

胡集镇推动农业产业高质量发展

本报讯 (通讯员 郜玉华 蒋 硕 白 强) 近日,山东省农业农村厅(山东省乡村振兴局)发布《关于公布2021年省级农业产业强镇名单的通知》,牡丹区胡集镇榜上有名。

近年来,胡集镇党委、政府紧紧围绕“一村一品、一乡一业”发展战略,立足实际,科学规划,政策引导,积极调整农业产业结构,发展优质高效农业,蓬勃发展的新农业成为富民强镇的主导产业之一。

该镇在辖区东部规划建设现代农业产业园区,涉及胡集、尧王寺、龙凤等8个行政村,现已建成尚尧农业、海荷农业、成阳生态园等多个项目,效益显著。尚尧农业按照“龙头企业+合作社+农户+基地”的模式,发展茄果菜类种植,打造了“茄王刘”品

牌,年接济南、郑州等城市订单突破亿元。推广订单农业、合作农业,实行“统一供种、统一施肥、统一用药、统一技术指导、统一采购”,目前已流转土地5000余亩,年产量超过6800吨;与周边农户签订收购协议2250余份。同时,研发推出了茄子酱、辣椒酱等相关产品,延长产业链,实现了农副产品种植加工的“双赢”。

“我们立足各行政村的养殖优势,采取‘以点带面’的方式,鼓励村民发展特色养殖产业,在符合规划的区域建设生猪、小尾寒羊、肉鸡等规模养殖场。”胡集镇党委书记张效坤表示,通过专业知识和管理促进养殖产业从零散向规模发展,积极促进生猪的规模化养殖,打造生猪养殖优秀示范

企业。瑞通养猪场经理侯现涛建成了年出栏达到6万头生猪的标准化、自动化养猪场,进一步带动了周边养殖户发展。目前,全镇畜禽养殖场60余处,规模上的养殖场10余处,畜禽存栏量达到300万头(只)。

同时,在辖区北部区域规划建设板材原料和牡丹种植基地。通过支部领办合作社、土地托管等多种方式,开展土地经营股份合作,发展林业种植项目,涉及黄屯、王屯、尹集、龙凤和刘庄行政村,为胡集镇板材加工产业提供部分原材料。在北部形成的林业种植基地,已发展上千家板材初加工企业,依托亚联木业、亿林木业等板材深加工大型企业,引领板材加工向精深加工转型,增强产品科技含量和企业市场竞争

力,打造集初加工与精深加工为一体的胡集镇木材加工园区。亚联木业引进了新技术,上马了国际一流水平的生产设备,产品涵盖了铰链门板、防潮板、线路板、鞋跟板等高端市场,通过了美国CARB认证。

张效坤表示,胡集镇通过大力推广现代农业产业,扩大生产规模,提高产品档次,实现了特色农业的产业化、标准化生产,促进了农业增效、农民增收,让乡村振兴战略遍地开花。据悉,2020年,该镇农产品加工业产值达15亿元,农业产值过6亿元;全镇居民人均可支配收入达到24945元,高于该区平均水平5%,农业产业已成为镇域经济提速发展的强劲引擎,促进了乡村产业振兴。

牡丹区无纸化检测促“双减”

本报讯 (通讯员 郜玉华 李 坤)牡丹区安兴镇安兴小学将语文和数学知识结合游戏闯关的形式,设置了“识字大作战”“我是记忆王”“我说你做”“看图说话”“口算达人”“数学表达”“操作小能手”等7个关卡,学生抽取试题并口头作答,由教师和家长共同对学生作答进行等级评价,锻炼了学生的逻辑思维能力和表达能力。

为让“双减”政策落地见效,牡丹区教体局严格规范学校教育教学行为,下发了《关于小学低年级学生进行综合素质考核的指导意见》,要求各小学一二年级开展无纸化综合素质考核,降低学生考试压力,促进学生全面健康成长。

牡丹区杏坛小学副校长刘秋玲表示:“学生在参与‘游戏闯关’的过程中,与同

学合作、与老师交流,锻炼了他们的交际能力和团队意识。这样既能全面地考查学生的综合素养,学生也非常喜欢这样的考核形式。”据悉,学校把“考试”变成“学科实践活动”,对一二年级学生进行阶段学情评价,将语文、数学、体育、美术、音乐学科知识设计成“识字小达人”“诵读小能手”“速算小勇士”“数学益趣园”“我是小明星”等花样游戏,让学生在解决问题的过程中复习、巩固、检测所学知识,在轻松愉悦的游戏中学握知识与技能,提升综合能力。

牡丹区教体局局长刘训才介绍,通过无纸笔、无分数考核,既可以帮助教师深刻把握国家教育教学方针政策,积极转变教学理念,也更好地提高课堂效率,提升教学质量,让学生实现了全面健康快乐成长。

加强监管确保群众用药安全

本报讯 (通讯员 郜玉华 朱翠玲 李佩)12月24日,联合医药连锁公司负责人专程来到牡丹区市场监督管理局,将一面写有“不忘初心助力企业 牢记使命促企发展”的锦旗送到工作人员手中,感谢该局对公司在药品经营质量管理规范方面的帮助指导。

据悉,在牡丹区市场监管局的帮助指导下,联合医药有限公司的64店和58店获全市“放心消费示范药店”称号。为提升药品零售行业规范化经营水平,牡丹区市场监管局深入开展“我为群众办实事”活动,

认真按照《药品经营质量管理规范》等法律法规要求,对零售药店从质量管理与职责、从业人员管理、设施设备、采购验收、销售管理、证照管理、储存养护等方面进行全面检查,选树了一批严格守法、管理规范、诚实守信、服务周到的示范企业。

今年以来,牡丹区市场监管局先后出动执法人员近4000人次,检查药品经营企业2007家次、药品使用单位1542家次、医疗器械经营企业423家次、使用单位857家次,药品快速筛查100批次等,合格率均为100%,确保了群众安全用药。

李村镇建设“数字乡村”

本报讯 (通讯员 郜玉华 刘电清)“这个数字乡村平台就好比千里眼和顺风耳,我们足不出户,就能对村里的卫生管理、治安监控等情况一目了然。”11月30日,牡丹区李村镇油楼村党支部书记刘志军说,在菏泽联通的帮助下,村里尝到了“数字乡村”建设的“甜头”。

“自从联通在村里部署了数字乡村,我们可以通过云广播,随时随地向村民传达信息。同时,数字乡村平台实时展示全村人口大数据、农户信息、智慧党建等内容,极大地提高了我们的工作效率。”刘志军说,菏泽联通为村委安装的“大喇叭”,建立起村委与村民的交流通道,节省了沟通成本,拉近了干群距离。而且通过平台

智慧党建、智慧村务、乡村治理、村民服务等场景模块,有效促进了村级事务管理的规范化、便捷化,也为乡村振兴工作提供了决策依据。

在郝寨新村的数字乡村建设中,新安装的摄像头实现了全村重点区域无死角的监控覆盖,为村民提供了安全保障。“感觉被无形的护盾保护着,每天都觉得安全、安心。”村民们对此赞不绝口。

通过“数字乡村”平台,李村镇综合指挥中心可以有效对各网格员的工作情况进行管控及指挥调度,网格员也可以通过手机及时向指挥中心反馈属地情况,极大地提升了网格治理的工作效率,赋能乡村治理。

黄埭镇农业产业化打出特色牌

本报讯 (记者 李若生)“眼下,催花牡丹已进入显蕾期。今年,我们基地准备了5万多盆催花牡丹,预计在春节上市。”12月26日,在牡丹区黄埭镇绿美花木种植专业合作社培育基地,负责人孙文起说,当地政府通过强化牡丹产业培育,带动了群众就业和企业健康发展。

近年来,黄埭镇围绕牡丹打造镇域主导产业,加快全产业链建设、全价值链开发,着力培育新型农业经营主体,增强农产品加工流通业、休闲农业、乡村旅游业、乡

村服务业等新产业,促进乡村产业振兴。目前,全镇牡丹种植面积达到了3.7万亩,牡丹产业已成为黄埭镇的特色产业,黄埭镇入选2021年省级农业产业化强县。

“作为传统农业大镇,黄埭镇在牡丹产业发展中,积极引导建设牡丹产业特色园区和牡丹芍药种植专业村,为农业产业化发展提供了发展新动能。”黄埭镇镇长张旭介绍,截至目前,全镇培育发展农民专业合作社100余个,晷庄、宋堂、马厂等5个村被评为省级旅游特色村。

都司镇卫生院特色科室服务民众

本报讯 (通讯员 郜玉华 孔祥凯)12月27日,在牡丹区都司镇中心卫生院,眼科主任张希沛在为患者诊疗。眼科是该院特色科室,张希沛从事眼科临床30余年,对治疗眼科疑难杂症有独到之处。

近年来,都司镇卫生院按照科室发展特色化、专科化的需求,重点加强了中医外科、眼科、国医堂、口腔科等特色科室建设,凭借着过硬医术水平和良好服务质量,吸引着周边患者慕名前来诊治。

该院积极顺应国家医改政策,结合中医优势,打造了中医特色科室。中医外科主任田延春是全省“农村基层优秀中医”;

该院获省首批“中医特色乡镇卫生院”;承建了菏泽市“国医堂”“中医馆”项目并通过考核验收;成立了康复科,运营良好,在逆境中实现了大幅增长。

“同时,我院还在疫苗接种、传染病及突发公共卫生事件、慢性病管理、重症精神疾病管理、体检、健康教育宣传等工作中主动创新,完善服务,保障群众健康。”院长赵守军表示,该院专门为辖区居民建立了健康档案,全面深入开展家庭医生签约服务和基本公共卫生服务等工作,持续提高群众的生活幸福指数。

高庄镇确保村民安全温暖过冬

本报讯 (通讯员 郜玉华 油盛华 吴张丽)“刘大爷,您这一条线路有点老化了,容易起火,我帮您更换掉,再给您安上个漏电保护器,这样用电就更安全了。”12月27日,在牡丹区高庄镇黄营村,镇村工作人员和电力专业人员在忙着为村中老人检查线路,安装漏电保护器。

高庄镇党委把党史学习教育转化为提升工作的动力,扎实开展“我为群众办实事”实践活动,全力为群众解决各类问题,深得村民称赞。连日来,高庄镇组织人员深入各村开展了漏电保护装置安装使用专项检查活动。为村内孤寡老人、困

难群众等免费安装漏电保护器,讲解其功能和使用方法,义务检修线路,排除安全用电隐患。“现在,我们村里的困难户都安装了漏电保护器,上了一道安全保险,他们用电就省心了。”黄营村党支部书记张洪军说,群众反映很好。

为保障困难群众安全温暖过冬,全镇集中安排镇村干部对安全用火、用电、用气、取暖等情况进行了全面排查,建立了台账式销号制度,并组织扶贫、电力、民政、应急等部门及时排除隐患,做到了不漏一户、不落一人。



电商直播销售忙

“12月24日,在牡丹区皇镇街道某汉服加工厂,该街道电商办负责人曾庆奥变身网络主播,帮助企业直播销售。目前某汉服加工厂推出20多款汉服,年网销量突破50万件,常年带动30多名村民就业。近年来,皇镇街道大力发展电商产业,全方位做好线上‘店小二’,汉服、牡丹等产品依托互联网畅销各地。”

通讯员 郜玉华 蒋 硕 摄

“今年以来,牡丹区交警大队着力推进安全宣传进校园活动常态化开展。通过互动讲解、具体案例、观看短片等形式,教育学生养成遵守交通法规、安全文明出行的良好习惯,切实提高师生的交通安全和法制意识。图为日前在牡丹区第三实验小学,区交警大队民警为学生讲解交通指挥手势。”

通讯员 郜玉华 虎承佩 摄

“日前,在牡丹区吴店镇高庄果树种植基地内,种植户正在采摘西红柿。近年来,吴店镇引导当地村民因地制宜,大力发展设施农业,强力推进果蔬生产向高效、安全、无公害、品牌化方向发展,让果蔬大棚变身‘小康大棚’,助力农民增收。”

记者 李若生 摄



果蔬大棚绿意浓



交通安全宣传常态化

“小整治”实现“大变化” 吴店镇志愿服务擦亮“文明底色”

本报讯 (记者 李若生)牡丹区小留镇在开展全国文明城市创建活动中,全面出击,营造干净整洁、文明有序的居住环境,形成“人人支持创城、人人参与创城”的良好氛围。

小留镇要求镇村干部深入镇区、行政村,找出薄弱环节,针对广告牌破损、飞线杂乱、路面破损、路面脏乱等问题,及时整改落实,积“小整治”为“大变化”,推动创城工作全民参与、全民共创、全民共享。同时,组织镇村干部、环卫工人针对“乱贴乱画、乱堆乱放、乱排乱倒”的行为,形成“随机巡逻、当即劝导、及时反馈、同步整改”的机制,确保镇域无垃圾堆

积、公厕无异味、无小广告、规范停车、无占道经营等现象。各工作片、村在镇区、集市、新时代文明实践站、临街门店等人流密集处广泛张贴创城宣传标语、公益广告,通过悬挂条幅、大喇叭、微信群等方式,播放创城倡议广播,倡导文明行为,营造“人人参与创城”的浓厚氛围,充分调动群众参与到创城工作中。



创城进行时

本报讯 (通讯员 郜玉华 刘婷婷 闫雪凯)笔者日前获悉,截至今年11月底,牡丹区吴店镇已组建志愿服务队100余个,注册志愿者7200余名,并开展了丰富多彩的文明志愿活动。近年来,该镇以“聚民心、育新人、兴文化、塑形象”为目标,以群众满意为标准,守正创新,实干攻坚,积极探索文明实践新路径,全力打造文明实践的吴店样板。

吴店镇坚持将新时代文明实践工作作为“一把手”工程抓紧抓实,投资300余万元规划建设吴店镇新时代文明实践所,内设家风家训墙、民俗工艺区、志愿服务站、图书阅览室、文明实践讲堂等板块,为

居民提供文化、体育、教育、科普等多功能服务。以点带面,先后建成40个新时代文明实践站,努力将文明实践活动“办在百姓家门口”。

该镇依托文化广场和新时代文明实践站,开展送戏下乡、武术会演、广场舞大赛等文化惠民活动,举办农技应用、科普普及等培训讲座。组织群众民主评议“好媳妇好婆婆”“四德模范”“美丽庭院”等先进典型。充分发挥志愿者“主力军”作用,开展“争做交通文明安全使者”“美在村庄、美在庭院”“关爱朝阳,晴暖夕阳”等特色志愿活动,把志愿服务送到群众心窝里。

味的传统陋习成为村民负担。”

船郭庄村重新完善制定村规民约,督促全民遵守“村规民约”,树立全民文明乡风,真正提高群众自治水平,发挥群众自治优势,全力助推乡村振兴。船郭庄村在乡村文明建设中,将“勤俭节约”“反对铺张浪费、挥霍无度”写进村规民约。新一版的村规民约,村民们制定了“禁止打牌赌博、禁止大操大办”等条文,明确在“美丽庭院”“四德榜”“好媳妇好婆婆”评选表

彰活动中,违反规定的家庭不得参评。同时,设立新时代文明实践宣传栏,成立了道德评议会,对外公示村规民约。村干部利用微信群进行宣传,向村民们宣传移风易俗,用打油诗的形式倡导移风易俗,让文明新风深入人心。

“以前,婚嫁娶都是大操大办,互相攀比。现在好了,通过村规民约,大家都崇尚节俭,婚事新办,丧事简办,也为村民省下了一笔不小的开支。”村民郭成义说,

婚事简办不仅避免了铺张浪费,也减轻了亲朋好友的负担。郭心合表示:“大家精气神足了,经济发展也更有动力了,我们全村年人均收入已突破5万元,接下来会越来越好。”

通过组织村民一起定规矩、立良俗、破陋习,船郭庄村逐渐形成清新、文明、上进的好风气,营造了人人遵守村规民约、户户争当文明家庭的良好氛围,该村入选第六届全国文明村。 记者 李若生

船郭庄村用村规民约倡树文明新风

“规范完善后的村规民约务实管用,我们村发生了越来越多的可喜变化。”12月25日,牡丹区安兴镇船郭庄村党支部书记郭心合谈起村规民约的制定高兴地说,“如今村里环境越来越美了,干群关系更加和谐,村里没有了歪风邪气。”

“过去,不少村规民约是村干部闭门造车,没有真正体现群众的想法,得不到群众的认可,自然没法执行,现在的村规民约更加‘接地气’。”郭心合说,“不能让变