

2024 VS 2027年智慧消防市场深度调查及发展前景预测报告

产品名称	2024 VS 2027年智慧消防市场深度调查及发展前景预测报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

2024 VS 2027年智慧消防市场深度调查及发展前景预测报告

报告目录

第1章：智慧消防行业研究范围界定及发展环境剖析1.1智慧消防行业的研究范围界定1.1.1智慧消防的概念界定1.1.2智慧消防分类1.1.3智慧消防建设的意义1.1.4《国民经济行业分类与代码》中智慧消防行业归属1.2智慧消防术语说明1.3智慧消防行业监管规范体系1.3.1智慧消防行业监管体系介绍1、中国智慧消防行业主管部门2、中国智慧消防行业自律组织1.3.2智慧消防行业标准体系建设现状1、中国智慧消防行业标准体系建设2、中国智慧消防行业现行标准汇总1.4本报告研究范围界定说明1.5本报告数据来源及统计标准说明1.5.1本报告数据来源1.5.2本报告研究方法及统计标准说明——现状篇——第2章：全球智慧消防行业发展现状调研及前景趋势洞察2.1全球智慧消防行业发展历程介绍2.2全球智慧消防行业发展现状分析2.2.1全球智慧消防行业技术现状分析1、全球智慧消防专利申请2、全球智慧消防专利公开3、全球智慧消防热门申请人4、全球智慧消防热门技术5、全球智慧消防专利区域分布2.2.2全球智慧消防行业供需现状分析1、全球智慧消防行业供给现状2、全球智慧消防行业需求现状2.3全球智慧消防行业市场规模体量分析2.4全球智慧消防行业区域发展格局及重点区域市场研究2.4.1全球智慧消防行业区域发展格局2.4.2重点区域一：美国智慧消防市场分析1、美国智慧消防市场发展现状2、美国智慧消防市场竞争格局2.4.3重点区域二：欧洲智慧消防市场分析1、欧洲智慧消防市场发展现状2、欧洲智慧消防市场竞争格局2.5全球智慧消防行业市场竞争格局分析2.6全球智慧消防行业发展趋势预判及市场前景预测2.6.1全球智慧消防行业发展趋势预判2.6.2全球智慧消防行业市场前景预测第3章：中国智慧消防行业供需规模及发展痛点分析3.1中国智慧消防行业技术发展现状3.1.1中国智慧消防行业关键技术分析1、射频识别技术2、无线传感技术3、物联网技术4、大数据技术5、云计算技术6、移动互联网技术7、地理信息系统技术8、虚拟现实技术9、人工智能技术10、qukuailian技术11、关键技术发展对智慧消防行业影响分析3.1.2中国智慧消防行业研发投入状况1、中国智慧消防行业研发投入力度2、中国智慧消防研发投入强度3.1.3中国智慧消防行业科研创新成果1、中国智慧消防专利申请2、中国智慧消防专利公开3、中国智慧消防热门申请人4、中国智慧消防热门技术3.1.4中国智慧消防行业技术发展趋势3.2中国智慧消防行业发展历程介绍3.3中国智慧消防行业市场特性解析3.4中国智慧消防行业市场主体分析3.4.1中国智慧消防行业市场主体类型3.4.2中国智慧消防

行业企业数量规模3.4.3中国智慧消防行业注册企业特征1、智慧消防行业注册企业经营状态2、智慧消防行业企业注册资本分布3、智慧消防行业注册企业省市分布4、智慧消防行业在业/存续企业类型分布3.5中国智慧消防行业市场供给状况3.5.1中国智慧消防行业市场供给能力分析3.5.2中国智慧消防行业市场供给水平分析3.6中国智慧消防行业招投标市场解读3.6.1中国智慧消防行业招投标信息汇总3.6.2中国智慧消防行业招投标信息解读1、中国智慧消防行业招投标数量分析2、中国智慧消防行业招投标金额分析3、中国智慧消防行业招投标区域分析3.7中国智慧消防行业市场需求状况3.7.1中国智慧消防行业销量情况3.7.2中国智慧消防行业销售收入情况3.8中国智慧消防行业供需平衡状况及市场行情走势3.8.1中国智慧消防行业供需平衡分析3.8.2中国智慧消防行业市场行情走势3.9中国智慧消防行业市场规模体量分析3.10中国智慧消防行业销售模式分析3.10.1中国智慧消防行业主要销售模式对比1、直销和经销模式对比2、客户获取方式对比3.10.2中国智慧消防行业经销商模式分析1、模式简介2、主要企业模式发展3.10.3中国智慧消防行业直销模式分析1、模式简介2、主要企业模式发展3.11中国智慧消防行业市场发展痛点分析第4章：中国智慧消防行业市场竞争状况及融资并购分析4.1中国智慧消防行业市场竞争布局状况4.1.1中国智慧消防行业竞争者入场进程4.1.2中国智慧消防行业竞争者省市分布热力图4.1.3中国智慧消防行业竞争者战略布局状况4.2中国智慧消防行业市场竞争格局分析4.2.1中国智慧消防行业企业竞争集群分布1、代表科技巨头智慧消防业务布局2、代表安防企业智慧消防业务布局3、代表消防及物联网企业智慧消防业务布局4、代表新兴企业智慧消防业务布局4.2.2中国智慧消防行业企业竞争格局分布1、企业排名分布2、企业市占率分布4.3中国智慧消防行业市场集中度分析4.4中国智慧消防行业波特五力模型分析4.4.1中国智慧消防行业供应商的议价能力4.4.2中国智慧消防行业消费者的议价能力4.4.3中国智慧消防行业新进入者威胁4.4.4中国智慧消防行业替代品威胁4.4.5中国智慧消防行业现有企业竞争4.4.6中国智慧消防行业竞争状态总结4.5中国智慧消防行业投融资、兼并与重组状况4.5.1中国智慧消防行业投融资发展状况1、中国智慧消防行业投融资概述（1）智慧消防行业资金来源（2）智慧消防行业投融资主体构成2、中国智慧消防行业投融资事件汇总3、中国智慧消防行业投融资趋势预测4.5.2中国智慧消防行业兼并与重组状况1、中国智慧消防行业兼并与重组事件汇总2、中国智慧消防行业兼并与重组类型及动因3、中国智慧消防行业兼并与重组趋势预判第5章：中国智慧消防产业链全景梳理及配套产业发展分析5.1中国智慧消防产业结构属性（产业链）分析5.1.1中国传统消防和智慧消防产业链对比5.1.2中国智慧消防产业链全景图谱5.2中国智慧消防产业价值属性（价值链）分析5.2.1中国智慧消防行业成本结构分析5.2.2中国智慧消防价格传导机制分析5.2.3中国智慧消防行业价值链分析5.3中国微控制单元（MCU）市场分析5.3.1微控制单元（MCU）市场概述5.3.2微控制单元（MCU）市场发展现状1、微控制单元（MCU）市场规模2、微控制单元（MCU）市场竞争格局5.3.3微控制单元（MCU）市场发展趋势5.4中国电容市场分析5.4.1电容市场概述5.4.2电容市场发展现状1、电容市场规模2、电容市场竞争格局5.4.3电容市场发展趋势5.5中国传感器市场分析5.5.1传感器市场概述5.5.2传感器市场发展现状1、传感器市场规模2、传感器市场竞争格局5.5.3传感器市场发展趋势5.6中国LoRa市场分析5.6.1LoRa市场概述5.6.2LoRa市场市场发展现状1、LoRa芯片市场现状2、LoRa模组市场现状3、LoRa终端设备应用情况5.6.3LoRa市场发展趋势5.7配套产业布局对智慧消防行业发展的影响总结第6章：中国智慧消防行业细分产品市场发展状况6.1中国智慧消防行业细分市场结构6.2中国智慧消防市场分析：火灾报警市场6.2.1火灾报警市场概述6.2.2火灾报警市场发展现状1、火灾报警市场规模2、火灾报警市场竞争格局6.2.3火灾报警产品市场发展趋势6.3中国智慧消防市场分析：自动灭火市场6.3.1自动灭火市场概述6.3.2自动灭火市场发展现状1、自动灭火市场规模2、自动灭火市场竞争格局6.3.3自动灭火市场发展趋势6.4中国智慧消防市场分析：智能疏散市场6.4.1智能疏散市场概述6.4.2智能疏散市场发展现状1、智能疏散市场规模2、智能疏散市场竞争格局6.4.3智能疏散市场发展趋势6.5中国智慧消防市场分析：消防机器人市场6.5.1消防机器人市场概述1、消防机器人分类2、消防机器人应用领域6.5.2消防机器人市场发展现状1、消防机器人市场规模2、消防机器人市场竞争格局6.5.3消防机器人市场发展趋势6.6中国智慧消防行业细分市场战略地位分析第7章：中国智慧消防行业细分应用市场需求状况7.1中国智慧消防行业下游应用场景/行业领域分布7.2中国工业领域智慧消防需求潜力分析7.2.1中国工业领域发展状况1、工业领域发展现状2、工业领域趋势前景7.2.2中国工业领域智慧消防需求概况7.2.3中国工业领域智慧消防需求现状分析7.2.4中国工业领域智慧消防需求趋势前景7.3中国民用领域智慧消防需求潜力分析7.3.1中国民用领域发展状况1、民用领域发展现状2、民用领域趋势前景7.3.2中国民用领域智慧消防需求概况7.3.3中国民用领域智慧消防需求现状分析7.3.4中国民用领域智慧消防需求趋势前景7.4中国消防救援部队领域智慧消防需求潜力分析7.4.1中国消防救援部队发展状况1、消防救援部队发展现状2、消防救援部队趋势前景7.4.2中国消防救援部队领域智慧消防需求概况7.4.3中国消防救援部队领域智慧消防需求现状分析7.4.4中国消防救援部队领域智慧消防需求趋势前景7.5中国智慧消防行业细分应用市场战略地位分析第8章：全球及中国智慧消防行业代表性企业布局案例研究8.1全球及中国智慧消防代表性企业布局梳理及对比8.2全球智慧消防代表性企业

布局案例分析8.2.1美国霍尼韦尔（Honeywell）公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业智慧消防业务布局4、企业销售网络及在华布局8.2.2美国泰科（Tyco）公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业智慧消防业务布局4、企业销售网络及在华布局8.3中国智慧消防代表性企业布局案例分析8.3.1华为技术有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.2阿里云计算有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.3中消云（北京）物联网科技研究院有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.4广州瀚润信息科技股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.5青鸟消防股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.6杭州海康威视数字技术股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.7北京辰安科技股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.8天维尔信息科技股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.9浙江大华技术股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向8.3.10武汉理工光科股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业经营及主营业务分析3、企业智慧消防业务分析4、企业智慧消防案例分析5、企业核心竞争力分析6、企业新发展动向——展望篇——第9章：中国智慧消防行业发展环境洞察9.1中国智慧消防行业经济（Economy）环境分析10.2.1中国宏观经济发展现状1、中国GDP及增长情况2、中国生产者价格指数（PPI）10.2.2中国宏观经济发展展望1、国际机构对中国GDP增速预测2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测9.1.3中国智慧消防行业发展与宏观经济相关性分析9.2中国智慧消防行业社会（Society）环境分析9.2.1中国智慧消防行业社会环境分析1、中国城镇化水平变化2、中国居民人均消费支出及结构3、中国火灾事故情况9.2.2社会环境对智慧消防行业发展的影响总结9.3中国智慧消防行业政策（Policy）环境分析9.3.1国家层面智慧消防行业政策规划汇总及解读1、国家层面智慧消防行业政策发展历程2、国家层面智慧消防行业政策规划汇总9.3.2国家重点规划/政策对智慧消防行业发展的影响1、《关于全面推进“智慧消防”建设的指导意见》2、《消防安全专项整治三年行动实施方案》3、《“十四五”国家消防工作规划》9.3.3政策环境对智慧消防行业发展的影响总结9.4中国智慧消防行业SWOT分析第10章：中国智慧消防行业市场前景预测及发展趋势预判10.1中国智慧消防行业发展潜力评估10.2中国智慧消防行业未来关键增长点分析10.3中国智慧消防行业发展前景预测10.4中国智慧消防行业发展趋势预判第11章：中国智慧消防行业投资战略规划策略及建议11.1中国智慧消防行业进入与退出壁垒11.1.1中国智慧消防行业进入壁垒分析1、资质及行业准入壁垒2、渠道壁垒3、品牌壁垒4、技术壁垒11.1.2智慧消防行业退出壁垒分析11.2中国智慧消防行业投资风险预警11.3中国智慧消防行业投资机会分析11.4中国智慧消防行业投资价值评估11.5中国智慧消防行业投资策略与建议11.6中国智慧消防行业可持续发展建议11.6.1国家层面可持续发展建议11.6.2企业及科研机构层面可持续发展建议

图表目录
图表1：智慧消防功能图
图表2：传统消防和智慧消防主要产品分类图
图表3：《国民经济行业分类与代码》中智慧消防行业归属图
图表4：智慧消防术语说明图
图表5：中国智慧消防行业监管体系图
图表6：中国智慧消防行业主管部门及职能图
图表7：中国智慧消防行业自律组织及职能图
图表8：截至2023年中国智慧消防行业标准体系建设（单位：项）
图表9：截至2023年中国智慧消防行业现行部分标准图
图表10：本报告研究范围界定图
图表11：本报告数据资料来源汇总图
图表12：本报告的主要研究方法统计标准说明图
图表13：全球智慧消防行业发展历程图
图表14：2017-2023年全球智慧消防专利申请（单位：项）
图表15：2017-2023年全球智慧消防专利公开（单位：项）
图表16：截至2023年全球智慧消防专利申请量排名TOP10申请人（单位：项）
图表17：截至2023年全球智慧消防专利技术分类TOP10（单位：项，%）
图表18：截至2023年全球智慧消防专利技术区域分布热力图
图表19：2018-2023年全球MEMS传感器产能及其增速（等效8寸片）（单位：万片/月，%）
图表20：2018-2023年全球特种机器人销售额情况（单位：亿美元，%）
图表21：2020-2023年全球消防行业市场规模（单位：亿美元）
图表22：2020-2023年全球智慧消防行业市场规模（单位：亿美元）
图表23：2023年全球MEMS传感器行业销售收入区域热力分布图
图表24：2023年全球区

域半导体市场竞争结构（单位：%）图表25：全球智慧消防代表性企业区域分布情况图表26：2020-2023年美国消防行业市场规模（单位：亿美元）图表27：美国智慧消防行业主要供应商图表28：欧洲智慧消防行业烟雾报警器主要法规图表29：2023年德国特种机器人行业市场规模分析（单位：亿美元）图表30：欧洲智慧消防行业主要供应商图表31：2020-2023年全球主要半导体厂商芯片产能排名（单位：kw/m，%）图表32：2023年全球MEMS传感器行业企业梯队（按照2023年营收）（单位：亿美元）图表33：2023年全球安防企业排名TOP10（单位：百万美元）图表34：全球智慧消防行业竞争梯队图表35：全球智慧消防行业发展趋势预判图表36：2023-2030年全球智慧消防行业市场前景预测（单位：亿美元）图表37：中国智慧消防行业关键技术图表38：RFID技术分类图表39：无线传感器网络的基本组成部分图表40：无线传感器网络技术特征图表41：物联网基本特征图表42：大数据技术发展历程图表43：云计算三种形态（按后台位置分）图表44：云计算产业3种服务类别及内涵图表45：2019-2023年中国互联网基础资源对比（单位：块/32，万个）图表46：GIS软件业务简介图表47：中国GIS基础平台软件的四大关键技术图表48：虚拟现实（VR）主要特点分析图表49：人工智能产业链结构图表50：qukuailian中“区块”结构示意图图表51：关键技术发展对智慧消防行业影响图表52：2019-2023年中国智慧消防行业科研投入力度（单位：亿元）图表53：2019-2023年中国智慧消防行业科研投入力度（单位：%）图表54：2017-2023年中国智慧消防专利申请（单位：项）图表55：2017-2023年中国智慧消防专利公开（单位：项）图表56：截至2023年中国智慧消防专利申请量排名TOP10申请人（单位：项）图表57：截至2023年中国智慧消防专利技术分类TOP10（单位：项，%）图表58：智慧消防技术发展趋势图表59：中国智慧消防行业发展历程图表60：中国智慧消防行业市场特征图表61：中国智慧消防行业市场主体类型图表62：2017-2023年中国智慧消防行业历年新注册企业数量（单位：家）图表63：截至2023年中国智慧消防企业经营状态分布（单位：家，%）图表64：截至2023年中国智慧消防企业注册资本分布（单位：家）图表65：截至2023年中国智慧消防企业数量区域分布（单位：家）图表66：截至2023年中国智慧消防行业在业/存续企业类型分布（单位：家，%）图表67：中国智慧消防细分产品供给情况图表68：2018-2023年中国智慧消防行业主要企业供给水平分析（单位：台/件/套）图表69：截至2023年中国智慧消防行业招投标中标项目部分汇总（单位：万元）图表70：2017-2023年中国智慧消防行业招投标中标项目数量（单位：个）图表71：2017-2023年中国智慧消防行业招投标中标项目金额分布（单位：个）图表72：2017-2023年中国智慧消防行业招投标中标项目区域TOP10（单位：个）图表73：2018-2023年中国智慧消防行业主要企业销量分析（单位：台/件/套）图表74：2018-2023年中国智慧消防行业主要企业销售收入分析（单位：亿元）图表75：2018-2023年中国智慧消防行业主要企业产销率分析（单位：%）图表76：2018-2022中国智慧消防行业主要企业价格水平分析（单位：元（台/件/套））图表77：2018-2022中国智慧消防行业主要企业价格同比增速（单位：%）图表78：2017-2023年中国智慧消防市场规模测算（单位：亿元，%）图表79：2017-2023年中国智慧消防行业市场规模（单位：亿元，%）图表80：中国智慧消防行业直销和经销模式的对比图表81：中国智慧消防行业头部公司的销售模式对比图表82：不同客户类型客户获取方式对比图表83：中国智慧消防企业客户的获取方式图表84：中国智慧消防行业经销模式对比图表85：中国智慧消防企业经销模式销售流程图表86：2018-2023中国智慧消防行业代表企业经销模式占比情况（单位：%）图表87：智慧消防企业直销模式销售流程图表88：2018-2023年中国智慧消防行业代表企业直销模式占比情况（单位：%）图表89：中国智慧消防行业市场发展痛点分析图表90：中国智慧消防行业竞争者入场进程图表91：中国智慧消防行业竞争者区域分布热力图图表92：中国智慧消防行业竞争者发展战略布局状况图表93：中国智慧消防行业竞争集群分布图表94：中国智慧消防行业科技巨头类型企业相关业务布局图表95：中国智慧消防行业安防类型企业相关业务布局图表96：中国智慧消防行业消防及物联网类型企业相关业务布局图表97：中国智慧消防行业新兴类型企业相关业务布局图表98：2023年中国智慧消防行业品牌TOP10图表99：2023年中国智慧消防行业移动物联网应用典型案例图表100：2023年中国智慧消防行业企业市占率TOP5（单位：%）图表101：2023年中国智慧消防行业市场集中度分析（单位：%）图表102：中国智慧消防行业对供应商的议价能力图表103：中国智慧消防行业对消费者的议价能力图表104：中国智慧消防行业新进入者威胁图表105：中国智慧消防行业现有企业竞争图表106：中国智慧消防行业竞争状态总结图表107：中国智慧消防行业资金来源汇总图表108：中国智慧消防行业投融资主体构成图表109：2018年以来中国智慧消防行业投融资事件部分汇总图表110：2021-2023年中国智慧消防行业兼并与重组事件汇总图表111：中国智慧消防行业兼并与重组类型和动因分析图表112：中国传统消防产业链示意图图表113：中国智慧消防产业链示意图图表114：智慧消防产业链全景图谱图表115：2017-2023年国安达股份有限公司成本结构分析（单位：%）图表116：中国智慧消防行业价格传导机制图表117：中国智慧消防行业价值链分析图表118：MCU应用领域图表119：2018-2023年中国微控制单元（MCU）芯片市场规模及增速（单位：亿元，%）图表120：中国MCU行业竞争梯队图

