

# 清湖村:党建引领壮大集体经济

**横峰讯** 横峰县葛源镇清湖村党支部坚持党建引领村级集体经济发展,以积极融入“红色农旅示范带”工作为切入点,摸排家底,整合资源,认真规划村级集体经济发展方向、手段及模式,开创“三变”发展局面,2022年村级集体经济收入较上一年度增长73.5%,迈出了乡村振兴的坚实步伐。

坚持党建引领,清湖村现有党员72人。葛源镇党委和清湖村党支部以村“两委”换届为契机,选拔党性强、能力好、作风硬、群众认可度高的党员,带头人进入村领导班子里,最高学历为全日制本科,支部书记、主任实行“一肩挑”,充分提升支部战斗力。换届后,面对集体经济“总量小、增长慢、无产业”的发展状况,清湖村党支部从“零”起步,积极筹措发展资金,甄选产业项目。积极争取

帮扶资金12万元、自筹资金20万元,共计30余万元作为村集体经济基金。建成马家柚基地,灵活走好“公司+合作社+基地+农户”的发展路子,切实增加农民收入30余万元,2022年村集体经济收入33.14万元,较上一年度增长73.5%。

盘活闲置土地。通过全面摸排“查清家底”,形成了“土地流转、整合规划、规模经营”的发展思路,借助实施“红色农旅示范带”建设机遇,将港背、清湖、蔡村等小组的闲置土地、零星地块积极整合,化零为整,采用租赁+置换位置的方式流转农户耕地600余亩,规模化闲时冬种油菜、水稻制种现代农业,有效推进全村土地流转,盘活了土地资源,实现了规模化产业化经营。目前,按照每亩土地每年400元的标准承包给集体或大户种植,油

菜、制种产业每亩每年为村集体创收2000余元,解决本村劳动力就近务工100余人。

创新入股模式。清湖村党组织经过前期赴浙江考察学习,2023年,村集体产业将增加高产油茶、杂交油菜制种、松脂油收割及“雷竹”项目。目前新增流转农户耕地100余亩,除基本租赁模式,重点鼓励村民土地入股,在每亩每年120元“养老金”基础上,将每年产业收益的50%用于入股分红,15%作为村级养老经费,用于支持农村养老公益事业。该模式目前已成功启动,第一年将租赁、入股50亩山地作为试点,此后逐年扩大规模。2023年清湖村集体经济预计突破50万元。

(刘向东)

## 鱼苗外运忙



4月10日,在鄱阳湖岸的精养鱼池旁,前来采购鱼苗的客商正忙着把刚从池中打捞的新鲜鱼苗运往外地。该地由于紧邻鄱阳湖,天然水质好,所养鱼类等水产品深受养殖户青睐。 蒋冬生 摄

## 我市将开展「红色故事我来讲」活动

**本报讯** 记者任晓莉报道:为加强红色基因传承教育,促进全市中小学生对“四史”感悟,“四史”弘扬“四史”文化,我市将在全市中小学校组织开展“学四史”“讲故事”为主题的“红色故事我来讲”活动。

据了解,活动围绕党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史,结合上饶丰厚的红色资源,讲述中国共产党领导广大人民群众进行革命、建设和推进改革开放的光辉历史、成功经验、优良传统,讲述党在实现中华民族伟大复兴历史进程中发生的重大事件、产生的重要影响、形成的重要经验、取得的伟大成就以及形成的伟大精神,讲述党和国家在发展历程中涌现出的革命先辈先烈、英雄模范人物和先进典型人物的光辉事迹及展现的精神风貌,着力加强全市中小学生的革命传统教育、爱国主义教育、思想道德教育、传承红色基因,赓续红色血脉,推动理想信念教育常态化制度化。

活动分为个人展演和团体展演两种形式,通过组织开展中小学生对红色故事、网上“红色足迹”、遴选中小学生代表线下“红色研学”“红色寻访”、“可爱的中国”宣讲团开展校园宣讲、成果汇报展演、推送优秀红色故事演讲微视频、评选“中小学红色故事优秀宣讲员”等主题活动,鼓励全市中小学生对红色故事进行信息化、艺术化辅助手段展现演讲内容。通过活动的开展,将继续探索共产党人的初心和使命,从党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史宝库中汲取智慧和力量,进一步深化爱国主义、集体主义、社会主义教育,引导中小学生对党的优良传统,学党史、感党恩、跟党走,着力培养德智体美劳全面发展担当民族复兴大任的时代新人。

## 红色故事我来讲

## 临湖镇抓实抓细早稻生产

**玉山讯** 日前,玉山县临湖镇利用气温转暖、天气晴好的有利时机,充分发挥党员干部的模范带头作用,全力以赴抓好早稻生产各项工作,通过早动员、早落实、送政策、送服务等举措抓实抓细早稻生产工作,为全年农业生产工作开好局、起好步。

强化责任意识,坚持高位推进。临湖镇党委政府高度重视,召开早稻生产工作推进会,及时统筹安排早稻生产的各项工作任务和要求,明确粮食生产工作的重要意义,将2800亩早稻播种任务层层分解,落实到村、组、户,确保春播面积指标落实到位。

强化政策宣传,保证不误农时。该镇充分利用微信公众

号、微信群、村村通广播、召开村小组会等方式,加大早稻生产宣传力度,大力宣传保障粮食安全的重要意义和早稻生产的优惠政策,积极对接早稻种植大户,以大户引领,助力全乡早稻高质量生产。动员零散户扩种早稻,确保稻田不抛荒,防止耕地“非粮化”。

固化翻耕育秧,春耕有序开展。临湖镇各处田间地头春意盎然,秧田里种粮大户纷纷引水灌溉,翻耕机械齐头并进,各个早稻育秧环节正有序进行,呈现一派热火朝天的翻耕育秧景象。目前,临湖镇已育秧21.3亩,预计直播670亩,已翻耕1670亩。(汪诗逸 李心宇)

## 为“没有墙壁的教室”叫好

### 信江时评

你可曾想过,现在身边还有不识字的人?“1200万成年人在直播间识字”,这是怎样的场景?

在某短视频平台搜索“成人识字直播”,会出现上百个直播间,粉丝从一万到几十万不等,该话题的播放量最高竟达15.8亿次。

一个人、一块黑板、一张纸、一支笔,从最基础的汉语拼音开始,直播间里,操着各式口音的学员和老师连麦,互动频繁直接。安徽退休老师杨维云开设拼音课堂直播,两年间为数万成年学员提供零基础识字课程。今年3月4日,她与另外12位“银发知播”获得感动中国2022年度人物集体奖。

这些不同寻常的直播间让我们注意到“文盲”群体的困窘与努力。

建国初期,我国文盲率曾高达80%。经过几十年持续不断的扫盲,据2021年发布的第七次全国人口普查数据显示,15岁及以上人口的文盲率已降至2.67%。

中国有庞大的人口基数,仅2.67%也意味着还有3700多万文盲。他们大多生活在乡村或偏远地区,女性、老人和边缘人群占多数,其中也有青壮年。

不识字造成他们与社会之间巨大的鸿沟。看不懂路牌、认不得地图、发不出信息、签不了名……处处要依赖他人。他们,被飞速发展的信息社会隔绝,成了“局外人”。

互联网拉平了世界,拉低了普通人跨越鸿沟的门槛。只要想学习,就可以找到资源;只要有网,就可以随时开始。识字直播间像是“没有墙壁的教室,不设门槛的

学校”,这样新形式的“互联网扫盲班”,某种程度上填补了公共服务留下的缝隙。

对他们而言,巴掌大屏幕里的那块黑板,写满的是希望。通过识字,他们打开了新的世界,拥有了更多选择的可能和机会。有网友感慨“对那些曾经长久受困于此的人来说,这便是他们的诗与远方。”

而更大的启示在于,从脱贫攻坚走向乡村振兴的过程中,借助互联网技术,加快信息化普及,让特殊群体也能共享数字化发展的成果与红利,还大有可挖掘的空间。

我们为这间“没有墙壁的教室”叫好,也期待更多社会力量积极加入,继续发挥科技向善的作用,帮助那些曾被“忽略”的群体,让他们不再成为与时代隔离的“孤岛”。

(王志艳)

## 简讯

### 2023 上饶城市马拉松志愿者培训圆满结束

**本报讯** 记者王调翁报道:2023上饶城市马拉松赛将于4月16日鸣枪开赛。为充分展现上饶青年志愿者们热情好客的精神面貌,提高比赛的服务水平和服务能力,日前,2023上饶城市马拉松组委会和广信区志愿者协会对来自上饶师范学院、江西师大数字产业学院的学生志愿者以及社会志愿者,共计810余人进行了集中培训。

本次培训对起终点志愿者、赛道志愿者、医疗志愿者从赛事介绍、赛道区域、岗位职责等内容进行了深入培训,让志愿者在培训中了解赛事,熟悉工作岗位和工作内容,为更好地服务赛事做好前期的工作准备。培训内容专业且细致,让志愿者们对整个赛程有了更加清晰认识,以便更好地服务于2023上饶城市马拉松赛事,更好地发挥志愿者的作用。

### 上饶海关打造出口快速通道

**本报讯** 记者蔡晓军报道:近日,德兴市江西金德铝业股份有限公司的工人正忙着将印有“江铜”标识的白银装车,准备发往香港。这批白银价值约6453万元,属于该公司白银成品出口业务。

在上饶海关的指导下,公司通过加工贸易进口银精矿制成的白银,快速远销海外。根据目前原料已到厂数量以及品位,2023年预计可出口白银约5亿元。”公司关务经理高梦凯说。

上饶海关认真落实“一企一策”服务理念,制定完善银精矿加工贸易监管工作机制,设立银精矿加工贸易工作专班,主动对接企业,精准把控商品归类准入风险和生

## 4月中旬晴雨相间气温适宜

**本报讯** 记者王调翁报道:4月11日,记者从市气象台了解到,4月中旬前期多降水,中期为晴到多云天气,后期有一次对流性降水过程,局部地区有暴雨,并伴有强雷电、短时强降水、雷雨大风等强对流天气。

4月12日白天多云,晚上阵雨或雷雨,最高气温为24~26℃,最低气温为14~16℃;13-14日阴有中到大雨或雷雨,局部地区有暴雨,最高气温为22~24℃,最低气温为15~17℃;15日晴天多云,早晨部分地区有雾,最高气温为25~27℃,最低气温为11~13℃。16-17日晴天多云,气温明显回升,最高气温为30~32℃,最低气温为15~17℃;18-19日有一次对流性降水天气过程,局部地区有暴雨和强对流天气,最高气温为27~29℃,最低气温为14~16℃;20日多云,最高气温为24~26℃,最低气温为14~16℃。

中旬降水具有较明显对流特征,突发性和局地性较强,各地需注意加强旅游、水陆交通、户外作业、临时建筑等安全管理工作;降水过程期间地质灾害、城乡积水等风险将增大,需做好易发区的巡查和监测;早稻直播和移栽需避开强雷电、强降水时段,并采取措施防范大风可能造成的危害。



4月7日,广信区花厅镇集中开展矛盾纠纷大排查大化解活动,进一步落实市委、区委关于“大抓基层年”活动的决策部署,营造和谐稳定的社会环境,活动收集记录群众问题56个,当场解答解决问题43个。 黄宗振 潘清摄报道