

让房前屋后的“方寸地”变成“聚宝盆”

新华区庭院小经济撬动乡村大振兴

本报讯(记者毛玺玺 通讯员李颖)6月15日,周六,一大早,新华区焦店镇的马长科、白淑华夫妇就在他们的山阳农庄忙活起来,“一到周末,就格外忙,前两天就有客人订了周末的餐。这不,电话又来了。”马长科说。

“我们从市区骑行到宝丰、郟县、示范区,这个地点是返程最佳休息点。饭菜味道好,周边风光好,在城郊很难找到这样地道的农村风貌了。”电话那头订餐的李兴勇是平顶山“阳光骑行团”的一员。这两年,山阳农庄已经成为他和车友吃饭休息的“驿站”。

面对车友的认可,马长科萌生了新的想法,“现在来我们这里的骑行队伍越来越多,我准备把农庄提档升级成一家特色主题的“骑行驿站”,让更多人知道我们农庄,知道山阳村。”

走进绿树掩映的山阳农庄,一颗颗个大饱满的“绿色珍珠”跃然眼前,油桃、李子等挂满枝头,格外喜人。园内,三五成群的游客正在采摘、品尝,有时还去喂喂鸭子,一片欢声笑语。

“蔬菜是我们自己根据季节种的,鸡、鸭、鹅都是在院子里养的,鱼是从鱼塘现捞的,瓜果成熟的时候还有采摘活动。每周农庄的客源都很充足,根本忙不过来,还得请不少帮手,按日结算酬劳。”白淑华虽然忙得头上渗出汗珠,但心里乐开了花,“一年下来有30多万元的收入,还能在家照顾老人和孩子。”

“我们村位于城郊,紧邻4A级旅游景区香山寺和平顶山市树雕艺术博物馆,有丰富的文旅资源和自然美景,现在村里文化广场、主题游园、电影院都

建了起来,还评上了全国乡村治理示范村、河南省文明村、平顶山市十大美丽乡村等,其他县区的人经常跑来看山望水觅乡愁,正是发展近郊游的好地方。”郑山阳村党支部书记马永召说。马长科夫妇多年经商,原本计划在上海开饭店,最终在马永召及村“两委”的盛情邀请下毅然返乡创业。

众人拾柴火焰高。从农庄前期的选址建设、减免租金到办理相关手续,再到大力宣传、招揽顾客等,村“两委”干部忙前忙后、“添柴加火”,解决了很多实际问题。

马长科夫妇的“小庭院”生意火爆,是新华区活用“千万工程”经验、绘就和美丽乡村画卷的生动体现。

近年来,新华区委、区政府在充分调研和问计于民的基础上,立足自身

资源,因地制宜,定位打造城市“后花园”,从近郊游发展上破题开局,重点围绕“小庭院”大力发展不同类型、多种经营模式的庭院经济,让房前屋后的“方寸地”变成“聚宝盆”,努力拓宽富民增收渠道,全力打造农村特色产业经济带。2023年,新华区农村居民人均可支配收入增长6.8%,比城市高2.6个百分点。

山阳农庄生意越来越红火,也给郑山阳这个小村落带来了更多的发展契机。“我们建设的集餐饮、团建、研学等于一体的摩托车训练营地已初具规模,打算筹办国际山地越野马拉松、摩托车骑行挑战赛等赛事,吸引全国各地的摩托车、户外协会入驻,带动汽摩配产业、汽摩运动的融合发展。”对于郑山阳村未来的发展,马永召这样说。

王永记在全市抗旱工作视频调度会上强调

科学调度加强应对 千方百计保饮水促灌溉

本报讯(记者张永军)6月15日,在收看收听了全省抗旱工作视频调度会后,我市接着召开会议,贯彻落实全省会议精神,进一步安排全市抗旱工作。副市长王永记出席会议并讲话。

会上,王永记传达了市委书记陈向平对做好防汛抗旱工作作出的重要批示。王永记指出,近期全市出现持续少雨天气,造成部分地方旱情,给农业生产带来不利影响。各地各有关部门要充分认清旱情的严峻形势,加强会商研判,强化统筹协调,全力以赴做好抗旱抢种保苗,夯实全年粮食丰收基础。

王永记强调,要加强组织领

导,强化指挥调度和协调配合,把抗旱工作放在突出位置。要抓紧组织抗旱浇灌,充分发挥高标准农田设施及机电灌溉设备、送水车等作用,统筹用好地表水、地下水。要多措并举,全力守护群众饮水安全,全面保障人畜用水。要适时高效实施人工增雨作业,全市气象部门要做好各项准备工作,抓住有利天气时机,开展人工增雨作业。在全力组织抗旱生产的同时,要密切关注气象变化,保持高度警惕,落实防汛责任,做好城市防洪排涝、山洪地质灾害防御、河道水库防洪安全等工作,确保抗旱防汛两手抓、两不误。

壮大科普人才队伍 构建全域科普格局

我市新增100名首席科普专家

本报讯(记者田秀忠)6月16日,从市科协传来消息,平顶山市全民科学素质工作领导小组办公室近日决定,聘任白刚锋等100人为第三批平顶山市首席科普专家,聘期为5年(2024—2028年)。

自平顶山市首席科普专家申报工作开展以来,全市科技工作者踊跃报名,经个人申请、各地各单位推荐、资格审查、资料初审、专家

复审、结果公示等程序,综合考虑申报专家科普工作经历和科普服务能力,平顶山市全民科学素质工作领导小组办公室组织专家从教育教学、医疗卫生、农业农村、科技创新、企业单位等多行业、多领域筛选出一批高素质、积极投身科普志愿服务事业的科技工作者,在聘

期内开展科普创作、科学传播、科普讲座、科普报告、科普培训和科技志愿服务等公益性科普活动,立足本学科、本行业、本领域,瞄准“五大重点人群”,以满足群众实际科普需求为出发点和落脚点,弘扬科学精神和科学家精神,示范带动更多科技工作者投身科普事业,提升我市整体全民科学素质水平。

“平顶山市首席科普专家选聘是贯彻落实市委、市政府关于科技创新和科学普及重要指示精神的重要内容。”市科协主席周宝西说,通过吸纳更多科普专家,壮大科普人才队伍,提升科普公共服务能力,推动构建我市全领域行动、全地域覆盖、全媒体传播、全民参与共享的全域科普新格局。

我为群众办实事

石龙区养老服务迈出坚实一步

首家老年饭堂投入运营

本报讯(记者闫增旗)6月14日中午,石龙区首家老年食堂在人民路街道吉祥社区同心和谐小区养老服务领域迈出坚实一步。

食堂揭牌当天便迎来了众多小区老年居民前来就餐。土豆炖鸡块、烧青菜、西红柿炒鸡蛋、豆角炒肉,还有卤面,荤素搭配,营养均衡。在工作人员的招呼下,前来就餐的老人有序排队取餐。

食堂占地面积约150平方米,可容纳80余人就餐,环境整洁,菜品丰富,包括营养早餐、午餐和晚餐,且每周都会轮换菜单。食堂的厨师均持有餐饮服务资格证,具备丰富的烹饪经验和专业技能。

“白天孩子们都忙,家里就我自己,食堂干净卫生,荤素搭配好,色香味俱全,很符合我们老年人的口味,不用自己动手就能吃到可口饭菜。”小区居民沈勤老人一边用

餐一边称赞。

今年以来,石龙区聚焦老年人助餐服务需求,积极整合资源,多角度多思路探索养老模式,采取政府搭台、社会参与、市场化运作的模式,把老年人相对集中、接受助餐意愿较强的小区作为重点,选取合适区域,加快推进“老年食堂”“老年餐桌”“老年助餐点”的建设与运营,最大限度为老年人日常生活提供便利。

“老年助餐服务是重要的民生工程。我们将坚持广覆盖、保基本、可持续的原则,重点保障60岁以上老年人的用餐需求;同时,通过‘企业让一点、个人出一点’的方式进行运营,努力让更多的老年人吃得经济、实惠。”该区民政局局长刘帅斌说,为确保饭菜质量,区民政局将与区市场监督管理局加强监管,让老年朋友吃得舒心、吃得放心。



活跃社区文化生活

6月16日,卫东区老干部局陈州《红旗渠》《江姐》《红订记》园春的退休干部欢聚一堂,演唱了豫剧现代戏和古装剧名段《下

今日天气

白天到夜里晴天间多云,偏南风2级到3级,最高气温34℃,最低气温24℃

抓好“三夏”生产 保障粮食安全

抗旱保苗

卫东区:

党群连心聚合力 抗旱一线显担当

本报讯(记者朱江森 通讯员樊宗瑞)“十分感谢联户党员丁贤帮他们协调来抽水泵、输水软管和电缆线,可是帮了俺家的大忙。”6月15日,卫东区东高皇街观上村村村民李春迎说。

为把旱情造成的损失降到最低,卫东区动员各级党组织和党员干部,以“党群连心工程”为纽带,充分发挥联户党员作用,以上门入户等方式主动服务、纾解困难,坚持“党旗飘在一线、堡垒筑在基层、党员冲在田间”,设立抗旱“党员责任区”,成立“党员先锋队”;充分利用现有水利设施,积极协调区农业农村、应急管理等部门专业力量,就近便便快速组织开展送水供水、抽水灌溉等;依托党群综合服务中心、“红色服务点”等阵地,为户外人员提供纳凉饮水、防暑药品等。

石龙区:

洒水车、消防车变身“灌溉车”

本报讯(记者闫增旗)6月14日中午,石龙区消防救援大队昌茂大道消防救援站副站长刘继元刚吃过午饭就开车来到取水点,将水装入消防车,随后驾驶装满水的消防车,缓缓驶进龙河街道贾岭村。

在该村灌溉作业现场,刘继元带领另外两名消防队员顶着炎炎烈日迅速铺设水带、安装接口、开闸、放水,清澈的水流注入田间。“这个车能装20吨水,顺利的话,一天能拉6趟。”刘继元说。

“我们一年四季的生活都靠这些庄稼,非常感谢他们顶着烈日来给我们浇地。”村民刘广欣看着汩汩清水流进干涸的田地激动地说。

为应对旱情,连日来石龙区紧急调度辖区企业、区城管局的环卫罐车以及消防车等8辆车,分赴4个街道,利用罐车运水的方式开展抗旱浇灌。



6月16日,一场喜雨滋润着鲁山县马楼乡一侧的耕地。

当天,一场降雨如约而至,虽给人们出行带来些许不便,但一定程度上缓解了近期旱情,对农作物生长极为有利,可谓一场及时雨。 本报记者 姜涛 摄

及时雨

舞钢市实施人工增雨

西南部旱情略有缓解

本报讯(记者杨德坤)舞钢市气象台6月16日17时27分发布暴雨黄色预警:预计未来6小时,尚店镇、八集镇、尹集镇、枣林镇、杨庄乡等降水量可达50毫米以上,且降雨可能持续。

气象预警同时发布防御指南,提醒政府及相关部门应按照国家做好防

御大风、雷电的应急抢险工作;及时停止户外活动,停止高空、水上等户外作业;公园、景区、游乐场等户外场所应当做好防护措施,确保人员安全;居民应当关紧门窗,妥善安置室外搁置物和悬挂物,尽量避免外出,留在有雷电防护装置的安全场所暂避。

该市气象部门抓住有利天气时

机,实施两轮次人工增雨作业。在自然降水和人工干预的共同作用下,当天12时起该市范围内出现阵雨、雷阵雨天气,降水分布不均,局地出现短时强降雨,12时至15时降水量在2.5毫米至32.4毫米,平均降水量为15.3毫米,最大小时降雨量为八台站点的32.4毫米,对旱情有所缓解。

李口镇第一轮浇灌已达九成以上

本报讯(记者张鸿雨)6月15日,在郑县李口镇东北村的田间地头,到处是热火朝天的抗旱场面。“每天都有志愿者和宣传车下村引导群众抗旱浇地,今天早上还有不知道名字的志愿者帮我放水。”东北村村民马付申说。

当天上午,张店西村也是忙碌一片。该镇农机专家张增志来到田间察看墒情,建议村民王志再浇一遍

水。“今年我种了百多亩地,从收麦到现在已经浇完一遍了,但天气预报说近期还是没有雨,这几天土壤水分蒸发得厉害,必须听专家的话,马上开始浇第二遍。”王志永说。

为做好抗旱保秋,李口镇统筹谋划,动员群众利用一切水源和水利设施抗旱浇灌;发动志愿者、妇联“四组一队”深入田间地头,向旱情较为严重

的村组紧急调用抽水机、抽水管;辖区企业主动提供7辆洒水车,免费运水灌溉;12名农技人员每天深入田间地头,为秋种提供技术指导。

目前,全镇24931亩(1亩≈666.67平方米)花生、6371亩烟叶等农作物已完成第一轮浇灌,灌溉面积在90%以上,其中两万多亩农田完成第二轮浇灌,剩余农田正在有序浇灌中。

莫被贩卖的焦虑“割韭菜”

楚让蕊

备受瞩目的高考落下了帷幕,但考生还面临着另一道重要关口,那就是志愿填报。“三分考,七分报”“考得好不如报得好”这些话不断刺激着考生和家长的神经,加重了考生和家长的焦虑。

考生和家长越焦虑,志愿填报服务市场越红火。近日,标价11999元的高考志愿填报服务和标价17999的“圆梦卡”引发热议,“近2万元的志愿填报课程靠抢购”“2026年的志愿填报服务已售罄”等话题更一度登上热搜。

作为专业人士和专业机构,掌握的信息自然比一般家长和考生多,再加上依托大数据等新技术手段支撑进行的分析研判,确实可以帮助一些填报者有的放矢,作出更合理的选择。问题是有些机构和商家为了牟利,利用家长和考生心理不断贩卖焦虑,提高价码。有些机构自称定制“专家”“名师”,编造“内部信

息”“内部数据”,还有些出售陈旧数据,这就有“割韭菜”、收“智商税”的嫌疑。

当一种市场供给像杂草一样野蛮生长甚至蜕变为一种金钱游戏,监管部门便不能坐视不管。教育、市场监管、公安等部门要强化对志愿填报咨询机构及其从业人员资质的审核,规范其服务内容、收费标准,并对虚假宣传、货不真价不实等违规行为进行严厉惩处,让其知敬畏、存戒惧。

家长和考生的恐慌源于知识空白和信息不对等,各地各相关部门要按教育部发布的《关于做好2024年普通高校招生工作的通知》要求,充分运用多种

宣传媒介,通过专题讲座、视频直播、在线答疑、电话咨询等方式,提供多渠道公共服务。官方搭建的信息供给平台覆盖面越广,公共服务的底色越亮,家长和考生的问题和疑惑有地可问、有处可解,迷茫和焦虑自然就慢慢消散。日前,甘肃省教育考试院研制完成“志愿填报辅助系统——正式志愿填报系统”的平台开发,用“制度补血”的方式为考生提供志愿填报指导和帮助,可圈可点。

避过了他人挖的“坑”,也要跨过自己的“心魔”。志愿填报不是家长的“圆梦”工具,它关系到考生对未来的审视和规划,他人可以提供建议,但不能完

全代劳。只有尊重孩子的意愿,综合孩子的兴趣、性格、特长,再结合实际分数,才能让孩子日后陷入越上越“后悔”或越学越“痛苦”的境地。

志愿填报是高中毕业生的最后一课,这一课需要有关部门多努力,需要家长多操心,需要学生多做主。“一切为了孩子”,但不要乱了方寸,失去决策理性,不要让鱼龙混杂、泥沙俱下的高考志愿填报服务乘虚而入、趁机收割。