

# 践行全过程人民民主 助推“三十工程”建设

# 人大在行动

## 温县:人大代表一线履职 赋能“三十工程”建设

本报讯(记者杜玲)为深入贯彻我市“三十工程”重大部署,根据市人大常委会“人大代表+”主题活动安排,今年7月,温县人大常委会组织全县11个乡镇(街道)各级人大代表集中开展“人大代表+助力三十工程”专项履职活动。代表们躬身入局,项目一线察实情、解难题、聚合力,推动一批亿元以上项目落地生根,助力重点项目年度投资计划完成率突破70%。

一线“把脉”,摸清项目实情。代表们以“察实情、听民意”为核心,足迹遍布水利枢纽工地、交通道路沿线、企业车间、村舍农家。在水利枢纽输水及灌区工程现场,代表们与施工人员共话进度难点,倾

听沿线村民的真实心声;在交通绿化提升段,他们仔细查验苗木选型、种植密度,揪出成活率低、绿化带杂物多等具体问题;围绕老城区排水防涝等民生关切,一场场座谈交流、一次次入户走访,让群众具体诉求直达决策层。截至目前,温县人大常委会累计组织人大代表开展50余次调研走访,收集百余份一手资料,为精准助力项目建设奠定坚实基础。

纾困“搭桥”,化解矛盾梗阻。面对工程建设中征地拆迁、环境影响、民生保障等棘手难题,代表们主动靠前,一面耐心向群众解读政策、回应合理诉求,一面与施工方沟通优化方案,有效化解施工扰民问题;针

对交通项目影响群众通行、灌溉等问题,代表们启动“吹哨报到”机制,推动相关部门现场办公,组织代表、群众与施工方定期会商,推动解决浇地难、房屋受损等痛点问题。通过代表主动介入、多方高效联动,成功化解项目建设中的“中梗阻”,为工程顺利推进扫清障碍。

联动“攻坚”,汇聚发展动能。代表们立足行业资源与专业优势,形成强大攻坚合力。在招商引资前沿,代表们积极收集投资意向、宣传本地优势与工程前景,促成一批产业项目达成合作意向;围绕重点产业链,创新建立“一个项目、一名代表、一套方案”跟踪机制,有力推动亿元级项目落地开工。在监督支持方

面,探索“人大监督+专业支持”模式,邀请交通、环保等领域专家联合视察,提升监督精准性;聚焦施工质量、扬尘管理等关键点,代表们提出的专业意见,有力督促工程安全有序推进。

良策“谋远”,提升项目质效。代表们基于深入调研,围绕工程高质量推进建言献策。在工程建设方面,提出水利、交通项目的技术创新、质量与安全保障等具体建议;在道路绿化方面,呼吁完善灌溉系统、强化后期养护。着眼产业联动,代表们结合地方特色,提出依托工程发展特色农业、生态旅游等前瞻思路,建议整合资源推动产业链协同发展。聚焦民生保

障,围绕项目周边配套,提出优化交通网络、推进管网智能化改造等可操作方案。目前,代表们提出的80余条建议已系统整理报送相关部门,为科学决策提供重要参考。

强基“固本”,激发履职活力。为提升代表履职实效,温县人大常委会指导各级代表联络机构强化支撑,开展“专题辅导+现场教学”培训,围绕项目政策、产业规划提升代表专业素养;制作宣传手册,组织代表深入群众、企业宣讲,借助“乡村夜话”等载体凝聚建设共识;依托代表联络站推行值班制,建立“民意征集—问题整理—交办督办—结果评价”闭环机制,确保民情上传下达畅通高效。

## 中站区人大许衡街道工委: “三官一律一员”进站点 打通法治为民“最后一米”

本报记者 杜玲

“新买的二手房装修受阻,物业因前房主欠费禁用电梯,怎么办?”每周三,中站区许衡街道人大代表联络站内,类似的法律咨询都能得到专业解答。这得益于中站区人大许衡街道工委常态化开展的“三官一律一员”(法官、检察官、警官、律师和人民调解员)进代表联络站工作。通过组织专业力量下沉站点,提供法律服务,助力基层治理,以法治专业力量推进“微治理”、服务“大民生”。

专业力量“驻点服务”,法治宣传“润物无声”。中站区人大许衡街道工委聚焦群众关心的热点法律问题,每月定期邀请“三官一律一员”进驻代表联络站,提供法律咨询、普法宣传等服务,为群众提供一站式、零距离的法治服务。活动开展以来,已组织进站活动23次,接待群众158人次,普法宣传覆盖3000余人次,有效化解各类纠纷67起。

聚焦诉求精准调解,定分止争案结事了。依托代表联络站平台,中站区人大许衡街道工委针对群众反映的法律诉求,组织“三官一律一员”现场办公,

为群众提供矛盾纠纷化解、法律意见咨询、法律问题解答等精准服务。李先生反映:老宅子被母亲借给亲戚居住,母亲离世后亲戚拒不返还。值班法官精准定位矛盾焦点,协同调解员多次上门释法明理。经过数月努力,最终促成双方签订调解协议书,纠纷圆满解决。李先生感慨:“能方便地与法官面对面沟通解决家里难题,非常感谢。希望活动长期坚持。”

成果转化赋能治理,法治根基持续夯实。中站区人大许衡街道工委高度重视活动中收集的民情民意,积极跟踪监督,推动成果转化,促进基层治理向精细化、法治化迈进。针对辖区和顺小区邻里纠纷问题,值班律师给出解决方案的同时,人大代表靳有利现场呼吁完善普法宣传机制,推动“法律宣传进网格”。该建议被该区司法部门采纳并落实。人大代表冯大宾提出“增强道路照明”的建议,得到相关部门高度重视并落实,有效改善了居民夜间生活环境。

目前,中站区人大许衡街道工委正持续深化“三官一律一员”常态化进站工作,发挥代表密切联系群众的优势和专业法律力量的支撑作用,切实解决群众难题,不断提升基层治理法治化水平和群众满意度。

## 郑始剑: 扎根基层听民声 忠诚履职显担当

本报记者 杜玲

“人民群众选我当代表,是对我的信任。我将继续扎根一线,深入基层,关注民生,了解民情,积极建言献策,绝不辜负群众的信任。”沁阳市人大代表、沁阳市鑫海轻工机械有限公司董事长郑始剑始终将“为人民办实事”作为履职的初心和使命。他深耕基层沃土,倾听群众心声,积极为民代言,在企业家与人大代表的多重角色中,以实干诠释责任,架起党群“连心桥”。

扎根一线,为民代言献良策。作为一名来自基层农村的人大代表,郑始剑深知肩上责任重大。他坚持深入田间地头、社区企业,与选民群众面对面交流,倾听最真实的诉求。他将涉及经济社会发展和民生福祉的热点难点问题认真梳理研究,形成高质量的代表建议提交。这些建议源于基层,反映民意,为党委政府科学决策提供了重要参考,有效推动了相关问题解决。

投身监督,服务群众解难题。2024年7月,沁阳市政务服务中心人大代表监督站成立,郑始剑主动请缨担任副站长。他坚持每周二进站工作,热情接待群众来访,认真倾听并记录群众反映的急难愁盼

问题。他不仅是“倾听者”,更是“行动派”。针对群众反映刻章需自费外办的不便,他及时向相关部门反馈,推动快速协调解决,优化了窗口服务流程。监督站成立以来,累计登记群众反映问题23条,在他的积极推动下已解决21件,提升了政务服务效能和群众满意度。

诚信立企,实干担当促发展。作为企业掌舵人,郑始剑秉持“担当在肩、回报社会”理念。他坚持诚信经营,保障员工权益,实现养老保险、工伤保险企业员工全覆盖,并定期开展安全培训,营造和谐稳定的用工环境。他带领企业加大研发投入力度,推动转型升级,开发出具有市场竞争力的新产品,并积极拓展海外市场。面对行业压力,公司产值突破8000万元,为地方经济稳增长贡献力量。

心系桑梓,公益情怀暖人心。强烈的社会责任感是郑始剑履职为民的真实写照。他心系乡土,连续七年于农忙时节为企业周边村庄送去清凉慰问;自费组织村内老人举办孝老敬亲宴,弘扬传统美德。他热心改善乡村设施,捐赠办公设备、音响器材,提升村民生活品质。对于困难群体,他更是倾力相助。资助3名大学生完成学业,帮扶困难职工解决医疗难题,捐资助力脱贫户维修住房,帮助销售滞销农产品。

本报通讯员 鹿一冉

嘉应景区内,游客们正领略红墙绿瓦、雕梁画栋的清朝官式古建筑之美,感受其所承载的厚重黄河文化、治水历史;黄河龙泽园里,千亩荷塘碧波荡漾,游船悠然穿梭于莲叶间,欢声笑语不断……这些散落在黄河岸边的景点、游园,如今正被一条条精心设计的旅游线路巧妙串联,在武陟县焕发出新的生机和活力。

“嘉应观是我们带孩子学习黄河文化的重要一站。”近日,来自陕西省渭南市的游客王晶晶,专程跟随旅行团到访被誉为“万里黄河第一观”“黄河故宫”的全国重点文物保护单位嘉应观。在这里,游客们不仅能感受历经沧桑的皇家建筑群,还能亲手制作黄河泥塑、学唱雄浑的黄河号子,让厚重的历史“活”起来。

“我们通过特色活动将静态文物转化为可参与的文化体验,嘉应观正吸引着源源不断的研学团队和历史文化爱好者,今年已吸引游客21.8万人次。”嘉应观黄河文化博物馆馆长翟嵩峰说。

沿着武陟县在黄河滩区重点打造的生态旅游通道——王园公路西行,距离嘉应观景区不远的黄河龙泽园千亩荷塘成为新晋网红打卡地。

“我和朋友上午在嘉应观感受黄河文化,下午来这里坐游船、赏荷花、看表演,感受秋日荷塘的别样滋味。”在黄河龙泽园,千亩荷花竞相绽放,来自郑州市的游客邢斌一边拍照,一边告诉记者。

嘉应观与黄河龙泽园的景区联动,是武陟县“串点成线、串珠成链”文旅融合发展的生动写照。

武陟县位于黄河中下游分界处,处于黄河“铜头铁尾豆腐腰”的腰部,“悬河口、华北轴、百川口、万古流”的独特地理位置,使这里自古以来就是治黄重地,黄河文化积淀厚重。

武陟县又被称为“中国黄河文化之乡”,拥有嘉应观等5处全国重点文物保护单位、3项国家级非物质文化遗产、27处省级文物保护单位、16项省级非物质文化遗产,以及4个全国乡村旅游示范点、4个国家A级旅游景区和16个省级旅游品牌。

近年来,武陟县紧扣“治黄”“兴水”两大主题,深挖黄河文化内涵,强化文化遗产传承,通过“单线提升、多线串联、环线打造”等手段,精心编制文旅“金链”,将散落的“明珠”有机串联,以嘉应观、人民胜利渠渠首景区为重点,以万花、西滑封等乡村旅游示范村为节点,以百姓梨园、黄河龙泽园等观光农业为支点,先后推出国保巡礼游、主题研学游、乡村休闲游、红色记忆游、工业打卡游5条精品旅游线路,推动“景点旅游”向“全域旅游”转型升级。

“我们将深度串联县域内的景区景点、特色演艺、地方美食、精品酒店等资源,通过品牌提升、资源整合、场景营造、线路优化和要素配套,推动文旅产业深度融合发展,全力满足游客日益增长的多元化、多层次、个性化旅游消费需求。”武陟县文化广电和旅游局局长许二军表示。

## 市农业技术推广中心提醒 及时防控玉米叶螨 “虫口夺粮”保丰收

本报讯(记者王爱红)俗话说“旱生虫、涝生病”,今年玉米、花生、大豆等秋作物生长过程中,我市出现持续高温干旱天气,当前玉米叶螨进入危害高峰期。8月12日,市农业技术推广中心发布农作物病虫害情报,提醒各县(市、区)立即采取行动,积极查治玉米叶螨危害,确保秋粮丰产丰收。

防治抗性甜菜夜蛾。

“虫口夺粮”刻不容缓,市农业技术推广中心建议农户采取农业防治、化学防治和突出重点一喷多效三项防控措施。

农业防治,即清除田间杂草,减少螨虫的食物来源和繁殖场所,秋后深翻土地和灌水,减少虫卵,降低明年发生基数。

化学防治,即均匀喷施联苯菊酯、乙螨唑、阿维菌素、哒螨灵等药剂及其复配制剂,保证药液喷透、打透,防止螨类害虫蔓延。

突出重点一喷多效,即对于玉米螟、棉铃虫等虫害,选用氯虫苯甲酰胺、甲维盐、茚虫威、虱螨脲等及其复配制剂进行施药,防治蚜虫可加入噻虫啉、吡虫啉、吡蚜酮等药剂;对于病害,可选用三环唑、吡唑醚菌酯、丙环·啉菌酯、肟菌·戊唑醇等高效药剂,提倡采取杀菌剂、杀虫剂、叶面肥等科学配伍,一喷多效。

记者从市农业技术推广中心了解到,当前,我市秋作物主要虫害有叶螨、甜菜夜蛾、玉米螟、棉铃虫、蚜虫、白粉虱等,部分田块叶螨口密度大,对秋作物危害严重。

“叶螨就是红蜘蛛,在高温干旱极端天气下,其繁殖快、扩散快、危害重。另外,甜菜夜蛾食性杂、繁殖快、抗性极强、难防治。”市农业技术推广中心主任李加汇表示,应积极推广新型农药制剂及生物防治技术,采用溴虫氟苯双酰胺、甜菜夜蛾多角体病毒等新型农药及复配制剂进行防控,有效

8月11日,位于博爱经济技术开发区的焦作中鑫重工机械有限公司工人在生产矿山设备。该公司的矿山设备出口全球30多个国家和地区,今年上半年实现工业产值3500万元。

本报记者 刘金元 摄



(上接A01版②)依托特色商业街区培育夜间消费场景。

财产净收入增幅最大。人均财产净收入908元,同比增长12.7%。对可支配收入增长的贡献率为11.9%。各地以企业参股、村村合作、村企联建等形式,探索多元化集体经济发展模式,转让承包土地经营权租金净收入上涨;居民投资意识增强,红利收入整体提升。

转移净收入保持增长。人均转移净收入3851元,同比增长5.0%,对可支配收入增长的贡献率达21.4%。离退休人员养老金、城乡居民基本养老金继续增加;外出务工农民工就业稳定,寄回带回收入有所提高;一系列“国补”“省补”等政策支持,政策性生活补贴大幅上涨。

上半年我市居民人均消费支出12712元,同比增长4.2%。分城乡看,城镇居民人均消费支出14288元,增长4.0%;农村居民人均消费支出10464元,增长4.8%。农村居民生活消费增速快于城镇,城乡居民消费差距缩小。

我市实施提振消费专项行动,在需求侧精准发力促消费、扩投资;在供给侧着力深化供给侧结构性改革,促进优势产能释放和新产能达效。供需两侧协同发力,有效激发市场活力,增强经济发展的内生动力。

(上接A01版①)规模以上高技术产业、战略性新兴产业增加值分别增长43.8%、15.2%,均高于全省平均水平。

企业是创新主体,政府则是助推器。微成长、小升规、高变强,科技型企业梯次培育,在怀川大地蔚然成风,为科技型种子企业精准赋能。

日前,华东电缆研发的高柔性陶瓷化聚烯烃阻燃耐火电缆,在应急管理天津消防研究所顺利通过950℃~1050℃火焰温度下持续供电12小时的检测试验,成功突破相同测试条件下持续供电10小时的行业检测纪录,产品性能及生产工艺达到国际领先水平,订单纷至沓来。去年,我市新增省创新龙头企业10家,新增高新技术企业51家,今年拟新增入库科技型中小企业12家;建立科技领军企业后备库,入库有发展潜力企业20家;建立国家高新技术企业培育库,梳理拟申报高新技术企业170余

家,拟备案国家科技型中小企业750余家……

科技创新,平台很关键。我市与河南理工大学建立市校会商机制,研究河南理工大学固废低碳资源化开发利用成果产业化项目、低空无人系统精密导航控制与航测智能解译技术研发与应用产业化项目,协调解决困难问题,深层次推进市校融合,促进科技创新、产业发展、人才培养等多领域协同发展。

今年以来,我市支持中原内配优化重组河南省先进内燃动力摩擦副与润滑重点实验室;组织中原内配、大咖国际、科瑞森、标新电源等申报省创新联合体建设需求,平原光电、皎泽电子等申报省中试基地建设需求。

科技和产业,融合发展是根本之策。我市推动科技创新和产业创新深度融合,促进科技成果转化和产业上链上群,创新之花结出产业之果,是融合的目标目的。

今年,华北水利水电大学、省科学院化学研究所、赢创制造共建“先进阴极保护技术联合实验室”落户武陟;省基础设施防腐防腐重点实验室水电防护防腐转化基地、华北水利水电大学土木工程与海洋工程耐久性创新研究院研发基地同时在武陟揭牌。

人才是科技创新的第一资源,但是对于焦作这样的中型城市,不但很难吸引到外来人才,就连本地培养的高校毕业生也大量外流。为了解决本地企业引才难、留才难的问题,我市建立人才蓄水池,引进的人才在当地企业就业,可以同时享有科学院的事业编制,以及企业的薪资待遇。此外,政府和企业在生活中也给予人才提供了很多帮助。免费的人才公寓、帮配偶找工作、子女入学,这些无微不至的照顾为人才解除了异地安家的后顾之忧,让他们可以迅速、高效、全身心投入研发工作中。

科技成果只有转化为现实生产力,才能体现价值。省科学院(沁阳)科创园成功探索“企业家出题、科学家答题、政府支持、科企共赢”的成果转化新模式。该科创园已获批6个省级创新平台,引进创新团队32个,孵化科技型企业54家,转化科技成果项目45项,项目留下来,企业留下来,人才留下来,打造了一座“不走的科学院”。

前瞻布局未来产业,向新而行。我市超前谋划布局氢能及储能、前沿新材料、空天信息等未来产业,集纳纳米年产10万吨碳纳米电子材料(中站区)等项目建设加快推进,中纬测绘5G无人机+高分遥感信息应急监测系统入选省卫星应用典型案例。

科技创新蓄底气,产业链“链”出新空间。我市加快新能源、新材料、电子信息等新兴产业发展,新能源汽车储能装置制造产业集群创建成国家创新型产业集群,超硬材料产业集群成功入选省先进制造业集群,锂离子电池新材料

产业集群成为全省首批战略性新兴产业集群,中福钨钴产业园、中炭新材料超功率石墨电极等项目建成投产,动力电池等25个产业链成为省特色优势产业链,居全省第4位,新能源电池材料产业规模达567亿元,温县休闲食品产业获评河南省休闲食品中小企业特色产业集群。战略性新兴产业增加值同比增长17.2%、高技术制造业增加值同比增长15.7%,均高于全省平均水平。电子信息产业增加值同比增长16.2%。

优势再造、换道领跑。一群多链、聚链成群,我市加快构建以新质生产力为先导、战略性新兴产业为主导、传统产业为支撑的现代化产业体系,以重点产业链群培育推动工业经济高质量发展。

转与变,是新动能培育的主旋律。从资源枯竭型城市到科技创新之城,从“百年煤城”到新能源材料新兴基地,我市传统产业正“老树发新枝”,生动诠释着“传统亦青春”。



8月12日,在博爱县新时代表明文明实践中心、应急救援协会联合开展“为环卫工人撑起爱心伞全国百城公益行动河南博爱站”爱心捐赠活动,将募捐而来的遮阳帽发放到环卫工人手中,让他们切实感受到社会大家庭的关爱。

程全 摄