



“文化中国行”主题宣传活动正式启动

新华社南京4月19日电(记者邱冰清)4月19日,中央宣传部牵头组织的“文化中国行”主题宣传活动,在江苏省苏州市苏州博物馆正式启动。部分中央和国家机关有关负责同志、江苏、浙江省委宣传部负责同志,中央和部分地方主要新闻媒体、部分行业类媒体编辑记者代表共100余人参加了启动仪式。

此次主题宣传活动聚焦中华优秀传统文化传承发展,将围绕文物古迹发现、名城古镇古村古街保护、文化旅游发展、非遗保护传承、文明交流互鉴等内容,设置“考古中国”“探访中国”“游历中国”“非遗中国”“开放中国”等重点篇章,多维度立体式报道各地各部门贯彻落实习近平文化思想、推动文化传承发展的生动实践和创新经验,反映新时代人民群众高品质文化生活和美好精神追求,挖掘中华优秀传统文化具有当代价值的文化精髓和具有世界意义的精神

标识,展示我国丰富的历史文化遗产和中国道路的深厚文化底蕴。启动仪式后,各媒体将分阶段赴各省市深入调研采访,在重要版面、时段、节目开设“文化中国行”专题专栏,持续推出全媒体报道,深入宣传中国文化的历史底蕴、思想观念、人文精神、美学追求,为“筑梦现代化,共绘新图景”营造浓厚文化氛围。当天还举办了主题宣传活动专题研讨会。

中国人民解放军信息支援部队成立大会在京举行

习近平向信息支援部队授予军旗并致训词

新华社北京4月19日电(记者梅伟伟)中国人民解放军信息支援部队成立大会19日在北京八一大楼隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向信息支援部队全体官兵致以热烈祝贺。他强调,要贯彻新时代强军思想,贯彻新时代军事战略方针,坚持政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军,聚焦备战打仗,按照体系融合、全域支撑的战略要求,锐意进取,扎实工作,努力建设一支强大的现代化信息支援部队。

授旗仪式后,习近平致训词。他指出,调整组建信息支援部队,是党中央和中央军委从强军事业全局出发作出的重大决策,是构建新型军事力量体系、完善中国特色现代军事力量体系的战略举措,对加快国防和军队现代化、有效履行新时代人民军队使命任务具有重大而深远的意义。习近平强调,信息支援部队是全新打造的战略性兵种,是统筹网络信息体系建设运用的关键支撑,在推动我军高质量发展打赢现代战争中的地位重要、责任重大。要坚决听党指挥,全面贯彻党对军队绝对领导的根本原则和制度,全面加强部队党的建设,坚定理想信念,严肃纪律规矩,弘扬优良作风,确保部队绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。要有力支撑作战,坚持信息主导、联合制胜,畅通信息链路,融

合信息资源,加强信息防护,深度融入全军联合作战体系,精准高效实施信息支援,服务保障各方各领域军事斗争。要加快创新发展,坚持作战需求根本牵引,加强体系统筹,推进共建共享,强化科技创新,建设符合现代战争要求、具有我军特色的网络信息体系,高质量推动体系作战能力加速提升。要夯实部队基础,落实全面从严治军要求,严格教育管理,保持正规秩序,激发动力活力,全面锻造过硬基层,确保部队高度集中统一和安全稳定,奋力开创部队建设新局面,坚决完成党和人民赋予的各项任务。

李伟代表信息支援部队发言,表示要坚决贯彻习近平主席重要指示,坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,聚力备战打仗,忠诚履职尽责,决不辜负党和人民重托。大会在雄壮的军歌声中结束。之后,习近平接见了信息支援部队领导班子成员,并同大家合影留念。

全市常态推进文明城市建设工作会召开

陈耳东出席并讲话 陈向阳主持会议

本报讯 记者解婷报道:4月18日,全市常态推进文明城市建设工作会召开,传达学习文明城市建设工作会要求,研究分析差距不足,安排部署下步重点任务。市委书记陈耳东出席并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于社会主义精神文明建设和城市工作的重要论述,认真践行“人民城市人民建、人民城市为人民”的理念,把常态推进文明城市建设工作牢牢抓在手上,认真履职、真抓实干,以实际行动推动现代化太行山水名城、国内一流国际知名生态文化旅游目的地建设。市委副书记、市长陈向阳主持会议。市委常委、宣传部部长孙刘琳作具体安排。市委常委、常务副市长崔元斌传达有关精神。市政协副主席崔江华出席。

陈耳东指出,文明城市是标注城市吸引力影响力的靓丽名片,是表现城市建设管理运行水平和内在品质的高级标杆,是提升城市宜居宜业、和谐美丽程度的标准体系,是促进全体市民文明素质提升的有力抓手。近年来,我市深入贯彻落实中央及省委部署要求,始终坚持以人为本、以群众需求为导向,持续提升城市管理水平,推动城市能级品质全面提升。但与先进地区和周边地市相比,与人民群众对美好生活的期待相比,还有很多工作需要进一步提升。全市各级各部门要深化思想认识,对标对表,明确目标,细化措施,常态推进文明城市建设,持续增强人民群众获得感、幸福感。

陈耳东强调,文明城市建设要讲究工作方法,科学高效推进。要始终以人为本,践行以人民为中心的发展思想,以人民对美好生活的向往为出发点,动员人民、依靠人民,共建共享,以文化人、以文铸魂,提升素质,让人民与城市共成长同进步。要树立系统观念,扎实推进以县城为重要载体的新型城镇化建设,深入开展城市更新行动,既注重新区建设也关注老城改造;学习运用“千万工程”经验,扎实推进宜居宜业和美乡村建设。要坚持常态推进,持续巩固优化提升好经验、好做法;善用他山之石,主动走出去学习新观念、新理念、新模式;紧扣“互联网+”,更加注重前沿技术应用,积极探索文明城市建设新路径。要注重工作实效,以群众满意不满意作为常态推进文明城市建设的根本标准,着力解决好群众急难愁盼问题,坚决摒弃形式主义官僚主义,使常态推进文明城市建设更加符合基层实际和群众意愿。要打造靓丽品牌,立足长治实际,体现长治特色,进一步强化文旅康养“五大品牌”阐释推介力度,全面落实“151995”行动计划;持续推进“感动长治”“长治好人”“志愿服务情暖太行”等一批富有特色的文明城市品牌建设;深度挖掘城市内涵,不断提升长治城市品牌识别度、知名度、美誉度。

陈向阳要求,各级各部门要进一步提高站位、深化认识,对照任务要求,细化落实举措,确保每项工作有人抓、有人管、能落实。要聚焦群众急难愁盼,持续深化城乡人居环境和公共秩序整治,加快建设儿童友好型城市、青年发展型城市,不断提升群众幸福感和满意度,更好满足人民群众对美好生活的向往。要建立健全常态长效机制,强化保障措施,及时解决难点问题,持续加强督导,切实把文明城市建设融入日常、抓在经常,不断促进精神文明建设取得新实效,为推动长治高质量发展提供有力支撑保障。

本报讯 记者刘晓荣报道:4月19日,市委书记陈耳东深入潞城区,就学习运用“千万工程”经验,有力有效推进乡村全面振兴工作进行调研。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,以“千万工程”为牵引,充分发挥资源优势,坚持品质化、特色化发展,持续优化乡村环境,做大做强特色产业,促进群众就业增收,切实让产业强起来、村民富起来、村庄美起来,加快建设宜居宜业和美乡村。市委常委、秘书长贺鑫,副市长黄国珍参加。

山西潞鑫新农生物降解科技有限公司生产的PPC生物降解地膜,具有耐老化、阻水性能好、熔体强度高、成本低等特点,在冬播谷子、玉米、小麦等农作物种植中试验推广,有效提升了农产品产量。陈耳东实地察看生产线,了解产品优势、市场、产能产量等情况。他强调,要加强农业新技术宣传推广,进一步扩大生物降解地膜使用范围,积极开展种植试验,提高光热利用效率和农作物复播指数,努力实现一年两季规模化种植。要以运用新技术为契机,强化系统思维,深入研究种养结构调整,统筹谋划农产品加工、销售等下游环节,推动农业体系化、链条式发展。

位于史回镇小常村的潞城区食用菌现代农业产业园,建起全省首条制棒自动化生产线,从制棒到灭菌,从接种到出菇,整个生产实现自动化、智能化,走出一条制棒、种植、销售全链条发展的现代农业路子,辐射带动1000余户农民就业增收。来到园区,陈耳东认真听取产业情况介绍,走进制棒生产车间,察看菌棒生产工艺,了解产品市场、联农带农等情况,叮嘱有关负责人要加大菌种研发和培育力度,积极开展“三品一标”认证,加强产品包装设计,真正做出品牌,闯出市场。陈耳东指出,产业兴旺是乡村振兴的前提和基础。要因地制宜发展优势产业,坚持龙头企业引领,大户示范带动,大力推进农业基地标准化生产、规模化经营,把特色产业做大做强。要强化产业发展联农带农,让农民更多分享产业链增值收益,不断壮大村集体经济,实现强村富民。

陈耳东在潞城区调研学习运用“千万工程”经验时强调 因地制宜谋产业 突出特色促发展 绘就产业兴百姓富和美乡村实景图

作为抗战时期神头岭伏击战的发生地,近年来,微子镇神头村充分挖掘红色文化资源,建设神头之战纪念馆景区,大力发展“神头红”小米、肉牛养殖、民宿等产业,千年古村焕发勃勃生机。来到神头村,陈耳东认真聆听神头岭伏击战的生动历史,听取神头星火营项目规划介绍,了解精品示范村创建情况。他指出,神头村有着鲜明的红色文化和红色基因,要着力推进文化和旅游深度融合,用活用好当地红色资源,大力发展“红色旅游+特色产业”,加快项目建设进度,叫响红色文化神头名片。要进一步做好基础设施建设、公共服务提升、村庄绿化美化等,健全村容村貌长效管护机制,推动农村人居环境不断优化。

作为抗战时期神头岭伏击战的发生地,近年来,微子镇神头村充分挖掘红色文化资源,建设神头之战纪念馆景区,大力发展“神头红”小米、肉牛养殖、民宿等产业,千年古村焕发勃勃生机。来到神头村,陈耳东认真聆听神头岭伏击战的生动历史,听取神头星火营项目规划介绍,了解精品示范村创建情况。他指出,神头村有着鲜明的红色文化和红色基因,要着力推进文化和旅游深度融合,用活用好当地红色资源,大力发展“红色旅游+特色产业”,加快项目建设进度,叫响红色文化神头名片。要进一步做好基础设施建设、公共服务提升、村庄绿化美化等,健全村容村貌长效管护机制,推动农村人居环境不断优化。

作为抗战时期神头岭伏击战的发生地,近年来,微子镇神头村充分挖掘红色文化资源,建设神头之战纪念馆景区,大力发展“神头红”小米、肉牛养殖、民宿等产业,千年古村焕发勃勃生机。来到神头村,陈耳东认真聆听神头岭伏击战的生动历史,听取神头星火营项目规划介绍,了解精品示范村创建情况。他指出,神头村有着鲜明的红色文化和红色基因,要着力推进文化和旅游深度融合,用活用好当地红色资源,大力发展“红色旅游+特色产业”,加快项目建设进度,叫响红色文化神头名片。要进一步做好基础设施建设、公共服务提升、村庄绿化美化等,健全村容村貌长效管护机制,推动农村人居环境不断优化。

市十五届人大常委会举行第十九次会议 吴小华出席并讲话

本报讯 记者王晓红 潘银丽报道:4月19日,市十五届人大常委会举行第十九次会议,听取和审议市人民政府有关专项报告,审议市人大常委会法制工作委员会关于2023年度规范性文件备案审查工作情况的报告,表决通过人事任免事项。市人大常委会主任吴小华出席并讲话。市人大常委会副主任于川、郭海英、卢展明、秦军、王宇、郭晓泓、连树斌,秘书长牛金生出席。

市人大常委会主任吴小华指出,生态环境保护是功在当代、利在千秋的事业。市政府及相关部门要提高政治站位,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,坚持问题导向,紧盯目标任务,抓住关键节点,强化监管机制,突出防治重点,加强协调配合,扎实做好生态环境保护各项工作,以实际行动助推全市经济社会绿色、低碳、高质量发展。吴小华强调,规范性文件备案审查,是宪法法律赋予人大常委会的一项重要监督职权。各级人大及其常委会要深刻学习领会习近平法治思想,坚持守正创新,持续推动备案审查工作信息化、智能化。要深入挖掘总结,形成一些可复制、可推广的好经验好做法。要加强立法、备案审查队伍建设,为促进规范性文件备案审查工作提供人才保障和智力支撑。

会议听取了市人民政府关于2023年度环境状况和环境保护目标完成情况的报告;听取了市人大常委会主任会议、市人民政府关于人事任免事项的提请报告和被提请人的基本情况介绍;听取了被提请人的履职发言。与会人员在上述议题分组进行了审议。

吴小华指出,生态环境保护是功在当代、利在千秋的事业。市政府及相关部门要提高政治站位,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,坚持问题导向,紧盯目标任务,抓住关键节点,强化监管机制,突出防治重点,加强协调配合,扎实做好生态环境保护各项工作,以实际行动助推全市经济社会绿色、低碳、高质量发展。吴小华强调,规范性文件备案审查,是宪法法律赋予人大常委会的一项重要监督职权。各级人大及其常委会要深刻学习领会习近平法治思想,坚持守正创新,持续推动备案审查工作信息化、智能化。要深入挖掘总结,形成一些可复制、可推广的好经验好做法。要加强立法、备案审查队伍建设,为促进规范性文件备案审查工作提供人才保障和智力支撑。

会议表决通过了关于市人大常委会个别工作事项更名的决定;表决通过了有关人事任免事项。

吴小华宣布任免决定并向新任任命人员颁发任命书。

细检测 严把关

4月18日,长治高新区智能高端装备制造产业园宏达聚益机械设备有限公司生产车间内,工人正在检查检验产品。近年来,该企业不断加大科技投入力度,强化工艺质量及产业链延伸,逐步形成从原材料热处理、激光切割、焊接加工、数控机床加工、钣金钳工加工、研磨到表面处理的全产业链生产模式。



本报记者 董雷 摄

全力推动项目建设提速增效

山西高科视像科技有限公司——

聚焦前沿科技 新型显示面板塑造竞争优势

本报讯 记者牛惠报道:4月17日,山西高科视像科技有限公司MLED新型显示面板制造车间,几名技术人员穿梭在全自动固晶机间,密切关注设备运行状态。数百台全自动固晶机设备如同正在高速走线的缝纫机,微米级的针头精准地把上万个芯片固定在0.05㎡的模块上。“随后,这些模块就可以根据需要拼接成不同尺寸的显示面板。”产品研发负责人介绍。

MLED是Mini LED与Micro LED的统称,其性能较传统显示产品具有广色域、高动态亮度、超薄、大视角、超高清、低衰减等优势,是目前LED显示行业公认的最有前景的新型显示技术之一。2020年,山西高科视像电子有限公司瞄准技术发展方向,迅速组建研发团队,建立MLED新型显示研发实验室,搭建研发试验线,陆续突破微米级巨量转移、超小芯片的键合与动态测量、激光返修、高气密性面板封装、面板在线检测校准等系列难题,

并于2023年成立山西高科视像科技有限公司,专注MLED新型显示面板产品的研发、生产与销售。

“简单来说,LED显示屏画质的清晰度、饱满度和组成它的发光芯片的大小、密度有直接关系,发光芯片越小、间距越小,显示效果也就越好,但对技术的要求也就越高。”山西高科视像科技有限公司相关负责人介绍,科技创新是企业发展的支撑,公司始终坚持把科技创新放在重要位置,优先安排资金、人才向前沿技术

的研究、突破方面聚集,成功将LED发光芯片的尺寸从150um缩小到100um以内,最小间距突破到0.6mm,实现MLED新型显示面板全流程自主可控建设,2023年实现批量生产。

如今,山西高科视像科技有限公司MLED新型显示面板领域技术和产品布局逐步完善,终端产品涵盖P0.6-P1.8全系列标准面板、16:9包含完整整机产品,整机领域包含108吋、136吋、163吋、2K、4K全系列规格一体机。

(下转第二版)