

# 2023-2029年中国智慧消防 行业发展趋势与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国智慧消防行业发展趋势与市场全景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202306/370020.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国智慧消防行业发展趋势与市场全景评估报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

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 智慧消防与传统消防产品对比

##### 1.1.3 智慧消防建设的意义

##### 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) 火灾自动报警相关标准

###### (2) 自动灭火产品相关标准

###### (3) 应急疏散相关标准

##### 1.2.3 行业发展相关法规及政策汇总解读

###### (1) 智慧消防行业政策发展路线

###### (2) 智慧消防行业重点法律法规

###### (3) 智慧消防行业重点政策汇总

##### 1.2.4 行业发展重点政策规划分析

###### (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》

##### 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) 行业专利申请数分析

(2) 行业专利申请人分析

### 1.3.2 智慧消防行业专利技术分布情况

(1) 智慧消防领域专利技术按类分布情况

(2) 智慧消防领域专利技术按组分布情况

### 1.3.3 智慧消防系统建设技术层面分析

### 1.3.4 智慧消防技术发展趋势分析

## 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 基于消防行业占比的市场规模测算

(1) 消防行业市场规模测算

(2) 基于消防行业占比的智慧消防市场规模

#### 2.2.2 基于主要智慧消防产品规模的市场规模测算

### 2.3 智慧消防行业招投标市场分析

#### 2.3.1 智慧消防行业招投标项目汇总

#### 2.3.2 智慧消防行业招投标规模分析

#### 2.3.3 智慧消防行业招投标市场区域竞争格局

### 2.4 智慧消防行业企业格局分析

#### 2.4.1 行业主要参与者类型及市场格局

#### 2.4.2 行业主要企业智慧消防业务布局

(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

#### 2.4.3 智慧消防企业主要细分产品布局

### 2.5 智慧消防行业销售模式分析

#### 2.5.1 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

## 2.5.2 经销商模式分析

(1) 模式简介

(2) 主要企业模式发展

## 2.5.3 直销模式分析

(1) 模式简介

(2) 主要企业模式发展

# 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预览

### 3.1.1 智慧消防产业链发展分析

(1) 传统消防和智慧消防产业链对比

(2) 智慧消防产业链全景图谱

### 3.1.2 智慧消防产业链成本结构分析

## 3.2 智慧消防行业上游关键技术分析

### 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 关键技术发展对智慧消防行业影响分析

## 3.3 智慧消防上游核心部件市场分析

### 3.3.1 中国微控制单元（MCU）市场分析

(1) 中国微控制单元（MCU）应用领域

- (2) 中国微控制单元 (MCU) 市场规模
- (3) 中国微控制单元 (MCU) 主要供应商格局
- (4) 中国微控制单元 (MCU) 市场发展趋势

### 3.3.2 中国电容市场分析

- (1) 中国电容市场供给情况
- (2) 中国电容市场需求情况
- (3) 中国电容主要供应商格局
- (4) 中国电容市场发展趋势

### 3.3.3 传感器市场分析

- (1) 中国传感器市场规模现状
- (2) 传感器制造企业供给现状

### 3.3.4 LoRa市场分析

- (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
- (4) 中国LoRa芯片行业市场规模

### 3.3.5 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 火灾报警产品市场分析

#### 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

(1) 消防机器人产品分类

(2) 消防机器人应用领域

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 工业领域智慧消防市场需求现状

5.1.2 工业领域智慧消防市场供给现状

5.1.3 工业领域智慧消防市场需求潜力判断

5.2 民用领域智慧消防市场需求潜力分析

5.2.1 民用领域智慧消防市场需求现状

5.2.2 民用领域智慧消防市场供给现状

5.2.3 民用领域智慧消防市场需求潜力判断

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市场需求现状

5.3.2 消防救援队智慧消防市场供给现状

5.3.3 消防救援队智慧消防市场需求潜力判断

## 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 企业发展简况分析

6.1.2 企业主营业务分析

6.1.3 企业智慧消防业务分析

(1) 企业智慧消防业务策略分析

(2) 企业智慧消防业务产品分析

6.1.4 企业智慧消防项目分析

- 6.1.5 企业核心竞争力分析
- 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 企业发展简况分析
  - 6.2.2 企业经营情况分析
  - 6.2.3 企业智慧消防业务分析
  - 6.2.4 企业智慧消防案例分析
  - 6.2.5 企业核心竞争力分析
  - 6.2.6 企业最新发展动向
- 6.3 中消云（北京）物联网科技研究院有限公司
  - 6.3.1 企业发展简况分析
  - 6.3.2 企业主营业务及解决方案
  - 6.3.3 企业智慧消防产品
    - （1）中消云智慧消防云服务平台
    - （2）硬件终端
  - 6.3.4 企业典型智慧消防案例
  - 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 企业发展简况分析
  - 6.4.2 企业主营业务及解决方案
  - 6.4.3 企业智慧消防产品
  - 6.4.4 企业典型智慧消防案例
  - 6.4.5 企业发展优劣势分析
  - 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 企业发展简况分析
  - 6.5.2 企业主营业务分析
  - 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 企业核心竞争力分析
  - 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 企业发展简况分析

### 6.6.2 企业主营业务分析

### 6.6.3 企业智慧消防解决方案

### 6.6.4 企业智慧消防业务分析

### 6.6.5 企业核心竞争力分析

### 6.6.6 企业最新发展动向

## 6.7 北京辰安科技股份有限公司

### 6.7.1 企业发展简况分析

### 6.7.2 企业主营业务分析

### 6.7.3 企业智慧消防业务分析

### 6.7.4 企业智慧消防产品及解决方案

#### (1) 消防安全社会化服务云平台

#### (2) 智慧消防整体解决方案

### 6.7.5 企业核心竞争力分析

### 6.7.6 企业最新发展动向

## 6.8 天维尔信息科技股份有限公司

### 6.8.1 企业发展简况分析

### 6.8.2 企业主营业务分析

### 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 企业发展简况分析

### 6.9.2 企业主营业务分析

### 6.9.3 企业智慧消防产品

### 6.9.4 企业核心竞争力

### 6.9.5 企业最新发展动向

## 6.10 河南力安测控科技有限公司

### 6.10.1 企业发展简况分析

### 6.10.2 企业主营业务分析

### 6.10.3 企业智慧消防业务分析

(1) 智慧消防物联网系统解决方案

(2) 智慧消防安全服务云平台

### 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) 资质及行业准入壁垒

(2) 渠道壁垒

(3) 品牌壁垒

(4) 技术壁垒

#### 7.1.2 行业投资风险预警

(1) 固定资产及房地产投资下降风险

(2) 产业政策风险

(3) 行业技术标准和产品质量规范提高的风险

### 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 对于智慧消防行业的发展建议与策略

#### 7.3.1 行业国家层面发展策略

#### 7.3.2 行业企业及科研机构层面发展策略

## 图表目录

图表1：智慧消防功能

图表2：传统消防和智慧消防主要产品

图表3：报告的研究方法及数据来源说明

图表4：智慧消防行业监管体系

图表5：截至2021年火灾自动报警现行标准

图表6：截至2021年自动灭火产品现行标准

图表7：截至2021年应急疏散产品现行标准

图表8：中国智慧消防行业政策发展路线

图表9：截至2021年中国智慧消防行业重点法律法规汇总

图表10：截至2021年中国智慧消防行业主要相关政策汇总

图表11：智慧消防五大核心工作

图表12：《消防安全专项整治三年行动实施方案》主要内容

图表13：政策环境对智慧消防行业的影响

图表14：2015-2021年中国智慧消防领域专利申请量（单位：件）

图表15：截至2021年中国智慧消防领域专利申请人TOP10（单位：件）

图表16：截至2021年中国智慧消防领域专利技术按类统计TOP10（单位：件）

图表17：截至2021年中国智慧消防领域专利技术按组统计TOP10（单位：件）

图表18：智慧消防系统建设技术层面

图表19：智慧消防技术发展趋势

图表20：中国智慧消防行业发展历程

图表21：中国智慧消防行业市场特征

图表22：智慧消防行业发展痛点

图表23：2016-2021年中国民用领域消防市场规模测算（单位：亿元，%）

图表24：2016-2021年中国工业领域消防市场规模测算（单位：亿元，%）

图表25：2016-2021年中国智慧消防行业市场规模（基于消防行业占比）（单位：亿元，%）

图表26：2016-2021年中国智慧消防主要产品市场规模（单位：亿元）

图表27：2016-2021年中国智慧消防行业市场规模（主要智慧消防产品规模）（单位：亿元，%）

图表28：2019-2021年智慧消防行业招投标中标项目汇总（单位：元）

图表29：2018-2021年智慧消防行业招投标市场规模（单位：万

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/370020.html>