

2023-2029年中国应急市场 深度分析与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国应急市场深度分析与投资战略研究报告》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/202306/370039.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年中国应急市场深度分析与投资战略研究报告》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：应急产业综述及数据来源说明

1.1 应急产业界定

1.1.1 应急产业界定

1.1.2 《国民经济行业分类与代码》中应急产业归属

1.2 应急产业分类

1.2.1 按照应急产业形态划分

1.2.2 基于应急环节分类

1.3 应急产业专业术语说明

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

1.5.1 本报告权威数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国应急产业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国应急产业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国应急产业监管体系及机构介绍

（1）中国应急产业主管部门

（2）中国应急产业自律组织

2.1.2 中国应急产业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）

（1）中国应急产业标准体系建设

（2）中国应急产业现行标准汇总

（3）中国应急产业即将实施标准

- (4) 中国应急产业重点标准解读
- 2.1.3 国家层面应急产业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - (1) 国家层面应急产业政策汇总及解读
 - (2) 国家层面应急产业规划汇总及解读
- 2.1.4 国家重点规划/政策对应急产业发展的影响
 - (1) 国家“十四五”规划对应急产业发展的影响
 - (2) 《产业结构调整目录》对应急产业发展的影响
 - (3) 《推广先进与淘汰落后安全技术装备目录》对应急产业的影响
- 2.1.5 中国应急产业31省市政策政策热力图
- 2.1.6 31省市应急产业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - (1) 31省市应急产业政策规划汇总
 - (2) 31省市应急产业发展目标解读
- 2.1.7 中国应急产业31省市政策强度对比
- 2.1.8 政策环境对应急产业发展的影响总结
- 2.2 中国应急产业经济（Economy）环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国应急产业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国应急产业社会（Society）环境分析
 - 2.3.1 中国应急产业社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对应急产业发展的影响总结
- 2.4 中国应急产业技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 中国应急产业技术/工艺/流程图解
 - 2.4.2 中国应急产业关键/新兴技术分析
 - (1) 中国应急产业关键技术分析
 - (2) 中国应急产业新兴技术融合应用
 - 2.4.3 中国应急产业科研投入状况（研发力度及强度）
 - 2.4.4 中国应急产业科研创新成果（专利、科研成果转化等）
 - (1) 中国应急产业专利申请
 - (2) 中国应急产业专利公开
 - (3) 中国应急产业热门申请人
 - (4) 中国应急产业热门技术

2.4.5 技术环境对应急产业发展的影响总结

第3章：全球应急产业发展现状调研及市场趋势洞察

3.1 全球应急产业发展历程介绍

3.2 全球应急产业政法环境分析

3.3 全球应急产业发展现状分析

3.3.1 全球应急产业技术现状分析

3.3.2 全球应急产业供需现状分析

3.4 全球应急产业市场规模体量

3.5 全球应急产业区域发展格局及重点区域市场研究

3.5.1 全球应急产业区域发展格局

3.5.2 重点区域一：美国应急产业市场分析

3.5.3 重点区域二：欧洲应急产业市场分析

3.5.4 重点区域三：日本应急产业市场分析

3.6 全球应急产业市场竞争格局及重点企业案例研究

3.6.1 全球应急产业市场竞争格局

3.6.2 全球应急产业企业兼并重组状况

3.6.3 全球应急产业重点企业案例（可定制）

（1）德国西门子

（2）美国霍尼韦尔

（3）美国Veoci公司

3.7 全球应急产业发展趋势预判及市场前景预测

3.7.1 新冠疫情对全球应急产业的影响分析

3.7.2 全球应急产业发展趋势预判

3.7.3 全球应急产业市场前景预测

3.8 全球应急产业发展经验借鉴

第4章：中国应急产业企业大数据全景分析

4.1 中国应急产业市场主体类型及入场方式

4.1.1 中国应急产业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

4.1.2 中国应急产业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

4.2 中国应急产业历年注册企业特征分析

- 4.2.1 中国应急产业历年新增企业数量
- 4.2.2 中国应急产业注册企业经营状态
- 4.2.3 中国应急产业企业注册资本分布
- 4.2.4 中国应急产业注册企业省市分布
- 4.2.5 中国应急产业31省市企业平均注册资本
- 4.3 中国应急产业在业/存续企业特征分析
 - 4.3.1 中国应急产业在业/存续企业数量
 - 4.3.2 中国应急产业在业/存续企业类型分布（国资/民资/外资等）
 - 4.3.3 中国应急产业在业/存续企业常见风险类型
 - 4.3.4 中国应急产业在业/存续企业融资轮次分布
 - 4.3.5 中国应急产业科技型企业数量及类型（专精特新/小巨人/瞪羚企业等）
 - 4.3.6 中国应急产业在业/存续企业专利类型分布
- 4.4 中国应急产业在业/存续企业31省市分布特征及对比分析
 - 4.4.1 中国应急产业31省市在业/存续企业资本布局对比
 - （1）中国应急产业31省市在业/存续企业资本布局概况
 - 1) 中国应急产业31省市在业/存续资本布局企业区域分布热力图
 - 2) 中国应急产业31省市在业/存续企业资本支持率对比
 - （2）中国应急产业31省市在业/存续企业融资状况对比
 - 1) 中国应急产业31省市在业/存续企业创投融资轮次分布对比
 - 2) 中国应急产业31省市在业/存续企业上市板块分布对比
 - （3）中国应急产业31省市在业/存续企业资本布局强度对比
 - 1) 创投融资布局强度对比
 - 2) 上市融资布局强度对比
 - （4）中国应急产业31省市在业/存续企业资本布局综合对比
 - 4.4.2 中国应急产业31省市在业/存续企业科创实力对比
 - （1）中国应急产业31省市在业/存续科创企业区域分布热力图
 - （2）中国应急产业31省市在业/存续企业科技创新率对比
 - （3）中国应急产业31省市在业/存续企业科技创新强度对比
 - （4）中国应急产业31省市在业/存续企业科创实力综合对比
 - 4.4.3 中国应急产业31省市在业/存续企业经营风险对比
 - （1）中国应急产业31省市在业/存续企业经营风险分布
 - 1) 中国应急产业31省市存在经营风险的企业区域分布热力图

- 2) 中国应急产业31省市不同类型经营风险区域分布
 - (2) 中国应急产业31省市在业/存续企业风险覆盖率对比
 - (3) 中国应急产业31省市在业/存续企业经营风险综合对比

第5章：中国应急产业市场供需状况及发展痛点分析

- 5.1 中国应急产业发展历程分析
- 5.2 中国应急产业市场特性解析
- 5.3 中国应急产业管理体系建设
 - 5.3.1 突发公共事件应急体系
 - 5.3.2 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
 - 5.3.3 国家应急平台体系
 - 5.3.4 省级应急平台体系
- 5.4 中国应急产业市场供给状况分析
- 5.5 中国应急产业需求状况分析
 - 5.5.1 中国应急产业需求特点分析
 - 5.5.2 中国应急产业需求状况分析
- 5.6 中国应急产业招投标市场解读
 - 5.6.1 中国应急产业招投标信息汇总
 - 5.6.2 中国应急产业招投标信息解读
- 5.7 中国应急产业市场规模测算

第6章：中国应急产业市场竞争状况及国际市场竞争力分析

- 6.1 中国应急产业市场竞争布局状况
 - 6.1.1 中国应急产业竞争者入场进程
 - 6.1.2 中国应急产业竞争者区域分布热力图
 - 6.1.3 中国应急产业竞争者战略布局状况
- 6.2 中国应急产业市场竞争格局分析
 - 6.2.1 中国应急产业企业竞争集群分布

- 6.2.2 中国应急产业企业竞争格局分析
- 6.3 中国应急产业龙头企业成功关键因素（KSF）分析及评价
 - 6.3.1 中国应急产业龙头企业成功关键因素（KSF）分析
 - 6.3.2 中国应急产业龙头企业竞争力雷达图
 - 6.3.3 中国应急产业企业竞争力对比及评价
- 6.4 中国应急产业市场集中度分析
- 6.5 中国应急产业波特五力模型分析
 - 6.5.1 中国应急产业供应商的议价能力
 - 6.5.2 中国应急产业消费者的议价能力
 - 6.5.3 中国应急产业新进入者威胁
 - 6.5.4 中国应急产业替代品威胁
 - 6.5.5 中国应急产业现有企业竞争
 - 6.5.6 中国应急产业竞争状态总结
- 6.6 中国应急产业企业国际市场竞争参与状况
 - 6.6.1 中国应急产业企业国际化经营动因
 - 6.6.2 中国应急产业企业国际市场进入模式
 - 6.6.3 中国应急产业企业国际化经营战略类型
 - 6.6.4 中国应急产业企业国际市场竞争能力评价
- 6.7 中国应急产业国产替代布局状况
 - 6.7.1 中国应急产业国产替代政策环境分析
 - 6.7.2 中国应急产业国产替代企业布局状况
 - 6.7.3 中国应急产业国产替代现状及潜力
 - 6.7.4 中国应急产业国产替代趋势

第7章：中国应急产业资本市场动态解析

- 7.1 中国应急产业投融资分析
 - 7.1.1 中国应急产业投融资概述
 - 7.1.2 中国应急产业投融资事件汇总
 - 7.1.3 中国应急产业投融资规模
 - 7.1.4 中国应急产业投融资解析
 - 7.1.5 中国应急产业融资资金用途/投向分析
- 7.2 中国应急产业并购重组分析

- 7.2.1 中国应急产业兼并与重组事件汇总
- 7.2.2 中国应急产业兼并与重组动因分析
- 7.2.3 中国应急产业兼并与重组案例分析
- 7.2.4 中国应急产业兼并与重组趋势预判

第8章：中国应急产业链结构及上游市场布局状况

- 8.1 中国应急产业结构属性（产业链）分析
 - 8.1.1 中国应急产业链结构梳理
 - 8.1.2 中国应急产业链生态图谱
- 8.2 中国应急产业价值属性（价值链）分析
 - 8.2.1 中国应急产业成本结构分析
 - 8.2.2 中国应急价格传导机制分析
 - 8.2.3 中国应急产业价值链分析
 - 8.2.4 应急设备/物资原料概述
 - 8.2.5 应急设备/物资原料供给现状
 - 8.2.6 应急设备/物资原料发展趋势分析
- 8.3 中国应急产业硬件设备市场分析
 - 8.3.1 应急产业硬件设备概述
 - 8.3.2 应急产业硬件设备供给现状
 - 8.3.3 应急产业硬件设备发展趋势
- 8.4 中国应急产业科技服务平台市场分析
 - 8.4.1 应急产业科技服务平台概述
 - 8.4.2 应急产业科技服务平台发展现状
 - 8.4.3 应急产业科技服务平台发展趋势
- 8.5 上游市场布局对应急产业发展的影响总结

第9章：中国应急产业细分产品市场发展状况

- 9.1 中国应急产业细分市场结构
- 9.2 中国应急产业细分市场一：安全防护
 - 9.2.1 安全防护行业概述
 - 9.2.2 安全防护行业发展现状
 - 9.2.3 安全防护行业趋势前景

9.3 中国应急产业细分市场二：监测预警

9.3.1 监测预警市场概述

9.3.2 监测预警行业发展现状

9.3.3 监测预警行业趋势前景

9.4 中国应急产业细分市场三：应急处置救援

9.4.1 应急处置救援市场概述

9.4.2 应急处置救援市场发展现状

9.4.3 应急处置救援发展趋势前景

9.5 中国应急产业细分市场四：安全应急服务

9.5.1 安全应急服务市场概述

9.5.2 安全应急服务市场发展现状

9.5.3 安全应急服务发展趋势前景

9.6 中国安防细分市场四：违禁品安检

9.6.1 违禁品安检市场概述

9.6.2 违禁品安检市场发展现状

9.6.3 违禁品安检发展趋势前景

9.7 中国应急产业细分市场战略地位分析

第10章：中国应急产业细分应用市场需求状况

10.1 中国应急产业下游应用场景/行业领域分布

10.1.1 中国应急产业应用场景分布（有什么用？能解决哪些问题？）

10.1.2 中国应急产业应用行业领域分布及应用概况（主要应用于哪些行业？）

10.2 中国应急产业细分应用市场一：自然灾害领域

10.2.1 我国自然灾害事故发生情况

10.2.2 应急产业自然灾害领域应用现状

（1）监测预警自然灾害领域应用分析

（2）预防防护自然灾害领域应用分析

（3）应急救援自然灾害领域应用分析

（4）应急服务自然灾害领域应用分析

10.2.3 应急产业自然灾害领域应用案例

10.2.4 应急产业自然灾害领域需求预测

10.3 中国应急产业细分应用市场二：事故灾难领域

- 10.3.1 我国事故灾难发生情况
- 10.3.2 应急产业事故灾难领域应用现状
 - (1) 监测预警事故灾难领域应用分析
 - (2) 预防防护事故灾难领域应用分析
 - (3) 应急救援事故灾难领域应用分析
 - (4) 应急服务事故灾难领域应用分析
- 10.3.3 应急产业事故灾难领域应用案例
- 10.3.4 应急产业事故灾难领域需求预测
- 10.4 中国应急产业细分应用市场三：公共卫生领域
 - 10.4.1 中国公共卫生事故发生情况
 - (1) 全国法定传染病疫情概况
 - (2) 新冠病毒发展情况分析
 - 10.4.2 应急产业公共卫生领域应用现状
 - (1) 监测预警公共卫生事故应用分析
 - (2) 预防防护公共卫生事故应用分析
 - (3) 应急救援公共卫生事故应用分析
 - (4) 应急服务公共卫生事故应用分析
 - 10.4.3 应急产业公共卫生事故应用案例
 - 10.4.4 应急产业公共卫生事故需求预测
- 10.5 中国应急产业细分应用市场四：公共安全
 - 10.5.1 中国公共安全事故发生情况
 - 10.5.2 应急产业公共安全领域应用现状
 - (1) 监测预警公共安全事故应用分析
 - (2) 预防防护公共安全事故应用分析
 - (3) 应急救援公共安全事故应用分析
 - (4) 应急服务公共安全事故应用分析
 - 10.5.3 应急产业公共安全事故应用案例
 - 10.5.4 应急产业公共安全事故需求预测
- 10.6 中国应急产业细分应用市场战略地位分析

第11章：中国应急产业区域发展格局及重点区域发展分析

11.1 中国应急产业区域发展格局

- 11.1.1 中国应急产业区域发展布局概况
- 11.1.2 中国应急产业区域发展态势
- 11.2 环渤海区域应急产业发展分析
 - 11.2.1 环渤海区域应急产业发展概况
 - 11.2.2 北京应急产业发展状况分析
 - (1) 北京市应急产业发展政策
 - (2) 北京市应急产业发展现状
 - (3) 北京市应急产业聚集情况
 - (4) 北京市应急产业竞争情况
 - (5) 北京市应急产业趋势前景分析
 - 11.2.3 天津市应急产业发展状况分析
 - (1) 天津市应急产业发展政策
 - (2) 天津市应急产业发展现状
 - (3) 天津市应急产业聚集情况
 - (4) 天津市应急产业竞争情况
 - (5) 天津市应急产业趋势前景分析
 - 11.2.4 河北省应急产业发展状况分析
 - (1) 河北省应急产业发展政策
 - (2) 河北省应急产业发展现状
 - (3) 河北省应急产业聚集情况
 - (4) 河北省应急产业竞争情况
 - (5) 河北省应急产业趋势前景分析
 - 11.2.5 山东省应急产业发展状况分析
 - (1) 山东省应急产业发展政策
 - (2) 山东省应急产业发展现状
 - (3) 山东省应急产业聚集情况
 - (4) 山东省应急产业竞争情况
 - (5) 山东省应急产业趋势前景分析
- 11.3 长三角区域应急产业发展分析
 - 11.3.1 长三角区域应急产业发展概况
 - 11.3.2 上海市应急产业发展状况分析
 - (1) 上海市应急产业发展政策

- (2) 上海市应急产业发展现状
- (3) 上海市应急产业聚集情况
- (4) 上海市应急产业竞争情况
- (5) 上海市应急产业趋势前景分析

11.3.3 江苏省应急产业发展状况分析

- (1) 江苏省应急产业发展政策
- (2) 江苏省应急产业发展现状
- (3) 江苏省应急产业聚集情况
- (4) 江苏省应急产业竞争情况
- (5) 江苏省应急产业趋势前景分析

11.3.4 浙江省应急产业发展状况分析

- (1) 浙江省应急产业发展政策
- (2) 浙江省应急产业发展现状
- (3) 浙江省应急产业聚集情况
- (4) 浙江省应急产业竞争情况
- (5) 浙江省应急产业趋势前景分析

11.4 珠三角区域应急产业发展分析

11.4.1 珠三角区域应急产业发展概况

11.4.2 广东省应急产业发展状况分析

- (1) 广东省应急产业发展政策
- (2) 广东省应急产业发展现状
- (3) 广东省应急产业聚集情况
- (4) 广东省应急产业竞争情况
- (5) 广东省应急产业趋势前景分析

11.5 中部区域应急产业发展分析

11.5.1 中部区域应急产业发展概况

11.5.2 湖南省应急产业发展状况分析

- (1) 湖南省应急产业发展政策
- (2) 湖南省应急产业发展现状
- (3) 湖南省应急产业聚集情况
- (4) 湖南省应急产业竞争情况
- (5) 湖南省应急产业趋势前景分析

11.5.3 湖北应急产业发展状况分析

- (1) 湖北省应急产业发展政策
- (2) 湖北省应急产业发展现状
- (3) 湖北省应急产业聚集情况
- (4) 湖北省应急产业竞争情况
- (5) 湖北省应急产业趋势前景分析

11.5.4 安徽应急产业发展状况分析

- (1) 安徽省应急产业发展政策
- (2) 安徽省应急产业发展现状
- (3) 安徽省应急产业聚集情况
- (4) 安徽省应急产业竞争情况
- (5) 安徽省应急产业趋势前景分析

11.5.5 河南省应急产业发展状况分析

- (1) 河南省应急产业发展政策
- (2) 河南省应急产业发展现状
- (3) 河南省应急产业聚集情况
- (4) 河南省应急产业竞争情况
- (5) 河南省应急产业趋势前景分析

11.6 西部区域应急产业发展分析

11.6.1 西部区域应急产业发展概况

11.6.2 四川省应急产业发展状况分析

- (1) 四川省应急产业发展政策
- (2) 四川省应急产业发展现状
- (3) 四川省应急产业聚集情况
- (4) 四川省应急产业竞争情况
- (5) 四川省应急产业趋势前景分析

11.6.3 重庆应急产业发展状况分析

- (1) 重庆市应急产业发展政策
- (2) 重庆市应急产业发展现状
- (3) 重庆市应急产业聚集情况
- (4) 重庆市应急产业竞争情况
- (5) 重庆市应急产业趋势前景分析

11.6.4 陕西应急产业发展状况分析

- (1) 陕西省应急产业发展政策
- (2) 陕西省应急产业发展现状
- (3) 陕西省应急产业聚集情况
- (4) 陕西省应急产业竞争情况
- (5) 陕西省应急产业趋势前景分析

第12章：中国应急产业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

12.1 中国应急产业商业模式分析

12.2 中国应急产业经营效益分析

12.2.1 中国应急产业营收状况

12.2.2 中国应急产业利润水平

12.2.3 中国应急产业成本管控

12.3 中国应急产业市场痛点分析

12.4 中国应急产业结构优化与转型升级发展路径

12.5 中国应急产业结构优化与转型升级布局动向追踪

12.5.1 中国应急产业结构优化布局动向追踪

12.5.2 中国应急产业信息化管理布局动向追踪

12.5.3 中国应急产业数字化转型布局动向追踪

12.5.4 中国应急产业低碳化/绿色转型布局动向追踪

第13章：中国应急产业重点企业布局案例研究

13.1 中国应急产业重点企业布局梳理及对比

13.2 中国应急产业重点企业布局案例分析（可定制）

13.2.1 北京辰安科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.2 蓝盾信息安全技术股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.3 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

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务研发投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.4 浙江华铁应急设备科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务研发投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.5 杭州海康威视数字技术股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.6 北京凌天智能装备集团股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.7 深圳震有科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务研发投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.8 河北先河环保科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务研发投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.9 电光防爆科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

13.2.10 烽火通信科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业应急产业业务布局及发展状况

1) 企业应急产业产品/服务介绍

2) 企业应急产业产品/服务经营情况

(4) 企业应急产业业务最新发展动向追踪

1) 企业应急产业业务科研投入及创新成果追踪

2) 企业应急产业业务投融资及兼并重组动态追踪

3) 企业应急产业业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业应急产业业务发展优劣势分析

第14章：中国应急产业市场前景预测及发展趋势预判

14.1 中国应急产业SWOT分析

14.2 中国应急产业发展潜力评估

14.2.1 应急产业发展现状总结

14.2.2 应急产业影响因素总结

14.2.3 应急产业发展潜力评估

14.3 中国应急产业发展前景预测

14.4 中国应急产业发展趋势预判

第15章：中国应急产业投资战略规划策略及建议

15.1 中国应急产业进入与退出壁垒

15.1.1 应急产业进入壁垒分析

15.1.2 应急产业退出壁垒分析

15.2 中国应急产业投资风险预警

15.3 中国应急产业投资价值评估

15.4 中国应急产业投资机会分析

15.4.1 应急产业产业链薄弱环节投资机会

15.4.2 应急产业细分领域投资机会

15.4.3 应急产业区域市场投资机会

15.4.4 安防产业空白点投资机会

15.5 中国应急产业投资策略与建议

15.6 中国应急产业可持续发展建议

图表目录

图表1：应急产业的界定

图表2：《国民经济行业分类与代码》中应急产业归属

图表3：应急产业的分类

图表4：安防专业术语说明

图表5：本报告研究范围界定

图表6：本报告权威数据资料来源汇总

图表7：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表8：中国应急产业监管体系

图表9：中国应急产业主管部门

图表10：中国应急产业自律组织

图表11：中国应急产业标准体系建设

图表12：中国应急产业现行标准汇总

图表13：中国应急产业即将实施标准

图表14：中国应急产业重点标准解读

图表15：截至2022年中国应急产业发展政策汇总

图表16：截至2022年中国应急产业发展规划汇总

图表17：国家“十四五”规划对应急产业的影响分析

图表18：《产业结构调整目录》对应急产业发展的影响

图表19：国家“十四五”规划对应急产业的影响分析

图表20：中国应急产业31省市政策政策热力图

图表21：中国应急产业31省市应急产业政策规划汇总

图表22：中国应急产业31省市应急产业发展目标解读

图表23：中国应急产业31省市政策强度对比

图表24：政策环境对应急产业发展的影响总结

图表25：中国宏观经济发展现状

图表26：中国宏观经济发展展望

图表27：中国应急产业发展与宏观经济相关性分析

图表28：中国应急产业社会环境分析

图表29：社会环境对应急产业发展的影响总结

图表30：中国应急产业技术/工艺/流程图解

图表31：中国应急产业关键技术分析

图表32：中国应急产业新兴技术融合应用

图表33：中国应急产业科研投入状况

图表34：中国应急产业专利申请

图表35：中国应急产业专利公开

图表36：中国应急产业热门申请人

图表37：中国应急产业热门技术

图表38：技术环境对应急产业发展的影响总结

图表39：全球应急产业发展历程

图表40：全球应急产业政法环境概况

图表41：全球应急产业技术现状

图表42：全球应急产业供需现状

图表43：全球应急产业市场规模体量分析

图表44：全球应急产业区域发展格局

图表45：全球应急产业重点区域市场分析

图表46：全球应急产业市场竞争格局

图表47：全球安防企业兼并重组状况

图表48：新冠疫情对全球应急产业的影响分析

图表49：全球应急产业发展趋势预判

图表50：2022-2027年全球应急产业市场前景预测

图表51：2022-2027年全球应急产业发展经验借鉴

图表52：中国应急产业市场主体类型

图表53：中国应急产业企业入场方式

图表54：中国应急产业企业数量规模

图表55：中国应急产业注册企业经营状态

图表56：中国应急产业企业注册资本分布

图表57：中国应急产业注册企业省市分布

图表58：中国应急产业在业/存续企业类型分布

图表59：中国应急产业在业/存续企业数量

图表60：中国应急产业在业/存续企业类型分布

图表61：中国应急产业在业/存续企业常见风险类型

图表62：中国应急产业在业/存续企业融资轮次分布

图表63：中国应急产业科技型企业数量及类型

图表64：中国应急产业在业/存续企业专利类型分布

图表65：中国应急产业31省市在业/存续资本布局企业区域分布热力图

图表66：中国应急产业31省市在业/存续企业资本支持率对比

图表67：中国应急产业31省市在业/存续企业创投融资轮次分布对比

图表68：中国应急产业31省市在业/存续企业上市板块分布对比

图表69：中国应急产业31省市在业/存续企业创投融资布局强度对比

图表70：中国应急产业31省市在业/存续企业上市融资布局强度对比

图表71：中国应急产业31省市在业/存续企业资本布局综合对比

图表72：中国应急产业31省市在业/存续科创企业区域分布热力图

图表73：中国应急产业31省市在业/存续企业科技创新率对比

图表74：中国应急产业31省市在业/存续企业科技创新强度对比

图表75：中国应急产业31省市在业/存续企业科创实力综合对比

图表76：中国应急产业31省市存在经营风险的企业区域分布热力图

图表77：中国应急产业31省市不同类型经营风险区域分布

图表78：中国应急产业31省市在业/存续企业风险覆盖率对比

图表79：中国应急产业31省市在业/存续企业经营风险综合对比

图表80：中国应急产业发展历程

图表81：突发公共事件分类及其范围

图表82：我国突发公共事件应急体系

图表83：中国应急产业主要招投标规模

图表84：中国应急产业主要招投标区域特征

图表85：中国应急产业招标主体特征

图表86：中国应急产业中标主体特征

图表87：中国应急产业竞争者入场进程

图表88：中国应急产业竞争者区域分布热力图

图表89：中国应急产业竞争者发展战略布局状况

图表90：中国应急产业企业竞争集群状况

图表91：中国应急产业企业竞争格局分析

图表92：中国应急产业龙头企业成功关键因素分析

图表93：中国应急产业龙头企业竞争力雷达图

图表94：中国应急产业企业竞争力对比及评价

图表95：中国应急产业市场集中度分析

图表96：中国应急产业供应商的议价能力

图表97：中国应急产业消费者的议价能力

图表98：中国应急产业新进入者威胁

图表99：中国应急产业替代品威胁

图表100：中国应急产业现有企业竞争

图表101：中国应急产业竞争状态总结

图表102：中国企业国际化发展的动因

图表103：中国应急产业企业国际化发展的动因分析

图表104：本土企业国际市场进入模式

图表105：中国应急产业企业国际化市场进入模式

图表106：中国应急产业企业国际化经营战略类型

图表107：中国应急产业企业国际市场竞争力评价

图表108：中国应急产业国产替代政策环境分析

图表109：中国应急产业国产替代企业布局状况

图表110：中国应急产业国产替代现状及潜力

图表111：中国应急产业国产替代趋势

图表112：中国应急产业资金来源

图表113：中国应急产业投融资主体

图表114：中国应急产业投融资方式

图表115：中国应急产业投融资事件汇总

图表116：中国应急产业投融资规模

图表117：中国应急产业融资领域分布

图表118：中国应急产业融资区域分布

图表119：中国应急产业融资轮次/上市板块分布

图表120：中国应急产业融资资金用途/投向分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/370039.html>