

江陵县召开2025年县委统一战线工作领导小组(扩大)会议

本报讯(通讯员宋珍妮 欧阳钰海)近日,江陵县召开2025年县委统一战线工作领导小组(扩大)会议,深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想和考察湖北重要讲话精神,全面贯彻落实全国统战部长会议精神,省委、市委统一战线工作领导小组会议部署,在前期全县统战工作会议的基础上,进一步安排统战工作,汇聚起“建功支农建设、推进乘势跃升”的磅礴力量。县委书记全运宝出席会议并讲话,县委常委、政法委书记欧阳春主持会议。

全运宝强调,要强化引领、凝聚共识,画好最大“同心圆”。要坚持用党的创新理论凝心铸魂,深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想,严格遵循统一战线“十二个必须”,推动新时代统战工作高

质量发展。要坚持用统战工作条例指导实践,深入学习《中国共产党统一战线工作条例》原文,严格遵守“三个带头”“三个纳入”要求,不断提高统战工作科学化、规范化、制度化水平。要坚持在上级精神中找准工作抓手,认真学习贯彻省委、市委统一战线工作领导小组会议精神,把强化支农意识和争先意识作为统一战线思想政治引领的着力点,教育引导广大统战成员自觉把思想和行动统一到“建功支农建设、推进乘势跃升”中来,以统战工作争先进位助推全县高质量发展。

全运宝要求,要围绕中心、服务大局,奏好发展“协奏曲”。要在促发展上聚合力,充分发挥统一战线凝聚人心、汇聚力量的政治作用,引导统战成员充分结合自身的优势,积极投身经济社会发展的主战场,在助力民营经济、助力

招商引资、助力科技创新上凝心聚力,为江陵发展贡献更多统战力量。要在保平安上聚合力,牢固树立总体国家安全观,坚持底线思维、强化风险意识,坚决守牢意识形态阵地,依法依规管理民族宗教事务,以“时时放心不下”的责任感抓早抓小抓细,确保统一战线始终和谐稳定。要在惠民生上聚合力,发挥好统一战线广泛联系社会和群众的桥梁作用,利用好统战对象的专业技能和特长,引导和鼓励他们积极参与矛盾纠纷排查化解,积极投身乡村建设,更好服务人民群众。

全运宝强调,要团结奋进、齐抓共管,凝聚统战“向心力”。要压实各方责任,各地各单位要认真对照职责分工,严格落实统战工作责任制。各级党委(党组)要履行主体责任,各级党委(党组)书记要履行第一责任人责任,

省卫健委调研组调研江陵县紧密型医共体建设工作

本报讯(通讯员胡孟越 李澳庆)近日,省卫健委党组书记、主任王云甫带队调研江陵县紧密型医共体建设工作。县委书记全运宝,县委常委、宣传部部长韩凯,副县长黄望星参加调研。

调研组一行先后前往江陵县人民医院、白马寺镇中心卫生院、金渡村卫生室,调研江陵县人民医院张旭工作室(省人民医院专家门诊)、医共体医疗服务中心(转诊平台)、病理诊断中心(远程会诊)、心电图诊断中心、远程影像中心,了解江陵县紧密型医共体建设工作。

王云甫强调,要保障医护人员薪酬,提升诊疗服务能力,加速医疗数智化,实现数据互通共享。要做实家庭医生签约工作,构建全周期健康服务体系,推动医疗服务模式从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变。要聚焦数智化病理建设,提升医疗服务的便捷性与及时性,让紧密型医共体建设的成果更多更公平地惠及广大群众。

王云甫强调,要保障医护人员薪酬,提升诊疗服务能力,加速医疗数智化,实现数据互通共享。要做实家庭医生签约工作,构建全周期健康服务体系,推动医疗服务模式从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变。要聚焦数智化病理建设,提升医疗服务的便捷性与及时性,让紧密型医共体建设的成果更多更公平地惠及广大群众。

全运宝调研大气污染防治和洪湖流域综合治理工作时强调

以高标准、严要求、实举措 维护良好生态环境

本报讯(通讯员方圣洁 王思维)近日,县委书记全运宝调研大气污染防治和洪湖流域综合治理工作。县委常委、组织部部长张瑜参加调研。

全运宝一行先后前往资市镇江北社区、何普华煤矿、三湖管理区污水处理厂、清北泵站,实地察看生活污水直排问题整改、煤厂整改、污水处理厂运维监管工作、泵站排口整治工作情况,并听取相关工作汇报。

全运宝强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,践行“绿水青山就是金山银山”理念,切实扛牢生态环境保护的政治责任。要精准溯源,全面掌握污水的分布和源头,做到科学调控、精细管理。要加强监管,建立健全水质动态监测机制,优化和完善污水处理厂的运营、维护,保障污水处理设施稳定高效运行。要压实责任,强化跟踪督办,各类问题整改工作要结合实际、细之又细,以高标准、严要求、实举措维护良好生态环境,推动大气和洪湖流域生态环境根本性好转。

李先刚调研洪湖流域综合治理立行立改及大气污染防治工作

提升污水处理效能 改善水环境质量

本报讯(通讯员胡孟越 李澳庆)近日,县委副书记、县长李先刚调研洪湖流域综合治理立行立改及大气污染防治工作,副县长王礼东参加调研。

李先刚一行先后前往沿江产业园、马家寨污水处理厂,调研荆西河、老南渠污水直排问题及乡镇污水处理厂运维和监管工作。李先刚要求,要强化监管,对雨污管网进行全面巡查,将重点水渠纳入监管体系,实现全

方位、无死角监管,严防偷排、漏排现象。相关部门要强化协同联动,形成强大的工作合力,同时加大对企业的环保宣传力度,提升企业环保意识。要强化水质监测,确保水质监测数据真实可靠,加强污水处理设备的日常管护,保障设备稳定运行,提升污水处理效能,切实改善水环境质量。

李先刚一行还前往湖北宏凯工贸有限公司,调研工业企业工艺升级改造工作。

李先刚主持召开防溺水工作会议

疏堵结合 织密安全防护网

本报讯(通讯员梁娟 黄颖)近日,县委副书记、县长李先刚安排部署全县防溺水工作,强调要进一步提高思想认识,充分认清防溺水工作面临的严峻形势与复杂挑战,始终坚持把“人民至上、生命至上”

理念放在首位,严格对标省、市防溺水工作会议部署要求,以高标准、严要求、实举措推动防溺水各项工作落地落实。

李先刚要求,要压实工作责任,确保上下对应、职责上肩,加强防溺水组织统

筹,压实责任链条,制定任务清单,从严格落实“政府主导、部门协作、家校联动”联防联控机制。要落实工作举措,通过抓实人防、物防、技防,做好全方位宣传、全天候巡查和全链条防护,将整合巡查力量,聚

焦关键时段、强化动态管理相结合,织密安全防护网。要加强疏堵结合,严格落实“四个一”要求,加强游泳设施建设,办好暑期“爱心托管班”,减少未成年人私自下水的风险,从源头上防范溺水事故发生。

翠冠梨喜获丰收

近日,位于沙岗镇三合村的80余亩翠冠梨园迎来收获期,累累硕果压弯了枝头,空气中弥漫着清甜的果香,一幅丰收的画卷正徐徐展开。

(通讯员 胡孟越 摄)



江陵32个暑期“爱心托管班”开班

本报讯(通讯员胡孟越 李澳庆)今年暑假,团县委联合县委社会工作部、县总工会、县民政局、县妇联、县少工委等部门,在全县乡镇管理区设立32个“爱心托管班”,打造集知识学习、素质拓展、情感陪伴于一体的暑期成长平台,有效缓解少年儿童假期“看护难”问题。

在郝穴镇沿江社区“爱心托管班”,一堂生动的“防溺水”课程正在有序进行,课程采用互动教学方式,通过情景模拟、趣味问答等形式,向

孩子们传授自救互救知识。武汉城市职业学院志愿者熊子彤说,“爱心托管班”针对不同年龄段孩子的特点设计课程,让他们在学中玩、玩中学,劳逸结合。

暑期,学生的安全是家长和社会关注的焦点。“爱心托管班”在设计之初就将安全放在首位,严格执行签到签退制度,每名参与“托管班”的学员要明确1名监护人负责接送,以周到的安全措施,做好学生暑期保障,解决家长的后顾之忧。团县委学少部工作人员介绍,

这种工作流程能够确保小朋友的安全,除此之外,还给所有的小朋友和志愿者购买了意外伤害险。

暑假“爱心托管班”不仅是保障学生暑期安全的场所,更是为留守儿童提供陪伴和教育的重要平台。在秦市乡陆阳台社区“爱心托管班”,来自武汉科技大学的志愿者们正在带领小朋友们体验手工折纸,丰富多样的教学内容,让孩子们充满了期待。学生李昭阳说,志愿者老师们教大家跳舞、画画、做手工,自己在这里结交了很多好

朋友。武汉科技大学志愿者陆江磊介绍,他准备了两个比较有趣的化学小实验,计划演示并且讲解其中的原理,团队还准备了剪纸、吉他、舞蹈、毛笔书法等教学内容。

江陵县积极探索青少年服务工作的新机制、新理念,在各乡镇、管理区、企事业单位共设立32个“爱心托管班”,招募大学生志愿者97名,服务少年儿童800余名,切实打造服务贴心、孩子开心、家长放心的“暑假学堂”爱心托管平台。

国网江陵县供电公司:全力护航 迎峰度夏

本报讯(通讯员宋珍妮 欧阳钰海)炎炎夏日,进入用电高峰期。连日来,国网江陵县供电公司开展供电服务走访活动,工作人员进社区、进家庭,查隐患、勤宣传,主动为城乡居民夏季用电保驾护航。

在中央半岛小区,国网江陵县供电公司在小区内设点摆摊,现场向居民宣传安全用电知识。同时,工作人员挨家挨户上门,逐一核对用户信息,耐心了解用电需求和服务情况,并将印有网格员联系方式的卡片送到居民手中,方便

居民随时咨询和报修。

国网江陵县供电公司城区供电服务站工作人员介绍,用户一旦有用电诉求,比如对电费有疑问、故障报修等,可以第一时间拨打网格员的电话进行处理。

中央半岛小区居民吴修珍说,遇到电力问题,打电话咨询后,工作人员很快就来了,非常方便。

据悉,为全力备战迎峰度夏,国网江陵县供电公司组织了3个工作专班,对城区所有高层小区开展安全隐

患排查,及时清除用电安全隐患。同时,全面应用无人机开展精细化巡检,联合城管局砍除影响供电安全的树木,强化外力破坏供电设施整治力度,确保电力供应平稳有序。截至目前,供电公司累计走访用户超过6万户,排查消除用电隐患425处,发放安全宣传资料7200余份。

国网江陵县供电公司城区供电服务站工作人员介绍,下一步将对所有的村组、城中村进行专项摸排,对电力隐患做到早发现、早治理、早整改,保证居

民用电安全。

此外,国网江陵县供电公司还持续优化改造电网,增强供电服务能力,2025年上半年累计完成电网投资4167万元,通过新增变压器布点、建设改造线路、优化网架结构、提升转供速度等措施,现有供电能力已能满足县域正常需求。

无论白天黑夜,电力抢修一刻不停。国网江陵县供电公司将以高度的责任感和使命感,全力以赴保供电、服务好。

郝穴镇:

“两清”行动助乡村焕新颜

本报讯(通讯员李澳庆 胡孟越)“清洁家园和清洁水岸”是人居环境整治工作的重点。今年以来,郝穴镇以“两清”行动为抓手,深入开展基础设施改造提升工程,同步强化长效管理机制,扎实推动“两清”行动走深走实,乡村面貌由“一时净”向“长久美”转变。

夏日里,行走在G351国道,道路两侧绿树掩映,郝穴镇大兴小区便坐落在这条道路南侧。走进小区,菜地整齐划一,房前屋后整洁美观,人居环境的提升让村容村貌焕发出新气象。

小区环境的巨大变化,村民们有着最直观的感受。今年以来,郝穴镇大力实施基础设施改造提升工程,其中G351国道大兴段雨污管网改造工程是涉及人居环境提升的重点。通过铺设雨污管网,沿路140户村民的生活污水得到有效处理,与此同时,配套建设的

人行道、绿化带、路灯等设施也为小区增添了更多亮点。村民李女士说,住这

里很舒服,交通也方便,现在整个小区环境很好,卫生也有专人打扫。

环境提升,重在长效。郝穴镇坚持强化责任落实,实行“日巡查、周调度、月考评”,建立问题整改台账,限期销号管理;强化产业融合,依托丰泽园生态农业园等项目,将“两清”成果与文旅发展结合,打造“生态+休闲+研学”示范线路,以“美丽环境”催生“美丽经济”;强化科技赋能,通过无人机巡查、“蓝天”卫士智能监控等技术手段,实时掌握人居环境动态,提升治理精准度。此外,还严格落实“党员包片、干部包户”机制,推动党员干部下沉一线开展“两清”行动。

郝穴镇党政综合办公室工作人员介绍,郝穴镇将以此次“两清”行动为契机,持续巩固整治成效,推动人居环境整治从“短期治标”向“长期治本”转变,让“水清岸绿、村美人和”成为乡村振兴最亮丽的底色。

秦市乡:

盘活荒地助农增收

本报讯(通讯员郑文刚 韩俊康)日前,乡村的田野上,水稻、大豆、玉米等农作物正在茁壮成长。在秦市乡张公岗村的一片旱田里,一株株翠绿的禾苗悄然挺立,为这片土地注入新的生机。在张公岗村的旱田里,成片的高粱苗已长至20厘米高,在阳光下舒展着叶片。77岁的种植户张俊穿鞋其间,为幼苗撒施复合肥,也为来年的丰收播撒希望。

该村种植户张俊介绍,高粱在任何土质都可以种,亩产可达750公斤左右。这块田是新近开垦出来的,土壤中杂草种子较多,如果种植常规的大豆,产量难以保障。高粱生长速度快,植株高大,能迅速压制杂草生长,从而有效夺养分,提升产量。

该村大学生村干部助理介绍,新开垦的田地种植高粱比种植别的作物产值高,亩产可达300至400公斤。打农

药、撒肥都会更简单,现在很多农户,都种上高粱了。目前,张公岗村的高粱种植面积已接近千亩。近年来,张公岗村借助荒地整治的契机,积极调整农业产业结构,推广用工少、见效快的高粱种植模式,并实行统一收购机制,带动群众增收致富,推动农业提质增效。

据了解,秦市乡依托本地传统农业优势,持续推进早作农业结构调整。通过引进湖北省粮油集团,推动高粱规模化种植,采用“公司+种植大户+农户”的合作模式,由企业提供种子和技术支持,成熟后企业仍以保底价统一收购,确保种植户销售渠道稳定、收益有保障。

秦市乡农业农村服务中心工作人员介绍,秦市乡利用荒地整治的时机,大力调整农业产业结构,推广采用统一收购模式,拓宽群众的致富路子,促进农业增效,农民增收。



7月9日,资市司法所联合镇政法办、派出所、戒毒康复中心及法律明白人,在资福寺社区开展以“反诈是门必修课,筑牢防线守好责”为主题的普法宣传活动。(通讯员 廖月华 摄)

三湖管理区:打造“智慧农业”新场景

本报讯(通讯员宋珍妮 欧阳钰海)眼下,三湖管理区伏羲农场建设正在稳步推进,一系列智慧农业场景正逐步落地,从田间示范到系统搭建,一条数智赋能、智能管控的现代农业新路径正在成形。

走进伏羲农场示范田,稻虾田机耕整地、黄桃田除草测土现场作业同步进行,作业依托智能设备与后台数据支

持,全程由无人机械完成,这正是未来“智慧农场”的缩影。

三湖管理区农业办公室相关负责人介绍,智慧农场将在黄桃田开展田间除草及测土配方,稻虾田开展田间机耕整地,通过田间示范,推广实现全程无人机械的作业。

伏羲农场是三湖管理区重点打造的智慧农业示范基地,规划建设数据中心、指挥中心、农机展示、农机库和

农资库等多个功能区。农场经营将围绕“稻虾共生种养+黄桃种植园管理”,将923亩稻虾田、100亩黄桃园,通过精准整地、播种、变量施肥和智能施药等环节,推进农业生产全程机械化、数字化。

据了解,伏羲农场建成后,可提高农业生产效率20%至30%,减少水资源和农药使用量,提升产品品质和安全性,

降低劳动力成本,实现全年不间断生产,推动传统农业向数字化、智能化转型。

据悉,三湖管理区伏羲农场于今年3月启动规划设计,预计明年正式投入运营。届时,种田将变得“科技感十足”,农户可通过手机或电脑操控农业机械,轻松完成耕整、施肥、打药等环节,即使是“零经验”新农人,也能快速上手,实现科学种田。