智能摄像头技术的进步，家庭视频监控系统不仅能够进行实时监控和录像，还具备了人脸识别、运动检测和智能警报等功能。云存储和移动应用的集成，使得用户可以随时随地查看家中情况，增强了系统的实用性和灵活性。
　　未来，家庭视频监控将更加注重隐私保护和智能化。一方面，通过加密技术和隐私设置，确保监控数据的安全，减少潜在的数据泄露风险，增强用户的信任感。另一方面，深度学习算法的应用，将使监控系统能够识别异常行为并自动报警，比如入侵检测、火灾预警等，提高家庭安全防护的智能化水平。同时，与智能家居其他设备的联动，如智能锁、烟雾探测器等，将构建一个全方位的家庭安全网络。
　　《[2024-2030年中国家庭视频监控行业研究分析及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html)》对家庭视频监控行业相关因素进行具体调查、研究、分析，洞察家庭视频监控行业今后的发展方向、家庭视频监控行业竞争格局的演变趋势以及家庭视频监控技术标准、家庭视频监控市场规模、家庭视频监控行业潜在问题与家庭视频监控行业发展的症结所在，评估家庭视频监控行业投资价值、家庭视频监控效果效益程度，提出建设性意见建议，为家庭视频监控行业投资决策者和家庭视频监控企业经营者提供参考依据。

第一章 视频监控产业发展状况
　　1.1 视频监控市场发展特点
　　1.2 视频监控市场规模及预测
　　1.3 视频监控市场结构
　　1.4 视频监控产业链及关键价值环境分析
　　1.5 无线视频通信技术抢占市场先机
　　1.6 未来五年中国移动视频通信需求将激增

第二章 家庭视频监控发展状况
　　2.1 家庭视频监控发展模式
　　2.2 家庭视频监控技术方案
　　　　2.2.1 家庭安防监控解决方案
　　　　2.2.2 儿童监控解决方案
　　　　2.2.3 老人监控解决方案
　　2.3 家庭视频监控市场规模

第三章 家庭视频监控发展影响因素
　　3.1 推动因素
　　3.2 抑制因素

第四章 家庭用户对视频监控需求分析
　　4.1 家庭视频监用户特征
　　　　4.1.1 现有视频监控家庭特征
　　　　4.1.2 潜在需求家庭特征
　　4.2 视频监控应用使用及期望
　　　　4.2.1 对视频监控应用使用情况
　　　　4.2.2 对视频应用期望
　　4.3 使用和不使用视频监控的理由
　　4.4 对视频监控的投入
　　　　4.4.1 家庭用户对视频监控一次性投入费用弹性
　　　　4.4.2 家庭用户对月使用费的弹性分析

第五章 家庭视频监控应用需求分析
　　5.1 入侵等安防监控
　　5.2 老人、儿童监控
　　5.3 家庭异常情况监控

第六章 运营商家庭视频业务发展分析
　　6.1 中国移动
　　　　6.1.1 投资策略
　　　　6.1.2 主要产品
　　　　6.1.3 发展状况
　　6.2 中国电信
　　　　6.2.1 投资策略
　　　　6.2.2 主要产品
　　　　6.2.3 发展状况
　　6.3 中国联通
　　　　6.3.1 投资策略
　　　　6.3.2 主要产品
　　　　6.3.3 发展状况
　　6.4 海康威视
　　　　6.4.1 投资策略
　　　　6.4.2 主要产品
　　　　6.4.3 发展状况
　　6.5 广州瀚润计算机信息科技有限公司（手视通）
　　　　6.5.1 投资策略
　　　　6.5.2 主要产品
　　　　6.5.3 发展状况
　　6.6 华南师大科技开发公司（随身眼）
　　　　6.6.1 投资策略
　　　　6.6.2 主要产品
　　　　6.6.3 发展状况
　　6.7 北京智安邦科技有限公司
　　　　6.7.1 投资策略
　　　　6.7.2 主要产品
　　　　6.7.3 发展状况
　　6.8 深圳安防集团股份有限公司
　　　　6.8.1 投资策略
　　　　6.8.2 主要产品
　　　　6.8.3 发展状况

第七章 中智.林.－家庭视频监控投资机会及发展建议
　　7.1 视频监控行业投资机会分析
　　　　7.1.1 安防视频监控行业进入新一轮的高增长期
　　　　7.1.2 视频监控行业市场需求旺盛空间巨大
　　7.2 家庭视频监控技术趋势
　　　　7.2.1 家庭视频监控无线化
　　　　7.2.2 家庭视频监控智能化
　　　　7.2.3 家庭视频监控IP化
　　　　7.2.4 家庭视频监控数字化
　　7.3 2024-2030年中国家庭视频监控行业前景调研及挑战
　　　　7.3.1 家庭视频监控行业前景调研分析
　　　　7.3.2 家庭视频监控投资市场规模及预测
　　　　7.3.3 中国视频监控未来挑战分析
　　7.4 中国家庭视频监控投资规划建议及建议

图表目录
　　图表 1 中国视频监控应用领域扩展趋势图
　　图表 2 2019-2024年中国视频监控市场规模统计表
　　图表 3 2024-2030年中国视频监控市场规模预测表
　　图表 4 2019-2024年中国中小企业及商超零售业视频监控市场规模统计表
　　图表 5 2024-2030年中国中小企业及商超零售业视频监控市场规模预测表
　　图表 6 2019-2024年中国安防行业市场规模增长趋势图
　　图表 7 2019-2024年中国视频监控市场规模增长趋势图
　　图表 8 2019-2024年中国视频监控设备产品市场规模增长趋势图
　　图表 9 2019-2024年中国视频监控集成工程及服务市场规模增长趋势图
　　图表 10 2019-2024年中国家庭视频监控总体市场规模增长趋势图
　　图表 10 2019-2024年中国中小企业视频监控总体市场规模增长趋势图
　　图表 10 2019-2024年中国商超门店等零售业视频监控总体市场规模增长趋势图
　　图表 11 2019-2024年安防监控行业子行业增长率对比图
　　图表 12 中国视频监控产品制造商区域分布情况
　　图表 13 视频监控产业链
　　图表 14 视频监控产业链供应商分析
　　图表 15 视频监控设备及解决方案是产业链上最核心部分
　　图表 16 视频监控的技术发展趋势
　　图表 17 无线视频监控的优势分析
　　图表 18 无线视频监控与有线投资成本对比表
　　图表 19 BREEZEACCESSVL和BREEZENETB系统支持频段情况
　　图表 20 5.8GHZ频段具体频段值
　　图表 21 5.8GHZ但基站频率分配示意图（10MHZ）
　　图表 22 5.8GHZ但基站频率分配示意图（20MHZ）
　　图表 23 两种主要无线技术参数比较表
　　图表 24 2024-2030年中国移动视频通信规模预测表
　　图表 25 平板电脑与手机终端视频通信
　　图表 26 家庭视频监控业务主要功能
　　图表 27 全球眼家庭版老人看护示意图
　　图表 28 国内外大型运营商推出的家庭视频监控业务
　　图表 29 国内视频监控细分市场开发状况
　　图表 30 对业务需要的报警方式
　　图表 31 对视频监控业务感兴趣的原因
　　图表 32 消费者对业务能接受的使用费标准
　　图表 33 中国移动公司千里眼
　　图表 34 中国移动公司千里眼业务定位
　　图表 35 千里眼业务目标市场调研
　　图表 36 千里眼业务业方案
　　图表 37 千里眼业务发展模式
　　图表 38 “家庭版全球眼”模拟监控系统
　　图表 39 全球眼视频监控系统拓扑图
　　图表 40 全球眼？系统与工控机（PC机）系统对比
　　图表 41 全球眼各行业领域业务解决方案
　　图表 42 “联通神眼”系统结构
　　图表 43 “联通神眼”针对家庭、企业及行业领域客户需求点分析
　　图表 44 “联通神眼”与网络的融合分析
　　图表 45 2019-2024年海康威视主要经济指标表
　　图表 46 全球电子安防市场规模分布图
　　图表 47 数字化逐渐成为实现有效监控的必要条件
　　图表 48 平安城市专网架构
　　图表 49 平安城市系统框架
　　图表 50 未来五年平安城市所需视频监控产品估算
　　图表 51 未来五年平安校园所需视频监控产品估算
　　图表 52 未来五年金融行业所需视频监控产品估算
　　图表 53 未来五年交通行业所需视频监控产品估算（归口单位是交通部）
　　图表 54 未来五年企业管理及过程监控所需视频监控产品估算
　　图表 55 2019-2024年中国中小企业视频监控市场规模及未来预测
　　图表 56 各种网络视频监控系统已成为中小企业安防利器
　　图表 57 视频服务器是模拟视频监控的核心传输设备
　　图表 58 闭路监控模拟系统示意图
　　图表 59 某硬盘录像机的主要功能说明
　　图表 60 以802.11G/B为代表的无线监控数字系统组网和使用更方便
　　图表 61 2019-2024年中国超市商场店铺等零售业视频监控市场规模及未来预测
　　图表 62 中国主要超市商业龙头的区域分布图
　　图表 63 外资超市在华扩张状况
　　图表 64 2019-2024年中国大型超市行业企业坪效对比情况
　　图表 65 2019-2024年中国大型超市企业人效对比情况
　　图表 66 智能视频分析有两种实现方式
　　图表 67 智能视频分析原理架构图
　　图表 68 智能视频分析在高清智能网络摄像机中的应用
　　图表 69 视频监控技术演变历史
　　图表 70 未来五年家庭安防消费所需视频监控设备产品估算
　　图表 71 2019-2024年中国家庭视频监控市场总体规模测算
略……

了解《[2024-2030年中国家庭视频监控行业研究分析及发展趋势预测报告](https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html)》，报告编号：1913069，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/9/06/JiaTingShiPinJianKongShiChangXuQ.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！