

# 用镜头传递应急安全力量

## 市应急安全短视频征集活动启动

**早报讯** (融媒体记者张惠琳)为深入学习贯彻习近平总书记关于应急管理的重要论述,进一步引导社会公众关注身边的风险隐患,全面营造“人人关注安全应急、人人参与安全应急”的良好氛围,即日起,由泉州市安办主办、泉州网承办的2024应急安全短视频大赛正式启动。

本次活动主题为“安全你我他 幸福千万家”,面向基层组织和社会公众,聚焦全市各地各行业(领域)安全生产、防灾减灾和应急管理,旨在通过生动形

象的短视频,讲好我市贴近生产生活实际、内容健康向上、传递社会正能量的应急安全故事。

活动分为作品征集、评审和展播三个阶段。其中,征集阶段从即日起至5月10日;评审阶段(5月20日—6月10日),作品经过初选后将开展网上点赞活动,并邀请专家评审,通过“网络点赞+专家评审”相结合,评出获奖作品;展播阶段(6月15日—6月31日),获奖作品将通过我市主流媒体和主办单位官方平台等渠道进行展播宣传。

本次活动设置一等奖(奖金3000元)1名,二等奖(奖金1500元)3名,三等奖(奖金1000元)5名,优秀奖(奖金500元)15名。

**作品要求:**不限形式,朗诵、歌曲、小品、卡通动漫等均可。①适合视频号平台播发,原创且未在其他视频账号平台播发。②统一采用Mp4格式报送,长度一般不超过3分钟,要求主题鲜明、紧扣热点、切合时效、画面舒适紧凑、信息量密集、戏剧性强。③附短视频文案或相关说明。

欢迎社会各界组织和个人积极参加征集活动,踊跃投稿。投稿方式:可将视频作品和登记表打包成文件,文件署名“应急安全视频+姓名/单位+电话号码”(例:应急安全视频+张三+138xxxxxxx),发送至投稿邮箱:qzwb66@163.com。

更多活动  
事宜,请扫描二  
维码了解详情。



# 中心市区开展排水防涝应急大演练

**早报讯** (融媒体记者林福龙 庄丽祥 文/图)昨天下午,由泉州市城市管理局牵头组织的2024年度泉州市中心市区排水防涝应急演练在西湖公园举行。泉州水务集团有限公司、泉州市园林绿化中心、泉州市市政工程中心、泉州市西北洋滞洪排涝中心、泉州市政排水有限公司等单位参加演练。

演练模拟因连续强降雨导致道路节点严重积水,大功率排涝抢险车“龙吸水”抵达现场,紧急进行抽排作业;广场附近水域发现有人“落水”,经指挥中心协调,几艘快艇紧急出动,赶赴事发水面成功救起受困人员;主干道上树木倒伏,影响道路通行,园林人员紧急出动,对倒伏树枝修剪、排险、清障,并对树干树枝进行破碎和清理现场,恢复交通秩序……

“在汛期即将到来之前,开展年度排水防涝应急联合大演练,总体效果不错。”市城管局相关负责人介绍,当天的演练以西北洋滞洪区、西湖街及星湖路为演练区域,按照“事前预防、事中调度、事后抢险”3个阶段,采取连贯演练的方式,组织全过程实兵演练,突出道路积水点应急处置、水上应急救援、污水管道应急疏通、倒伏树木和挂落枝清理等4项内容。

“通过今天的综合大演练,重在检查排水防涝设施及倒伏树木应急处置,检验防汛抢险应急预案,密切协调协作,实践锻炼抢险队伍,提高城市排水防涝和倒伏树木快速反应、应急处置等实战能力。”该负责人表示。



全副武装开展路面“排水抢险”

修剪倒伏树枝,排险清障,并对树干树枝进行破碎和清理现场,恢复交通秩序。



## 俞大猷纪念馆有“新名片”

**早报讯** (融媒体记者张素萍 通讯员骆秋蕴)近日,以“福籽同心爱中华”为主题的“2024年泉州市铸牢中华民族共同体意识主题月活动”启动仪式在洛江区俞大猷公园举办。俞大猷纪念馆成为“泉州市铸牢中华民族共同体意识教育实践基地”,有了新名片。

活动现场,畲族、蒙古族、维吾尔族等少数民族群众身着精美的民族服饰,载歌载舞,为观众展示具有浓郁民族风情的舞蹈;《陈三五娘》沉浸

式表演、南音演绎、掌中木偶等非遗项目轮番上演;各民族特色美食、畲族文创产品、竹竿舞互动体验等活动精彩纷呈;集体舞蹈《福籽同心》、民族大联欢《大地欢歌》、原创诗朗诵《同心筑梦》、印尼舞《美丽家园》、原创歌曲《遇见洛江》等精彩的文艺节目,将现场气氛不断推向高潮。启动仪式后,与会人员 and 各族群众共同参观纪念馆,在聆听俞大猷抗倭英雄事迹和民族团结故事中,爱国主义热情高度激发。

## 全国社区科普服务典型案例 丰泽一社区上榜

**早报讯** (通讯员许冬福 融媒体记者龚翠玲)近日,中国科协公布2023年全国社区科普服务典型案例,由丰泽区科协选送的泉秀街道华丰社区《聚焦“一老一小”构建和谐社区》入选。

据了解,华丰社区党委因地制宜整合“党建+”邻里中心、新时代文明实践站平台,于2016年成立华丰社区科学工作室,办公楼面积1200平方米,

设有一站式服务大厅、科普学校、科普禁毒室、科学工作室、科普书屋等,打造科普特色空间,构筑15分钟公共科学文化传播阵地。与周边中小学、教育机构活动中心、相关社会公益机构等单位共建组成科普志愿队伍,为青少年提供校外专业体系化教育及赛事课程;结合大型科普活动时间节点,通过多渠道、多形式、多层次传播,有效提高社区科普服务能力。