

不等不靠 全力以赴

# 清徐县开展防汛救灾互助互救工作

## 组建11个对口帮扶工作组

本报讯(记者 司勇)10月10日清徐县消息,“灾害无情人有情,助人为乐显真情”,防汛救灾工作开展以来,清徐县积极宣传发动,诸多爱心人士迅速响应,主动对接,全力支援机械、车辆、人员、物资。

10月9日,中国农业银行清徐支行向尧城村捐赠防汛沙袋4000个、雨衣100套、雨鞋42双及方便面、火腿肠等生活物资。清徐农商银行向南里旺村、尧城村送去方便面、矿泉水等生活物资。10月6日晚,清源镇温南社村村民温始建自发带队前往上

闫村防汛救灾,紧急支援长臂挖机1台、拖车1辆,并于次日清晨再次前往救援。温始建长期为民服务,办实事、办好事。10月5日,温始建就积极响应清源镇政府号召,将两台长臂挖机支援到乌马河和尧城村防汛抢险一线。

防汛救灾工作开展以来,清源镇在做好本地防汛减灾工作的同时,镇村两级统筹安排,组织长臂挖机6台、普通挖机4台、拖车2辆及其他救援车辆9辆,救援人员17人,于10月4日起,分赴乌马河清徐段、尧

城村、东罗村等地积极参与防汛救灾救援。

又讯 为帮助11个受水灾影响的村庄尽快恢复生产生活,清徐县由县级领导牵头,县乡村三级抽调精干力量,组建11个抢险救灾重点帮扶工作组,驻村工作、对口帮扶受灾村。

据了解,抢险救灾重点帮扶工作组将遵循“察灾情、送温暖、解民忧、保稳定、保安全”的总体要求,进村入户、走街串巷,“零距离”深入了解受灾情况、群众思想及所期所盼,把“化解矛盾、协调统筹、排涝抢

险、确保安全、恢复生产和生活秩序”作为主要任务,一线工作、分户把控、建立联系、建档立卡、推动工作。

在帮扶工作中,工作组深入了解群众思想动态,做好宣传引导工作,确保和谐稳定;全面排查摸底过洪面积、受灾情况,留存影像资料,做到底数清、情况明;成立村级治安巡逻队,针对村庄院落等重点场所、设施,划定高危区域“硬隔离”,24小时巡逻巡查、值班值守,确保群众和公共财产不丢失,安全有保障。

## 我省紧急下达救灾资金5000万元

### 全力支持地方防汛救灾

本报讯(记者 岳霞红)10月10日消息,近期我省连续出现大范围强降雨过程,多地遭受了严重雨涝灾害,给人民群众生命财产安全和工农业生产造成严重影响。面对灾情,省财政厅会同省应急管理厅、省农业农村厅、省水利厅紧急下达了省级雨涝灾害救灾资金5000万元,全力支持受灾地区

做好防汛救灾工作,最大限度降低灾害造成的损失和影响。

面对灾情,省财政厅及时启动了省级防汛救灾财政资金保障应急机制。在积极申请中央救灾资金的同时,省财政厅会同省应急管理厅、省农业农村厅、省水利厅紧急下达了省级雨涝灾害救灾资金5000万元。其

中,2000万元用于受灾群众紧急转移安置、过渡期生活救助、倒损住房恢复重建、向因灾死亡人员家属发放抚慰金等工作;2000万元用于支持受灾较重地区农田排水降渍、农田水利设施损毁修复、恢复农业生产所需的物资材料等工作;1000万元用于对水毁工程和设施进行抢修等工作。

及时发现 快速响应 即时救助

## 省民政厅要求:做到“应保尽保、应救尽救”

本报讯(记者 郝晓炜)10月10日,省民政厅对进一步做好受灾情疫情影响困难群众基本生活保障工作进行部署。全省各级民政部门要简化优化审核确认程序,提高社会救助时效性;全面了解受灾情疫情影响困难群众生活状况,做到及时发现、快速响应、即时救助。

今年以来,我省多地受严重洪涝灾害和新冠疫情的影响,特别是近期连续降雨,给群众的家庭财产、基本生活造成了较大的影响。

为了切实保障受灾情疫情影响困难群

众的基本生活,省民政厅印发《关于切实做好受灾情疫情影响困难群众基本生活保障工作的通知》。全省各级民政部门要进一步提高政治站位,强化大局意识,树牢底线思维,落实“兜底线、织密网、建机制”的工作要求,推动社会救助各项政策落到实处,筑牢社会救助兜底保障最后一道防线,切实维护人民群众基本生活权益。简化优化审核确认程序,积极推行低保、特困人员救助供养等社会救助申请全流程网上办理,提高社会救助时效性,做到“应保尽保、应救尽救”。加强与相关部门的协调配合,强化政策衔

接、信息沟通、工作交流和资源统筹,形成救助合力。充分发挥主动发现机制作用,组织动员基层干部、村级组织、社会工作者等,深入群众中,全面了解受灾情疫情影响困难群众生活状况,做到及时发现、快速响应、即时救助。充分发挥救急难作用,落实临时救助备用金制度,做到凡困必帮、有难必救。发挥村级组织、乡镇社工站作用,加强特殊困难群众照料服务,及时了解灾情疫情对特困人员、低保及低保边缘家庭中老年人、未成年人、重度残疾人等特殊困难群众生活的影响,帮助其解决实际困难。

## 洪涝灾害期间 做好饮水安全防护

本报讯(记者 魏薇)连日来,我省多地因持续降水引发洪涝灾害,牵动着广大民众的心。在积极组织抗击洪灾的同时,10月10日,省疾病预防控制中心发出紧急健康提示:洪灾期间要注意饮水安全,有效降低灾后健康风险。

洪涝灾害期间,死亡畜禽和各种污物随水流动,积水中夹杂污染物可能含有大量危害健康的细菌、病毒、霉菌等,易引发传染病。为防止传染病发生,确保“大灾之后无大疫”,必须有针对性地开展灾区的清洁与预防性消毒。各级卫生部门要做好疾病的监测和报告工作,要做到早发现、早诊断、早报告、早隔离、早治疗,防止疫情的发生和扩散。

洪涝灾害期间,尤其要关注饮用水的安

全。供水单位应强化“供水单位是饮用水安全第一责任人”的意识,承担起饮用水安全的主体责任,健全完善饮用水的污染事故应急预案,同时供水单位应加强供水设施的巡回检查,做好水源设施的卫生防护和水质检测工作,确保饮用水安全。

灾区民众要做到,不喝生水或来源不明、被污染的水,不用这些水漱口、洗菜等,尽量喝烧开的水、瓶装水。盛水器具要保持洁净,有条件的要经常消毒,消毒后用干净水冲洗。一旦发生腹泻、腹痛、恶心、呕吐等胃肠道症状时,切勿大意,特别是老年人和儿童,一定要及时就医。自觉保护饮用水水源及环境,在指定地点堆放生活垃圾、倾倒生活污水、大小便。

对被洪水淹没过的地铁站、商场、居民房

屋等室内区域及时进行彻底的卫生处理,做到先清理、后消毒。在无疫情情况下,应加强通风,保持室内空气流通。

室内家具、卫生洁具、办公用品等最好能彻底消毒,并用清水擦拭干净。餐(饮)具清洗后首选煮沸消毒,煮沸时间应在15分钟以上,也可使用消毒剂浸泡消毒,应以清洁水冲洗干净。洪水浸泡过的食品以及腐败变质的食物,都不能食用。部分包装完好的可蒸煮食品应充分加热后食用。

民众在参与灾后环境清污消毒、动物尸体处理等工作后均应进行手消毒,可选用有效的手消毒剂搓擦两手,消毒作用时间不少于1分钟。因长时间洪水浸泡造成皮肤红肿、损伤者应及时就医,也可用碘伏等皮肤消毒剂涂抹消毒。

## 阳曲县部署防汛和灾后重建工作

本报讯(记者 李杰华)10月10日阳曲县消息,该县召开专题会议,部署防汛和灾后重建工作。

据了解,截至10月7日上午8时,阳曲县无重大险情发生,全县共转移群众147户、278人。全县各级各部门闻“汛”而动、压实责任、未雨绸缪,全力做好各项防汛工作,维护广大人民群众的生命财产安全。

会议强调,相关部门、各乡镇(社区)要

紧盯防汛重点工作,加强在建工程等重点区域、重点地段、险工险段、地质灾害易发区、地下车库、农村危房等领域的隐患排查,组织开展不间断、拉网式巡逻,确保安全。各乡镇要组织开展受灾房屋隐患排查、房屋受损情况评估工作。要各负其责,协同配合,以最快速度恢复居民的正常生产生活秩序,恢复水电气暖路等基础设施。要对地质灾害隐患区、积水区、低洼区等区域开

展全方位、地毯式的隐患排查工作,不留死角、不留空档。各乡镇要关注困难群众、山区老人、边远地区人员、因灾转移人员等群体,根据对受灾房屋的隐患排查和受损情况评估,决定能否搬回、何时搬回。要尽快组织恢复农业生产、水毁农作物排水,减少粮食损失。要组织巡查河流、水库、河坝等涉水区域和易发生地质灾害区域。

## 清徐经开区指导企业应对降雨安全生产

本报讯(记者 肖静娴)10月8日,清徐经济开发区各部门工作人员深入包联企业,摸排降水对企业生产运行造成的影响,指导企业全力做好防汛工作,落实各项常态化安全生产举措。

工作人员来到太原科思姆科技有限公司、山西联盛电缆有限公司、清徐县锦琪铸造厂等企业,实地查看了企业厂区及周边排水、退水情况,协调相关部门解决雨水倒流厂区等问题。指导企业整体评估持续降雨给安全生产带来的影响,全面检查厂房和室外设备设施、配电室、变压器室、电缆沟是否有积水、渗水等情况,做好应对降雨的预防措施和厂区清淤、排涝、维修、有限空间作业等全区域、全流程安全管理,严防触电、坠落等次生事故发生。针对排查出的安全问题,开发区要求企业采取有针对性的整改措施,消除风险和隐患,待试运行无问题后再复工复产。

## 古交市全力做好生产生活恢复工作

本报讯(记者 徐方伟 通讯员 弓忠义)10月10日古交市消息,面对连续性强降雨,古交市及时启动应急预案,各相关单位部门闻“汛”而动、冲锋在前,昼夜奋战在防汛救灾第一线,妥善转移安置受灾群众292户、696人。目前,该市正有序开展生产生活恢复工作。

为进一步做好防汛后续应对工作,古交市继续做好风险摸排工作,紧盯重要风险点、风险区,开展全面细致地排查检查,确保不漏一处、不漏一人。同时,加强对地质灾害隐患点的巡查监测,密切监视隐患点变化情况,做好地质灾害预警预报工作。对已紧急撤离避险群众的房屋,安排专人盯守,坚决杜绝在危险期自行返回居住。为尽快恢复生产生活,古交市科学安全有序开展清障除险工作,重点做好滑坡、落石区域、倒伏树木等清理修复工作,及时开展河道清淤疏浚,组织实施道路等受损基础设施抢修,消除安全隐患,将强降雨影响降到最低。此外,继续严格执行24小时值班值守和领导在岗带班制度,密切关注天气变化,加强雨情汛情的动态监测和预警研判,畅通信息渠道,确保险情及时发现、及时报告、及时处置,切实保障人民群众生命财产安全。