



中华人民共和国工业和信息化部

Ministry of Industry and Information Technology of the People's Republic of China

无障碍浏览



RSS订阅

统一搜索

看新闻 找文件 查办事 提意见 查数据 要投诉



工业和信息化部

新闻动态

政务公开

政务服务

公众参与

工信数据

专题专栏

首页 > 政务公开 > 政策文件 > 文件发布 > 通知

发文机关：工业和信息化部办公厅

标 题：工业和信息化部办公厅关于公布2024年安全应急装备应用推广典型案例名单的通知

发文字号：工信厅安全函〔2024〕324号

成文日期：2024-08-19

发布日期：2024-08-21

发布机构：安全生产司

分 类：安全生产

工业和信息化部办公厅关于公布2024年安全应急装备应用推广典型案例名单的通知

工信厅安全函〔2024〕324号

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，有关中央企业：

根据《工业和信息化部办公厅关于组织开展2024年安全应急装备应用推广典型案例征集工作的通知》（工信厅安全函〔2024〕51号），经企业申报、地方和央企推荐、综合评审、名单公示，确定了2024年安全应急装备应用推广典型案例名单，现予以公布。

请各地工业和信息化主管部门和有关单位结合实际，借鉴经验做法，积极宣传推广，在技术创新、应用落地、政府服务等方面对入选项目加大支持力度，推动安全应急产业创新发展。

附件：2024年安全应急装备应用推广典型案例名单

工业和信息化部办公厅

2024年8月19日

附件

2024 年安全应急装备应用推广典型案例名单

(共计 150 项)

一、工业生产安全事故 (33 项)

序号	装备产品名称	典型应用案例	单位名称	推荐单位
1	大流量压缩空气泡沫举高喷射消防车	应用于某石油化工园区、石油储备库、大型石化企业、国家电网变电站、特高压换流站等具有重大火灾事故风险的场所，采用大流量压缩空气泡沫扑救火灾	徐工消防安全装备有限公司	江苏省工业和信息化厅
2	多功能化学侦检消防车、重型粉剂灭火消防车	应用于江苏响水天嘉宜化工有限公司“3·21”特别重大爆炸事故，实现快速侦检和危化品火灾扑救	三一汽车制造有限公司	湖南省工业和信息化厅
3	防爆化工轮式巡检机器人	应用于某 10 万吨/年 EVA 装置区的生产设备智能巡检，实现环境气体监测、设备运行状态检测和设备表面温度监测，降低人工抵近巡检的安全风险	七腾机器人有限公司	重庆市经济和信息化委员会
4	智能安全应急巡检机器人	应用于鞍钢鲅鱼圈炼钢部胶带机通廊，实现对皮带机积料、堆料、摩擦起火等风险的智能无人化巡检及应急处置	浙江和朴实业有限公司	浙江省经济和信息化厅

序号	装备产品名称	典型应用案例	单位名称	推荐单位
----	--------	--------	------	------



分享：  +

[【返回顶部】](#) [【关闭窗口】](#) [【打印本页】](#)



[中国政府网](#) [网站地图](#)

主办单位：中华人民共和国工业和信息化部 地址：中国北京西长安街13号 邮编：100804

版权所有：中华人民共和国工业和信息化部 网站标识码：bm07000001

京ICP备04000001号-2  京公网安备 11040102700068号