



全覆盖、无死角！ 焦作山阳区法院“扫黑除恶”再发力

□东方今报·猛犸新闻记者 赵明
耿彩霞 通讯员 李奕琳

为进一步推进“扫黑除恶”专项斗争深入开展，7月23日，焦作市山阳区人民法院党组书记、代院长裴永胜带领刑庭干警到龙源湖公园开展扫黑除恶集中宣传活动。

活动现场，裴永胜通过典型

案例向市民讲述扫黑除恶的重要意义；法院干警通过设立法律咨询处、展出宣传展板，发放宣传资料及宣传品等方式，普及扫黑除恶相关知识和法律法规，并告知举报黑恶势力的途径和方法，号召广大群众积极提供涉黑涉恶犯罪线索，自觉加入与黑恶势力作斗争的行动中来。

自扫黑除恶专项斗争开展以来，山阳区法院积极营造扫黑除恶专项斗争的社会氛围，坚持创新和传统相结合，打造线上线下宣传阵地，通过增设扫黑除恶宣传专栏、摆放宣传展板、张贴宣传彩页、LED大屏滚动播放宣传及举报电话等举措，营造了全民参与的浓厚社会氛围。

酒桌贪杯喝到糊涂

□东方今报·猛犸新闻记者 赵明
耿彩霞 通讯员 张旭东 王之春

近日，焦作市中站区人民法院依法公开开庭审理了一起危险驾驶案，依法判决被告人常某犯危险驾驶罪，判处拘役四个月，并处罚金25000元。

2019年5月27日22时许，被告人常某酒后驾驶棕色江铃牌小型普通客车（附载刘

轮流醉驾一死一伤进高墙

某）经焦作市解放区丰收路味知苑饭店停车场由东向西行驶至丰收路温州商贸城。刘某驾驶该车（附载常某）继续向西行驶，当行驶至丰收路南水北调桥西侧限高杆处时自行撞在限高杆上，造成刘某当场死亡、常某受伤及限高杆和车辆损坏的道路交通事故。民警接警后，将常某带至焦作

市第二人民医院抽取血样，经鉴定，常某血液中酒精含量检验结果为272.49mg/100ml，符合驾驶人血液中酒精含量大于或者等于80mg/100ml的醉酒驾驶国家标准。

法院审理认为，被告人常某醉酒后在道路上驾驶机动车，其行为已构成危险驾驶罪。遂作出如上判决。

缓刑期酒驾代价高 数罪并罚领实刑两年

□东方今报·猛犸新闻记者 赵明
耿彩霞 通讯员 张旭东 王之春

近日，焦作市中站区人民法院依法开庭审理了一起危险驾驶案，依法判决被告人王某犯危险驾驶罪，判处拘役一个月，并处罚金一万元；撤销原判决缓刑部分，数罪并罚，决定执行有期徒刑二年，并处罚金十六万元。

2020年6月19日23时47分许，被告人王某酒后驾驶白色大众牌小型轿车经焦作市解放区果园路由南向北行驶至果园路与和平街交叉口时被执勤民警当场查获，经对其现场呼气酒精含量检测，呼气值为142mg/100ml，随即民警将其带至焦作市人民医院抽取血样，经鉴定，王某血液中乙醇含量检验结果为128.25mg/100ml，符合驾驶人员血液中

酒精含量大于或者等于80mg/100ml的醉酒驾驶国家标准。被告人王某曾因犯掩饰、隐瞒犯罪所得罪被判处有期徒刑二年缓刑三年，并处罚金15万元，缓刑考验期自2019年3月9日起至2022年3月8日止。

法院审理认为，被告人王某醉酒后在道路上驾驶机动车，其行为已构成危险驾驶罪。遂作出如上判决。

焦作中院席安强一行到山阳区法院验收“以案促改”工作

□东方今报·猛犸新闻记者 赵明
耿彩霞 通讯员 李奕琳

近日，焦作中院以案促改工作检查验收组组长席安强一行到山阳区法院，对该院以案促改工作进行检查验收。

会上，裴永胜代院长从思想重视、科学统筹、强化教育、查摆深入、建章立制、狠抓落实、加大

宣传等七个方面，向检查验收组汇报了山阳区法院以案促改工作开展情况及取得的突出成效。

席组长对山阳区法院以案促改工作给予了充分肯定。他要求，山阳区法院要以这次检查验收会议为契机，继续坚持不懈地以案促改工作抓常、抓细、抓实，同时加强特色提炼，把以案促改

特色亮点工作充分地展示出来，进一步深化工作成效。

裴永胜代院长表示，下一步，山阳区法院将把推动以案促改制度化常态化与法院各项工作有机结合起来，进一步强化党风廉政建设，持续转变工作作风，努力在全院上下打造风清气正的良好政治生态。

武陟法院开展庆“八一”主题系列活动

□东方今报·猛犸新闻记者 赵明
耿彩霞 通讯员 王莉莉

7月27日下午，武陟县人民法院党组副书记、副院长张永庆，党组成员、纪检组长任秋成分别带队，到县武装部和武警中队开展走访慰问活动，向他们致以节日的祝贺，并送去慰问品。

7月28日下午，武陟县人民法院召开“忆往昔·葆初心·共奋进”退役军人座谈会。党组成员、副院长张永庆主持，全体在职的退役军人参加。会上，党组成员、副院长张永庆首先代表党组和全体干警，向武陟县法院退役军人致以节日的问候和美好的祝福。接着，

大家认真观看了“全国模范退役军人”张富清的先进事迹。

在“八一”建军节来临之际，从7月29日开始，武陟县人民法院领导班子分组到14名退休退役军人家中进行走访慰问，代表法院向他们致以节日的问候和祝福，并送去慰问。

重温革命记忆 永葆巡防本色

□东方今报·猛犸新闻记者 杨继盈
通讯员 倪建军

为深入开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，深化以案促改现场教育，近日，焦作市社区治安巡防支队焦南大队组织全体中队长到博爱县红色教育基地——

寨卜昌村进行参观学习，传承红色基因，感悟革命先辈的光荣传统与优良作风。

寨卜昌村曾是晋冀鲁豫野战军第九纵队的诞生之地。通过此次参观学习，大家在感受古香古色的传统文化时，也受到了爱国

主义教育的洗礼，进一步激发了巡防管理人员的爱国热情。参观结束后，大家纷纷表示，一定要继承革命先辈遗志，不忘初心、牢记使命，围绕自身工作，以更加饱满的热情和昂扬的斗志为建设“平安焦作”贡献自己的力量。

焦作市丰泽园小学： 争当文明小使者 我为四创添砖瓦

□东方今报·猛犸新闻记者 杨继盈

近日，记者从焦作市丰泽园小学获悉，该校在全体师生中开展了“争当文明小使者 我为四创添砖瓦”暑期实践活动，受到社会各界的一致好评。

作为解放区的窗口学校，丰泽园小学坚持标准不降、思想不懈、力度不减，深入开展“四城联创”工作。该校充分发挥“小手拉大手”家校联动的作用，号召家长和孩子一起，拿起扫把、垃圾铲、抹布等工具来到社区、走上街头，主动清扫落叶、捡拾垃圾、擦洗垃圾桶、清除墙上小广告等，争做文明小使者，身体力行“四城联创添砖加瓦”。看到该校师生和学生家长走进社区，共同打扫街道，不少社区群众受到感染，也自觉加入活动中。

“一名学生会带动一个家庭，一个家庭会带动一个社区。近期，我们还会组织师生和学生家长到社区开展学雷锋志愿服务活动，带动更多的人行动起来，助力焦作‘四城联创’向纵深发展。”丰泽园小学校长王迎军说。

焦作中站治理扬尘有绝招 为裸露的土地披上“绿装”

□东方今报·猛犸新闻记者 李雪妮

7月27日下午，在焦作市中站区朱村街道办事处一处裸露黄土的地块上，伴随着洒水车喷洒施工后，黄土表面呈现一层淡淡的绿色保护膜。

一个半小时后，现场施工的工作人员用风机在未喷洒扬尘抑制剂的区域吹风时，扬尘四起；而喷洒过扬尘抑制剂的区域，基本见不到扬尘。

“我们以前工地覆盖采用土工布，成本比较高，并且长时间以后产生风化，清理起来也会产生人工成本，清理起来还会有一定的难度。”中站区朱村街道办事处副主任谢洪波说，“用这种新型材料的话，第一是节省成本，比土工布和滤网大概可以节省20%~30%的成本，还能节省人工成本。”

据介绍，“郑大催化”液态扬尘抑制剂是河南郑大催化技术研究院有限公司推出的一款环保新产品。它是通过纯天然植物提取的一种高分子聚合物，这种聚合物的分子可以形成一种网状结构，分子与分子之间同样还存在着各种离子基因，能产生很强的亲和力，在工地使用可以通过捕捉、吸附、团聚粉尘细小颗粒，把这些粉尘颗粒紧锁在一个网状结构当中，能起到一种固定的作用，阻止工地粉尘对周边的环境污染。

“近期，我们在中站区建筑垃圾场进行了2000平方米的喷涂实验，中间下了几次雨，后续工作人员现场勘察实验效果，发现渣土表面结壳效果明显，韧度和硬度都符合标准。”河南郑大催化技术研究院有限公司总经理尹鹏说，“一般情况下，我公司生产的粉尘抑制剂按照1:50的比例兑水喷洒，一吨原料喷洒3.5万平米可有效防护6个月，喷洒4万平米可有效防护3~4个月。”

“目前，在我们办事处只是一个试点，到现在大概喷洒了10万平米左右。”中站区朱村街道办事处副主任谢洪波介绍说，从目前喷洒的情况来看，该产品结膜效果还不错，施工方便，直接用洒水车喷洒，大大提高了施工效率，节省了人工，同时还降低了施工过程中的安全风险。