

省财政厅等四部门下达专项资金

510万元支持我市三县防汛救灾

本报讯(记者 双红)记者昨日从市应急管理局获悉,针对近期我省暴雨洪涝危害,近日,省财政厅等四部门向我市灵丘县、浑源县、广灵县下达510万元雨涝灾害救灾资金,用于支持三县的防汛救灾工作。

该批资金主要包括防灾减灾专项

资金290万元、农业救灾资金60万元、水利救灾资金160万元,主要用于应急抢险救援、受灾群众救助、农田排水降渍、农田水利设施损毁修复、恢复农业生产所需的物资材料和水毁设施修复等工作,其中370万元支持受灾严重的灵丘县。

昨日,记者从灵丘县应急管理局了解到,受强降雨影响,该县的护村路、护村护地坝、桥梁等基础设施损坏较为严重,受损的还有部分农作物。灾情发生后,该县已接收省应急管理厅、市应急管理局两批应急物资,包括棉帐篷、棉衣裤、棉大衣、棉被等。目前基础设施

所涉及的行业部门正在同步进行灾情的评估与修复工作,最大限度减少人员伤亡和财产损失。

此次,四部门还向浑源县下达80万元防灾减灾专项资金,向广灵县下达60万元水利救灾资金,以尽快恢复受灾群众的正常生产生活。

2日下午,云冈区遭遇短时强降雨

雨停人不歇 清淤排水忙

本报讯(记者 辛雅君)8月2日下午,一场短时强降雨让云冈区不少街道“水满为患”,翌日上午,经过一天防汛“战斗”的市城市管理局口泉市政综合所、桥涵设施服务所的工作人员,又走上街头清掏雨水收水口、清理淤泥。

8月2日下午,云冈区雨势渐大,枫林逸景下穿通道已经形成积水,给人们出行带去诸多不便。由于此次降雨伴有大风,致使部分路段的树枝被刮断横

卧在路面上,严重影响了城市交通。“这场雨下得急,个别路段水深达到了0.5米以上,我们果断采取了交通管制措施。”口泉市政综合所相关负责人告诉记者,之后,他们动员车辆想方设法转运了受阻群众。

到20时许,云冈区积水路段水位明显下降,部分路段交通恢复正常。桥涵设施服务所相关负责人介绍说,每逢大雨,同泉路泵站桥涵等低洼区域,经

常会在短时间内有大量雨水汇入,需要人力物力快速出动,及时启动水泵作业。记者了解到,直到23时,云冈区所有路段积水才基本排完。

3日上午,工作人员第一时间在同泉路泵站桥涵、云冈区和一路等路段开展清淤工作,大家手持耙子、铁铲等工具清掏雨水收水口里的垃圾和淤泥,保障雨水管网畅通、路面干净整洁,为下一场“战役”做准备。



清理垃圾及淤泥



清理淤泥

本报记者 于宏 摄

雨后积水车难走 及时处理保出行

本报讯(记者 刘剑)8月2日,受强降雨影响,云冈区雨水量骤增,导致河西三条西路口与206省道交界处道路积水严重,行人、车辆无法通行。为保障广大人民群众的出行安全,云冈区西花园街道华泰园社区组织防汛应急

队员开展巡查和处置,联合中航环卫、中瑞物业、党员志愿者赶赴现场合力开展排水工作。

工作中,该社区通过微信群、朋友圈告知居民道路积水情况。社区党员志愿者及时赶到现场,提醒过往车辆

减速慢行,引导车辆和行人安全低速通过;中航环卫运用专业车辆进行抽吸排水;中瑞物业对路面垃圾进行清理,经过长达3小时的作业,道路恢复了正常通行。

大同市应急救援队驰援涿州

8人4天转移灾民130多人

本报讯(记者 高铁军)受台风“杜苏芮”影响,北京、河北多地持续遭遇强降雨袭击,个别地方降雨持续70小时,多个区域引发内涝,人员被困、桥梁垮塌……近日,大同市应急救援队迅速响应,组成8人救援队伍驰援灾区,目前已成功转移灾民130多人。

据介绍,北京、河北部分地区受灾后,大同市应急救援队组织了皮划艇、发电机、救生衣、救生圈、救援绳索等专业救援装备和部分食品、药品,8名队员乘

坐两辆依维柯客车于7月31日前往河北省涿州市。“涿州受灾严重,有的地方水深已超过了4米,为尽快救出被困人员,救援人员乘坐皮划艇深入受灾区域搜救。粗略统计,目前已经成功转移灾民130多人。”

救援队相关负责人告诉记者,8名队员来自各行各业,年龄最大的43岁,最小的21岁,均受过专业应急救援训练。8月1日凌晨1时,救援队到达灾区后迅速展开实地勘察,并进行了方案研讨。由于

夜间视线不好而且水雾特别大,凌晨5时天亮后开始进入村庄转移灾民。近4天的连续高强度工作,大家都没什么休息。28岁的李志豪坐着就睡着了,队员们起哄说:“起来,出救援!”他立马就醒了。这一幕被队友拍了下来发到网上,引来不少网友的围观、点赞。

据了解,大同市应急救援队是一支民间自发组织的公益队伍,于2016年12月4日成立,从建队之初的20名队员发展至今已有176名队员。

市气象局

考核雷电防护装置检测质量

本报讯(记者 高燕)为进一步加强雷电防护装置检测资质单位的监督管理,切实提升雷电防护装置检测资质单位服务质量,维护市场秩序和公共安全,日前,市气象局市县联动开展雷电防护装置检测质量考核工作。

本次考核对象为山西省气象局颁发雷电防护装置检测资质的雷电防护装置检测机构和在大同市从业的省外雷电防护装置检测机构。考核方式包括资料检查和项目验证。

市气象局相关工作人员介绍,雷电防护装置检测质量考核既是对被考核单位服务质量的综合考评,也是气象部门加强和规范防雷的事中事后监管,提升人员业务能力的有力抓手。此次考核还积极探索开展异地交叉考核,在云州区、天镇县、广灵县三地开展异地交叉考核,一方面规避“熟人考核”,防范化解风险隐患,筑牢安全生产防线;另一方面将考核与学习相结合,在交叉考核过程中互查互学共促提升。

市气象局还向被考核单位送达并解读气象灾害防御相关制度,指导被考核单位对存在的问题进行整改,进一步强化被考核单位规范运行。

大同高速公司

加强装备实操实训 提升应急处置能力

本报讯(记者 有为)为切实做好汛期消防应急处置工作,有效提高灭火救援过程中的应急处置能力,充分发挥车辆、器材、装备在实战中的作战性能,近日,大同高速公司对天镇隧道管理站消防应急车辆装备的性能及应急处置能力进行全面抽检,确保车辆器材装备时刻处于完整好用备战状态。

此次抽检主要分两个项目进行。一是快速穿戴消防战斗服项目,应急小分队对消防战斗服装备展示后,以22秒的速度,标准地穿戴完毕。二是应急车辆测试项目,4辆不同型号的消防摩托车、重汽豪沃双桥泡沫消防车和抢险救援消防车依次登场进行展示,重点针对消防车额定流量、最高供水高度、供水最高点动压;登高平台消防车举高高度、水平工作半径、极限举升高度水炮射程;电动绞盘、抢险救援车吊臂最高吊点效能、吊臂最远吊点效能;升降照明系统等程序逐一开展测试。