

2024湖南自然灾害预警、预防、检测技术设备展览会

产品名称	2024湖南自然灾害预警、预防、检测技术设备展览会
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024第四届中部(湖南)安全应急与消防产业博览会

时间：2024年11月9-11日

地点：湖南国际会展中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

组织单位

广州一流展览服务有限公司

背景介绍

为深入贯彻关于防灾减灾救灾的重要论述、全力防控重大安全风险及落实决策部署，积极推进我国应急管理体系和能力现代化，响应《“十四五”国家应急体系规划》，及时了解掌握国内外“高、精、尖”消防救援装备发展现状和趋势，促进应急、消防、安全产业转型升级，为国内消防救援装备配备体系化、实战化、建设水平打好基础，同时提升应急防灾减灾和救援能力，营造全社会参与应急的浓厚氛围，将于2024年11月9-11日在湖南国际会展中心举办第四届中部(湖南)安全应急与消防产业博览会。

高端论坛峰会

中国(湖南)智慧应急与安全高峰论坛

中国(湖南)智慧消防科技创新发展高峰论坛

展品范围

智慧应急、应急抢险救援装备、应急防灾减灾、航空应急救援、网络应急、安全产业服务、安全防护产品、矿山应急装备、安全科普宣传、智慧消防、森林防灭火、消防装备、消防器材、火灾报警及自动灭火设备、建筑防火、消防工程成果展、自然灾害监测预警、灾害模拟系统、防汛应急抢险与信息化、灾后救援装备、测绘地理信息装备、国家应急产业示范产业园区等。

观众来源

应急管理部、交通部、工信部等部委领导，省、市人民政府领导，全国应急管理和消防救援系统、科研院所、社会机构和商协会、安全应急与消防产业上下游企业、园区等，以及城市运行、社会发展、安全生产、电力能源、公共交通、海事救援、消防救援、公卫医疗、水务航运、食品卫生、危化品、物流运输、教育培训、建筑楼宇、物资储备等防灾减灾重点行业领域相关单位。

欢迎业界同仁踊跃报名参展，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！充分利用E SE 2024，巩固您的市场地位！

知识科普：

泥石流预警预报前景？

我国从20世纪60年代就开始研究泥石流的监测技术，而泥石流预报的时间尺度构成了泥石流监测预报的核心。从泥石流发生条件和成灾条件方面考虑，泥石流的监测预报可以分为长期监测预报、中期监测预报、短期监测预报和临监测警报。传统的泥石流监测预报预警方法是在野外建立简易监测点，采用简易的观测方法，即主要利用人工观测雨量和发生泥石流后预警。该方法具有检测仪器科技含量不高、监测精度差、成果不及时和可靠度不够等缺点，如果遇到雷雨天气通讯难以畅通，特别是夜间，监测预警工作很难实施。随着泥石流研究水平的不断提高，泥石流预报方法和手段越来越丰富和先进。遥感技术，统计分析模型，仪器动态监测等技术将会越来越多的应用于泥石流预警预报。通过布设自动遥测雨量站、远程视频监控器、雷达泥位计、泥石流次声波仪、地下水渗透压力传感器及土壤含水率监测仪等先进设备仪器，和北斗卫星、GPRS及光纤实时无线传输系统，综合建立了远程立体空间监测网络，并依靠专门开发的预警模型和分析处理及信息发布平台，不仅可以对监测体的全天候实时动态监测，还可以对接接收信息进行实时分析处理，危险识别和预警信息的实时发布。