

中国智慧消防行业现状深度分析与发展趋势研究 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《中国智慧消防行业现状深度分析与发展趋势研究报告（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/202207/603458.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

智慧消防是利用物联网、人工智能、虚拟现实、移动互联网+等最新技术，配合大数据云计算平台、火警智能研判等专业应用，实现城市消防的智能化，提高信息传递的效率、保障消防设施的完好率、改善执法及管理效果、增强救援能力、降低火灾发生及损失。

智慧消防具有智慧防控、智慧判断、智慧管理、智慧指挥等智慧性能，相对传统消防，体现了报警更及时、安装更方便、管理更灵活的优势。

智慧消防和传统消防对比

资料来源：观研天下整理

发展现状

1、发展历程

我国智慧消防最初是搭载“智慧城市”平台进入公众视线之内，在城市加速建设下，传统的人为消防方式无法适应消防安全管理现状，2015年互联网+消防顺着互联网发展大势应运而生。此外国家及部门出台相应政策和团体标准，如《关于推进“关于智慧消防”建设的指导意见》、《全国安全生产专项整治三年计划行动》、《校园智慧消防系统技术与应用规范》等，利好智慧消防建设，为该行业发展提供了有利支撑和保障。

当前我国智慧消防行业借力智慧城市得到快速发展，由简单的消防物联向更广范围、更宽领域、更深层次的“泛消防”方向发展；尤其是十四五期间数字化转型背景下，智慧消防建设达到新高度。但是智慧消防行业整体仍处于发展初期，不过随着经济水平的不断提高，社会和民众安全意识逐步大幅提升，将加快智慧消防市场的开放。

我国智慧消防行业发展史

资料来源：观研天下整理

2、市场现状

国内智慧消防行业虽只有短短五六年的发展时间，但在国家政策大力支持引导下，愈来愈多的企业涌入智慧消防建设行列中。截至2021年10月我国约有659314家消防企业，其中36%为智慧类消防企业。智慧类消防企业又可细分为智慧消防类企业、智慧用电类企业、智慧安防类企业；我国智慧用电有着相对完整的产业体系和行业管理体系，智慧用电广泛入局智慧消防领域。在企业数量方面，智慧消防类和智慧用电量位于同一体量级，且远少于智慧安防类，这两者均处于行业成长期。

数据来源：中国建筑科学研究院、观研天下整理

2021年智慧消防消防中标项目共228个，总额达到5.58亿元。据数据显示，智慧消防项目建设内容包括物联网消防、智能指挥、运维服务、预警监测、消防信息化和可视化等；消防物

联网项目占比10.96%，其次便是智能指挥、运维服务、预警监测，分别为10.09%、8.77%、8.33%，这些均是智慧消防建设的主要业务内容。智慧消防行业在前期铺设物联网终端并得到有效运用，相应后期运维服务亦步亦趋，将会有广阔的市场空间。

数据来源：中国建筑科学研究院、观研天下

2021年也是“十四五”的开端，各地积极推动智慧消防政策融入智慧城市建设，一批批落地生根。消防行业利用大数据、数据孪生等新兴技术，推广智慧消防建设并使得应用场景差异化，如牧区、商圈、景区等场所，呈现多样化发展。

智慧消防落地案例

地区

具体内容

北京

海淀消防依托海淀区城市大脑，打造智慧消防应用平台

智慧消防助力潭拓寺消防安全管理

湖南

AIoT“智慧消防+智慧防疫”，长沙高新模式走向全国

四川

广安市微型消防站灭火救援指挥实现“一键式”调度

云南

昆明市西山区建成智慧消防物流网云平台

河北

秦皇岛火眼消防系统落地上千家民宿

浙江

越城区运行消防一体化智治平台，进行24小时智能监控

杭州市消防救援支队打造“数据治火”智能防控平台架设火灾防控网

贵州

毕节市中医院智慧消防解决方案

安徽

马鞍山市雨山区铁塔“智慧大脑”巧解“城中村”消防难题

江西

“智慧消防”给瑶里古镇穿上“防火衣”

湖北

咸宁市消防打造“智慧消防利器”，织密火灾防控网

西藏

山南消防首次在农牧区推广应用智慧消防系统

河北

三河市智慧消防为繁华商圈筑起“防火墙”

江苏

昆山市陆家打造智慧消防“新神经”安装智慧烟感报警器3436个

资料来源：观研天下整理（PY）

随着碎片化场景的智能消防需求逐步精细化，智慧消防行业市场规模持续稳步扩大，2017-2020年我国智慧消防市场规模从1765.1亿元增至2757.0亿元。相对而言农村消防力量薄弱，因此智慧消防具有巨大的潜在发展空间，未来在一二线城市消防行业竞争激烈至增量市场贫瘠，智慧消防市场将向农村、乡村基层下沉，预计2024年智慧消防市场规模将高速增长到3700亿元左右。

数据来源：公开资料整理

二、发展趋势

现阶段破解消防信息化瓶颈、提高消防应急处置能力、优化消防预测手段、提升消防服务水平和工作质效是智慧消防建设的主要需求，未来智慧消防行业将呈现技术全面应用化、模式精细化等发展趋势，也将面临新一轮机遇和挑战。

智慧消防建设主要需求

资料来源：观研天下整理

观研报告网发布的《中国智慧消防行业现状深度分析与发展趋势研究报告（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年中国智慧消防行业发展概述

第一节 智慧消防行业发展情况概述

一、智慧消防行业相关定义

二、智慧消防特点分析

三、智慧消防行业基本情况介绍

四、智慧消防行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、智慧消防行业需求主体分析

第二节 中国智慧消防行业生命周期分析

一、智慧消防行业生命周期理论概述

二、智慧消防行业所属的生命周期分析

第三节 智慧消防行业经济指标分析

一、智慧消防行业的赢利性分析

二、智慧消防行业的经济周期分析

三、智慧消防行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球智慧消防行业市场发展现状分析

第一节 全球智慧消防行业发展历程回顾

第二节 全球智慧消防行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲智慧消防行业地区市场分析

一、亚洲智慧消防行业市场现状分析

二、亚洲智慧消防行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲智慧消防行业市场前景分析

第四节 北美智慧消防行业地区市场分析

一、北美智慧消防行业市场现状分析

二、北美智慧消防行业市场规模与市场需求分析

三、北美智慧消防行业市场前景分析

第五节 欧洲智慧消防行业地区市场分析

一、欧洲智慧消防行业市场现状分析

二、欧洲智慧消防行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲智慧消防行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界智慧消防行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球智慧消防行业市场规模预测

第三章 中国智慧消防行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 我国宏观经济环境对智慧消防行业的影响分析

第三节 中国智慧消防行业政策环境分析

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 政策环境对智慧消防行业的影响分析

第五节 中国智慧消防行业产业社会环境分析

第四章 中国智慧消防行业运行情况

第一节 中国智慧消防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 中国智慧消防行业市场规模分析

一、影响中国智慧消防行业市场规模的因素

二、中国智慧消防行业市场规模

三、中国智慧消防行业市场规模解析

第三节中国智慧消防行业供应情况分析

一、中国智慧消防行业供应规模

二、中国智慧消防行业供应特点

第四节中国智慧消防行业需求情况分析

一、中国智慧消防行业需求规模

二、中国智慧消防行业需求特点

第五节中国智慧消防行业供需平衡分析

第五章 中国智慧消防行业产业链和细分市场分析

第一节中国智慧消防行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、智慧消防行业产业链图解

第二节中国智慧消防行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对智慧消防行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对智慧消防行业的影响分析

第三节我国智慧消防行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国智慧消防行业市场竞争分析

第一节中国智慧消防行业竞争现状分析

一、中国智慧消防行业竞争格局分析

二、中国智慧消防行业主要品牌分析

第二节中国智慧消防行业集中度分析

一、中国智慧消防行业市场集中度影响因素分析

二、中国智慧消防行业市场集中度分析

第三节中国智慧消防行业竞争特征分析

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年中国智慧消防行业模型分析

第一节中国智慧消防行业竞争结构分析（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

第二节中国智慧消防行业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、中国智慧消防行业SWOT分析结论

第三节中国智慧消防行业竞争环境分析（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年中国智慧消防行业需求特点与动态分析

第一节中国智慧消防行业市场动态情况

第二节中国智慧消防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

第三节智慧消防行业成本结构分析

第四节智慧消防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

第五节中国智慧消防行业价格现状分析

第六节中国智慧消防行业平均价格走势预测

- 一、中国智慧消防行业平均价格趋势分析
- 二、中国智慧消防行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国智慧消防行业所属行业运行数据监测

第一节中国智慧消防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

第二节中国智慧消防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

第三节中国智慧消防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年中国智慧消防行业区域市场现状分析

第一节中国智慧消防行业区域市场规模分析

- 一、影响智慧消防行业区域市场分布的因素
- 二、中国智慧消防行业区域市场分布

第二节中国华东地区智慧消防行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区智慧消防行业市场分析
 - (1) 华东地区智慧消防行业市场规模
 - (2) 华南地区智慧消防行业市场现状
 - (3) 华东地区智慧消防行业市场规模预测

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、华中地区智慧消防行业市场分析

- (1) 华中地区智慧消防行业市场规模
- (2) 华中地区智慧消防行业市场现状
- (3) 华中地区智慧消防行业市场规模预测

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、华南地区智慧消防行业市场分析
 - (1) 华南地区智慧消防行业市场规模
 - (2) 华南地区智慧消防行业市场现状
 - (3) 华南地区智慧消防行业市场规模预测

第五节华北地区智慧消防行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区智慧消防行业市场分析
 - (1) 华北地区智慧消防行业市场规模
 - (2) 华北地区智慧消防行业市场现状
 - (3) 华北地区智慧消防行业市场规模预测

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、东北地区智慧消防行业市场分析
 - (1) 东北地区智慧消防行业市场规模
 - (2) 东北地区智慧消防行业市场现状
 - (3) 东北地区智慧消防行业市场规模预测

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、西南地区智慧消防行业市场分析
 - (1) 西南地区智慧消防行业市场规模
 - (2) 西南地区智慧消防行业市场现状
 - (3) 西南地区智慧消防行业市场规模预测

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、西北地区智慧消防行业市场分析

- (1) 西北地区智慧消防行业市场规模
- (2) 西北地区智慧消防行业市场现状
- (3) 西北地区智慧消防行业市场规模预测

第十一章 智慧消防行业企业分析（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

第六节 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年中国智慧消防行业发展前景分析与预测

第一节中国智慧消防行业未来发展前景分析

一、智慧消防行业国内投资环境分析

二、中国智慧消防行业市场机会分析

三、中国智慧消防行业投资增速预测

第二节中国智慧消防行业未来发展趋势预测

第三节中国智慧消防行业规模发展预测

一、中国智慧消防行业市场规模预测

二、中国智慧消防行业市场规模增速预测

三、中国智慧消防行业产值规模预测

四、中国智慧消防行业产值增速预测

五、中国智慧消防行业供需情况预测

第四节中国智慧消防行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国智慧消防行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国智慧消防行业进入壁垒分析

一、智慧消防行业资金壁垒分析

二、智慧消防行业技术壁垒分析

三、智慧消防行业人才壁垒分析

四、智慧消防行业品牌壁垒分析

五、智慧消防行业其他壁垒分析

第二节智慧消防行业风险分析

一、智慧消防行业宏观环境风险

二、智慧消防行业技术风险

三、智慧消防行业竞争风险

四、智慧消防行业其他风险

第三节中国智慧消防行业存在的问题

第四节中国智慧消防行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国智慧消防行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国智慧消防行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国智慧消防行业进入策略分析

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 智慧消防行业营销策略分析

一、智慧消防行业产品策略

二、智慧消防行业定价策略

三、智慧消防行业渠道策略

四、智慧消防行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202207/603458.html>