

众志成城 防汛救灾

成县：闻“汛”而动保安全

成县讯 7月2日晚至3日，成县境内出现持续强降雨，全县各级各部门闻“汛”而动，启动防汛应急预案，全力做好“全方位、全领域、全天候”防汛减灾工作，筑牢防汛减灾“安全堤”，切实保障人民群众生命财产安全。

成县县级领导干部第一时间赴包抓乡镇、防汛重点部位，重点检查河渠排洪、道路通行、水库水位监测等情况，核查地质灾害隐患点监测预警、值班值守、避险转移等防汛减灾各项工作责任落实情况。县应急指挥中心视频调度全县防汛减灾工作，强化监测预警联动，精准分析雨情、水情、汛情、地质灾害风险发展趋势和信息发布，加强人员力量部署和应急物资储备，为全县安全度汛筑牢坚实基础。他们与群众心连心，共同面对

自然灾害的挑战，确保每一项防汛措施都落到实处。

为了加强各重点部位的防汛工作，成县还采取了一系列切实有效的措施，确保第一时间发现并处置险情。在城关镇庙湾村泗水河，镇村干部第一时间组织人员、机械疏通河道、加固堤坝，确保行洪畅通；在二郎乡、王磨镇、黄渚镇，镇村干部对辖区内封闭、非封闭非煤矿山、尾矿库开展24小时不间断巡查，确保矿山安全；在红川镇、沙坝镇，党员干部、志愿者及群众手持铁锹、扫把，分工协作清理路面淤泥、疏通排水沟渠，加固易涝点位，有效保障了排水畅通和道路通行安全……

防汛救灾，群众的生命财产安全始终在首位。为了确保每一名群众都

能得到及时有效的救助，全县上下紧密协作，形成了强大的防汛救灾合力。在纸坊镇，镇村干部紧急动员，对低洼地带、危旧房屋、易滑坡地段等隐患点进行拉网式排查，及时转移安置受威胁群众，确保不落一户、不漏一人；在苏元镇、索池镇，镇村干部和群众一同对农田积水进行抢排，减少农作物受灾损失，同时加强宣传引导，提高群众防灾减灾意识和自救互救能力。全县上下齐心协力，以实际行动践行“人民至上、生命至上”的理念，确保安全度汛，守护美好家园。

为将县委、政府防汛救灾工作的部署要求深入落实到位，凝聚起全县各级党组织和广大党员防汛抢险的强大合力，成县发出《筑牢“红色堤坝”守护人民安全——致全县各级

党组织和广大党员干部积极投身防汛救灾工作的倡议书》，号召全县各级党组织和党员切实提高政治站位，扛起防汛救灾政治责任，发挥战斗堡垒作用，筑牢防汛救灾坚强防线，彰显先锋模范作用，争做防汛救灾时代先锋，以实际行动践行初心使命，以担当作为诠释对党忠诚，坚决打赢这场防汛救灾硬仗，守护好人民群众的生命财产安全！

在这场与时间赛跑的防汛救灾战斗中，成县上下团结一心，众志成城，以高度的责任感和使命感，筑起了一道坚不可摧的防洪堤坝，守护着千家万户的安宁与幸福。截至目前，全县所有道路基本畅通，河道排水畅通，各项防汛工作扎实推进、有序开展。

（来源：陇南成县发布）



连日来，康县城建、交通及环卫部门工作人员在城区街道开展清淤工作，确保道路畅通和市民出行安全。7月2日8时至3日17时，康县普降暴雨和大暴雨，导致乡村公路、农作物不同程度受损，城区街道被淤泥掩盖，给城市环境和居民出行造成严重影响。

本报通讯员 张向东 摄

（上接第一版）唯有科学规划在先，方能目标清晰、路径精准。成县住建局总工办工程师张九生介绍，成县通过完善“多规合一”协同机制，创新“专家智库+数字建模+公众参与”三位一体决策，无人机航拍勾勒城市肌理，大数据建模推演万千可能，历经数月全要素踏勘与方案比选，双向六车道、时速60公里的“黄金方案”出炉。

“要建，既就要根治沉疴，更要为未来发展预留空间！”这一设计，不仅打通交通“任督二脉”，更预留了升级快速路的“未来接口”。

这是一条“生长型”道路——南河两岸9.5公里红豆杉景观带如翡翠项链，串联起生态与城市；跨河大桥飞架南北；沿线产业园区、智慧城市街区的蓝图徐徐铺展；产城融合、生态宜居、智慧治理的愿景，正从图纸走向现实。

“一天一调度，问题不过夜！”2023年4月，成州大道建设工程全面开工，党政主要领导挂帅出征，参建单位同频共振，基层干部组成攻坚铁军，以“不破楼兰终不还”的魄力向难题宣战。

44次专题会议、90余场现场调度、180余个“卡脖子”问题逐一击破，“白加黑”“5+2”成为工作常态。“挂图作战”“倒排工期”，每个节点都是战场，每个数据都是勋章。

资金、土地、资源，三大难题如拦路虎。为此，成县以“组合拳”破局：“五个一”包抓机制拧紧责任链条，建设资金精准落地；“占补平衡”盘活存量土地，825亩建设用地如期交付；大道垫方充分利用天陇铁路建设项目形成的弃渣废料，施工方更是创新“资源循环环”，土方砂石内部调配，成本直降6200万元。

“各炒一盘菜，共办一桌席。”这场战役里，没有旁观者，全县上下拧成一股绳，项目施工方带领团队日夜鏖战，按照轻重缓急全力推进项目……

攻坚：系统治理提质效——

以“精雕琢”求“双跨越”，大力度实

干铸精品

“既然县委政府下决心为老百姓办事，我们就绝对不能因为征地拆迁拉后腿！”比划着镇上自制的项目征迁推进“红旗图”，成县抛沙镇党委书记王旭强眼眶一阵阵泛红。

一拆一建间，谋划的是未来，受益的是百姓。

征地拆迁被称为“天下第一难”工作，成县为此创新推行“四到位”工作法——情况掌握到位、矛盾化解到位、

赋能：共建共享聚合力——

化“交通线”为“富民廊”，大视野筑路造商机

生态护坡技术、红豆杉景观大道、“乔灌花草”复合型绿化带……2025年5

月，成州大道刚“出生”便惊艳了人们的目光，它既是一条交通走廊，也是一件艺术精品。

通车后的成州大道，在时空重组、产业集聚、乡村振兴等领域的“乘数效应”已然显现：“原来去高速口要绕九曲十八弯，现在踩脚油门的工夫就到了！”成县出租车司机李杰的直观感受，印证着交通嬗变。成州大道通车后，从城区到十天高速成县口的车程由40分钟缩短至15分钟。这条全长9.5公里的“铁公机”纽带，实现了陇南机场、十天高速、天陇铁路（在建）及国省道路的快速连接，一条联通城区、园区、景区、服务生态、生产、生活的一体化“交通动脉”已然成型。

成县交通运输局局长戚永利介绍，依托路域优势，汽修汽配、集散物流、商贸休闲等多元业态如雨后春笋般兴起，西狭颂景区、建材产业园、电商孵化园等产业节点被有机串联……

在建设者眼中，成州大道更是“毫米级”精密工程与“战天斗地”的激情碰撞。

为确保施工精度，项目构建规划设计、放线施工、过程管控等全周期数字化管理平台，建立了包括桩基垂直度、钢箱梁吊装、斜拉索索力等8项重要参数的“毫米级”质量控制体系。

“这两座跨河大桥是全线控制性工程。”成县金和国有资产投资管理有限公司副总经理李兴指着施工图纸说：“我们采用了全省首创的两跨65米UHPC（超高性能混凝土）轻型组合桥面板钢箱梁结构。”

在74根大桥桩基施工中，通过实时监测系统控制垂直度误差不超过1%，关键工序一次验收合格率达100%。

值得一提的是，借力项目建设，成州大道建设与环境整治“双轮驱动”，创新“人工+机械”“企业+属地”联动共治模式，拆除乱搭乱建、清理残垣断壁、平整空闲场地、新建大小广场、硬化背街小巷、更新市政设施，有效拓展了公共活动空间，提升区域微循环。

大道无言，其行且坚。正是这种无缝衔接、高效运转的协同模式，保障了7个标段日均施工进度提升20%，最终实现“三年工期两年竣工”的壮举，提前一年通车，铸就了彰显“成县速度”的精品工程。

启示：聚流成势谱新篇——

凭“一条路”活“整盘棋”，大智慧改革激潜能

“这条路从拆迁到建设，现在变得这么高大上，内心感觉特别自豪。”7月3日，正在现场实施绿化的金和丽致

项目现场负责人王继尧说，作为这条公路的建设者，他既兴奋又骄傲。

成州大道的贯通，不仅是交通版图的更新，更是一曲千群同心破局的奋斗交响诗，它如同一部鲜活教材，为新时代县域发展提供了可借鉴的经验：

战略引领，谋定后动。成县深谙

“不谋全局者，不足谋一域”的道理，通过“多规合一”将道路建设与国土空间、产业发展、生态保护规划深度融合。这条驱动产城融合、提升生态韧性、激活智慧治理的“城市主动脉”，正是“算大账、谋长远”战略眼光的具象表达。

上下同欲，众志成城。全县上下以“民生账本”为最大公约数，构建起“顶层设计+专业研判”的决策体系，打造“领导包抓+专班攻坚+网格落实”的执行网络。党政主要领导带头坚守一线调度，技术团队扎根工地日夜鏖战，干部群众主动参与共建，全县上下“心往一

处想、劲往一处使”。

协同联动，握指成拳。打破部门、层级、条块间的“信息孤岛”，

成县依托“指挥部+专班+清单”作战体系，建立常态化协作机制。数据实时共享、问题当场会商、资源统筹调配，让资金筹措、手续审批等难题迎刃而解，实现项目建设“加速度”。

铁肩担责，主动作为。党员干部

签下责任状，主动认领“硬骨头”，

向上争取政策资金，向下化解群众忧

患，向内提速审批流程，用“逢山开路、遇水架桥”的魄力，为项目建设扫清障碍。

更令人欣慰的是，成州大道项目在

从蓝图到实景的建设全过程中，不仅成

为了锤炼干部能力的“大熔炉”、培养干

部担当的“练兵场”、发现干部潜能的“

试金石”，更让广大群众在参与项目建

设中收获了实实在在的成就感，在见证

城市成长中升腾起油然而生的自豪感，

在共享发展红利中充盈了稳稳的幸福

感，在干群并肩奋斗中筑牢了彼此信赖

的信任感，为这片土地的发展注入了更

深厚的民心底气。

如今，成州大道上车流穿梭，南河

两岸绿意盎然，道路延伸之处皆是发展

新图景。

这条用创新、担当和民心铺就的道

路，不仅是地理坐标的更新，更是一个

县域冲破发展桎梏的集体智慧；当为

民初心化作逢山开路的闯劲、众人拾柴的

合力、科学施策的智慧，就没有冲不破的

关隘，闯出的新天。

成州大道，行者无疆。每一公里，都

延伸着“中国之治”的县域答案：“我

们铺的是路，连的是心，通向的是未来！”

这不是终点，而是新的开始……



西和讯（通讯员梁云霞）“现在办酒席不攀比了，彩礼少了，邻里矛盾也跟着少了！”西和县西高山镇张湾村村民张大叔的感慨，道出了村里的新气象。今年以来，张湾村以党建为引领，瞄准“破陈规、除陋习、树新风”目标，综合运用村规民约和宣传引导，推动移风习俗从“倡导号召”变为村民的“自觉行动”。

张湾村充分发挥党支部战斗堡垒作用，通过专题座谈会倾听民意、凝聚共识，将移风习俗纳入党建必修内容。建立党员干部“三带头”机制，全村31名党员落实“包户责任制”，精准对接4个社，通过入户宣讲、及时劝导遏制大操大办苗头。党员干部带头签订承诺书，积极践行“婚事新办、丧事简办、余事不办”新风尚。

在广泛征求民意基础上，张湾村健全红白理事会，由村干部、乡贤等组成，明确规定了宴席规模、彩礼上限、仪式流程、随礼金额等细则。创新建立“积分奖励+道德评议”机制，村民遵守公约可获积分兑换生活用品，理事会负责劝导违规行为，确保村规民约入脑入心、成为行为准则。

宣传引导同步发力。村新时代文明实践站开设“移风易俗小课堂”，用方言快板、案例故事讲解陋习危害。构建“线上+线下”宣传矩阵，利用大喇叭、宣传栏、微信群高频次宣传政策与典型。老党员、文艺骨干组成宣讲队深入田间地头、农家庭院，用乡音土语算清“人情账、经济账、精力账”，让文明理念深入人心。

看得见的变化最有说服力。村民董某简办女儿订婚仪式，以“零彩礼”的创新形式刷新乡邻认知。新娘表示“彩礼是心意不是交易”，新人将省下的5万元用于购置婚房用品。这场简约温馨的仪式成为村民微信群热议话题，直接带动村里兴起“零彩礼、低彩礼”新时尚。

如今的张湾村，巷道鞭炮声少了，宴席席公勺公筷多了，村民闲聊的话题从“谁家酒席排场大”转向了“谁家孩子有出息”。“移风易俗改的是习惯，聚的是民心。”村党支部书记张玉青表示，下一步将探索完善“积分换服务”机制，让文明行为可量化、可激励，使文明新风在乡村扎根更深、结果更实。

（上接第一版）

《习近平生态文明思想》第一卷的出版发行，为全党全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想提供了权威教材，对于广大干部群众深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更加紧密地团结在以习近平同志为

核心的党中央周围，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚定不移走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推进人与自然和谐共生的现代化，全面推进美丽中国建设，为实现中华民族永续发展开辟广阔前景，具有重要意义。

陇南紫金黄金冶炼有限公司1000t/d金精矿生物预氧化冶炼工程(一期)环境影响评价公众参与公示

陇南紫金黄金冶炼有限公司1000t/d金精矿生物预氧化冶炼工程(一期)位于陇南市礼县罗坝镇礼县工业集中区罗坝片区。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》有关规定，本项目环境影响报告征求意见稿已完成，现征求公众意见和建议，现征求公众意见和建议。

一、环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表网络链接及查阅纸质报告书的方式

建设单位联系人：马经理：18189579563
环评单位联系人：高工：13659482669
邮箱：xbsthjgc@163.com

陇南市生猪产业集群武都富园生猪定点屠宰场建设项目环境影响评价第二次公示

《陇南市生猪产业集群武都富园生猪定点屠宰场建设项目环境影响报告书》征求意见稿已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，现对项目环境影响评价信息进行公示，征求与该项目环境影响有关的意见和建议。

（1）建设单位：陇南市富园生猪定点屠宰场

联系人：王总
联系电话：13993969829
邮箱：2801025710@qq.com

（2）评价单位：甘肃蓝曦环保科技有限公司

联系人：李工
联系电话：13919840240
邮箱：282709361@qq.com

三、征求公众意见的主要事项
工程对周围环境的影响、污染防治措施方面的意见及建议；环评工作中应关注的问题。

四、公众提交意见的方式和途径
公众可通过电话、电子邮件的方式提交与环境影响有关的公众意见表。

建设单位联系人：马经理：18189579563
环评单位联系人：高工：13659482669
邮箱：xbsthjgc@163.com

五、公众提出意见表的网络链接
http://www.gslxhb.com/web-article/details.html?id=193

六、公众提出意见的起止时间
自本公示之日起十个工作日。

陇南市富园生猪定点屠宰场
2025年7月4日

七、征求公众意见表的网络链接
http://www.gslxhb.com/web-article/details.html?id=193

八、公众提出意见的方式和途径
公众可通过电话、电子邮件、信函等方式向建设单位或