

## 大雨来袭

## 陇县干群坚守一线 全力抗洪抢险

■ 记者 张伟 通讯员 张建英

近日,陇县出现降水过程,最大降雨量超过120毫米。强降雨给陇县乡镇居民生活财产安全等造成了威胁。面对天灾,陇县县委、县政府积极应对,24小时值班值守,确保安全平稳度汛,筑牢安全保障。

科学调度形成合力。强降雨发生后,陇县县委、县政府高度重视,迅速部署。10月4日县委主要领导主持召开全县防汛工作紧急部署会议,传达省市领导指示精神,全面安排部署全县防汛救灾工作,压实工作责任,落细各项防汛措施,迅速启动防汛工作机制,全县干部职工全员取消国庆休假,县镇村组四级干部全员到岗,全面开展应急抢险工作。县级领导分赴包抓镇开展定点督导,坚守防汛一线协调指挥。

率先垂范靠前指挥。该县县委、县

政府主要领导率先垂范、靠前指挥,坚守防汛抢险一线,多次实地查看降雨受灾情况,现场研究救灾措施,指导各级迅速展开各项抗灾自救工作,全力保障全县人民群众生命财产安全。

干群一心奋力抗洪。面对大雨来袭,陇县各乡镇迅速行动起来,镇村干部全部下沉入村,全力以赴投入危房排查、积水清理、路障排除、转移群众等工作,确保群众生命财产安全。宣传、应急管理、水利、公安、住建、交通、气象、自然资源等部门充分发挥职能作用,建立县镇联动体系,强化舆情引导,加强天气监测预报,抓紧抢修水毁道路、电力线路,清理塌方滑坡,确保水电、通信和道路畅通。各镇镇村干部深入防汛一线,走田头、进农户、看实情,主动冲锋在转移群众、排除险情、抢修道路的战

场中,为群众筑起“安全坝”。组织干部群众对“三边三类”、孤寡老人等重点人群进行重点摸排,保证人民生命安全,按照“撤、搬、拆”工作原则,对所有的土坯房、低洼住房开展严密排查,对损毁严重的危房拆除,对地质灾害重点隐患区域群众,迅速组织转移,妥善安置。对堤防、圩口、水库、河道等险情灾害隐患点开展拉网式排查,评估鉴定,分级纳入安全监测范围,落实包抓领导,明确监测责任,落实应急措施,确保不漏、不忘、不放任何险情和隐患。搭建临时通道,并设置相关警示标志,及时对辖区内淤堵河道、管网等进行疏通清理,及时维修饮水管道,确保群众生活用水。利用村级大喇叭、微信网格群等宣传载体,抓好舆论引导,随时发布预警信息,进一步提升群众防范意识。

凤县卫生健康局:  
健康直通车驶入寻常百姓家

阳光讯(记者 芮扬 实习生 刘意如 通讯员 刘巧玲 文/图)近日,凤县卫生健康局围绕“办实事、开新局”总要求,开展健康直通车便民服务,让人民群众的获得感成色更足、幸福感更可持续、安全感更有保障。

以健康云快车为载体,组建专家服务团队,为全县群众提供常态化健康体检、基本公卫和基本医疗、健康知识普及、疾病筛查和预防、中医适宜技术推广、送医送药下乡等“一站式”卫生健康服务。特别是行动不便等特殊群体,凤县健康直通车开展“上门服务”,并通过“云医生”平台申请县级专家给予联合会诊及精准化指导,有效实现了未病先防、小病早查早治。截至目前,健康直通车已累计服务全县66个村4361名群众,其中65岁以上老人3870人,真正实现了让群众不出家门就享受到专业、优质、便捷的医疗健康服务,有效解决了基层群众看病的“急难愁盼”问题。

铜川市王益区  
着力打好生态环境保护“组合拳”

阳光讯(记者 严利君 通讯员 田安涛)近年来,铜川市王益区着力打好生态环境保护“组合拳”,加大污染防治力度,提升资源利用效率,改善生态环境质量,为全区推进高质量发展奠定生态基础。

该区围绕“减煤、控车、抑尘、治源、禁燃、增绿、治污”七项举措,实施“煤改气、煤改电”11614户,建成投用洁净煤加工配送中心及3个镇级配送点,拆除燃煤锅炉82台、燃气锅炉低氮改造284台、淘汰老旧黄标车922辆,综合整治“散乱污”85家,空气质量二级以上优良天数由2016年的234天提高到2020年的317天。

实施渭河流域水污染防治巩固提高暨综合整治三年行动,完成市污水处理厂一级A提标改造,完成截污纳管240余处;实施漆水河流域综合整治、河道综合整治、水质提升等项目;强化涉水企业执法监管;采取日监测、日分析、日研究、周报告的措施,解决影响水环境质量的各类问题。出区断面水质大幅度改善,为有监测历史以来最好水平。健全土壤污染监管体制,加大对污染地块的管理力度,建立协调联动机制,强化部门协同管理。农村生活垃圾收运体系全覆盖,全力配合省市开展生态保护红线勘界定标、评估工作及“三线一单”编制工作,土壤环境总体呈稳定态势。

## 麟游县总工会:广泛宣传 扩大参保覆盖面

■ 记者 芮扬 实习生 刘意如 通讯员 晏红波 文/图

近年来,麟游县总工会职工互助保障工作从维护职工切身利益出发,着眼于减轻职工医疗费负担、提高职工幸福指数,把办好职工互助保障工作作为送温暖工作的一项重要载体深入推进,广泛宣传,扩大参保覆盖面;确定筹资方案,动员参保对象;落实补贴政策,提高参保率,积极协助理赔,维护职工合法权益,最大限度地组织动员职工参加互助保险,取得了显著成果。

2016年全县参保单位105个,参保人数达3721人,投保金额34.4万元。2017年全县参保单位113个,参保人数达4849人,投保金额44.3万元。2018年全县参保单位121个,参保人数达6574人,投保金额54.2万元。2019年全县参保单位132个,参保人数达8361人,投保金额60.4万元。2020年全县参保单位144个,参保人数达9372人,投保金额64.6万元。2021年1~9月份全县参保单位121个,参保人数8326人,投保金额



73.8万元。该项工作,真正起到了为职工解难、为单位分忧的积极作用,得到了上级工会的充分肯定,深受基层工会和广大职工认可和欢迎。

## 铜川市城市水环境综合治理取得明显成效

■ 记者 严利君 通讯员 李哲

2019年9月,铜川市成功入围全国第三批城市黑臭水体治理示范城市,该市坚持问题导向、目标导向、结果导向,系统谋划、综合施策,聚焦重点、多管齐下,加大城市水环境综合治理力度,取得明显成效,目前铜川市城市生活污水处理能力达到9万立方米/天,南北市区两个污水处理厂稳定运行、达标排放,出水水质由原来《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标准提升至《陕西省黄河流域污水综合排放标准》表I中A标准,漆水河水环境持续向好,为铜川市高质量全面发展提供了有力的水环境保障。

铜川市成功入围全国第三批城市黑臭水体治理示范城市后,铜川市城

市管理执法局按照市委、市政府安排部署,策划包装了铜川市漆水河水环境治理工程项目,主要实施“截污控源、污水处理厂提标改造及扩建、再生水回用、生态修复”四方面建设内容。漆水河水环境治理工程项目实施过程中,针对铜川市源头型、老煤炭工业基地、西北缺水地区城市河流生态环境特点和黑臭水体特点,建立健全了水环境治理和水生态保护修复体系,以全面改善漆水河水环境质量为攻坚目标,按照系统性和整体性治理原则,通过采取控源截污、内源控制、生态修复及水质监测能力提升等综合措施,加快补齐污水收集主管网欠账、污水处理能力和再生水利用能力不足的短板,

积极推行污水收集处理“厂—网—河”一体化管护模式,建立起完善的运维养护、绩效考核和奖惩等长效机制,城市水环境综合治理得到全力推进。

在开展城市水环境综合治理工作中,铜川市城市管理执法局克服疫情影响、天雨影响和施工客观条件影响等实际困难,在各有关部门大力支持下,完成了漆水河污水收集主管网改建工程、市污水处理厂和新耀污水处理厂提标改造工程以及新耀污水处理厂二期扩建工程,在漆水河生态基流极度短缺的情况下,补充了河道生态基流,漆水河水水质得到明显有效改善,为岔口国考断面水质持续向好发挥了积极作用。