

帮助选准项目 提供精准服务

湛河区加速传统农民向新型农民转变

本报讯(记者张亚丹 通讯员李冠培)5月24日上午,湛河区北渡街道汴城村的一处葡萄采摘园内热闹非凡,来自市区的游客正在负责人魏耀辉的介绍下参观。

今年47岁的魏耀辉是汴城村村民。4年前,他流转50亩土地,引种8个口感各异的葡萄品种,建成16座葡萄大棚。在湛河区农业部门的指导下,他认真钻研种植技术,严格按照无公害种植标准进行管理。经过精心培育,葡萄今年已全部进入盛果期。

像魏耀辉这样懂技术、会经营的农民,被湛河区农业部门称为新型农民。据统计,

截至目前,该区已有500余名新型农民。他们在个人致富的同时,带动周边村民走上创业致富路,成为乡村振兴的生力军。

近年来,湛河区把人才战略作为实现乡村振兴的主要抓手,紧紧围绕近郊区位优势,以推动农业综合发展为导向,多渠道培育新型农民,帮助他们找准致富项目,做强特色产业,带动更多农民走上创业致富路,使辖区农业经营结构发生了根本性转变。

为有效引导农民转型,该区通过逐村排查,选定一批有一定文化基础和农业种植经验的农民作为培训对象,通过网络培训、聘

请专家入村授课、到田间地头实地指导等形式,全面提升农民的理论功底和实践能力。对于一些新成立的农民专业合作社,该区专门指定技术人员担任技术顾问,长期派驻到生产一线,随时解决生产中遇到的疑难问题。

该区河滨街道潘庄村80余户村民原本种植了300余亩桃子,但由于技术不成熟,桃子口感不好,销量一直上不去。后来在该区农技专家的指导下,村民改良土壤结构、改变施肥模式,使桃子口感越来越好。该区还通过举办“潘桃节”,提升桃子知名度,帮桃农打开销路。如今,潘庄村桃子种植面积

增至600余亩,桃子产业已成为当地农民发家致富的主渠道。

为鼓励农民敢于创业,该区采取“扶上马、送一程”的帮扶策略,结合各地实际,帮助农民选准项目,协助进行土地流转,提供一条龙服务。对达到一定规模的合作社,该区主动提供一定额度的补贴资金或小额贷款,并帮助他们牵线搭桥,打通销售渠道。

据统计,3年来,该区为辖区农民创业者提供各类补贴资金150余万元、小额贷款900余万元,有力加速了传统农民向新型农民的转变。

服务能力做“加法” 证明材料做“减法” 宝丰县教体局做好服务“加减法”

本报讯(记者王鹏)“没想到这么快就拿到证了,真心感谢你们!”5月25日,在宝丰县行政服务中心教体局窗口,拿到新的办学许可证后,宝丰县蓝艺培训学校有限公司负责人张新磊高兴地说。

这是宝丰县教体局深入推进“放管服”改革、优化营商环境的一个缩影。

今年以来,宝丰县教体局认真研究行政审批和公共服务事项,做好政务服务“加减法”,进一步方便办事群众,提升服务质量。

该局注重对服务能力做“加法”,把22项行政审批和公共服务事项全部纳入行政服务中心,实行一窗受理、一网通办,“一次性告知”,让办事群众在申请材料齐全的前提下“最多跑一次”;围绕群众身边的“实事”“要事”,准确把脉,梳理出“教师资格认定”“校车使用许可”等6个“高频”事项,创新

服务举措,实行预约延时、提前介入指导、证照免费寄送、容缺受理等“一对一”和“代办跑腿”服务,让工作人员多跑腿、办事群众少跑路。

按照“一次办妥”改革工作要求,该局还注重对办理时限做“减法”。该局22个服务事项在法定办结时间的基础上,累计压减时间930天。宝丰县蓝艺培训学校有限公司信息变更是今年该局受理的行政许可服务“第一单”。此项业务法定办理时间为90个工作日,该局窗口工作人员通过优化流程,使办理时间压缩至12个工作日。

此外,该局认真落实已取消证明事项材料有关要求,在对教师资格认定、民办学校设立与变更等事项实行承诺制的基础上,进一步扩大实施范围,对群众办理相关事项、部门内部能够核查、规定的承诺,无须再提交有关证明材料。

大程庄村党群同心 铺就致富“快车道”

本报讯(记者张鸿雨 通讯员丁明磊)“听说今天村里要铺柏油路,我们早上5点就开始打扫卫生,把家门口收拾干净,便利师傅施工。”5月25日,郑县广阔天地乡大程庄村三组村民张树龙说。

当日,大程庄村实施村道硬化工程。大程庄村位于郑县县城西南,村内巷道的水泥路经多年使用后破损严重,还有部分巷道是泥土路,村民出行困难。

近年来,大程庄村坚持“党建+乡村振兴”发展思路,以基层党组织的号召力广泛动员社会力量参与共建共享,得到了广大党员的鼎力支持。2019年,该村深入实施“双违”整治和“一户多宅”治理,腾出土地170余亩,打通断头路3条,增加村集体收入20万元,建成枣林文化广场和街景游园。

为进一步破除发展瓶颈,该村号召在外成功人士、新乡贤、企业家回村投资,沿汝河发展优质枣林、桃林370余亩,带动群众就业130余人;通过“集体+公益”模式筹集资金60余万元,启动主干道修缮项目,铺设柏油路2900米,培护加宽路肩3200米,为群众铺就一条脱贫致富的“康庄大道”。

“下一步,我们将通过加强基层党组织建设,号召和引导更多党员群众参与乡村振兴,把党的好政策落实为一件件惠民生、暖民心的好事实事。”广阔天地乡党委书记陈鹏说。

推进秸秆禁烧 抓好秸秆利用



5月25日,农机手驾驶收割机、秸秆打捆机在郑县白庙乡周村附近的麦田里同步实施小麦收割、秸秆回收

作业。

时下正值小麦收获季节,该县积极协调畜牧养殖、食用菌种植等企业对接秸秆

资源化回收利用,在解决秸秆处置难题的同时增加农民的经济收入。

本报记者 王尧 摄

汝州市:实行五级网格化管理

本报讯(记者魏巍元)“5月22日召开‘三夏’生产夏粮收购暨秸秆禁烧综合利用工作会议后,各乡镇(街道)迅速行动,开展禁烧宣传和卡点执勤;禁烧办成立5个巡查组,督导组到各乡镇(街道)开展禁烧工作宣传、检查、督导。”5月25日,汝州市禁烧办主任、农业农村局局长刘均莹介绍说。

据刘均莹介绍,为扎实做好农作物秸秆禁烧和综合利用工作,改善空气质量,汝州市印发《汝州市2020年农作物秸秆禁烧和综合利用工作方案》,明确今年实行全区域、全时段、全要素禁烧。

该市采用市直干部包乡(镇、街道)、乡(镇、街道)干部包片包村、村干部包组、组干部包户的方式,将管理责任细化到具体路段、地块,着力构建“全面覆盖、网络清晰、分级管理、层层负责、责任到人”的网格化管理体制,形成市、乡、村、组、户五级网格化管理体系。“蓝天卫士”监控平台加大应急处置,保证一旦出现火情,在15-30分钟内能够有效处置。

在推进农作物秸秆禁烧的同时,该市强化综合利用,加大对秸秆综合利用补助力度,夏季收贮小麦秸秆达到100吨以上的单位或个人,每吨补助40元;秋季收贮玉米秸秆达到1万吨(干重)以上的单位或个人,每吨补助20元。

宣传、日夜监控、现场督导等方式,确保圆满完成夏季秸秆禁烧及综合利用工作。

为营造禁烧氛围,该局充分调动各乡镇(镇、街道)的宣传力量,印制通告、横幅、标语等。目前,该县已悬挂1200多条横幅,张贴2000多张标语。

在加强监控方面,该局抽调8人利用该县161个蓝天卫士监控摄像头,实行24小时不间断监控,确保火点早发现、早处置。

另外,该局成立4个督察小组,对分包片区内应急值守情况、监控平台应用情况、卡点值班情况、秸秆清运情况、火点灰堆清理情况进行全面督导,全力确保不发生一处火情,不出现一处烟点。

烧工作取得实效。”香山管委会党委书记许跃华说。

香山管委会:建立联动监管机制

本报讯(记者田秀忠 通讯员胡晓雨)为全面抓好秸秆禁烧及综合利用工作,新华区香山管委会与市公安局青石山分局5月22日召开联席会议,确立秸秆禁烧“严控火点、积极配合、依法打击”的工作思路,建立联动监管机制,成立联合禁烧巡逻队,切实形成工作合力。

香山管委会辖6个村,秸秆禁烧面积4500多亩,秸秆禁烧工作量大面广,任务艰巨。当天上午,联合禁烧巡逻队深入田间地头与农户交流,大力宣传秸秆禁烧法律法规,提高群众“不敢烧、不能烧”的自觉意识;讲解秸秆综合利用知识、生态环境保护法律法规,了解各村大气污染防治开展情况;在交通要道、醒目位置张贴宣传标语,提醒村民自觉禁烧秸秆,保护生态环境。

“秸秆禁烧工作开始后,香山管委会在成立禁烧督导组,充分发挥监督执纪问责职能的同时,加强与公安部门的联动,保持对秸秆禁烧行为的高压态势,确保秸秆禁

烧工作取得实效。”香山管委会党委书记许跃华说。

烧工作取得实效。”香山管委会党委书记许跃华说。

闹店镇:推广秸秆捡拾打捆技术

本报讯(记者王鹏 通讯员王向丽)5月25日,在宝丰县闹店镇军营村麦收现场,随着一台秸秆打捆机开过,一排排“平躺”着的小麦秸秆瞬间被吸走。

“以前秸秆没处堆放,烧了又要被罚款。现在收割机割过去,打捆机跟着进地,机器过去地里干干净净,真是省时、省力又环保!”看着30分钟就被收拾妥当的麦田,军营村村民张学成感慨地说,在镇村干部的联系下,自己以前头疼的“废物”现在变成了“宝贝”。

为从源头上杜绝秸秆焚烧的隐患,近年来,该镇按照“政府牵头、上下联动、疏堵结合、源头控制”的原则,采取粉碎还田、秸秆回收等措施,以“疏”促“堵”,为秸秆寻找出路。

该镇每年在农作物收割高峰期,大力宣传购机补贴政策,通过政策引导在全镇范围内大力推广联合收割机、打捆机,目前已引导群众购买22台联合收割机、5台秸秆打捆机。

在麦收时节,该镇多方努力建立农户、机械、养殖场三方联动的收运储机制,努力为秸秆找“下家”。该镇充分发挥村干部带头作用,引导农民尽可能使用秸秆还田机械,组织农民把秸秆免费供给打捆、转运人员;及早联系秸秆打捆机到收割后的地块收集秸秆;积极动员合源乳业等大型养殖场收购秸秆。

“推广秸秆捡拾打捆技术,不仅有效减轻了农民负担,而且也为养殖企业的发展提供了支持,可谓一举多得!”该镇党委书记杜俊峰说。

筑牢廉洁司法“防火墙” 石龙区法院纪检组监督关卡前移

本报讯(记者闫增旗 通讯员何伟)今年以来,石龙区纪委监委驻区法院纪检组靠前监督,主动监督,不断完善司法廉政风险防控举措,筑牢廉洁司法“防火墙”。

完善“一卡两表”。“一卡”,即严格执行廉政监督卡,由案件当事人签字反向监督;“两表”,即领导干部干预插手司法活动登记表、法院内部人员过问案件情况登记表,随卷装订,长久保存,实现对案件办理全程监督。目前,该纪检组已抽查监督案卷8个。

做实“三育四谈”。“三育”,即加强思想政治教育,以案促改警示教育,“三不”机制廉政教育,坚持每月各召开1次;“四谈”,即坚持内部人员岗位调整谈、入职提拔谈、社会敏感时期谈、重大事项重要

问题谈,始终做到警钟长鸣。目前,已开展谈话5次,200余人次。

强化“五书六查”。“五书”,即签订党风廉政建设目标责任书、员额法官廉洁公正司法责任书、聘用派遣人员遵纪守法承诺书、干警廉洁文明执法承诺书、人民陪审员廉洁公正监督责任书、干警家属助廉监督责任书;“六查”,即检查日常纪律作风、查损害单位形象、查社会关注群众反映强烈、查重信重访、查“四风”变异、查违纪违法,开展纪律作风检查、疫情防控督查、廉洁过节督查、处理信访等,目的是加强干警自我约束和组织监督管控覆盖。

截至目前,该纪检组已签订责任书190余份,开展专项检查4次,针对发现的问题谈话提醒2人、通报批评1人。

43人被终生禁驾 市公安局交管支队 通报一批交通违法行为

本报讯(记者卢晓兵)5月25日上午,市公安局交管支队召开新闻通气会,对5月份以来全市交通违法行为进行通报,并对一批逾期未检验车辆较多的运输企业、违法起数较多的重点车辆、“终生禁驾”人员情况进行曝光。

自5月1日以来,全市交警部门共查处104336起交通违法行为,其中闯红灯7370起,涉牌涉证269起,违法停车4695起,酒驾醉驾111起。逾期未检验车辆较多的运输企业分别是:市中运发物资有限公司,365辆车逾期未检验;市大路物流有限责任公司,228

辆车逾期未检验;市中天物流有限公司,175辆车逾期未检验;市丽恒汽车运输有限公司,103辆车逾期未检验;平顶山宇畅汽车运输有限公司,102辆车逾期未检验。违法起数较多的重点车辆分别是:市国通运输有限公司名下的豫D77560大型汽车,违法起数66起;市和通汽车运输有限公司名下的豫D86380大型汽车,违法起数60起;宝丰县昊运汽车运输有限公司名下的豫D80762大型汽车,违法起数56起。

通气会上还对43人被终生禁驾以及8起醉驾交通事故典型案例进行了集中曝光。



5月24日,新华区湛北路街道文园社区志愿者在市水利局家属院老旧小区改造工地参加义务劳动,为加快推进老旧小区改造贡献力量。

本报记者 王尧 摄

我市对2021年规模连片烟方给予土地流转补贴

千亩以上烟方每亩补贴80元

本报讯(记者田秀忠)5月24日,记者从市烟草专卖局获悉,为进一步稳定种植规模,提高生产集中度,推进烟叶高质量发展,我市将对2021年规模连片烟方给予土地流转补贴,其中对2021年新规划的连片烟方,1000亩(含)以上烟方补贴80元/亩。

按照突出生态优先、质量优先、特色优先原则,我市将种植计划优先向市场需求旺盛、烟叶供给能力强的核心产区——郑县产区倾斜,并稳步发展汝州市、叶县、宝丰县等重点

优质烟区,扩大种植规模。2021年,全市规划种植烟田10.5万亩,其中郑县6.5万亩,汝州市2.1万亩,叶县1.1万亩,宝丰县0.8万亩。

我市以郑县的堂街镇、李口镇、渣园乡、白庙乡、安良镇、薛店镇、茨芭镇、长桥镇,汝州市的焦村镇、夏店镇,叶县的夏李乡、龙泉乡、保安镇,宝丰县的闹店镇、石桥镇等15个产烟乡镇为规划发展重点,加大种植计划、投入补贴、基础设施建设倾斜力度,推动优质烟叶产能布局更趋优化。对氮含量较

高区域禁止规划,对常年连作、病害严重的烟田压缩计划,坚持落实禁种套套烟政策。

烟草专卖局要求,2021年,郑县在河南中烟基地、云南红塔集团基地、上海烟草集团基地、四川中烟基地分别规划500亩以上烟方不少于1个,1000亩以上烟方1个;汝州市规划300亩以上烟方不少于5个,500亩以上烟方不少于2个;叶县规划300亩以上烟方不少于4个,500亩以上烟方不少于2个;宝丰县规划300亩以上烟方不少于3个,500

亩以上烟方不少于1个。

我市对2021年新规划的连片烟方,300亩(含)-500亩烟方补贴40元/亩,500亩(含)-1000亩烟方补贴60元/亩,1000亩(含)以上烟方补贴80元/亩;对中国烟草总公司审批的产业综合体,流转土地达到1000亩以上,按照种植烟面积每亩补贴120元;各县(市)规划并报经市烟草专卖局审批的产业综合体,流转土地达到1000亩以上,按照种植烟面积每亩补贴90元

■温馨提示 今日天气

白天到夜里,晴天间多云,偏北风转偏南风3级左右,最高气温32℃,最低气温18℃