

丁志刚赴成武县调研包保重点项目推进情况

本报讯(记者 张慧)10月19日,市人大常委会副主任丁志刚赴成武县对所包保的市重点项目进展情况进行实地调研,深入了解项目进展情况,研究解决项目推进过程中遇到的难题。

丁志刚一行先后来到山东德科电气有限公司、成武晨晖环保科技有限公司进行实地调研,详细了解项目建设过程中遇到的问题,并现场帮助协调解决。他指出,重点项目是经济高质量发展的有力支撑,各部门要把重点项目建设摆在更加重

要的位置强力推进,强化服务保障、加快推进力度,想方设法解决项目建设中存在的难题,确保企业应享受的优惠政策都享受到,为项目顺利推进提供有力支持。项目建设单位要抢抓发展机遇,把握好现有政策,倒排工期、抢抓进度,确保如期完成项目投资计划。

调研结束后,按照市委关于加强党委联系服务专家工作部署,丁志刚还前往成武县供电公司,走访慰问了联系服务的专家牛德成。

我市组织收听收看全省仲裁工作推进会

本报讯(记者 常鲁燕 李保珠)10月20日上午,全省仲裁工作推进会召开,副市长、市公安局局长高荣国,市直有关单位负责人,仲裁办班子成员在菏泽分会场收听收看,高荣国就我市仲裁工作进行安排部署。

会议强调,仲裁制度是中国特色社会主义法制体系的重要组成部分,是公共法律服务体系建设的重要内容,是推进国家治理体系和治理能力现代化建设的重要手段,省委省政府对仲裁工作高度重视,各市委依法治市办、市政府各有关部门要

深刻领会、全面理解、深入研讨,提高思想认识,集中力量抓好贯彻落实,让党中央和省委省政府关于仲裁工作的决策部署落到实处,见到成效。

会议结束后,高荣国就我市贯彻落实会议精神提出要求。他强调,全市各级各部门要严格按照会议部署和省领导要求,认真抓好本次会议精神的贯彻落实,强化合作意识,做好协调配合,不断提升仲裁的公信力和权威性,开创我市仲裁工作新局面,为推动我市经济社会又快又好发展做出新的贡献。

智慧冷城助力消费升级

本报讯(记者 李亚楠)10月16日上午,由中国农批菏泽智慧冷城举办的菏泽“一城多园”城乡冷链保障体系暨智慧冷城招商推介活动启动。

中国农批菏泽智慧冷城是菏泽“一城多园”城乡冷链保障体系建设核心工程,是关于深化落实省委省政府关于补短板强弱项培育新经济增长点的重点规划项目之一,在提升地方市场经济、维护食品安全、保障生鲜供应上发挥着重要的作用。

“中国农批智慧冷城的建设深入践行创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,服务国家战略,服务社会民生,为菏泽市创造良好的经济效益、社会效益和品牌效益。”中

国农批总经理张生现场对项目的规划建设进行了详细介绍,并强调了菏泽项目在农批建设体系中的重要性,要求项目积极发挥规划的六大功能优势,助力城市消费升级。

据悉,中国农批智慧冷城自启动以来,获得了社会各界人士的广泛关注。项目广识战略合作伙伴,对商户搭平台、给项目,提供资金供应链支持,培育核心及重点商户,推动城市低温冷链保障体系建设,为区域性经济增长贡献力量。活动现场开展了战略合作单位、商户代表、采购合作单位的签约,与行业各单位达成互信互助互利协议,为智慧冷城的长远发展奠定了坚实根基。

根治“脏乱差” 喜迎新生活

单县全员参与人居环境治理见成效

本报讯(通讯员 谢丽 记者 王富刚)10月12日,记者在单县浮岗镇小王庄村采访时看到,村里青石板铺成的主街和巷道十分清洁,家家户户门前栽种的凤仙花、鸡冠花散发出馥郁的香味,村中心的文化广场上不见纸屑垃圾。正在广场打太极拳的村民王付成告诉记者:“现在村里‘美丽庭院’‘清洁庭院’示范户有90多家,家家户户屋

里第一时间成立了党员干部志愿服务队、退职教师志愿服务队、退伍军人志愿服务队等,村干部坚持每天带头扫大街,用行动带动人、指挥人,最终‘小扫帚扫出了大格局’。现在群众切身体会到环境改善和提升来的诸多好处,从最初的被动参与,变成了现在的心里认可、主动作为。搞好环境卫生成为群众人人重视的‘大事’。”

同样的情景也发生在单县杨楼镇苏门楼村,大街小巷干干净净,路旁一簇簇鲜花迎风招展。在村民吴凤香家里,小院里通道是灰砖铺筑,一尘不染,两边是小菜园,里面是绿油油的蔬菜。屋内干净清新,茶几上洁白的纱布盖着果盘和茶具,一簇水仙绽放,缕缕清香扑鼻而来。“以前,村里环境卫生状况很差,垃圾靠风刮,污水靠蒸发。”苏门楼村党支部书记吴俊香说,“县里号召镇村开展人居环境综合整治以后,村

作推进过程中,单县坚持多措并举,灵活运用“创点带面、志愿服务、表彰激励”等多种手段,开展“互看、互学、互评、互比”活动,做好老典型抓巩固、促提升,新典型提档次、上水平,让群众在看得见、学得会的榜样中,改变生活陋习,改善居家面貌,培养健康文明生活理念。单县不断创新实践,探索出行之有效的经验、做法,梳理出好经验好做法,使之常态化、制度化、长期化。

目前,通过人居环境综合有效治理,单县城乡“脏”的问题明显减少,“乱”的现象有效管控,“差”的状况逐步改观,行政村生活垃圾有效治理率达100%。“在决战决胜全面小康的攻坚期,我们更应该积极主动抓好人居环境综合整治工作,把提升群众的幸福指数放到更加重要的位置,落到实处落到细处。”单县县委书记穆杰如是说。

生产忙就业稳

10月15日,在巨野县田桥镇泗兴庄村的包装制品生产车间内,工人们正在制作产品外包装。据了解,该车间主要生产服装的外包装制品,为服装生产商进行供给,产品远销中东国家。工人大多为周边群众,每人每月有4000元左右的收入,由于车间订单比较稳定,群众能够稳定就业。

记者 黄敬峰 摄



满城景色入画来

——成武县打造生态宜居新城侧记

如今,漫步在成武新城区,白天看绿树婆娑、鲜花绽放,道路畅通整洁、秩序井然;夜晚徜徉于公园绿地,五彩华灯璀璨令人心醉。目之所及,满城景色入画来,无时无刻不让人感受到城市发生的巨大变化,体现着“伯乐故里·水韵新城”的独特魅力。

“推进‘活水灵城、融文塑城、增绿秀城、开发建城、引旅强城、全面创城’建设,打造宜居宜业宜游的生态城市。”这是成武县委、县政府的坚定目标。成武县委、县政府按照“伯乐故里·水韵新城”的定位,坚定“大拆大整”和有序开发的理念思路,突出生态宜居功能,在科学合理的城市框架中,将河湖水系、绿色植被、历史文化融为一体,走出一

条平原地区城市整体开发改革创新的新路子。

成武县按照“自上而下”的城市设计理念,对城市建设进行整体设计,按照“肌理合一、有血有肉”的导向,融入“海绵城市”和“城市双修”理念,优化空间布局和城市形态,对生态水系、文化保护、基础设施、商业开发等一体设计。成武县按照城市配置原则,安置房、学校、医院、道路等基础设施一体规划、一体建设。道路桥梁、广场公园的建成投用,让五分钟生活圈变成了现实;回迁安置进入高峰期;教育布局更加优化,“家门口的好学校”越来越多;按照城镇化的进程,科学安排土地出让时序和规模,适度有序开发,实现了城市开发良性循环。

万亩城湖是成武特有的自然文化遗产,湖泊、河流、水塘、湿地整体联通,自成水网体系,水系资源得天独厚。成武县确立了修复水生态,打造“伯乐故里·水韵新城”的美好蓝图,通过增加水源、

连通水系、扩大水域面积,重点实施亭亭湖、乐成河、郜城河、桶子河生态水系循环综合治理等措施,全面构建生态水系。目前,亭亭湖、乐成河、郜城河等已与东鱼河水系相连通,实现了“清水入城”,生态水系骨架基本形成,北部城区水系面积由1800亩直达5000亩以上,并实现了全程通航。

成武县还以创建国家级园林城市为目标,实施亭亭湖湿地公园、乐成河湿地公园、郜城水街、道路绿化、街头绿地等公园增绿补绿工程。乐成河湿地公园靓丽呈现,18处绿地、公园建成开放,新增绿地面积23万平方米。

成武环境美了,成武人更美了。

通讯员 李启恩 记者 王重庆

昔日贫困户成致富带头人

日前,在成武县九女集镇郭庄行政村的辣椒田里,种植户郭庆升正在和工人们一起采摘辣椒,看着缀满枝头的辣椒,郭庆升感觉收获满满。

今年郭庆升种植了100亩青阳辣椒,估计能收入几十万元。谁又能想到,就在几年前,郭庆升还是郭庄村的贫困户。为了能够摆脱贫困,郭庆升没少付出。在一次外出学习中,他了解到辣椒可以订单化种植,这让他看到了致富的希望。

郭庆升种植的是青阳辣椒,这是和金乡县一农产品公司合作的品种,采用订单式种植。辣椒成熟后加工成泡椒,最后由公司统一回收出口韩国。

“公司+种植户”的订单种植模式,让郭庆升获得了不菲的收益,同时也带动了附近村民的种植积极性。通过几年的发展,现在已经有不少农户加入辣椒种植的行列中来,辣椒种植面积越来越大。但是随着产量的不断提高,一些后续问题暴露出来。因为辣椒采摘后要送到济宁金乡的总公司进行加工,大批量收购、长时间运输,辣椒的品质大打折扣。为了能节约时间成本,提高辣椒的产品质量,郭庆升又有了新的想法,在家门口进行辣椒深加工。

说干就干,在镇村两级共同协调和支持下,郭庆升租赁了村里的扶贫车间,引进了生产设备,做起了辣椒加工。有了辣椒加工设备,不仅缩短了种植户的送货距离,也让新鲜的辣椒能够及时地封装、发酵,保证了泡椒的新鲜度。自辣椒加工线开工以来,车间吸引了不少留守妇女前来务工,为他们提供了一份稳定的收入。

辣椒种植、加工、销售为一体的产业链条,让广大农民看到了致富希望,也为九女集镇的辣椒产业发展壮大打下了基础。辣椒加工车间负责人张军瑞说:“我们下一步计划在这边设立一个分公司,投资建一个面积大一点的正规化厂房,让不能出去打工的村民,在家门口能找到更合适的工作。种植户种植面积增加了,周边的群众也有更好的收入,创造更大的效益。”

通讯员 郭言芳 记者 王重庆

加快技改投入 助推企业高质量发展

本报讯(通讯员 李启恩 记者 王重庆)成武县按照储备一批、策划一批、实施一批的思路,加快推进晨晖科技、易信环保等30个在建技改项目,推进产业升级,培育新动能。目前,成武县完成技改投资14.25亿元,同比增长了109.8%,技改项目成为推动成武县工业经济突破发展的强力增长点。

在成武化工产业园,晨晖环保科技公司正在建设频呐酮生产车间。频呐酮项目被评为2020年山东省新旧动能转换首批优转项目,今年8月,这项工艺在“创客中国”生物医药中小企业创新创业大赛中获得二等奖。带领团队实现突破的是公司聘请的青岛科技大学教授杨丰科。

频呐酮是一种应用广泛的医药中间体,可用于抗艾滋病药和植物生长调节剂。但生产中产生的废水含酸量高,处理难度大。

2017年,晨晖科技与北京化工大学和

青岛科技大学进行科研对接,建立产学研平台和技术研发中心,改进优化生产工艺。为了技术改进,晨晖科技每年用于产品研发和科技创新的投入不低于销售额的5%。

经过杨丰科团队近两年的反复试验,研究出一种复合催化剂,频呐酮加工技术实现重大突破,不仅大大提高了频呐酮产量,还降低了危废减排量。“这项新技术解决了全国范围内企业生产频呐酮的瓶颈,让频呐酮的危废排放量降低85%,出成率提高5%。”晨晖环保科技公司副总经理葛新芳表示,目前公司生产的频呐酮在国内市场份额占35%—40%,此项新技术应用在频呐酮生产后,明年将提高至50%,走在了全国前列。

近年来,晨晖环保科技公司注重自主创新、原始创新,在重大技术创新上寻求突破,相继被评为菏泽市市级企业技术创新、山东省高新技术企业。持续的研发创新,让企业一直处于行业领先地位。



伯乐集镇:扎下产业根 收获致富果

本报讯(通讯员 袁慧 李含笑 记者 王重庆)日前,在成武县伯乐集镇前郭庄行政村扶贫车间,工人们正忙着赶制一批毛绒玩具。大家有条不紊、分工协作,从最初的零散布料到最终的成品玩具,全部在车间内完成。

2017年,青岛杰岩昊玩具有限公司入驻前郭庄村扶贫车间,因为工序简单易学,很快吸引了不少村民来这里打工。经过几年的发展,不仅解决了村内闲散劳动力的就业问题,也给村集体带来了不少收益。

近年来,伯乐集镇前郭庄行政村因地制宜、大力发展扶贫产业,激活乡村发展动能,增强贫困群众的“造血”功能和内生动力,帮助村民实现家门口就业,加快脱贫致富步伐。