

# 风雨中的守夜人

本报记者 南 玺

“地质环境监测，不是坐在办公室里的轻闲工作，它是脚踏泥土、身临险境的坚守，是雨前、雨中、雨后连轴转的责任，是24小时不敢松懈的守护。”商南县地质环境监测站站长朱深平不但是这样说的，更是这样做的。

九年来，他扎根地质灾害防治一线，以山为岗、以路为伴，在雨前排查、雨中巡查、雨后核查的循环往复中坚守使命，用脚步丈量山野，用担当守护一方群众的生命财产安全，成为大山深处名副其实的风雨守夜人。

从事地质环境监测工作以来，朱深平早已习惯昼夜颠倒、风雨奔波的节奏。每天清晨五点，当城市还沉浸在睡梦之中，朱站长的身影就已出现在监测站。窗外晨雾缭绕，山间隐患点若隐若现，他提前到岗，第一时间登录地质灾害防治平台，核对气象信息、查看点位数据、完善值班台账，一丝不苟地做好上岗前的各项准备。九年如一日，无需闹钟提醒，坚守早已成为刻在他

骨子里的本能。

每逢降雨天气，便是朱深平最忙碌的时刻，雨前排查、雨中巡查、雨后核查，24小时连轴运转，丝毫不敢松懈。对于他而言，预警信号就是集结号，守护群众安危就是肩上沉甸甸的使命。他心里始终清楚，脚下的山路连着千家万户，每一处隐患点的动态变化，都直接关系到山林村落百姓的生命财产安全，手中记录的每一组数据、上报的每一条信息，都是群众安稳生活的底气。

降雨预警发布后，朱深平带领监测队伍第一时间进山开展雨前排查。山区道路崎岖难行，土路被雨水冲刷得坑洼不平，陡坡湿滑、沟谷幽深，沿途荆棘密布。晴天一身尘土，雨天满身泥泞，是监测人员的工作常态。他们攀爬在陡峭山坡上，俯身仔细检查山体裂缝、滑坡体与危岩状态，细致研判土壤湿度、岩石松动情况，不放过任何一处细微异动。从山脚到山顶，逐点排查、逐项登记，赶在强降雨来临前摸清全部隐患，

及时发布预警、落实防护举措，为群众筑起第一道安全防线。

大雨倾盆之际，山洪、滑坡、泥石流等地质灾害风险急剧上升，也是监测工作最危险的阶段。当群众纷纷闭门避雨时，朱深平和同事却逆向而行，迎着狂风暴雨奔赴各个重点隐患点位。冰冷的雨水浸透衣衫，模糊了前行的视线，泥泞的山路让每一步行走都步履维艰，山间山洪轰鸣，山间危岩摇摇欲坠，危险时刻相伴左右。但他们没有一人退缩，深一脚浅一脚地穿梭在风雨之中，实时监测山体动态，现场记录险情灾情，第一时间向上报送情况，并配合当地组织群众转移避险。任凭风雨肆虐，他们始终坚守一线，用身躯挡在灾害与群众之间，以担当扛起防灾重任。

雨过天晴，群众得以放松身心，监测工作却并未止步。雨后山体土质松软，塌方、滑坡频发，山路风险远超雨天。监测人员再度翻山越岭，开启全面检查工作：逐一检查滑坡体稳定性、排查危岩隐

患，查看道路、农田、民居受损情况，细致摸排新增灾害点位。全面完成现场核查后，结合实地情况撰写报告、评估风险等级，为后续地质灾害防治、工程治理提供精准依据。

全天候值班值守，是地质监测工作的日常。手机成为朱深平寸步不离的“战友”，24小时保持开机、随时待命是铁一般的工作纪律。吃饭时手机放在身旁，睡觉时手机置于枕边，收到深夜的预警、凌晨的指令，便迅速起身投入工作。他常常刚端起碗筷、刚躺下休息，任务便接踵而至，长期紧绷的神经、碎片化的休息，早已成为他的生活常态。

春去秋来，寒暑交替，山间草木枯荣往复，而朱深平巡查的脚步从未停下。没有惊天动地的事迹，也没有耀眼夺目的光环，只是在平凡的岗位上默默坚守。在连绵群山之巅，他迎风而上，步履不停，用平凡的坚守守护山川安澜，护佑一方百姓岁岁平安。

# 镇安为武警官兵送上端午“大礼包”

本报讯（通讯员 刘甜乐 谢云涛）“以前心里没底，今天全明白了！”6月10日，端午佳节前夕，一场别开生面的“政策进军营”活动在镇安县武警中队掀起热潮。与以往送粽子、送慰问品不同，这次镇安县退役军人事务局送去的是战士们最关心、最急迫的“答案”——退役后的出路保障。这被战士们称为“最硬核”的端午礼物。

活动中，面对即将脱下军装、面临人生转折的战士们，县退役军人事务局安置股负责人没有照本宣科，而是用本地真实案例和全流程操作演示，把原本枯燥的退役安置、就业创业税收优惠、免费技能培训等政策，变成了一个看得见、摸得着的“人生规划图”。

“自己创业能省多少钱？”“学技术去学哪？”这些困扰战士们的“疙瘩”，在现场一次次热烈的互动中被逐一解开。一位即将退役的战士感慨：“这场宣讲就是及时雨，让我从焦虑变成了期待！”

送政策“解近忧”，送清凉“暖兵心”。宣讲之后，镇安县退役军人事务局局长毛浓林亲手将西瓜、矿泉水等防暑物资送到战士们手中。但他带来的不仅是清凉，更是一份沉甸甸的承诺：“你们在部队保家卫国，回到家乡，我们就是你们的‘娘家人’！”

这场活动，没有花架子，全是“真心话”。战士们纷纷表示，这份特殊的端午“礼包”，既解除了他们的后顾之忧，又感受到了家乡人民的深情厚谊。

# 山阳筑牢未成年被害人隐私保护防线

本报讯（通讯员 杨 钊）为杜绝涉案未成年人信息泄露引发二次伤害，切实守护未成年人身心健康，近日，山阳县人民检察院联合县委政法委、县法院、县公安局等多家单位，共同会签《关于建立未成年被害人信息保护和关心关爱机制的实施办法》，整合政法、教育、卫健、民政、群团等多方力量，扎实落实“六位一体”未成年人保护体系。

该办法秉持未成年人利益最大化、隐私优先、协同共管三大准则，细化全链条保护举措，构建全方位防护体系。办法明确各单位职责，督促未成年人监护人严守案件信息，要求学校妥善保管学生档案，针对性开展心理疏导与就学调配；团委、妇联常态化提供心理关怀、法律援助及困难帮扶。同时，公安、网信部门常态化巡查网络环境，严查隐私泄露、造谣传谣等违法行为；民政部门落实困境未成年人临时监护、生活补助等保障政策；公检法规范办案流程，严格执行案件材料封存、限制性信息披露制度；卫健系统开通就医“绿色通道”，配备专职医师持续开展心理干预。此外，文件细化追责细则，对擅自泄露未成年被害人信息的单位及个人，依法依规严肃追责问责。

据悉，办法落地前，山阳县人民检察院特邀人大代表、政协委员、人民监督员及各成员单位代表召开座谈会，吸纳多方务实建议，优化完善机制内容。下一步，各相关单位将各司其职、密切协作，紧盯风险节点、从源头杜绝信息不当曝光，以多方联动的务实举措，为受害未成年人筑牢隐私防护屏障，全力护航未成年健康成长。

# 以沙绘山河 感悟家国情

本报讯（通讯员 司徒倩 唐 威）6月5日，商州区图书馆联合商洛学院艺术学院举办“指尖上的中国：沙画剪影里的爱国故事”非遗教育公益课。此次活动主题为“以沙绘山河 感悟家国情”。

本次活动以商洛市首批非物质文化遗产沙画技艺为载体，创新将非遗传承、红色文化与青少年思政教育深度融合。商洛学院青年志愿者走出校园、扎根基层，发挥艺术专业特长，通过趣味沙画教学演绎红色故事，将红色精神、家国情怀融入少儿美育课堂，让孩子们沉浸式体验本土非遗魅力、厚植家国情怀。活动现场，志愿服务团队首先讲述了刘志丹的红色革命故事。主要讲述刘志丹的生平、陕北红军和西北革命根据地的创建、渭华起义以及他为中国共产党所作出的不可磨灭的历史贡献等，给孩子们上了一堂生动的红色革命教育课。接着，志愿服务团队采取互动问答的形式，通过一粒沙徐徐拉开长城的蜿蜒巍峨、黄河的滔滔澎湃、天坛的庄严肃穆，深刻诠释“小沙粒遇见大中国”的丰富内涵。孩子们个个争先恐后，踊跃发言，气氛活泼而热烈。最后，孩子们还用彩笔描摹了宝塔山、五星红旗、革命战士等红色经典形象，展示出新时代少年儿童的精神风貌。

此次馆校共建公益课是一次双向育人、双向赋能、共建共享的实践探索。既丰富和活跃了少年儿童课余文化生活，为其搭建了优质公益美育学习平台，也为在校大学生打开了一扇展示自我、社会实践、志愿服务的窗口，引导青年学子在公益服务中锤炼品格、增强本领、体现价值。



6月9日，在第25个全国“安全生产月”期间，商洛市曙光应急救援协会走进中国电信商洛分公司，开展应急救援专项培训。围绕心肺复苏、外伤包扎、意外险情处置等实用技能，救援队员现场讲解示范，企业员工动手实操演练，有效提升了办公场景下的自救互救水平。（本报记者 杨 鑫 摄）

# 城市公园变身健康科普阵地

本报讯（记者 朱良娜 通讯员 王永厚）为推动健康商洛建设，近期，市卫生健康委立足部门职能，聚焦群众健康素养提质增效，依托城市公园打造常态化健康科普阵地。通过在丹江公园、银杏公园步道沿线规范布设地插式健康科普牌，以“小微阵地”释放“宣传大能量”，将实用健康知识送到群众身边，让健康理念深度融入市民日常生活，以健康文明新风助力创文工作提质增效。

精准选址布点，健康宣传触手可及。按照每200米一块的设置标准，市卫健委在步道沿线累计布设80块地插式健康科普牌。宣传牌造型简约，与园区绿化景观协调相融。科普内容统一选用《中国公民健康素养66条（2024图文版）》，围绕“三减三健”、合理膳食、控烟限酒、身心保健、慢病防控、无偿献血、公筷分餐、生态环保等重点主题，以图文并茂的形式呈现。市民休闲散步时，可随时驻足学习健康知识，在潜移默化中养成科学健康的生活方式。

健全管护闭环，保障阵地长效运行。市卫健委坚决扛起主体责任，统筹宣传牌的设计、制作、安装及全周期管护工作。施工期间严格落实文明施工要求，最大限度减少对绿植和公共设施的影响。市城管局协同做好点位踏勘与施工保障，构建起部门联动、齐抓共管的高效协作机制。同时，市卫健委建立常态化巡查维护制度，对歪斜、破损的宣传牌第一时间整改修复，确保科普阵地长期完好，常态化发挥宣教作用。



6月6日，商洛市道德模范与身边好人文明实践志愿服务队前往镇安县米粮镇，开展“关爱受灾家庭 情系困难群众”文明实践志愿服务活动，为受灾家庭送去温暖与关怀。图为志愿服务队为一户因火灾遭受严重损失的家庭送去1000元慰问金。（本报通讯员 毛浓翔 摄）

# 法官上门分割财产解纠纷

本报讯（通讯员 刘振雄）近期，商州区人民法院民一庭张师、王凯、张雪娇3名法官组成合议庭，将庭审现场搬到92岁高龄老人家中，上门办理房屋分割事宜，以暖心司法守护一家人的“老宅”情结。

“这是我丈夫抗美援朝回来后安置的老宅，他走得早，我一个人拉扯3个孩子长大，后来我们母子4人有钱出钱、有力出力，在老庄子上盖起了这栋房子，我在这儿

住了一辈子，对这儿感情太深了。”老人握着法官的手动情地说。

这栋房子承载着老人的半生岁月与全家人的共同记忆，老人家中人丁兴旺，3名子女向来孝顺和睦，她虽高龄，却也身体健康，口齿清晰。老人希望在生前将这套老宅分给3名子女，避免孙辈日后产生隔阂，但在具体怎么分配上却犯了难，便向法院寻求帮助，期盼依法妥善处置家产。

“这案子不好办，房子的产权问题20年前没定好，现在到了这一步，判出来的方案执行难度大不大？”考虑到老人年事已高、行动不便，且对老宅情感深厚，承办法官前期多次上门与老人及子女分别谈话，细致开展现场勘察，全面厘清房屋权属、出资和管理使用情况，充分询问清楚老人真实意愿，最终决定将庭审搬进老人家中。“老人家，您放心，我们今天上门，就是

# 从被动兜底到主动引领

## ——商洛公安探索基层治理现代化新路径

本报通讯员 王 丹

2025年5月以来，商洛市公安局深入践行主动警务、预防警务理念，创新推行便民解忧、执法办案解忧、爱警暖警解忧工作机制，实现了警务工作从被动兜底向主动引领社会治理的深刻转变。

### 解忧：关口前移治未病

商洛地少山多，素有“八山一水一分田”之称，因宅基地、水路、地界引发的邻里纠纷易发多发。为此，商洛公安推行“周解忧”机制，变被动接警为主动预防，关口前移治未病。

全市各派出所建立“周研判、周交办、周反馈”闭环机制，实行风险等级动态管理。派出所社区警长每周带领警务团队进家庭、进网格、进社区，听取民意、宣传法律、排查矛盾；建立民生诉求和风险问题“两张清单”，实现民情全感知、隐患早发现。去年5月，市公安局商州分局三岔河派出所民警在走访中摸排到一起长达40

年的宅基地纠纷，正面临激化风险。派出所启动联合调解，经多轮实地查看与法理情劝导，成功促成双方和解，解开了当事人多年的心结。

该机制运行以来，全市民辅警累计走访30.8万余户，排查化解纠纷1.1万起。全市矛盾纠纷引发的刑事、治安案件同比分别下降26.36%、18.97%。

### 解难：精准“排雷”提效能

针对一线办案中存在的案件定性不准、法律适用不一、执法尺度把握不准等堵点、难点和模糊点，市公安局推出执法办案“周解难”工作机制，着力提升执法办案质效。

市公安局法制部门常态化组织学习新法新规、司法解释，预判执法风险，及时对基层所队进行指导，主动下沉一线搜集问题，并依托线上流转平台单式提问以及检察建议、审判反馈、信访投诉、督查举报

等途径，全面收集疑难问题。

问题汇总后，市公安局建立分级攻坚体系：一般疑难问题，由法制部门召开专题会议研究解决；较为复杂的问题，由分管副局长组织召开工作例会或公检法分管领导联席会研究解决；重大疑难问题，则由局长（政委）牵头召开全体会议或公检法主要领导联席会决策。

### 解愁：凝心聚力强战力

如果说“周解忧”“周解难”旨在锤炼队伍为民服务、社会治理的外在本领，“周解愁”机制则聚焦公安队伍内部，通过真心实意的关心关爱，激发队伍内生动力，汇聚干事创业的强大合力。

各分（县）公安局及派出所领导班子每周开展谈心谈话，政工部门开通专线电话与专用邮箱，全面收集民警辅警诉求。按照工作压力、身心健康、生活困难、职业发展、权益保障五大类梳理建立“解愁清

为了帮您顺利利把家产处置好，圆了您的心愿。”庭审中，法官耐心倾听各方诉求，依法释明房屋分割相关法律规定，充分尊重老人的分配意愿，周全考虑子女合法权益，在持续4小时的诉辩中全面厘清了房产由来、出资建设、老人赡养、房屋使用等“隐性”问题，进一步确认了“内部估值+折价补偿”方案具有较强操作性，最符合各方根本诉求，是一次性解决问题的最佳办法。经过庭后“背靠背”协商沟通，最终确定了分割细节，第一期100万元折价补偿款顺利到账，房屋过户有条不紊地进行。“好！好！好！现在我就安心了。”拿到调解书，老人眉眼含笑，连连道谢。

单”，对健康异常、家庭困难、思想波动等问题重点跟踪。构建“部门所队主抓、政工部门统筹、党委班子攻坚”的分级责任体系。巩固派出所“六小工程”建设成果，实现基层所队自动体外除颤器（AED）全覆盖。建立家庭困难民警“一对一”帮扶机制，各级政工部门坚持每周对“解愁清单”跟踪问效，确保小事不过周、大事有回音。

一系列务实举措，有效解除了民警辅警的后顾之忧，队伍凝聚力、向心力显著增强。机制运行以来，全市治安、刑事案件发案数同比分别下降9.5%、7%，全市公安队伍先后13次受到省公安厅贺电表扬。⑧

