

2021-2027年中国智慧消防行业市场调查研究及投资策略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国智慧消防行业市场调查研究及投资策略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202104/948561.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

智慧消防是一种先进的解决方案，与传统消防相比，注重打通各系统间的信息孤岛、提升感知预警能力和应急指挥智慧能力。通过更早发现、更快处理，将火灾风险和影响降到最低。

真正意义上的智慧消防绝不仅仅是消防设备数据联网到平台，通过运用物联网、云计算、AI、区块链等高新技术，实现环境感知、行为管理、流程把控、智能研判、科学指挥等目标。

智研咨询发布的《2021-2027年中国智慧消防行业市场调查研究及投资策略研究报告》共七章。首先介绍了智慧消防行业市场发展环境、智慧消防整体运行态势等，接着分析了智慧消防行业市场运行的现状，然后介绍了智慧消防市场竞争格局。随后，报告对智慧消防做了重点企业经营状况分析，最后分析了智慧消防行业发展趋势与投资预测。您若想对智慧消防产业有个系统的了解或者想投资智慧消防行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

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 智慧消防的产品分类

1.1.3 智慧消防发展的意义

1.1.4 本报告统计口径及数据来源说明

1.2 智慧消防行业政策环境分析

1.2.1 行业监管体系

1.2.2 行业规范标准

1.2.3 行业发展相关政策汇总及重点政策解读

(1) 主要法律法规

(2) 行业主要产业政策

1.2.4 行业发展中长期规划汇总及解读

1.2.5 政策环境对智慧消防行业发展的影响分析

1.3 智慧消防行业技术环境分析

1.3.1 智慧消防行业专利申请及获得情况

1.3.2 智慧消防行业专利技术分布情况

1.3.3 智慧消防技术创新发展趋势

1.3.4 技术环境对智慧消防行业发展的影响分析

第2章：智慧消防行业发展现状与竞争分析

2.1 智慧消防行业发展概述

2.1.1 智慧消防行业发展历程分析

2.1.2 智慧消防行业发展特征分析

2.1.3 智慧消防行业发展痛点分析

2.2 智慧消防行业市场规模分析

2.2.1 智慧消防招投标规模分析

2.2.2 智慧消防行业市场规模测算

2.2.3 主要智慧消防产品规模分析

2.3 智慧消防行业企业格局分析

2.3.1 行业主要参与者类型及竞争力

2.3.2 行业主要企业智慧消防业务布局

2.3.3 智慧消防行业细分领域企业格局

2.4 智慧消防行业销售模式分析

2.4.1 经销商模式分析

2.4.2 直销模式分析

2.4.3 主要销售模式对比

第3章：智慧消防行业产业链全景及上游市场发展分析

3.1 智慧消防行业产业链全景图谱

3.2 智慧消防行业关键技术分析

3.2.1 智慧消防关键技术概述

3.2.2 智慧消防关键技术发展分析

(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) 区块链技术

3.2.3 智慧消防关键技术趋势分析

3.2.4 关键技术发展对智慧消防行业影响分析

3.3 智慧消防电子元器件行业发展分析

3.3.1 智慧消防产品用电子元器件的类型及特征

3.3.2 我国电子元器件的市场供给及需求

3.3.3 我国电子元器件行业发展走势分析

3.3.4 电子元器件市场发展对智慧消防行业影响分析

第4章：智慧消防行业细分产品市场分析

4.1 消防报警产品市场分析

4.1.1 产品市场简介

4.1.2 产品市场规模

4.1.3 产品市场竞争

4.1.4 产品市场创新发展

4.2 自动灭火产品市场分析

4.2.1 产品市场简介

4.2.2 产品市场规模

4.2.3 产品市场竞争

4.2.4 产品市场创新发展

4.3 智能疏散产品市场分析

4.3.1 产品市场简介

4.3.2 产品市场规模

4.3.3 产品市场竞争

4.3.4 产品市场创新发展

4.4 消防机器人市场分析

4.4.1 产品市场简介

4.4.2 产品市场规模

4.4.3 产品市场竞争

4.4.4 产品市场创新发展

第5章：智慧消防行业下游细分市场的需求潜力分析

5.1 工业领域智慧消防市场需求潜力分析

5.1.1 工业领域智慧消防产品需求现状

5.1.2 工业领域智慧消防产品市场供给现状

5.1.3 工业领域智慧消防产品市场需求潜力判断

5.2 民用领域智慧消防市场需求潜力分析

5.2.1 民用领域智慧消防产品需求现状

5.2.2 民用领域智慧消防产品市场供给现状

5.2.3 民用领域智慧消防产品市场需求潜力判断

5.3 消防救援队智慧消防市场需求潜力分析

5.3.1 消防救援队智慧消防产品需求现状

5.3.2 消防救援队智慧消防产品市场供给现状

5.3.3 消防救援队智慧消防产品市场需求潜力判断

第6章：中国智慧消防行业重点企业分析

6.1 华为技术有限公司

6.1.1 企业基本信息

6.1.2 企业主营业务

6.1.3 企业智慧消防产品

6.1.4 企业典型工程案例

6.1.5 企业核心竞争力

6.1.6 企业最新发展动向

6.2 阿里云计算有限公司

6.2.1 企业基本信息

6.2.2 企业主营业务

6.2.3 企业智慧消防产品

6.2.4 企业典型工程案例

6.2.5 企业核心竞争力

6.2.6 企业最新发展动向

6.3 北京中消云泰和安集团

6.3.1 企业基本信息

6.3.2 企业主营业务

6.3.3 企业智慧消防产品

6.3.4 企业典型工程案例

6.3.5 企业核心竞争力

6.3.6 企业最新发展动向

6.4 广州瀚润信息科技股份有限公司

6.4.1 企业基本信息

6.4.2 企业主营业务

6.4.3 企业智慧消防产品

6.4.4 企业典型工程案例

6.4.5 企业核心竞争力

6.4.6 企业最新发展动向

6.5 青鸟消防股份有限公司

6.5.1 企业基本信息

6.5.2 企业主营业务

6.5.3 企业智慧消防产品

6.5.4 企业典型工程案例

6.5.5 企业核心竞争力

6.5.6 企业最新发展动向

6.6 杭州海康威视数字技术股份有限公司

6.6.1 企业基本信息

6.6.2 企业主营业务

6.6.3 企业智慧消防产品

6.6.4 企业典型工程案例

6.6.5 企业核心竞争力

6.6.6 企业最新发展动向

6.7 浙江大华技术股份有限公司

6.7.1 企业基本信息

6.7.2 企业主营业务

6.7.3 企业智慧消防产品

6.7.4 企业典型工程案例

6.7.5 企业核心竞争力

6.7.6 企业最新发展动向

6.8 亿江（北京）科技发展有限公司

6.8.1 企业基本信息

6.8.2 企业主营业务

6.8.3 企业智慧消防产品

6.8.4 企业典型工程案例

6.8.5 企业核心竞争力

6.8.6 企业最新发展动向

6.9 利尔达科技集团股份有限公司

6.9.1 企业基本信息

6.9.2 企业主营业务

6.9.3 企业智慧消防产品

6.9.4 企业典型工程案例

6.9.5 企业核心竞争力

6.9.6 企业最新发展动向

6.10 郑州金特莱电子有限公司

6.10.1 企业基本信息

6.10.2 企业主营业务

6.10.3 企业智慧消防产品

6.10.4 企业典型工程案例

6.10.5 企业核心竞争力

6.10.6 企业最新发展动向

第7章：智慧消防行业投资价值与投资机会分析

7.1 智慧消防行业投资特性分析

7.1.1 行业进入壁垒分析

(1) 产品认证壁垒

(2) 渠道壁垒

(3) 资金和规模壁垒

(4) 技术壁垒

7.1.2 行业投资风险预警

7.2 智慧消防行业投资价值与投资机会

7.2.1 行业投资价值分析

7.2.2 行业投资机会分析

7.3 智慧消防行业的投资建议

部分图表目录：

图表1：智慧消防行业研究范围界定

图表2：智慧消防行业产品分类

图表3：本报告主要数据来源及说明

图表4：智慧消防行业监管机构及职能

图表5：智慧消防行业标准体系

图表6：智慧消防行业规划及解读

图表7：智慧消防行业专利申请情况

图表8：智慧消防行业专利申请企业排名

图表9：智慧消防行业专利申请热门技术

图表10：2016-2020年中国智慧消防行业市场规模 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202104/948561.html>