

潘鲁生来菏调研文化创意产业发展与传统工艺振兴

本报讯(记者 黄敬峰)10月15日,中国文联副主席、中国民间文艺家协会主席、山东省文联主席、山东工艺美术学院院长潘鲁生一行来菏,调研文化创意产业发展与传统工艺振兴。市委常委、宣传部部长陈强参加活动。

潘鲁生一行先后到市戏曲传承中心、曹州曹州戏曲艺术中心、曹州牡丹园、尚工木雕、市博物馆等处,详细了解我市文化创意产业发展与传统工艺振兴相关情况。潘鲁生指出,各相关部门要积极推动文化遗产保护与相

关文化产业融合发展,打造具有菏泽元素的特色文化产业。要做好非遗文化挖掘整理和研究,让非遗在传承创新中焕发活力。

潘鲁生强调,要坚定文化自信,实施传统工艺振兴计划,以传统工艺资源为重点,开展创意设计研发,在设计实践中实现优秀传统文化的传承和创新。要在做好文物保护工作的前提下,把具有本地特色的文化遗产保护好、利用好,大力提升旅游的文化底蕴,加强文旅深度融合,进一步促进地方经济发展。

大型航天科普展在曹州牡丹园举行

本报讯(记者 王浩)10月17日,中国航天事业创建65周年大型科普展——菏泽站开幕式在曹州牡丹园举行。中国人民解放军航天员大队第一任大队长申行运,中国航天科工集团新闻中心主任,“中国航天科普大使”吕晓戈,航科文化传播主任张新卯,菏泽市政府副市长侯健参加开幕式。

侯健在致辞中指出,此次展览结合菏泽地方特色文化与航天特色元素,打造全国高水准的航天科普成就展,旨在进一步展示在中国共产党的领导下,我国航天事业的发展历程与辉煌成就,弘扬航天精神,激发广大人民群众对中国航天的热爱,共同推动中国航天事业的发展,助力实现中国梦、强军梦、航天梦。同时,通过此次展览,进一步丰富广大市民群众日益高涨的精神文化需求,推动菏泽文旅产业的进一

步发展,为菏泽打造鲁苏豫皖交界地区科学发展新高地积蓄力量。

申行运在致辞中表示,这次活动是菏泽市政府为菏泽人民提供普及航天知识的平台,希望通过此次展览让广大菏泽市民特别是青少年学习钱学森、邓稼先、杨利伟、王亚平等大家为国家的爱国主义精神,学习“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神。

据了解,科普展以庆祝创建航天65周年让市民了解航天知识并提高对科学及探索宇宙的兴趣为中心思想,总投资3000余万元,用地规模20340平方米,设有6大区域、12个分展区,通过实物、模型、多媒体、VR互动体验等现代化的展示手段,为现场参观的市民提供沉浸式航天体验。

市总工会慰问坚守防汛防洪一线职工

本报讯(记者 时苏建)10月14日,市总工会慰问组一行深入沿黄河四县区的高村、刘庄、苏泗庄、杨集上延等四个险工点,看望慰问坚守在防洪防汛一线的职工,表扬他们不避风雨,日夜巡查,默默为人民守护安全的高尚情操。

天气逐渐变冷,慰问组一行详细了解坚守一线职工们的日常工作生活情

况,面临的困难和问题,并为他们送上了40件棉大衣、200箱方便面、200箱火腿肠等慰问品。据了解,近期市总工会将联合菏泽黄河河务局启动全市安全防汛劳动竞赛,对竞赛成绩突出的优秀集体和个人进行表彰,把防汛防洪战场作为发现劳模、培养劳模、选树劳模的舞台。

菏泽城区4条公交线路调整

本报讯(记者 全志华)近日,记者从市公交公司获悉,即日起,对菏泽城区4条公交线路进行调整。

其中,由于华英路中华路北路口施工完毕,即日起29路、50路恢复该路段

运营。由于点将台中山路北口路西半封闭施工,影响3路、37路北往南运营,施工期间临时绕行点将台路、规划支路到菏泽路。暂停使用站点为清源加气站、西客站。



退役不褪色 扬帆再启航

日前,定陶区退役军人事务局举办“退役不褪色,扬帆再启航”——退役军人专场招聘会。据了解,此次招聘会来自我市的10余家企业,150余名退役军人参加,现场达成就业协议40余人。

记者 孙涛 摄

“这下开店我心里有底了!我打算开一家餐饮店,今天的这个餐饮服务实景培训就是一场‘及时雨’,让我对餐饮食品安全法律法规、主体责任、餐饮服务食品安全操作规范等相关知识有了深入的了解,特别是后厨实景布局一目了然,自家店该咋布局,该咋管理心里彻底有了数。回去后就按培训基地小餐饮店的布局去装修配置,按照学习的知识进行食品安全管理。”10月13日,郓城县王婆大虾好汉城店负责人参观郓城县餐饮服务实景培训基地后高兴地说。

郓城县餐饮服务实景培训基地是政府为老百姓办的一件实事,实景展示+讲解的方式贴心又实用,让我们更直观地

了解了餐饮服务食品安全的全过程,对照自身在食品安全管理中还存在的问题,有了更明确的整改方向。食品安全自查原来就是一个风险隐患自我排查的过程,可以有效规避食物中毒等重大食品安全风险隐患,是餐饮服务中自我保护的一个有力抓手。

“从餐饮服务实景培训基地学习回来后,我按照要求对餐饮店进行了全方位的整改,并组织店里的从业人员到基地学习,

店里的食品安全管理更规范了,就餐的消费者也更满意了,经营业绩翻了一番。”郓城县蜀锅麻辣烫餐饮店负责人说。建立餐饮服务实景培训基地的初衷是为了给新开办的餐饮单位做参照,按照统一的餐饮服务食品安全标准进行打造,让餐饮单位在

手,回去后我就按自查要求进行食品安全管理。”郓城县兴波冷饮店负责人参观后对餐饮服务店的食品安全管理有了新打算。

连日来,郓城县餐饮服务实景培训基地安排得满满当当,县市场监管局组织全县餐饮服务单位在这里开展培训,参训人

员认真地记录学习内容,详细询问相关问题,通过实景观摩学习,从理论到实践都有了大提升。

核桃园镇成立了绿化工作办公室,推行林长制,辖区内基层党组织积极开展“我为金山捐棵树”主题党日活动,进行荒山绿化美化,坚持因地制宜、科学规划、集中连片、规模治理方针,治沟与治坡、生态林与经济林、绿化和美化相结合,形成点、带、网相结合的多树种、多层次、多功能的生态林体系。

“林长制”激活了乡村振兴发展“绿色动能”。巨野县将推行林长制作为全面深化改革重点项目,探索实施“全域覆盖、部门协作、网格管理”模式,从建立完善机制入手,出台《巨野县全面建立林长制工作方案》,全面建立县、镇、村三级林长制责任体系,县委、县政府主要负责人担任县级总林长,全县共设立县、镇、村三级林长650名,其中县级林长10名,镇级林长34名,村级林长606名,实现林长组织体系全覆盖。同时,制定了联席会议、信息通报、工作督

办等配套制度和考核办法,推动形成“林有人管、事有人做、责有人担”的林业管理新格局。

将林长制改革与乡村振兴有机融合,巨野县大力发展油用牡丹等林业产业。对现有牡丹种植基地进行改造提升,建立中长期标准化牡丹种植基地。整合土地资源,新建一批牡丹种植基地。抓好牡丹加工企业发展,新上一批牡丹籽油加工、功能性产品和生物医药类产品加工项目。利用林交会等平台,建立健全营销网络体系,加快发展电子商务,进一步打开牡丹产品销路。2020年以来,全县新建、完善油用牡丹种植基地3000余亩,发展牡丹加工企业6家,注册商标2个,牡丹产业年产值达5000万元以上。

结合全域旅游规划,巨野县以增加绿量、提升景观质量为目标,以义务植树活动为抓手,在金山、凤凰山、白虎山等地设立

全民义务植树基地3处,广泛开展植纪念林、青年林、亲子林,认种认养等义务植树活动,栽植黑松、雪松、樱花、海棠、大叶女贞等苗木5万余株,完成造林面积450余亩,打造了“樱花谷”“桃花源”“樱花走廊”等绿化精品工程。

结合森林城市创建,巨野县还重点实施了通道连绿、城区增绿、乡村兴绿和荒山披绿等造林绿化工程,累计新增造林面积9.2万亩,构建起多层次、多树种、多效益的生态绿化格局。完成通道绿化500余公里,形成了以高速公路和主要河道为主体、国省道和县乡道路为补充的绿化网格。绿化美化村庄300余个,建成国家级森林乡村4处、省级森林乡镇1处、市级森林乡镇1处、省级森林村庄10个、市级森林村庄16个,市级特色生态休闲村2个。实施环城林建设6400余亩,新建、完善农田林网9.7万余亩。

日前,在成武县党集镇胡楼村新时代文明实践站科技普及室里,科普志愿者们充分发挥自己的专业优势,用简单明了、通俗易懂的语言为孩子们讲解科学知识。

在志愿者带领下,孩子们和家长参加一系列生动的科技娱乐活动,亲身体验感知外部世界,在科学知识的海洋中畅游。“经过志愿者叔叔阿姨的讲解,我学到了很多科学知识,也对科学产生了浓厚兴趣。”正在上三年级的胡昕明告诉记者。

为激发乡村学生从小爱科学、学科学、用科学,体验学习科学的乐趣,胡楼村专门建设了科技普及室,邀请成武县新时代文明实践志愿服务总队科普服务支队来村里授课,丰富多彩的互动式科普教育给孩子们送上了丰盛的科普文化大餐,提高了孩子们的创新探索能力。

“我们利用假期的时间,把胡楼村级体验室利用起来,提高孩子们的科学素养。”成武县党集镇新时代文明实践志愿服务队志愿者常冠军说。

胡楼村把新时代文明实践作为推进满足农民群众对美好生活的文化需要,最大限度凝聚群众的思想共识,提升群众素质,紧紧围绕加强习近平新时代中国特色社会主义思想学习,以乡村振兴为核心,抓好社会生活的热点、群众关注点,合理设计新时代文明实践活动项目,开展以理论政策宣讲、文化文艺服务、助学支教、医疗健康、科学普及、法律服务、惠农助农、扶贫帮困、文化传播、文明交通、应急救援等志愿实践活动;将社会主义核心价值观、党的富民政策、法律知识等实践重点,通过群众喜闻乐见的形式寓教于乐地传递到群众心中,融入群众生活,真正让群众产生共鸣,增强认同,确保实践站发挥应有作用。

成武县党集镇胡楼村党支部书记、新时代文明实践站站长胡甫合表示,下一步,胡楼村将积极探索、大胆创新,依托志愿活动开展促新时代文明实践活动成效,进一步提升精神文明建设,动员广大干部群众积极投身乡村振兴建设,努力为新时代文明实践贡献力量。

记者 王浩

鄄城:畜禽粪污资源化利用“变废为宝”

10月11日,记者在鄄城县鸿翔牧业有限公司鲁西黄牛养殖场看到,一排排标准化牛舍整齐划一,工人正在清理舍内的牛粪。公司负责人高体健告诉记者:“这些被清理出来的牛粪用封闭运输车运到粪污处理一体化车间,掺上鸡粪,通过有机肥发酵一体机处理后,就变成了优质有机肥。”

一直以来,鸿翔牧业有限公司都是用传统的发酵方式对养殖场内产生的粪污进行处理,将粪污集中堆码自然升温,通过人工翻转粪污实现发酵,从而产生沼气。

“这种方式虽然能将粪污转化为沼气,但是时间较长,所需人力较多,增加了生产成本。而且,产出的沼气利用率不高。”高体健说。

2020年11月,鄄城县畜牧服务中心给鸿翔牧业有限公司免费安装了一套有机肥发酵一体机,让养殖场内产生

的粪污华丽变身为有机肥,原本臭烘烘的鸡粪和牛粪变成了循环致富的“宝贝”。

在公司的粪污处理一体化车间里,高体健向记者做了详细的介绍,有机肥发酵一体机是由发酵罐、粪便传送带、皮带输送机、筛分机、自动包装系统组成。收集的鸡粪和牛粪搅拌均匀后,通过传送带到达发酵罐,高温发酵3天后,利用筛分机进行筛分,最后包装,就变成了有机肥。

“经过3天的高温发酵,生产出来的有机肥没有一丝臭味。同时,为了方便粪污在养殖场内运输,县畜牧服务中心还给我们公司配备了1辆三轮运输车、2台装载机和1辆粪污收集车。”高体健说,有机肥发酵一体机投入使用后,大大节省了人力成本,以前整个工序需要3到5个人才能完成,如今1

人就可以完成,工作效率得到大幅度提升。

据鄄城县畜牧服务中心有关负责人介绍,2018年,省畜牧兽医局下达了《关于做好2019年畜禽粪污资源化利用整县推进项目的通知》,作为畜禽养殖大县,鄄城县第一时间开展了组织申报工作,项目批复后及时开工。截至目前,3处粪污处理中心、15家大型规模养殖场、450家规模养殖户已全部完成自筹配套部分建设并已投入使用。

该项目实施后,逐步解决了养殖户粪污处理难、露天堆放的问题,将“养殖—废弃物资源化利用—种植”有机结合起来,实现养殖废弃物的资源化利用,同时进一步改善了农村人居环境,促进畜牧业与农村生态建设的协调可持续发展。

记者 焦同帅 通讯员 刘永霞 南华

鄄城县高度重视美国白蛾的监测调查工作,以林长制为抓手,提前行动早谋划,自9月中下旬县林业局安排近20名森保技术人员分成6组,对全县22个乡镇街道办事处村庄内的四旁围村林、村村通道路及国省道、县乡干道两侧的树木进行全面监测调查。通过监测调查,全面掌握了全县第三代美国白蛾发生的现状,对于个别点状发生较重的区域,按照“属地管理”原则,下达了林业有害生物限期防治通知书,确保了全年美国白蛾防控工作达到“有虫不成灾”的防控目标。同时,也为明年美国白蛾防控预案的制定提供了精准基础数据。

通讯员 马晓慧 王尤然 摄

小基地 大作用

手,回去后我就按自查要求进行食品安全管理。”郓城县兴波冷饮店负责人参观后对餐饮服务店的食品安全管理有了新打算。

连日来,郓城县餐饮服务实景培训基

地安排得满满当当,县市场监管局组织全县餐饮服务单位在这里开展培训,参训人

员认真地记录学习内容,详细询问相关问题,通过实景观摩学习,从理论到实践都有了大提升。

“从餐饮服务实景培训基地学习回来后,我按照要求对餐饮店进行了全方位的整改,并组织店里的从业人员到基地学习,

餐饮服务管理更规范了,就餐的消



立足抓“早”全面做好美国白蛾防控