|  |
| --- |
| [2023-2029年中国智能安防行业发展研究与市场前景预测报告](https://www.20087.com/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.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： | [2023-2029年中国智能安防行业发展研究与市场前景预测报告](https://www.20087.com/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 3651503　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 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/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.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

　　智能安防行业近年来受益于人工智能、物联网和大数据技术的飞速发展，正从传统的监控报警系统向智能化、主动防御的全新模式转变。智能摄像头、人脸识别、行为分析等技术的应用，大大提高了安防系统的预警能力和响应速度。同时，智能家居的普及也推动了家庭智能安防市场的增长。  
　　未来，智能安防将朝着更加集成化、个性化和预防性方向发展。集成化趋势将推动安防系统与楼宇自动化、智能家居等领域的深度融合，形成全方位的安全管理体系。个性化服务将根据用户需求和行为模式，提供定制化的安全解决方案，如家庭成员识别、宠物监控等。预防性功能将通过数据分析和智能算法，提前预测潜在的安全风险，实现主动防护，而不是被动反应。  
　　《[2023-2029年中国智能安防行业发展研究与市场前景预测报告](https://www.20087.com/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.html)》专业、系统地分析了智能安防行业现状，包括市场需求、市场规模及价格动态，全面梳理了智能安防产业链结构，并对智能安防细分市场进行了探究。智能安防报告基于详实数据，科学预测了智能安防市场发展前景和发展趋势，同时剖析了智能安防品牌竞争、市场集中度以及重点企业的市场地位。在识别风险与机遇的基础上，智能安防报告提出了针对性的发展策略和建议。智能安防报告为智能安防企业、研究机构和政府部门提供了准确、及时的行业信息，是制定战略决策的重要参考资料，对行业的健康发展具有指导意义。  
  
第一章 中国智能安防行业发展综述  
　　1.1 智能安防行业概述  
　　　　1.1.1 智能安防的概念分析  
　　　　1.1.2 智能安防的特性分析  
　　1.2 智能安防行业发展环境分析  
　　　　1.2.1 行业政策环境分析  
　　　　（1）行业标准及认证  
　　　　（2）行业相关法律法规  
　　　　（3）行业发展规划  
　　　　1.2.2 行业经济环境分析  
　　　　（1）国内宏观环境分析  
　　　　（2）国际宏观环境  
　　　　1.2.3 行业社会环境分析  
　　　　（1）平安城市建设的需要  
　　　　（2）智慧城市建设需要  
　　　　（3）行业运用需求  
　　　　（4）民用市场需求  
　　　　1.2.4 行业技术环境分析  
　　　　（1）行业专利申请分析  
　　　　（2）行业专利公开分析  
　　　　（3）技术领先企业分析  
　　　　（4）行业热门技术分析  
　　1.3 智能安防行业发展机遇与威胁分析  
  
第二章 国内外智能安防行业发展状况分析  
　　2.1 全球智能安防行业发展分析  
　　　　2.1.1 全球智能安防行业规模分析  
　　　　2.1.2 全球智能安防行业结构分析  
　　　　2.1.3 全球智能安防行业竞争格局  
　　　　2.1.4 主要国家/地区智能安防行业发展分析  
　　　　（1）美国智能安防行业发展分析  
　　　　（2）欧洲智能安防行业发展分析  
　　　　（3）日本智能安防行业发展分析  
　　　　2.1.5 全球智能安防行业前景与趋势  
　　　　（1）市场趋势调查  
　　　　（2）行业趋势预测  
　　2.2 中国智能安防行业发展状况分析  
　　　　2.2.2 智能安防行业经济特性分析  
　　　　2.2.3 智能安防行业市场规模分析  
　　　　2.2.4 智能安防行业竞争格局分析  
　　　　2.2.5 智能安防行业区域发展分析  
　　　　2.2.6 智能安防行业发展痛点分析  
　　　　（1）数据孤岛并分散  
　　　　（2）隐私存在安全隐患  
　　　　（3）产品成本高应用普及度不足  
　　　　（4）与人工智能融合痛点明显  
　　2.3 中国智能安防产业园区发展分析  
　　　　2.3.1 智能安防产业园区发展概述  
　　　　2.3.2 中国智能安防产业园区发展现状分析  
　　　　2.3.3 中国智能安防产业园区典型案例分析  
　　　　（1）深安·智谷安防智能产业园区  
　　　　（2）海康威视智能安防产业园  
　　　　（3）粤港澳大湾区（南海）智能安全产业园  
　　　　2.3.4 中国智能安防产业园区趋势预测与趋势预测  
  
第三章 智能安防行业细分市场发展状况分析  
　　3.1 智能门禁控制市场发展分析  
　　　　3.1.1 智能门禁控制市场发展规模  
　　　　3.1.2 智能门禁控制市场竞争格局  
　　　　3.1.3 智能门禁控制市场产品结构  
　　　　3.1.4 智能门禁控制市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
　　3.2 智能防盗报警市场发展分析  
　　　　3.2.1 智能防盗报警市场发展规模  
　　　　3.2.2 智能防盗报警市场竞争格局  
　　　　3.2.3 智能防盗报警市场产品结构  
　　　　3.2.4 智能防盗报警市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
　　3.3 智能视频监控市场发展分析  
　　　　3.3.1 智能视频监控市场发展规模  
　　　　3.3.2 智能视频监控市场竞争格局  
　　　　3.3.3 智能视频监控产品应用结构  
　　　　3.3.4 智能视频监控市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
　　3.4 智能楼宇对讲市场发展分析  
　　　　3.4.1 智能楼宇对讲市场发展规模  
　　　　3.4.2 智能楼宇对讲市场竞争格局  
　　　　3.4.3 智能楼宇对讲市场产品结构  
　　　　3.4.4 智能楼宇对讲市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
　　3.5 智能防爆安检市场发展分析  
　　　　3.5.1 智能防爆安检市场发展规模  
　　　　3.5.2 智能防爆安检市场竞争格局  
　　　　3.5.3 智能防爆安检市场产品结构  
　　　　3.5.4 智能防爆安检市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
　　3.6 智能警用装备市场发展分析  
　　　　3.6.1 智能警用装备市场发展现状  
　　　　3.6.2 智能警用装备市场竞争格局  
　　　　3.6.3 智能警用装备市场产品结构  
　　　　3.6.4 智能警用装备市场趋势预测与趋势  
　　　　（1）市场趋势分析  
　　　　（2）市场趋势预测  
  
第四章 智能安防行业需求市场发展分析  
　　4.1 智能安防行业需求概括分析  
　　4.2 政府领域智能安防需求分析  
　　　　4.2.1 政府领域智能安防需求特征分析  
　　　　4.2.2 政府领域智能安防需求现状分析  
　　　　4.2.3 政府领域智能安防需求潜力分析  
　　4.3 教育领域智能安防需求分析  
　　　　4.3.1 教育领域智能安防需求特征分析  
　　　　4.3.2 教育领域智能安防需求现状分析  
　　　　4.3.3 教育领域智能安防需求趋势分析  
　　4.4 金融领域智能安防需求分析  
　　　　4.4.1 金融领域智能安防需求特征分析  
　　　　4.4.2 金融领域智能安防需求现状分析  
　　　　4.4.3 金融领域智能安防需求趋势分析  
　　4.5 医疗领域智能安防需求分析  
　　　　4.5.1 医疗领域智能安防需求特征分析  
　　　　4.5.2 医疗领域智能安防需求现状分析  
　　　　4.5.3 医疗领域智能安防需求趋势分析  
　　4.6 轨道交通领域智能安防需求分析  
　　　　4.6.1 轨道交通领域智能安防需求特征分析  
　　　　4.6.2 轨道交通领域智能安防需求现状分析  
　　　　（1）城市轨道交通建设现状  
　　　　（2）城市轨道交通投资现状  
　　　　（3）轨道交通安防市场需求规模  
　　　　4.6.3 轨道交通领域智能安防需求趋势分析  
　　4.7 能源领域智能安防需求分析  
　　　　4.7.1 能源领域智能安防需求特征分析  
　　　　（1）电力系统智能安防特征分析  
　　　　（2）石化行业需求特征分析  
　　　　4.7.2 能源领域智能安防需求现状分析  
　　　　（1）电力智能安防需求分析  
　　　　（2）石化智能安防需求分析  
　　　　4.7.3 能源领域智能安防需求趋势分析  
　　　　（1）电力智能安防需求趋势分析  
　　　　（2）石化智能安防需求趋势分析  
　　4.8 其他领域智能安防需求分析  
　　　　4.8.1 高速铁路智能安防需求分析  
　　　　4.8.2 城市应急防范智能安防需求分析  
　　　　4.8.3 大型活动智能安防需求分析  
  
第五章 国内外智能安防行业领先企业案例分析  
　　5.1 国外智能安防领先企业案例分析  
　　　　5.1.1 霍尼韦尔安防集团（Honeywell Security）  
　　　　（1）霍尼韦尔集团整体经营情况  
　　　　（2）霍尼韦尔安防集团经营情况  
　　　　（3）霍尼韦尔安防集团智能安防产品布局  
　　　　5.1.2 德国博世公司（Bosch）  
　　　　（1）博世集团经营情况  
　　　　（2）博世集团智能安防产品布局  
　　　　5.1.3 安朗杰公司（Allegion）  
　　　　（1）安朗杰公司经营情况  
　　　　（2）安朗杰公司智能安防产品布局  
　　　　5.1.4 安讯士网络通讯有限公司（Axis Communications）  
　　　　（1）安讯士网络通讯有限公司简介  
　　　　（2）安讯士网络通讯有限公司智能安防产品布局  
　　　　5.1.5 美国通用电气公司（General Electric）  
　　　　（1）美国通用电气公司经营情况  
　　　　（2）美国通用电气公司智能安防产品布局  
　　5.2 国内智能安防领先企业案例分析  
　　　　5.2.1 杭州海康威视数字技术股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.2 浙江大华技术股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.3 北京易华录信息技术股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.4 浙江大立科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.5 深圳英飞拓科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.6 北京汉邦高科数字技术股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.7 科大讯飞股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.8 深圳市捷顺科技实业股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.9 佳都新太科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
　　　　5.2.10 广东安居宝数码科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业产品结构分析  
　　　　（4）企业智能安防业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　（6）企业发展优劣势分析  
  
第六章 中.智.林.智能安防行业投资潜力与策略规划  
　　6.1 智能安防行业趋势预测分析  
　　　　6.1.1 行业发展动力分析  
　　　　（1）政策支持分析  
　　　　（2）技术推动分析  
　　　　（3）市场需求分析  
　　　　6.1.2 行业趋势预测分析  
　　6.2 智能安防行业发展趋势预测  
　　　　6.2.1 行业整体趋势分析  
　　　　（1）前端化  
　　　　（2）云端化  
　　　　（3）平台化  
　　　　（4）行业化  
　　　　6.2.2 市场竞争格局预测  
　　　　6.2.3 产品发展趋势预测  
　　　　（1）产品前后端云边融合  
　　　　（2）产品更新加快  
　　　　6.2.4 技术发展趋势预测  
　　　　（1）视频云计算技术成为关键  
　　　　（2）边缘计算大幅提升视频分析速度  
　　　　（3）生物识别技术  
　　　　（4）新技术交集使用  
　　6.3 智能安防行业投资潜力分析  
　　　　6.3.1 行业投资热潮分析  
　　　　6.3.2 行业投资推动因素  
　　　　（1）民用安防市场的蓝海  
　　　　（2）人工智能应用的落地  
　　　　（3）“一带一路”的机遇  
　　　　6.3.3 行业投资主体分析  
　　　　（1）行业投资主体构成  
　　　　（2）各投资主体投资优势  
　　　　6.3.4 行业兼并重组分析  
　　6.4 智能安防行业投资前景研究规划  
　　　　6.4.1 行业投资方式策略  
　　　　6.4.2 行业投资领域分析  
　　　　（1）智能摄像头  
　　　　（2）智能门禁  
　　　　（3）智能家居  
　　　　（4）智能楼宇  
　　　　6.4.3 行业产品创新策略  
　　　　（1）视频监控报警产品  
　　　　（2）移动网络家用设备  
　　　　（3）穿戴式智能设备  
　　　　（4）智能热成像产品  
　　　　（5）安防机器人产品  
　　　　6.4.4 行业商业模式策略  
　　　　（1）安防行业商业模式的变迁  
　　　　（2）服务运维一条化的商业模式  
　　　　（3）跨界融合的商业模式  
  
图表目录  
　　图表 1：智能安防的特性简析  
　　图表 2：截至2023年安防行业标准出台情况  
　　图表 3：安防行业政策法规出台情况  
　　图表 4：《中国安防行业“十四五”规划》解读  
　　图表 5：2018-2023年中国国内生产总值及其增长速度（单位：万亿元，%）  
　　图表 6：2018-2023年我国人均可支配收入情况（单位：元，%）  
　　图表 7：2023年主要经济指标增长预测（单位：%）  
　　图表 8：2018-2023年美国国内生产总值变化趋势图（单位：十亿美元，%）  
　　图表 9：2018-2023年美国ISM制造业PMI指数（单位：%）  
　　图表 10：2013-2022年欧盟27国GDP总值变化趋势图（单位：万亿欧元）  
　　图表 11：2018-2023年日本GDP总值变化情况（单位：万亿美元，%）  
　　图表 12：2018-2023年日本制造业PMI指数（单位：%）  
　　图表 13：2022-2023年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）  
　　图表 14：智慧城市建设重点  
略……

了解《[2023-2029年中国智能安防行业发展研究与市场前景预测报告](https://www.20087.com/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.html)》，报告编号：3651503，

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

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/3/50/ZhiNengAnFangFaZhanQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！