

全市冰冻雨雪天气防范部署会召开

饶清华主持

本报讯 记者万明报道:12月13日上午,全市冰冻雨雪天气防范部署会召开。会议就我市即将出现入冬以来的首次寒潮天气趋势进行研判,并研究部署冰冻雨雪防范应对工作。市委常委、常务副市长饶清华主持会议。

预计15日至19日受强冷空气影响,我市将出现入冬以来首次寒潮天气过程,过程降温可达12℃-14℃,最低气温将出现在21日的清晨,可达-5℃至-3℃,局部山区-8℃至-6℃。这几日将持续较长时间低温、阴雨雪天气,并伴有冰(霜)冻和道路结冰,江湖水面、平原

河谷和高海拔山区阵风可达7-8级。预计此次寒潮过程降温幅度为1961年以来历史同期前10高位。

饶清华强调,要强化组织领导,充分发挥牵头抓总作用,全面做好防范应对工作;要强化监测预警,加强灾害防范的行业监管和技术指导;要强化防范准备,最大限度降低各方面风险和损失;要强化救灾准备,确保提前协调救援队伍,准备救援物资;要强化宣传引导,积极宣传各项防范应对措施;要强化值班值守,及时、规范报送各类灾情信息,确保人民生命财产安全。

他为啥被农民尊称为“姚博士”

——记2023年第三季度“江西好人”姚华源

本报记者 蔡霞

“你有事就打我的电话,我两个小时之内会赶到田里为你服务。”这是姚华源40多年前在婺源县思口镇向当地农民许下的承诺,他一直践行至今。

1977年4月,18岁的姚华源来到思口镇农综站做基层农技推广工作。在这里,他深入田间地头,将自己丰富的理论和实践经验,用浅显易懂的语言转化为农业实用技术送到村民的手中,并做好产前、产中、产后服务,定期上门指导。十里八乡的村民在生产中遇到疑难问题,不管是刮风下雨、天气冷热、时间早晚,他都能及时赶到现场进行诊断,提出解决办法,被大家尊称为“姚博士”。

2018年,姚华源退休了。42年工作期间,他累计培育

优良杂交水稻种子200余万斤,大规模良种茶苗3000万株,获得了农业农村部颁发的全国农技推广丰收奖三等奖。

退休后,姚华源没有选择洗脚上岸享福,而是继续把余热洒在田野里、山坡上,为思口镇农民提供无偿服务。有一次,他正在家里搬运种子,突然接到村民电话说自家稻叶发黄了,他立即放下手头事情,赶去为村民查找原因、解决问题。

姚华源承包荒地创办了两个基地,种植了680亩的绿茶,近200亩的有机稻和油菜,他承接了中国农科院、中国农大、省农业厅等科研院所20多个田间试验项目,吸收了78户村民在基地和茶园安置就业,并设立科

技帮扶基地,带动村民致富,每年为村民支付近500万元的劳务工资。

他从婺源绿茶这个千年品牌着手,自费走遍婺源乡野,对婺源茶树种质资源进行了全方位调查,同时拜访中国茶叶科学研究所及安徽、福建、浙江、贵州等十所茶叶科研机构,向专家取经求学,对婺源绿茶的制作工艺、品种特点及茶叶品质等反复进行比较研究和调查,引进、培育改良出了一批适应婺源绿茶的好品种。如今,他的茶树良种繁育示范基地有206个品种,其中包括122个国家级茶树良种,育成良种茶苗数千株,推广到婺源各个乡镇,被引种推广到全国各地,有力推广了婺源绿茶品牌。

闲置荒地变“共享菜园”

余干讯 漫步在余干县江埠乡秀美乡村陈坪村,平坦的村道两旁,栏栅围起的菜地里蔬菜长势喜人。原来,该村把闲置的荒地和破旧的空心宅子统一拆除,变成了村民的“共享菜园”,开启了文明生活的新模式。初露新颜的“共享菜园”既美化了环境,又可以村民享受到自己种植的原生态蔬菜,受到了村民的认可。

“以前没有建菜园的位置大多是荒地,杂草丛生,破旧的空心宅子更是杂乱无章,非常难看,现在好了,都变成了一块块绿油油的菜地,脏乱差的问题解决了,还可以吃到自己亲手种的菜,一举两得。”家住江埠乡陈坪村的张阿姨指着绿油油的菜地笑呵呵地说道。

为有效破解人居环境整治痛点,江埠乡通过“有事好商量”协商议事,研究提出了“荒地改菜园”的议题,在得到群众的支持后,着手对荒地进

行规划和改造。据统计,目前该村已将原本荒废的土地建设成1248平方米的“共享菜园”,并创新推出了村集体和村民共治的管理模式。

“我们村党员干部带头,一有空就到菜园子里打理蔬菜,村民也很积极。这里的蔬菜成熟了,就按照低于市场的价格买卖,大家都非常乐意买,卖菜的钱用来购买种子和肥料。如此循环利用,大家都接受。更重要的是引导村民形成了文明意识,营造了干净整洁、文明有序的生活环境。”江埠乡陈坪村支部书记施学模说道。

曾经的荒地摇身一变成了实用的经济小菜园,同时也为陈坪村撒下了文明的种子。(王亚林)



鲜葛丰收

眼下正是鲜葛收获的好时节,德兴市万亩鲜葛基地里,农户趁着晴好天气开始采收鲜葛,田间地头一派繁忙丰收的景象。

胡坤明 摄

后溪村: 涵养文明乡风 打造和美乡村

本报讯 记者任晓莉报道:走进广丰区毛村镇后溪村,一派人和景美的秀美乡村景象:路边行道树随风摇曳,温暖的阳光洒落在一排排整齐的屋舍上,村文化广场,孩童愉快嬉闹、村民闲聊唠嗑。

在持续深化文明村镇创建过程中,后溪村注重提升村“颜值”,也重视涵养村“气质”,通过大力实施文明村镇创建“四大行动”改善乡村面貌、培育文明新风,推动文明程度与生活品质不断提升,广大农村群众精神文化生活不断丰富,努力打造“看得见山,望得见

水,记得住乡愁”的和美乡村,让百姓群众生活更舒心、更幸福。

同时,毛村镇持续加强综合文化站、村综合文化中心、农家书屋等乡镇基层文化阵地建设,实现文化科技卫生“三下乡”常态化,积极运用道德评议会、红白理事会、村规民约等方式向歪风旧俗“亮剑”,推广积分制乡村治理经验,组织开展“乡村德行”“星级文明户”评选、农村道德模范推选、乡风评议等活动,着力推动形成新风尚,为乡村振兴注入文明力量。

走进文明村镇

(上接第一版)

组建由“网格员+退休党员+在职党员+物业服务企业人员+居民志愿者”组成的物业先锋队,协调解决小区路面破损、停车难、充电难、绿化破损等问题3000余件。同时,构建起社区党组织领导下的社区居委会、业主委员会、物业服务企业和辖区治理力量“1+3+N”协调运行机制。今年以来,召开联席会议256次,为社区群众解决矛盾纠纷638个,有效化解社区纠纷。

保交楼化身“定心丸”

“感谢保交楼政策让我顺利接到了新房,小区环境优美,安保设施完善,我非常满意。”今年,上饶市民张女士拿到了新房钥匙。张女士所购房屋位于城区三江片区,因房地产开发商资金周转等原因导致楼盘施工一度放缓,后经市职能部门多方协调,施工有序推进。

保交楼,一头连着百姓福祉,一头连着城市发展,房子交付的是“民生”,稳定的是“民心”。

近年来,我市全面落实保交楼政策,市委、市政府统筹安排,成立了由相关职能部门组成的工作专班,设立资金共管账户,把攻坚化解问题楼盘作为民生工程摆在重要位置,制定“一楼一策”方案,多措并举,全力推动“保交楼、保民生、保稳定”工作。

目前,在专班及相关职能部门的多方协调推进下,全市各保交楼项目正按施工节点有序推进,力争2024年前分批次全部完工。截至目前,全市保交楼项目已交付7799套,交付率达66.38%。预计年底前全市完成保交楼任务8571套,交付率达72.9%。

信江时评

街头书香为城市增韵

起眼的报刊亭,滋养了人们的精神世界,也承载着城市的纸墨芬芳。

时代的发展使报刊亭走到了十字路口。随着移动互联网的迅速普及,人们的阅读习惯、获取信息的方式发生巨大变化。数字阅读快速发展,纸质报刊不再是主要的阅读载体,报刊亭的生存发展遇到困难。国家邮政局数据显示,全国邮政报刊亭总数由2010年的2.8万处下降到2022年的0.8万处,12年间下降了71%。各地的报刊亭数量锐减,依然存在的报刊亭也大多面临着经营困境。

报刊亭还应不应该继续存在?对仍钟情于纸质阅读的人而言,报刊亭是邂逅知识的驿站;对社区居民来说,报刊亭是售卖生活用品、提供便民服务的空间;对初来乍到的旅人而言,报刊亭亦是了解城市风貌的窗口。作为城市文化生活的“神经末梢”,报刊亭依然有它存在的价值,一拆了之不是最好的答案。做好统筹协调,在优化布局、创新服务的基础上,保留一定数量的报刊亭,既是对人们现实需求的回应,也是对城市文化韵味与便民温情的守护。

变则通,通则久。重新找到自身的价值定位和生存之道,是报刊亭必须面对的时代课题。近年来,各地不少报刊亭踏上了转型发展之路。在杭州,一些报刊亭增设了“众创公益直播间”等数字服务平台,并为闲置物品循环利用以及各类文化惠民活动提供便利。在广州,报刊亭与餐饮品牌合作打造线下消费新场景,“报纸+咖啡”的结合成功出圈。在深圳,有的报刊亭化身“种子邮局”,在保留传统功能的基础上,探索文创产品经营等。顺应消费趋势、拓展服务业态、创新经营模式,努力实现经济效益与社会效益的同步提升,报刊亭才能在当代社会更好服务读者、传播文化。

离开报刊亭时,一名路人正向身边的孩子讲解橱窗中的老杂志。一老一少,映着斜阳,漫着书香,格外温馨。或许这正是文化生活的意义——改造升级后的报刊亭留存书香、独具魅力,它所服务的读者,也将文化的种子播撒得更广。当前,城市更新行动正有序进行,期待升级版报刊亭焕发新生,让街头书香成为城市文化的别样风景。(李铁林)



12月9日至10日,万年县中医院组织20多名医务人员来到该县最偏远的共和村开展义诊,免费发放价值8000多元的药品,让老百姓真切感受到了“医疗惠民”的温暖。赵德稳 摄

本报讯 为了更好地落实“双减”政策,进一步丰富学生的校园文化生活,提高学生综合素质,上饶市第五小学立足实际,开展丰富多彩的科学社团活动,为校园文化注入新的活力。

该校成立趣味科学社团,社团结合孩子们的兴趣特点、年龄特点和校园环境开展了许多丰富有趣的科学活动,如:趣味小实验、趣味小制作等,意在维护孩子们的好奇心,进一步发展他们的兴趣,帮助他们逐步掌握科学研究的方法,为终身学习奠定基础。在近期的“倍力桥”科学社团活动中,学生们开动脑筋,创新实践,通过动手搭建倍力桥,加深了对桥梁建筑以及力学的了解,也增强了空间逻辑思维。丰富多彩的活动,让学生们利用身边的事物和现象作为科学探索的对象,了解身边常见事物都可产生有价值的科学教育活动,激发了全校学生爱科学、学科学、用科学的热情,促进了学生素质的全面提高。(肖霞 稽苏芸)

市五小开展科学社团探究活动