

辉县市

探索秸秆离田新模式 实现经济生态“双丰收”

本报讯 今年“三秋”时节,搂草车、打捆机、抓草机、转运车等新型农机设备在辉县市西南乡镇的田间地头忙碌作业,将原本被视为废弃物的秸秆进行离田处理。这一创新举措不仅减轻了农民的劳动强度,更实现了环境保护与农业可持续发展的双赢。

据了解,为进一步推动秸秆资源化利用,辉县市委、市政府结合全市农业资源禀赋和外埠先进经验,决定以华天热电有限公司为依托,试点开展秸秆离田综合利用工作。经过15天的昼夜奋战,共完成7.8378万亩秸秆的离

田处理,打捆15万余捆,为农民节省了460万元还田、播种等方面的费用。同时,这些离田的秸秆被用于发电,可节省标准煤2.5万余吨,经济效益和社会效益显著。

辉县市在推进秸秆离田工作中采取了多项有力措施。加强领导,健全机制。成立了辉县市农作物秸秆禁烧及综合利用工作领导小组,指导辉县市秸秆离田利用工作。辉县市委书记李继游、市长郭奇先后深入秸秆离田一线调研指导。辉县市委副书记、市委办公室主任毕捷及辉县市委常委、市政府党组成员李园丰带领乡镇党员干部赴安徽

等地考察学习秸秆离田先进经验,并多次召开推进会,指导乡镇落地实施。同时,各县乡处领导分别到包联乡镇现场指导秸秆离田工作。

广泛宣传,全面动员。通过广播、微信等形式向农户宣传秸秆离田利用的好处,引导农户积极参与;强化协调,形成合力,辉县市农业农村局等相关部门加强指导、协调,确保秸秆离田工作顺利开展;科学布局,规划先行,按照合理半径规划建设规范的流动秸秆收储中心,每个中心辐射30亩以上大田,形成了完善的收储运输网络。

经过实践测算评估,采取秸秆离

田模式能为农户节省每亩55元至70元的种地成本,且便于后期灌溉、防小麦倒伏,同步解决了秸秆焚烧问题。村集体通过协调秸秆收储可增加居间服务收入,提高村集体经济收入。这一创新模式不仅实现了秸秆的资源化利用,更推动了辉县市农业可持续发展。

下一步,辉县市将继续扎实推进秸秆离田工作,探索建立可推广、可持续的产业发展和高效利用机制,推动农业绿色发展,实现经济与生态双赢,为全市农业高质量发展作出贡献。

(邢丽凤)

辉县市领导带队到人保财险新乡市分公司进行工作交流

本报讯 10月22日,辉县市副市长李明星带领辉县市金融办、辉县市占城镇政府、人保财险辉县支公司等单位主要负责同志到人保财险新乡市分公司,就保险支持地方经济建设和普惠金融等工作与人保财险新乡市分公司党委书记、总经理李华南及其领导班子进行深入交流。新乡市政府副秘书长、金融办主任张延明出席并主持座谈会。

座谈会上,李明星代表辉县市委、市政府向人保财险长期以来对辉县市的支持和帮助表示感谢,并介绍了辉县市经济社会发展状况及金融工作开展情况,希望双方继续在特色农业、社

会民生、乡村振兴等方面加强合作,寻找更多合作共同点和契合点,同时把更多的资源向辉县市倾斜,推动“政企企”合作向更大范围、更多领域、更深层次拓展延伸,为辉县市产业发展提供更多底线支撑。

李华南介绍了人保财险公司业务及普惠金融开展情况,表示将认真履行国有保险企业责任,深度对接辉县市经济社会发展需求,在银保组合、网点构建和招商引资引智及更宽领域进行更深层次、更高水平的合作,为辉县市经济社会高质量发展提供强力支持。

(刘文君)

辉县市吴村镇

“四先行、四到位”策略筑牢后备干部培育基石

本报讯 今年以来,辉县市吴村镇积极行动,将选拔和培养优秀年轻干部视为强化干部梯队建设的关键一环,通过实施安排部署、走访调研、宣传动员、培训上岗“四先行”策略,并辅以“四到位”的细致举措,全面深入地推进后备力量的培育与储备工作,为村“两委”换届打下坚实的人才基础。

安排部署先行,确保组织引领到位。吴村镇紧密结合本地实际,成立了由镇主要领导挂帅的工作领导小组,制订详细的工作方案,并召开专题会议进行部署。会上,大家深入学习了辉县市

委组织部的相关工作方案,明确了“一降一升”的年龄学历目标,为后备干部的培养指明了方向。

走访调研先行,确保选情摸排到位。为精准掌握各村后备干部资源,吴村镇采取座谈、走访、个别了解等方式,对潜在的后备干部进行了全面摸排。通过细致梳理和分析,将各村按照风险等级划分为红、橙、黄、绿四个等级,确保后备干部选拔工作有序进行。

宣传动员先行,确保排查整顿到位。吴村镇注重从源头上激发人才的

返乡热情,通过微信群、座谈会等多种渠道,广泛宣传后备干部储备的条件和待遇,吸引了大量优秀人才参与。同时,该镇对现有的村干部队伍进行全面清理整顿,确保了换届工作的平稳进行。

培训上岗先行,确保备用结合到位。对于纳入后备干部储备库的人才,吴村镇启动了镇、村“双培养”工作机制。通过举办多期培训班,就多个与农村工作密切相关的主题进行培训,提升了后备干部的综合素质。此外,该镇还通过定岗观摩、民调测定等

方式,对后备干部进行全面考核和选拔,对于表现突出的干部,给予表彰和重用;对于表现不佳的干部,则及时调整出列,确保了后备干部队伍的活力和战斗力。

吴村镇通过实施“四先行、四到位”策略,成功构建了一个科学、高效的后备干部培育体系。这一体系的建立,不仅为吴村镇的干部队伍建设注入了新的活力,也为其他地区的后备干部培养工作提供了有益借鉴和启示。

(郑广义)

辉县市北云门镇九圣营村生态米试验田迎来大丰收

本报讯 金秋十月,稻谷飘香,丰收的喜悦弥漫在辉县市北云门镇九圣营村的田野间。近日,该村的水稻生态米试验田迎来了期盼已久的收割时刻,新乡市农业农村局副局长张克勇、北云门镇党委书记任玉宏、辉县市农业农村局副局长张海震等领导到现场参观指导,共同见证丰收时刻。

据了解,该试验田位于北云门镇三泉路东侧,紧邻清澈的三泉石渠,占地面积达15亩。曾经,这里是一块常年水淹、荒草丛生的低洼地,土壤湿软,无法种植小麦、玉米等传统作物。然而,九圣营村并未因此气馁,而是积极探索创新之路,因地制宜探索出了种植结构调整的新模式。

依托三泉石渠优质的水源优势,九圣营村采用绿色种植技术,精心培育出了口感绝佳、营养丰富的生态有机米。在收割现场,锣鼓声声,欢声笑语,村民们共同品尝着用新大米煮成的大锅饭,感受着丰收的喜悦和幸福。

(冯蒙)

试验田负责人侯志新自豪地介绍,他们在水稻种植过程中始终坚持绿色种植理念,采用人工除草、施用生物有机肥等环保措施,从选种、育秧到田间管理都精心安排,一丝不苟。正是这份辛勤的付出和科学的种植技术,才使得试验田的水稻生长茁壮,稻米洁白晶莹、口感筋道,品质远超市场上绝大多数商品大米。

近年来,北云门镇在种植结构调整方面取得了显著成效,积极探索出了水稻、高粱、花生、黄豆、芝麻等特色作物的种植新模式,总面积已达7000余亩,极大地提升了土地生产力和农户的收入水平。

“下一步,我镇将继续大力推进种植结构调整,积极推广高产高效粮食作物和绿色种植技术,发展家庭农场、专业种植合作社等新型农村经营主体,不断提升农业发展水平,为实现农民富、农村美贡献力量。”任玉宏说。

辉县市南寨镇

蓄势添能助发展 招商引资促“镇”兴

本报讯 为进一步发挥山植种植的传统优势,促进农文旅融合发展,辉县市南寨镇积极探索并引进山植新品种,优化山植种植结构。近日,南寨镇党委副书记樊文翔、执法队长李灿、驻南寨镇凤凰山村第一书记

魏会军到山东泰安、临沂考察山植种植项目。

考察组一行先后走访了泰安泉润农业发展有限公司、山东费县大山山植研究所、山东如燧山植科技发展有限公司等单位,并深入山植种植基

地,听取专业技术人员、种植户、经销商对山植培育、种植和销售的系统介绍,并就下一步合作进行了深入交流。

据了解,“甜红子”红山植和“金如意”黄山植是当地主要的山植品种,具有耐寒耐旱、抗病虫害能力强、酸甜度适

中、采摘长期的特点,比较适合采摘生食,市场前景广阔。引进山植新品种,有利于发挥南寨镇的资源禀赋和产业优势,持续推动产业融合发展,为乡村振兴增添新动能。

(李华星)

辉县新闻

新闻热线:13903806059

市妇幼保健院儿科二病区正式开科

本报讯 为进一步优化资源布局,完善儿科系统管理,向儿童提供优质医疗服务,近日,市妇幼保健院儿科系统资源整合暨儿科二病区开科仪式举行。院长郝利霞和院领导班子成员、行政职能部门负责人及儿科二病区医护人员共同见证了这一重要时刻(如图)。

据了解,随着“二孩”“三孩”政策的全面放开,儿科的就诊压力日渐明显。为更好地加强医院精细化管理,满足日益增长的就医需求,该院将业务用房进行调整,在住院部3楼设立儿科二病区,与5楼的儿科一病区紧密相连。目前,该科室有医护人员13名,其中儿科主任医师2名、主治医师3名。科室全方位开展儿科各系统疾病包括常见病及疑难杂症的诊治,中西医结合诊治儿科顽疾。

郝利霞说,儿科作为医院的重点科室,近年来发展迅速,儿科二病区

的启用,标志着医院发展又迈出了坚实的一步。她鼓励儿科二病区医护人员做好定位,积极进取,以严谨认真的工作态度、优质高效的服务质量,努力把科室做大做强,为我市儿童健康保驾护航。

副院长赵瑞卿从科室要形成良好的学习风气、不断提升优质服务、加大出院随访三个方面提出了要求。她表示,儿科二病区是多学科组成的科室,全体科室人员要不断加强自身业务学习,加强科内团结,互帮互助,共同进步,为新院区加强人才储备,为全市儿童提供优质的医疗服务。

儿科二病区主任张明霞对院领导及同事们的支持表示感谢,并表示将不断提升医疗技术水平,提高服务质量,努力把儿科二病区打造成医院的一面新旗帜。

儿科二病区的成立标志着市妇幼保健院儿科临床建设的不断完善、诊疗范围的不断扩大、医疗服务能力的不断



增强,该院将继续秉承“厚德、博爱、卓越、创新”的院训,以优质的医疗服务为妇女儿童健康保驾护航,为健康新乡建设贡献力量。(乔娜文/图)

市妇幼保健院开展2024年食品安全周宣传活动

本报讯 为普及食品安全与营养健康知识,做好食品安全宣传教育工作,市妇幼保健院按照市卫生健康委要求,于近日开展了以“诚信尚俭、共享食安”为主题的2024年食品安全周宣传活动。

该院公共卫生科联合信息科、宣教科、健康教育科、孕期保健科、孕妇学校等,通过医院电子屏循环播放宣传标语,通过医院公众号发布预防食源性疾病等食品安全相关知识。同时,该院还通过摆放宣传展板、发放宣传折页等方式引导群众弘扬勤俭

节约的传统美德,营造了浓厚的宣传氛围。

孕期保健科营养师开展了“食品安全与膳食营养”互动宣教活动,通过生动形象的图文资料、互动问答以及现场演示等方式,为前来咨询膳食营养的孕妈妈讲解合理膳食、日常饮食减盐减

糖、婴幼儿科学喂养、母乳喂养等健康知识,并对大家提出的食品安全问题进行答疑解惑。

孕妇学校举办“食品安全知识”健康讲座,产三科主任茹渤以《孕期营养与体重管理》为题,以通俗易懂的语言,向大家深入浅出地阐述了食品安

全的重要性、食品污染与预防、科学饮食与营养搭配等内容,加深了大家对食品安全的理解与认识。

通过此次活动的开展,群众的食品安全意识和自我保护能力得到了较大提升。今后,市妇幼保健院将进一步加大食品安全宣传力度,创新宣传形式,丰富宣传内容,让更多群众了解食品安全知识,提高食品安全意识,共同营造一个安全、健康的食品安全环境。

(吕中昊)

一刀解决手汗症烦恼

手汗症是一种常见的慢性健康问题,表现为手掌部位的过度出汗,给患者的日常生活带来了诸多不便。与普通出汗不同,手汗症患者手掌会在没有明显诱因的情况下大量出汗,尤其在情绪紧张、压力增加或天气炎热时更为明显。这种情况多从儿童或青少年时期开始,一旦出现,通常会持续一生,严重影响生活质量。

过去,人们并未将手汗症视为疾病,青少年患病时,家长往往不会认真对待,认为这只是普通的出汗问题。然而,只有患者自己清楚,这种不适有多么严重。比如,握手、写字、使用电子设

备等精细操作常因手掌出汗而变得困难,甚至给患者带来社交和职业上的压力。随着信息时代的到来,人们对健康问题的认知逐渐提升,越来越多的人认识到手汗症需要被认真对待。

手汗症的核心问题在于交感神经系统的异常活跃。交感神经负责调节人体的多种生理功能,当其异常活跃时,会导致汗腺过度分泌,进而引发手汗症。目前,手汗症的最佳治疗手段是手术,保守治疗往往效果不佳。对于轻度患者,可以尝试局部使用抗汗药物或进行物理疗法治疗,但这些方法通常只能暂时缓解症状,需要反复治疗。而对

症状严重、影响日常生活的患者,手术治疗是目前最有效的方法。

手术治疗主要采用微创胸腔镜下交感神经切断术。手术通过在患者两侧腋下开大小为5毫米至10毫米的小切口,并使用微创胸腔镜设备对患者胸部的T3和/或T4交感神经链进行切断。手术微创,患者痛苦小,术后第二天即可出院。大部分患者的手汗问题可在术后取得立竿见影的效果,生活质量大大提高,能够更好地融入工作和生活。不过,任何手术都伴随着一定的风险。手汗症手术可能出现的并发症包括代偿性多汗,即手术后手掌虽然不再出

汗,但身体其他部位如背部、腹部等可能出汗增多。此外,部分患者可能会出现手汗症复发的情况。因此,选择手术前,患者应详细咨询医生,了解手术的优缺点和潜在风险,以便做出合适的选择。

手汗症并不可怕,只需到胸外科就诊,通过一个小手术即可摆脱困扰。我们鼓励手汗症患者积极寻求专业医生的帮助,选择适合自己的治疗方案,改善生活质量,走出手汗症带来的阴影。只有在正确的引导和治疗下,手汗症才能得到有效控制,让患者更加自信地面对生活中的各种挑战。

(郑州大学第一附属医院胸外科 张磊)

医路仁爱行 巾帼展风采

新乡仁爱妇产医院 巾帼行动促健康 志愿服务办实事

本报讯 为积极响应国家“健康中国”战略,持续深化“健康中国、母亲行动”,服务基层、服务群众,近日,新乡仁爱妇产医院组织巾帼志愿服务队走进牧野区辖区老年大学,针对秋冬季常见疾病、多发病、传染病开展第56场慢性疾病防治科普讲座,进一步提升辖区群众对脑卒中、自身免疫性疾病、亚健康等慢性病的认识与预防,倡导积极健康的生活方式,实现慢性病早防、早诊、早治。

据了解,新乡仁爱妇产医院已连续7年在基层组织开展多种形式的巾帼志愿服务活动,通过不断创新志愿服务活动形式和内容,让群众掌握更多健康知识,就近享受到优质的医疗服务,持续提升群众的健康素养,以实际行动助力群众健康水平和生活质量提高。

(付霞飞文/图)



图为仁爱巾帼志愿服务队志愿者向群众宣传健康知识