

湖北省政协主席孙伟 莅许调研

(上接第一版) 艺术价值和内在的文化底蕴;认真察看神垕古镇风貌独特的古寺庙、古街道、古窑址、古民居,了解古镇产业规划、文旅文创发展现状等。

孙伟对钧瓷精彩绝伦的工艺造型给予了高度评价,对禹州市保护传承钧瓷文化、发展钧瓷产业等方面取得的成效表示充分肯定。他指出,钧瓷

文化源远流长、享誉中外,是河南的特色名片。禹州市坚持规划先行,抓好优势资源,钧瓷产品种类不断推陈出新,钧瓷品牌带动力不断提升,钧瓷产业链不断拉长,打造出了独特的城市文化品牌,具有很强的借鉴意义。调研后,将认真梳理总结禹州市的做法,并希望通过此次活动,进一步加强交流联系,增进友谊。

河南博士后科技服务团 许昌行活动正式启动

本报讯(记者王金伟)10月17日,由省人社厅、许昌市政府联合主办的河南博士后科技服务团许昌行活动启动仪式在长葛市举行。省人社厅二级巡视员余耀武、副市长李朝锋出席。

余耀武指出,本次活动是第六届中国·河南招才引智创新发展大会的专项行动,是实施乡村振兴、促进地方经济社会发展、贡献博士后等青年人才智力支持的重要举措。在许昌期间,来自全省6所高等院校、科研院所的23名专家(博士后)将通过专题讲座、现场培训、技术交流等形式,为企业的经济发展把脉问诊、为党的教育事业建言献策、为人民的身体健康义诊。下一步,省人社厅和许昌市将共同携手,充分发挥博士后科研平台作用,大力激发博士后的

科研创新潜力,为许昌经济社会发展增辉添彩,让“博汇中原”的美誉转化为“引才豫豫”的强大动力。

李朝锋在致辞中简要介绍了许昌市情。他表示,许昌市认真贯彻落实省委、省政府人才强省战略,聚焦创新强市建设,以许继集团等龙头企业为依托,以智能制造为主攻方向,紧锣密鼓筹建省实验室,进一步赋能产业发展。下一步,许昌市将以此为契机,持续强化人才服务保障工作,努力构筑人才发展新高地,推动更多科研成果落地许昌,助推许昌实现高质量发展。

仪式上,与会领导先后为河南博士后科技服务团成员代表发放聘书,为我市2023年新设立的博士后科研工作站和创新实践基地等5家单位授牌。

创新信访工作模式 提升群众满意度

本报讯(记者张辉 通讯员常向冰)信访是党和政府与群众联系的桥梁,也是做好群众工作的重要平台。“为有效解决信访人诉求,完善信访分离机制,我们创新运用‘五到’”(领导到位、制度到位、态度到位、法治到位、排查到位)矛盾调解工作法,建立覆盖县、乡、村三级的矛盾化解网络队伍,构建了接访、调解、诉讼一站式‘三调联动’工作体系,切实为群众排忧解难。”10月16日,市城乡一体化示范区(以下简称示范区)信访办相关负责人表示。

为使信访人诉求尽快得到解决,示范区信访服务窗口建立案件信访分离、释法等服务平台,运用“五到”矛盾调解工作法,加强部门协调配合,寻求最佳解决方案,努力减少涉法涉诉信访案件发生。

围绕“四个聚焦”(聚焦重点人群、聚焦突出问题、聚焦责任落实、聚焦疏解化解),示范区信访服务窗口将基层社会治理工作纳入全区198个基层网格,整合“人民调解委员会”、“村五老”人员、党员志愿者及热心群众等参与调解,真正将矛盾化解在萌芽、解决在基层,实现“小事不出网格、大事不出社区、矛盾不上交”。

此外,示范区信访服务窗口还与公安部门结合,将非警务警情分流到综治部门,规范矛盾调解交接流程,建立交办台账,推进问题解决;与法庭沟通配合,将涉法涉诉案件交由专职调解员进行诉前调解,实现人民调解和诉讼调解有效衔接,有效推进非诉讼化解,从源头上减少诉讼增量,推动涉法涉诉案件步入法治化轨道,提升群众满意度。

市文联开展“我们的中国梦·文化进万家” 采风写生文艺志愿服务活动

本报讯(记者李新)为深入学习贯彻党的二十大精神,以文艺力量助力我市乡村振兴,丰富人民群众的精神文化生活,近日,市文联组织市美协写生团走进建安区榆林乡,开展“我们的中国梦·文化进万家”采风写生文艺志愿服务活动。

秋天,是收获的季节。榆林乡金秋送爽、硕果满园,空气中弥漫着泥土的芬芳。艺术家在林间水畔挥毫泼墨,运用生动的绘画技法,摹写了榆林乡别具一格的田园风光,描绘了新时代美丽乡村的欢乐生活,以文艺形式记录了榆林乡的

耕耘与收获,呈现了我市乡村振兴的丰硕成果。

近年来,市文联多次组织采风写生活动,号召广大艺术家深入生活、扎根人民,在日新月异的生活中心挖掘创作素材、捕捉创作灵感,创作出饱含“汗水味儿、泥土味儿、人情味儿”的优秀作品,丰富广大人民群众的精神文化生活。

“市文联将持续组织此类活动,争取打造出更具时代性、思想性与艺术性的作品,以艺术创作助力乡村振兴,为许昌城乡融合共同富裕先行试验区建设贡献文艺力量。”市文联相关负责人表示。



东城区: “数智”提质,让城市管理更高效

本报讯(通讯员赵婕羽 王涵平)“莲城大道与百花路交叉口向西10米路北的井盖智能系统报警,数据显示井下水位异常。”10月16日8时,许昌市东城区数字化城市管理中心工作人员苏晓琳接到智能井盖报警信息后,立即通过东城区智慧城管信息平台准确定位并立案派遣。大约5分钟后,相关部门工作人员赶到现场查看情况,清除堵塞排水口的落叶杂物,整个处理过程仅用了20分钟。

这是数字技术赋能智慧城管,通过“数智”提质,让城市管理更高效的一个缩影。近年来,东城区充

分应用移动互联网、云计算、大数据等智能化科技手段,将智能化与网格化相融合,织就一张不受时空限制、高效率的数字化城市管理网。他们通过城市管理网格员问题上报、管理中心立案派遣、相关单位处置反馈、现场核查结案等流程,对城市管理中出现的突发事件、存在的问题进行统一指挥调度,及时消除安全隐患。

高科技为道路穿上“防腐衣”

(上接第一版)能为道路的健康状况调查及病害处治提供准确依据。根据病害数据运用非开挖技术,在病害路面表层钻孔注浆填充高分子聚合物、水泥聚合物等材料,可有效防止反射裂缝发展导致路基翻浆、唧泥、脱空等病害。万里交科集团道路无损检测加固团队研发的沥青路面裂缝焊接成套技术研究及应用,曾获得河南省交通运输科学技术进步奖一等奖。

如今,万里交科集团系列产品和科技处于国内、国际领先地位,已服务超过39.5万公里的高速公路、国省干线及市政道路,在1200多个重大工程项目中得到广泛应用,远销18个国家和地区。

摆“土”成“金”变“废”为“宝” 混凝土搅拌行业的“隐形冠军”

平时我们在冲泡奶粉或和面时,如果搅拌不均匀,容易出现结块的情况。其实,在工程建设中也是如此。

德通智能科技股份有限公司(以下简称德通智能)是万里交科智能制造产业园成员企业。作为混凝土搅拌行业的龙头企业,德通智能首创并倡导

的振动搅拌混凝土成套技术,替代了百余年来国内外混凝土设备制造商一直采用的静力搅拌技术。相对传统的自落式、强制式混凝土搅拌形式,振动搅拌技术为何如此“出众”?

该公司总经理孟超介绍:“振动搅拌使振动效果不受物料多少而忽大忽小,可提高能量利用率和设备可靠性,既保证搅拌质量和效率,又避免能量浪费,提高振动搅拌设备整机可靠性和智能化控制水平。”如今,德通振动搅拌产品已经规模化应用于雄安新区京德高速公路、荣乌高速公路、五峰山长江大桥、天府国际机场等全国30多个省份的700余个重点工程项目,并服务“一带一路”沿线的老挝、塞内加尔等18个国家和地区。

作为中原城市群唯一的“无废城市”建设试点,许昌市早已实现建筑垃圾资源化利用。生产车间内,建筑垃圾经粉碎、加工,“变身”为规格不同的再生砖。如今,许昌的建筑垃圾资源化利用又取得新突破,河南首套就地“吃”渣土设备的问世意味着建筑垃圾在拆迁现场就可实现“重生”。

“我们研发的这套设备称为建筑垃圾就地再生成套设备,能把建筑垃圾‘吃干榨净’,做成再生混凝土、再生

环保砖、再生干砂砂浆等再生产品。这套设备背后还隐藏着两项先进技术:在搅拌时,进行每分钟1500次高频振动,使物料进入颤振状态,提高物料的匀质性、耐久性。使用这一增效节能技术,可节省水泥5%以上,缩短搅拌时间30%以上。”孟超说。

填补我市在省中试基地建设方面空白 打造道路低碳建设养护新高地

从一排低矮的平房,扩建成现在的万里交科智能制造产业园;从3个人的包工队,发展成引领行业技术变革的高新技术企业,万里交科集团用了20年时间。

万里交科集团聚焦产业技术创新实际需求,切实将平台建设和服务融入企业发展各个环节,努力夯实关键技术突破的基础,提升重点领域产业生态构建能力。截至目前,万里交科集团已建设1个交通运输部行业研发中心、1个院士工作站、1个博士后科研工作站、1个省中试基地、1个河南省新型研发机构、6个省级中心。万里交科集团共授权专利451项,拥有软件著作权23项,主编和参编各类标准56项,进入交通运输部重大科技

创新成果库成果5项,获得各类荣誉、奖项375个。

今年,万里交科集团打造的河南省道路低碳建设养护中试基地被正式命名为第三批省中试基地,填补了省交通运输系统和许昌市在省中试基地建设方面的空白。

中试基地是实验室和产业化之间的重要通道。河南省道路低碳建设养护中试基地建筑面积20000余平方米,配备的各类检验检测设备价值5900余万元,建有振动搅拌装备、应急养护装备、道路病害非开挖处治、新型工程材料及建筑固废再生、道路桥梁数字化建养等5条中试线,成功孵化出3家行业“隐形冠军”企业,完成振动搅拌、高性能混凝土、建筑固废再生、“5G+工程材料生产”等四大系列50余个中试项目,其中32个成功量产并服务全国30多个省份。

“创新创业20载,万里交科集团始终专注高速公路、国省干线及市政道路低碳建设与养护新技术、新产品的研发与推广业务。我们将建强用好省中试基地,力争成为道路低碳建设养护行业全产业链新高地,为许昌高质量发展城乡融合共同富裕先行试验区贡献力量。”张良奇表示。

开展“乡村著名行动” 提升乡村地名建设水平

本报讯(记者张辉 通讯员李军丽)为充分发挥新时代地名工作的价值潜力,积极推进地名公共服务一体化、均等化,全面提升乡村地名建设水平,近日,我市印发《关于开展“乡村著名行动”助力城乡融合共同富裕先行试验区建设的实施方案》(以下简称《方案》),部署开展“乡村著名行

动”。

结合高质量建设城乡融合共同富裕先行试验区,《方案》细化明确了5个方面25项具体任务,涵盖地名方案编制、命名设标、文化保护、采集上图、信息服务等地名工作各个环节,要求乡村地名“起得好、织得密、用得准、传得远”,以乡村地名信息采集上图率为牵

引,带动促进乡村地名命名管理、地名标志设置维护、地名文化保护弘扬、地名信息深化应用和地名赋能产业发展,提升乡村地名建设水平,助力城乡融合发展。

《方案》要求,在目标设定和预期成效上,2024年,完成许昌市城乡融合共同富裕先行试验区示范片区

试点任务;2025年起,在全市范围内全面持续推进;到2035年乡村振兴取得决定性进展时,乡村地名管理服务全面适应中国式现代化需要,城乡地名公共服务实现一体化、均等化,优秀地名文化成为乡风文明的重要载体,地名助力乡村振兴取得重大成效。

徐文正:让农业科技惠及更多农民

本报记者 武芳

兵”,面对基层工作和广大群众曾一度感到迷茫,找不到方向感和着力点。

“学历不等于能力。想让群众信服,一定要有扎实的理论功底和丰富的实践经验。”徐文正说。

于是,他白天带着笔记本奔走于田间,了解烟农的生产技术难题;晚上认真查找解决技术问题的理论依据,并在生产指导中利用所学知识,想方设法把生产技术通过通俗易懂的语言告诉群众,拉近与烟农的距离。

“移栽前要剪好叶、带好药。”“垄两边可以栽小苗,用于后期补苗。”“当前是花叶病流行期,要注意防治。”“注意烘烤关键温度,开始间歇性排湿。”每句叮嘱都体现着他时刻关注烟叶生产。

授人以鱼,不如授人以渔。徐文正始终没有忘记将最先进的农业科技带给村民才是其发家致富的根本之道。

截至目前,在徐文正的努力下,该镇已经开展各种形式的烟农技术培训5次,累计培训烟农400余人次,并在王洛烟区引入省局项目2个、推广应用技术2项,开展烟粮高效复合种植模式探索,有效引领烟农绿色健康生产的发展方向。

“在徐文正副镇长的精心指导下,我的种植水平明显提升,烟叶质量大幅提高,收入也相应增加。”提起徐文

正,王洛镇种烟大户雷俊红感激地说。

此外,根据镇党委的安排,徐文正还积极参与防止返贫排查工作督导、人居环境整治、“三夏”生产抢抓抢种、防火禁烧等工作,足迹遍布王洛镇34个行政村。

“在这里,我通过深入走访,对当前农村现状有了更清晰的认识,也对农民的真正需求有了更多了解。下一步,我将通过自己所学的知识,积极推广新技术、新模式,不断提高烟叶生产效率和质量,让农民群众有更多的获得感、幸福感。”徐文正说。

科技副职下基层 服务乡村促振兴



10月16日,蓝天白云下,鹿鸣湖就像镶嵌在东城区的一颗蓝宝石,纯净清澈、熠熠生辉,为许昌这座“北方水城”增添更多魅力。签约摄影师 翟英健 摄

弘扬清廉之风 营造清廉街道

——访魏都区丁庄街道党工委书记姚红安

本报记者 付家宝

作任务进行责任分解。严格责任追究,实行“一案双查”,做到有错必究、有责必问,并将党风廉政建设纳入各科室及社区“两委”成员的绩效考核,确保“一岗双责”落到实处。

常态抓廉政宣教。不拘形式地利用班子会议、机关社区干部例会、党委中心组理论学习会等,不失时机地利用正、反典型,教育干部从身边人、身边事吸取教训,警钟长鸣,从而进一步增强全体党员干部的勤政廉政意识。扎实践进监管举措。始终强调科

学有效的监管是对干部最好的关心和保护,高度关注高风险岗位的防控措施落实情况,并将党风廉政建设纳入各科室及社区“两委”成员的绩效考核,确保“一岗双责”落到实处。常态抓廉政宣教。不拘形式地利用班子会议、机关社区干部例会、党委中心组理论学习会等,不失时机地利用正、反典型,教育干部从身边人、身边事吸取教训,警钟长鸣,从而进一步增强全体党员干部的勤政廉政意识。

坚持“零容忍”惩治腐败。始终保持惩治腐败的高压态势,使法纪成为不可逾越的“带电高压线”。严格落实中央八项规定,着力纠正“四风”突出问题,建立健全作风建设长效机制,确保取得群众满意的成效,为街道发展提供坚强的政治和纪律保障。

清廉许昌大家谈

清廉建设乡(镇、街道)篇