

# 2023-2029年中国应急装备 市场深度分析与发展趋势研究报告

## 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年中国应急装备市场深度分析与发展趋势研究报告》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/202306/370032.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年中国应急装备市场深度分析与发展趋势研究报告》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：应急装备行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1 应急产业的定义及分类

##### 1.1.1 应急产业的定义

##### 1.1.2 应急产业的分类

（1）按照应急产业形态划分

（2）基于应急环节分类

#### 1.2 应急装备的定义及分类

##### 1.2.1 应急装备的定义

##### 1.2.2 应急装备的分类

（1）按照选用性分类

（2）按照具体功能分类

#### 1.3 应急装备所归属国民经济行业分类

#### 1.4 应急装备行业专业术语介绍

#### 1.5 本报告研究范围界定说明

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国应急装备行业PEST（宏观环境）分析

#### 2.1 中国应急装备行业政治（Politics）环境

##### 2.1.1 应急装备行业监管体系及机构介绍

（1）应急装备行业主管部门

（2）应急装备行业自律组织

##### 2.1.2 应急装备行业标准体系建设现状

- (1) 应急装备标准体系建设概况
- (2) 应急装备现行标准汇总
- (3) 应急装备即将实施标准
- (4) 应急装备标准建设需求分析
- 2.1.3 应急装备行业发展相关政策规划汇总及解读
  - (1) 应急装备行业发展相关政策汇总
  - (2) 应急装备行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 “十四五”规划对应急装备行业发展的影响分析
- 2.1.5 政策环境对应急装备行业发展的影响分析
- 2.2 中国应急装备行业经济（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 应急装备行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国应急装备行业社会（Society）环境
  - 2.3.1 中国城镇化率
  - 2.3.2 中国自然灾害情况
  - 2.3.3 平安城市建设情况
  - 2.3.4 智慧城市建设情况
  - 2.3.5 工业机器人数量快速增长
  - 2.3.6 社会环境对应急装备行业发展的影响分析
- 2.4 中国应急装备行业技术（Technology）环境
  - 2.4.1 应急装备生产制造流程
  - 2.4.2 新技术在应急装备制造中的应用
    - (1) 云计算、大数据技术的应用
    - (2) 物联网、移动互联技术的应用
    - (3) 智能化、无人化技术的应用
    - (4) 新材料和新工艺的应用

#### 2.4.3 应急装备行业相关专利的申请及公开情况

(1) 应急装备专利申请

(2) 应急装备专利公开

(3) 应急装备热门申请人

(4) 应急装备热门技术

#### 2.4.4 应急装备行业技术发展趋势分析

#### 2.4.5 技术环境对应急装备行业发展的影响分析

### 第3章：全球应急装备行业发展现状及趋势前景预判

#### 3.1 全球应急装备行业发展历程

#### 3.2 全球（除中国外）应急装备行业宏观环境分析

##### 3.2.1 全球（除中国外）应急装备行业经济环境分析

##### 3.2.2 全球（除中国外）应急装备行业政法环境分析

##### 3.2.3 全球（除中国外）应急装备行业技术环境分析

##### 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）应急装备行业的影响分析

#### 3.3 全球应急装备行业发展现状

##### 3.3.1 全球应急产业市场需求分析

##### 3.3.2 全球应急产业市场规模

##### 3.3.3 全球应急装备市场供需情况

##### 3.3.4 全球应急装备细分市场概况

#### 3.4 全球主要经济体应急装备市场研究

##### 3.4.1 美国应急装备行业发展状况

##### 3.4.2 欧洲应急装备行业发展状况

##### 3.4.3 日本应急装备行业发展状况

#### 3.5 全球应急装备行业市场竞争格局及企业案例分析

##### 3.5.1 全球应急装备行业市场竞争格局

##### 3.5.2 全球应急装备行业代表性企业布局案例

(1) Savox Communications

(2) Holmatro Group

(3) Ziegler

(4) Delta Fire

#### 3.6 全球应急装备行业发展趋势及市场前景预测

3.6.1 全球应急装备行业发展趋势预判

3.6.2 全球应急装备行业市场前景预测

#### 第4章：中国应急装备产业链梳理及上游布局状况

4.1 中国应急装备产业结构属性（产业链）

4.1.1 应急装备产业链结构梳理

4.1.2 应急装备产业链生态图谱

4.2 中国应急装备产业价值属性（价值链）

4.2.1 应急装备行业成本结构分析

4.2.2 应急装备行业价值链分析

4.3 中国应急装备上游原材料供应市场分析

4.3.1 钢铁供应市场分析

4.3.2 橡胶供应市场分析

4.3.3 塑料供应市场分析

4.3.4 应急装备上游原材料供应市场对行业发展的影响分析

#### 第5章：中国应急装备进出口状况及对外贸易依存度

5.1 国内外应急装备产业技术及产品对比与差距/差异分析

5.2 中国应急装备行业进出口整体状况

5.3 中国应急装备行业进口状况

5.3.1 中国应急装备行业进口规模

5.3.2 中国应急装备行业进口价格水平

5.3.3 中国应急装备行业进口产品结构

5.3.4 中国应急装备行业主要进口来源地

5.3.5 中国应急装备进口影响因素及趋势预判

5.4 中国应急装备行业出口状况

5.4.1 中国应急装备行业出口规模

5.4.2 中国应急装备行业出口价格水平

5.4.3 中国应急装备行业出口产品结构

5.4.4 中国应急装备行业主要出口目的地

5.4.5 中国应急装备出口影响因素及趋势预判

5.5 中国应急装备行业对外贸易依存度分析

## 第6章：中国应急装备市场供给状况及设备共享情况

### 6.1 中国应急装备行业发展历程及市场特征

#### 6.1.1 中国应急装备行业发展历程

#### 6.1.2 中国应急装备行业市场特征

### 6.2 中国应急装备行业参与者类型及入场方式

### 6.3 中国应急装备行业参与者企业数量规模

### 6.4 中国应急装备行业市场供给规模分析

### 6.5 中国应急装备共享平台建设情况

## 第7章：中国应急装备细分产品市场分析

### 7.1 中国应急装备细分产品市场分布

#### 7.1.1 中国应急装备行业细分市场概况

#### 7.1.2 中国应急装备行业应用场景分布

### 7.2 中国应急装备行业中游细分产品市场分析

#### 7.2.1 中国应急装备细分市场分析

##### （1）中国预测预警装备市场分析

##### （2）中国个人防护装备市场分析

##### （3）中国应急运输与专用作业交通设备

##### （4）中国消防应急装备市场分析

##### （5）中国工程抢险与处置装备市场分析

##### （6）中国医疗救护装备市场分析

#### 7.2.2 中国主要智能应急装备市场分析

##### （1）应急救援无人机市场分析

##### （2）消防机器人市场分析

### 7.3 中国应急装备行业下游应用需求分析

#### 7.3.1 自然灾害领域对应急装备的需求分析

#### 7.3.2 事故灾难领域对应急装备的需求分析

#### 7.3.3 公共卫生领域对应急装备的需求分析

#### 7.3.4 公共安全领域对应急装备的需求分析

## 第8章：中国应急装备市场需求缺口及市场规模测算

- 8.1 中国应急装备销售情况
- 8.2 中国应急装备行业招投标情况
- 8.3 中国应急装备行业供需平衡状况及市场缺口分析
- 8.4 中国应急装备行业市场规模测算
  - 8.4.1 中国应急产业市场规模
  - 8.4.2 中国应急装备行业市场规模
- 8.5 中国应急装备行业市场需求特征研究

## 第9章：中国应急装备市场竞争状况及国际竞争力分析

- 9.1 中国应急装备行业波特五力模型分析
  - 9.1.1 应急装备行业现有竞争者之间的竞争
  - 9.1.2 应急装备行业关键要素的供应商议价能力分析
  - 9.1.3 应急装备行业消费者议价能力分析
  - 9.1.4 应急装备行业潜在进入者分析
  - 9.1.5 应急装备行业替代品风险分析
  - 9.1.6 应急装备行业竞争情况总结
- 9.2 中国应急装备行业投融资、兼并与重组状况
  - 9.2.1 中国应急装备行业投融资发展状况
  - 9.2.2 中国应急装备行业兼并与重组状况
- 9.3 中国应急装备行业市场竞争格局分析
- 9.4 中国应急装备行业市场集中度分析
- 9.5 中国应急装备行业海外布局状况
- 9.6 中国应急装备行业国际竞争力分析
- 9.7 中国应急装备行业国产替代布局分析

## 第10章：中国应急装备产业区域布局状况及重点区域研究

- 10.1 中国应急装备产业区域布局状况
  - 10.1.1 中国应急装备产业资源区域分布状况
  - 10.1.2 中国应急装备行业企业数量区域分布
  - 10.1.3 中国应急装备行业区域市场发展格局
- 10.2 中国应急装备产业集群发展状况
  - 10.2.1 中国应急装备产业园区发展现状



## 10.2.2 中国应急装备产业集群发展现状

## 10.2.3 中国应急装备产业集群发展趋势

## 10.3 中国应急装备产业重点区域市场发展状况

### 10.3.1 山东省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 10.3.2 江苏省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 10.3.3 广东省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 10.3.4 浙江省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 10.3.5 陕西省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 10.3.6 湖南省应急装备行业发展状况

#### (1) 应急装备行业发展环境

#### (2) 应急装备行业发展现状

#### (3) 应急装备行业市场竞争

#### (4) 应急装备行业发展趋势

### 第11章：中国应急装备市场痛点及产业转型升级布局

#### 11.1 中国应急装备行业经营效益分析

##### 11.1.1 中国应急装备行业营收状况（规模以上企业/上市企业）

##### 11.1.2 中国应急装备行业利润水平

##### 11.1.3 中国应急装备行业成本管控

#### 11.2 中国应急装备行业商业模式分析

#### 11.3 中国应急装备行业市场痛点分析

#### 11.4 中国应急装备产业结构优化与转型升级发展路径

#### 11.5 中国应急装备产业结构优化与转型升级发展布局

##### 11.5.1 中国应急装备产业结构优化布局

##### 11.5.2 中国应急装备产业信息化管理布局

##### 11.5.3 中国应急装备产业数字化发展布局

##### 11.5.4 中国应急装备产业低碳化/绿色转型布局

### 第12章：中国应急装备行业代表性企业案例研究

#### 12.1 中国应急装备行业代表性企业发展布局对比

#### 12.2 中国应急装备代表性企业发展布局案例（排名不分先后）

##### 12.2.1 中国船舶重工集团应急预警与救援装备股份有限公司

###### (1) 企业发展历程及基本信息

###### (2) 企业发展状况

###### (3) 企业应急装备业务类型及产品详情

###### (4) 企业应急装备产业链布局状况

###### (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

###### (6) 企业应急装备布局优劣势分析

##### 12.2.2 威海广泰空港设备股份有限公司

###### (1) 企业发展历程及基本信息

###### (2) 企业发展状况

###### (3) 企业应急装备业务类型及产品详情

###### (4) 企业应急装备产业链布局状况

###### (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业应急装备布局优劣势分析

#### 12.2.3 青鸟消防股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业应急装备业务类型及产品详情

(4) 企业应急装备产业链布局状况

(5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业应急装备布局优劣势分析

#### 12.2.4 际华集团股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/370032.html>