

# 2024北京应急展|中国应急管理展览会|北京安防展|北京消防展

产品名称	2024北京应急展 中国应急管理展览会 北京安防展 北京消防展
公司名称	展会信息平台
价格	.00/平方米
规格参数	
公司地址	中国展会信息平台
联系电话	13122552507 13122552507

## 产品详情

### Event Introduction

#### 活动简介

#### 高精尖技术装备汇聚

打造“中国国际应急展”优质品牌

推动应急产业创新发展的助力器

观察应急产业发展方向的晴雨表

以xij Jinping新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻xij Jinping总书记“积极推广应用新技术、新设备、新工艺，高度重视现代化信息技术的应用，不断提高公共安全装备水平”指示精神。

落实《“十四五”应急管理装备发展规划》等规划要求，充分展示应急管理技术装备创新成果。

搭建政策引导、供需对接、实战导向、科技创新、国际合作平台，健全完善政产学研用协同创新体系，推动先进适用应急管理装备研发、制造和应用，助力应急管理装备高质量发展和现代化。

主办单位：应急管理部国际交流合作中心

承办单位：北京朗泰华科技发展中心

中国机械国际合作股份有限公司

汉诺威米兰展览（上海）有限公司

时间：2023年11月15-17日

地点：北京国家会议中心

## Exhibit Categories

### 展览内容

重场景 重实效 重应用 重功能

围绕安全生产、防灾减灾救灾、应急救援等领域，设置四大展区，展览面积22000平方米。

### 展区 1

应急管理信息化技术装备展区

应急指挥信息网络

应急管理综合应用平台和应急指挥系统

应急指挥调度系统

全国应急管理大数据平台

重大风险和隐患在线监测

超前预警预报和灾害事故高效处置系统

天基技术灾害风险管理系统

卫星工程

城市安全监测预警平台

### 展区 2

防灾减灾救援技术装备展区

灾情监测感知技术装备

灾害预警预报技术装备

应急卫星监测预警技术装备

工程抢险救援技术装备

应急交通信息技术装备

生命搜寻技术装备

智能抢险机器人

决堤封堵技术装备

深水探测技术装备

高原型大载重无人机

空中吊运技术装备

灾害抢险救援物资

### 展区 3

消防救援技术装备展区

监测感知技术装备

预警预报技术装备

综合性消防救援技术装备

特种交通应急保障技术装备

航空应急救援装备

海上救援装备

单兵作战装备

### 展区 4

安全生产与事故救援技术装备展区

危险化学品安全技术装备

矿山安全技术装备

工贸行业安全技术装备

工程建设安全技术装备

交通运输安全技术装备

生产安全事故救援技术装备

个体防护装备、安全监管执法装备

## Exhibitors

### 参展单位

展览会面向中外应急管理科技装备领域的youxiu企业、科研机构、行业组织等。

主办单位将组织相关专家，结合应急管理部有关司局意见，确定展览会最终参展单位。

鼓励参展单位充分利用视频、虚拟现实、实景等方式进行动态演示。

国外参展单位可以国家展团形式参展。

## Best for the Best

### 优中选优

本届展览会设置20个重点展台，优中选优，以需求为导向，展示重点设备产品。

组委会专家团将根据展示场景向优选单位提出设计和搭建建议，为创新展示效果保驾护航。

### 数字战场实战指挥平台

解决的问题：多种灾害事故场景下的信息收集、通信联络、研判分析、指挥调度

### 工作场所人员统计及风险预警系统

解决的问题：高风险作业场所、人员密集场所人员统计识别，风险辨识，疏散引导

### 5G+安全生产技术装备

解决的问题：减少高风险作业场所人员数量，提高风险辨识预警能力

### 无人机灾情侦察、应急通信保障技术

解决的问题：实现在断电、断网、断路情况下的灾情探查，通信联络

### 应急感知、通信及智能应用技术

解决的问题：实现空、天、地全域感知，组网联络、预警研判、指挥调度

### 城市安全风险综合监测预警技术系统

解决的问题：构建城市安全监测预警平台，提高应急响应能力

### 智慧化工园区解决方案

解决的问题：提升化工园区安全管理信息化水平和智能管控能力

### 煤矿智能安全监控与预警技术系统

解决的问题：提升煤矿灾害监测预警水平，建设智能煤矿

煤矿井下智能钻机

解决的问题：减少煤矿井下高风险作业区域人员数量，提升煤矿开采智能安全水平

边坡合成孔径雷达监测预警系统

解决的问题：自动、智能监测各类边坡位移情况，及时预警

工程结构安全监测预警技术

解决的问题：提升各类大型基础建筑设施、地表、边坡安全风险监测预警能力

森林草原灭火系列装备

解决的问题：优化森林草原火灾扑救方案，提升救援能力

多功能城市主战消防车、举高喷射消防车

解决的问题：提升城市复杂火情消防救援能力，特别是高层建筑灭火能力

防爆消防灭火侦察机器人等应急用特种机器人

解决的问题：提升危险场所，特别是易燃易爆场所灭火能力，降低现场消防救援人员风险

高危场所固定式气体检测系统

解决的问题：及早发现、准确判别、及时预警高危场所有毒有害、易燃易爆气体泄露情况

应急交通工程装备

解决的问题：建设事故灾难救援地区水上、陆地快速交通通道，保障救援人员及工程机械快速通行

大型灭火、水上救援水陆两栖飞机鲲龙-600

解决的问题：利用大型水陆两栖飞机载重大、可在水面起降的优势，提升森林草原火灾的灭火能力

安全感知与安全通信的应急指挥信息技术平台

解决的问题：感知与研判安全生产和消防风险，通过空天地海一体化自主融合网络，解决应急救援指挥与调度环节通信技术与应用问题

石油天然气井控、管道、海上应急救援装备

解决的问题：油气管线泄漏应急救援，海上油气田勘探开发突发事件应急救援及日常防护及海上溢油应急处置等

全系列个体防护装备

解决的问题：保护劳动者的最后一道防线，降低职业伤害

## Event Arrangements & Visitors

### 主要活动和专业观众

#### 展览会开幕式

应急管理部、工信部、科技部重要领导出席。

科技部、工信部、商务部、国家消防救援局、国家矿山安监局、中国地震局、国家安全生产应急救援中心、北京市人民政府有关负责人，有关中央企业和大型企业相关负责人，部分论坛外宾和驻华使节出席。

#### 专场参观

开幕式结束后，出席开幕式的领导和嘉宾参观展览会。

#### 其他重要参观安排

应急管理部机关司局及事业单位负责人分批参观展览。

在京央企安全应急部门人员参观展览。

北京市应急管理局组织其管辖区域内主要企业、救援队伍及相关单位参观展览。

## Past Events

### 往届回顾

展览会前身为中国国际安全生产及职业健康展览会，2002首办，已连续举办9届，曾是我国安全生产和职业健康领域层次最高、影响力最大的展览活动。

#### 第一届

时间：2002年10月9-12日

主题：二十一世纪安全生产与职业健康

时任中共中央政治局委员、国务院副总理吴邦国致信祝贺。

115家国内外企业参展，展览面积3300平方米。

#### 第二届

时间：2004年9月1-4日

主题：安全、健康与发展

时任国务委员兼国务院秘书长华建敏出席并作重要讲话。

195家国内外企业参展，展览面积7000平方米。

### 第三届

时间：2006年9月19-22日

主题：安全发展与和谐社会

时任全国政协副主席王忠禹出席展览会开幕式，宣布展览会开幕并参观展览会。

195家国内外企业参展，展览面积10000平方米。

### 第四届

时间：2008年11月17-20日

主题：安全发展，关系民生

时任全国人大副委员长陈昌智出席展览会开幕式，宣布展览开幕并专场参观展览会。

202家国内外企业参展，展览面积10000平方米。

### 第五届

时间：2010年8月31日-9月3日

主题：安全发展，预防为主

时任中共中央政治局委员、国务院副总理张德江参观了展览会。

200家国内外企业参展，展览面积18000平方米。

### 第六届

时间：2012年9月18-20日

主题：以人为本，安全发展

时任国务委员兼国务院秘书长马凯参观了展览会。

281家国内外企业参展，展览面积22000平方米。

### 第七届

时间：2014年9月23-25日

主题：强化安全基础建设，提高安全保障能力

时任国务委员王勇参观了展览会。

274家国内外企业参展，展览面积22000平方米。

## 第八届

时间：2016年9月27-29日

主题：预防为主，标本兼治

时任国务委员王勇参观了展览会。

280家国内外企业参展，展览面积22000平方米。

## 第九届

时间：2018年10月16-17日

主题：强化事故预防，促进安全发展

时任国务委员王勇参观了展览会。

近1000家国内外企业参展，展览面积35000平方米。