

# 2023-2028年中国智慧应急行业市场全景评估及投资前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国智慧应急行业市场全景评估及投资前景展望报告》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.huaon.com/channel/other/845749.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 智慧应急行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1智慧应急行业的定义

##### 1.1.1应急行业的内涵

##### 1.1.2智慧应急行业的定义

#### 1.2智慧应急行业发展的必要性分析

##### 1.2.1自然灾害频发加速智慧应急发展需要

##### 1.2.2智慧应急行业发展为生产安全提供保障

##### 1.2.3智慧应急为智慧城市建设提供内在动力

##### 1.2.4智慧应急是“新基建”在应急领域的“重头戏”

#### 1.3智慧应急行业相关概念辨析

##### 1.3.1智慧应急与智慧城市

##### 1.3.2智慧应急与应急信息系统

#### 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

### 第2章 中国智慧应急行业PEST（宏观环境）分析

#### 2.1中国智慧应急行业政治（Politics）环境

##### 2.1.1智慧应急行业监管体系及机构介绍

##### 2.1.2智慧应急行业发展相关政策规划汇总及解读

##### 2.1.3“十四五”规划对智慧应急行业发展的影响分析

##### 2.1.4政策环境对智慧应急行业发展的影响分析

#### 2.2中国智慧应急行业经济（Economy）环境

##### 2.2.1宏观经济发展现状

###### （1）中国GDP增长情况

###### （2）中国工业增加值变化情况

###### （3）固定资产投资情况

##### 2.2.2宏观经济发展展望

###### （1）GDP增速预测

###### （2）行业综合展望

### 2.2.3智慧应急行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3中国智慧应急行业社会（Society）环境

### 2.3.1中国人口规模

### 2.3.2中国城镇化率

### 2.3.3中国自然灾害情况

### 2.3.4中国新基建投资规模

### 2.3.5平安城市建设情况

### 2.3.6智慧城市建设情况

### 2.3.7智慧应急行业发展与社会环境相关性分析

## 2.4中国智慧应急行业技术（Technology）环境

### 2.4.1智慧应急平台架构

### 2.4.2智慧应急行业关键技术分析

（1）5G技术概述及在智慧应急中的应用

（2）3S技术概述及在智慧应急中的应用

（3）人工智能技术概述及在智慧应急中的应用

（4）大数据技术概述及在智慧应急中的应用

（5）云计算技术概述及在智慧应急中的应用

（6）物联网技术概述及在智慧应急中的应用

### 2.4.3智慧应急行业相关专利的申请及公开情况

（1）智慧应急行业专利申请

（2）智慧应急行业专利公开

（3）智慧应急行业热门申请人

（4）智慧应急行业热门技术

### 2.4.4智慧应急行业技术发展趋势分析

### 2.4.5技术环境对智慧应急行业发展的影响分析

## 第3章 全球智慧应急行业发展现状及趋势前景预判

### 3.1全球智慧应急行业发展历程

### 3.2全球智慧应急行业发展现状

#### 3.2.1全球智慧城市发展概况

#### 3.2.2全球应急行业发展概况

（1）全球灾害造成经济损失情况

（2）全球应急行业发展概况

（3）全球应急行业市场规模

#### 3.2.3全球应急平台建设情况

#### 3.2.4全球智慧应急行业发展现状

### 3.3全球智慧应急行业发展趋势及市场前景预测

#### 3.3.1全球智慧应急行业发展趋势预判

#### 3.3.2全球智慧应急行业市场前景预测

## 第4章 中国智慧应急行业发展现状与市场痛点分析

### 4.1中国智慧应急行业发展历程

#### 4.1.1中国应急行业发展历程

#### 4.1.2中国智慧应急行业发展历程

### 4.2中国应急行业管理体系建设

#### 4.2.1突发公共事件应急体系

#### 4.2.2应急平台建设结构

##### (1) 平台的图形界面层

##### (2) 技术支撑层

##### (3) 平台的数据层

##### (4) 平台的基础层

#### 4.2.3国家应急平台体系

#### 4.2.4省级应急平台体系

### 4.3中国智慧应急行业参与者类型及规模

#### 4.3.1中国智慧应急行业参与者类型及入场方式

#### 4.3.2中国智慧应急行业企业数量规模

### 4.4中国智慧应急行业市场发展现状

#### 4.4.1中国应急产业市场发展现状

#### 4.4.2中国智慧应急行业发展现状

##### (1) 中国智慧应急行业市场总体概况

##### (2) 中国智慧应急行业供给分析

##### (3) 中国智慧应急行业需求分析

##### (4) 中国智慧应急行业市场规模测算

### 4.5中国智慧应急行业发展痛点分析

## 第5章 中国智慧应急行业竞争状态及市场格局分析

### 5.1中国智慧应急行业投资、兼并与重组状况

#### 5.1.1中国智慧应急行业投资现状分析

##### (1) 中国智慧应急行业投资主体分析

##### (2) 中国智慧应急行业投资切入方式

##### (3) 中国智慧应急行业投资规模分析

##### (4) 中国智慧应急行业成功投资案例

#### 5.1.2中国智慧应急行业兼并与重组状况

## 5.2中国智慧应急行业波特五力模型分析

### 5.2.1智慧应急行业现有竞争者之间的竞争状况

### 5.2.2智慧应急行业关键要素的供应商议价能力分析

### 5.2.3智慧应急行业消费者议价能力分析

### 5.2.4智慧应急行业潜在进入者分析

### 5.2.5智慧应急行业替代品风险分析

### 5.2.6智慧应急行业竞争情况总结

## 5.3中国智慧应急行业市场格局及集中度分析

### 5.3.1中国智慧应急行业市场竞争格局

### 5.3.2中国智慧应急行业市场集中度分析

## 第6章 中国智慧应急行业产业链全景深度解析

### 6.1中国智慧应急行业产业结构属性（产业链）

#### 6.1.1智慧应急行业产业链结构梳理

#### 6.1.2智慧应急行业产业链生态图谱

### 6.2中国智慧应急行业产业链上游供应市场分析

#### 6.2.1中国智慧应急行业产业链上游硬件供应市场分析

##### （1）中国智慧应急行业产业链上游硬件市场概况

##### （2）芯片供应市场分析

##### （3）服务器供应市场分析

##### （4）电子元器件供应市场分析

#### 6.2.2中国智慧应急行业产业链上游软件供应市场分析

##### （1）中国智慧应急行业产业链上游软件供应市场概况

##### （2）中间件供应市场分析

##### （3）数据库供应市场分析

#### 6.2.3中国智慧应急行业产业链上游供应市场对行业发展的影响分析

### 6.3中国智慧应急行业产业链中游细分市场分析

#### 6.3.1中国智慧应急行业产业链中游细分市场概况

#### 6.3.2中国智慧应急主要设备产品市场分析

#### 6.3.3中国智慧应急解决方案市场分析

### 6.4中国智慧应急行业下游主要应用场景分析

#### 6.4.1自然灾害应对领域

##### （1）中国自然灾害事故发生情况

##### （2）中国自然灾害的应急需求情况

##### （3）中国自然灾害应对领域智慧应急解决方案

##### （4）中国自然灾害应对领域智慧应急成功案例

(5) 中国自然灾害应对领域智慧应急发展前景

#### 6.4.2 事故灾难应对领域

(1) 中国事故灾难发生情况

(2) 中国自然灾害的应急需求情况

(3) 中国自然灾害应对领域智慧应急解决方案

(4) 中国自然灾害应对领域智慧应急成功案例

(5) 中国自然灾害应对领域智慧应急发展前景

#### 6.4.3 公共安全领域

(1) 中国公共安全面临的应急形势

(2) 中国公共安全的应急需求情况

(3) 中国公共安全智慧应急解决方案

(4) 中国公共安全智慧应急成功案例

(5) 中国公共安全智慧应急发展前景

#### 6.4.4 公共卫生领域

(1) 中国公共卫生面临的应急形势

(2) 中国公共卫生的应急需求情况

(3) 中国公共卫生智慧应急解决方案

(4) 中国公共卫生智慧应急成功案例

(5) 中国公共卫生智慧应急发展前景

#### 6.4.5 安全生产领域

(1) 中国安全生产面临的应急形势

(2) 中国安全生产的应急需求情况

(3) 中国安全生产智慧应急解决方案

(4) 中国安全生产智慧应急成功案例

(5) 中国安全生产智慧应急发展前景

#### 6.4.6 其他领域

(1) 水利领域

(2) 通信领域

(3) 电力领域

### 第7章 中国智慧应急行业区域发展格局及重点区域发展分析

#### 7.1 中国智慧应急行业区域发展格局

##### 7.1.1 中国智慧应急行业区域发展布局概况

##### 7.1.2 中国智慧应急产业园区建设情况

#### 7.2 中国重点区域智慧应急行业发展分析

##### 7.2.1 北京智慧应急行业发展情况分析

- (1) 北京应急管理体系建设情况
- (2) 北京智慧应急行业发展环境分析
- (3) 北京智慧应急行业发展现状分析
- (4) 北京智慧应急行业典型案例分析
- 7.2.2 山东智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.3 上海智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.4 江苏智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.5 浙江智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.6 广东智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.7 安徽智慧应急行业发展情况分析
- 7.2.8 四川智慧应急行业发展情况分析
- 第8章 中国智慧应急行业代表性企业案例研究
- 8.1 中国智慧应急行业代表性企业发展布局对比
- 8.2 中国智慧应急行业代表性企业案例分析
- 8.2.1 华为技术有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.2 武汉烽火信息集成技术有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.3 浪潮软件股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.4 北京百度网讯科技有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.5 中消云科技股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.6 南京安元科技有限公司



- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.7四川倍智数能信息工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.8中国电子系统技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第9章 中国智慧应急行业市场前景及投资策略建议

#### 9.1中国智慧应急行业发展潜力评估「HJLT」

##### 9.1.1智慧应急行业发展现状总结

##### 9.1.2智慧应急行业影响因素总结

##### 9.1.3智慧应急行业发展潜力评估

#### 9.2中国智慧应急行业发展前景预测

#### 9.3中国智慧应急行业发展趋势预判

#### 9.4中国智慧应急行业进入与退出壁垒

#### 9.5中国智慧应急行业投资价值评估

#### 9.6中国智慧应急行业投资机会分析

#### 9.7中国智慧应急行业投资风险预警

#### 9.8中国智慧应急行业投资策略与建议

#### 9.9中国智慧应急行业可持续发展建议

#### 图表目录：

图表1：应急行业内涵分析

图表2：本报告研究范围界定

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：智慧应急行业监管体系及自律组织分析

图表5：截至2022年智慧应急行业发展政策汇总

图表6：截至2022年智慧应急行业发展规划汇总

图表7：公共安全与应急产品产业结构调整汇总

图表8：公共安全与应急产品和技术发展趋势

图表9：2018-2022年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表10：2018-2022年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/other/845749.html>