

集中育秧,育出丰收希望

全媒体记者 陈云 通讯员 汤丰



眼下,正是水稻插秧的关键期。“秧好一半禾,苗好七分收。”集中育秧,是水稻生产的关键环节,也是实现全程机械化的重要起点。

近年来,集中育秧在我市广泛推广,为全市水稻夏种按下“加速键”,为秋收打下坚实基础。

工厂化“订单式”代育秧

5月11日,随县安居镇范家岗村,五谷丰种植专业合作社育秧车间前的晒场上“晒”满了秧苗,绿油油的一片,约一亩高。喷淋设备间歇作业,为秧苗降温保湿。

育秧车间内,育秧流水线作业,工人在这里放置秧盘,机械自动化铺底土、喷水、播种、覆土,不到一分钟,播种完成的秧盘从另一端“下线”。“一天能育秧一万盘,一亩大田大概需要22到25盘秧。”现场负责人张春清介绍道。

五谷丰种植专业合作社成立于2013年,办起合作社的王军业和张春清夫妇俩

种田大户就地育秧

在曾都区北郊街道碾山村,种田大户邓克云的水稻田就是育秧点。5月11日,在现场看到,田间还堆放着没用完的秧床土,散放着一些空秧盘。

邓克云承包了150余亩水稻田,自己购置了育秧机,在大田还没灌水时,直接在田间育秧,除保障自家用秧,也为周边村民代育秧。“也是集中育秧,不过没有建育秧车间,是在大田‘现场办公’。”碾山村党支部书记汪鹏介绍。

“田间育秧”节省了车间建设成本,投资较低、点多,方便农户就近取秧。对于种了一辈子田的农民来说,育秧

暗化车间提前育秧

5月11日,在广水市马坪镇龟山村看到,一块块水稻田里秧苗已栽插完好,生机勃勃。

马坪、长岭、府河这些镇的水稻秧苗,大都来源于马坪镇弘益合作社育秧工厂。在该育秧工厂看到,务工村民们正将暗化好的秧盘整齐码放在育秧场上。另一边更早批育秧的秧,已长成青翠秧苗,根系盘结,正运往田间栽插。

除了育秧车间,弘益合作社还建有单独的暗化车间,可智能控温控湿、批量催芽。“因为有暗化车间,我们最早批3月底育秧,4月底就栽插了,满足农户

是种田大户,也是育秧大户。合作社在随县安居、唐镇、洪山等地建起集中育秧基地,每个基地建育秧车间、配置育秧机,为周边农户“订单式”代育秧——农户按需下单,基地按需培育。

集中育秧,再分户栽插。“现在农户基本不自己育秧了,都是直接买秧苗,省钱省时更省心。”张春清说。

集中育秧通过批量采购种子、肥料等生产资料,育秧机流水线作业,喷淋设备助力苗期管理,既保障秧苗质量又降低生产成本。

田的多为老年人,体力和精力有限,持续的田间管理、全天候盯守秧田,及时应对突发天气等对他们来说都很难,算上买种子、肥料等成本,还不如直接去购买现成的秧苗。”

走访多个集中育秧基地了解到,每盘秧苗售价从12元至14元不等,与水稻品种、购买量等有关。核算下来,集中育秧较分散育秧每亩节约成本60多元。农户可自带种子由基地代育秧,也可直接选用基地推荐的水稻品种;集中育秧基地可育供机械栽插的秧苗,也可育人工插秧的秧苗。

据了解,传统一家一户的育秧方式,农户一般在自家房前屋后小块地育秧,用塑料薄膜覆盖控制温湿度。“天气热了要掀开薄膜通风,降温了要及时盖上保温,掀或者盖不及时,就容易烧苗或冻伤。”汪鹏说,“而现在除了种田大户,留在农村种

早种早收的需求。”龟山村党支部书记赖延平介绍道,“种田大户则需要等田间小麦收割后,才能再种水稻,育秧时间相对较晚,正好与普通农户错峰育秧。”

与随县五谷丰种植专业合作社一样,龟山村育秧工厂也没有建大棚,秧苗露天生长。赖延平说:“一方面可节省建大棚的成本支出,另一方面让秧苗在自然光照与温差变化中锻炼抗逆性,更适应大田环境,移栽后返青快、成活率高。”这种“自然育秧”模式虽不追求极致整齐、秧苗生长期,但更注重秧苗的健壮

度与田间适应力。从市农业农村局了解到,目前我市共建有规模的集中育秧基地500多个,多为村集体、种田大户等主导,配置有自动化或半自动化育秧机,育秧基地或建有简易塑料大棚,或建有钢结构大棚,或实行露天育秧,服务面积从几十亩到数万亩不等,总育秧能力70多万亩。

集中育秧不仅破解了小农户“想育不敢育、会育不善育”的困局,更使传统农事从依赖经验与天气变得“精准可控”,大幅提升了秧苗质量与种植效率,为水稻丰产打下坚实基础。

我市召开2026年城区防汛工作会

随州日报讯(全媒体记者魏言准)5月16日,我市召开2026年城区防汛工作会,深入分析研判城区防汛形势,全面部署重点任务。市委常委、市政府党组副书记刘欲晓出席会议并讲话,市委常委、统战部部长、市政府党组成员周兵主持会议。

会议强调,要进一步提高政治站位,切实增强防汛工作的责任感和紧迫感,要坚持统筹兼顾,聚焦重点任务,下好防汛工作“先手棋”,打好“主动仗”。统筹隐患排查与整改落实,实现“闭环管理”;统筹设施建设与日常管护,加快补齐“能力短板”;统筹应急准备与实战演练,全面提升“处置能力”;统筹部门协同与区域联动,凝聚形成“工作合力”。要强化责任担当,狠抓工作落实,坚决守牢城区防汛安全底线。

会议要求,要高度重视城区系

统防汛整治工作,坚持系统考量、综合防治,统筹技防与人防手段,推进全域治理。要采取有力工程措施,系统整治上下游、左右岸,全面提升项目进度,明确时间节点、压茬推进、严把质量。要精细抓好地下工程建设,彻底疏通堵点,做到不留死角、皆无遗漏。要全力锻造防控能力,完善预警响应机制,确保人员坚守岗位,提升应急处置专业化水平。要保障多元储备,确保应急物资关键时刻“装得上、用得好”,重点装备应配尽配。

会上,刘欲晓、周兵一行率相关部门负责同志,现场调研城区排水防涝设施建设改造项目、重点易涝点整治情况、城市生命线安全工程及城市排水信息系统调度平台运行情况,实地检查工程进度与设施运行状态。

全市未成年人防溺水工作联席会议召开

随州日报讯(通讯员王琦)5月15日,全市未成年人防溺水工作联席会议在市应急管理局召开。会议分析研判当前高温天气下防溺水工作形势,对下一步重点任务进行再部署、再推进。

近期我市气温持续攀升,未成年人防溺水工作进入关键阶段。会议听取了各包片检查牵头单位、成员单位及各县市市区关于防溺水工作开展情况及下一步打算的汇报。

会议提出,防溺水工作直接关系到未成年人生命安全和家庭幸福,是重要的民生工程、底线工程。各地各有关部门要深刻认识当前严峻形势,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,以“时时放心不下”的责任感抓实抓细各项防范措施。

会议要求,各地要压实属地、部门、学校三方责任,全面排查重点水域隐患,完善警示标识和防护设施;要深入开展安全教育,强化部门联动,增加检查频次,气象、水利、教育、公安、消防等部门各司其职,坚决遏制未成年人溺水事故发生,全力守护青少年生命安全。

会议要求,各级各地要压实属地、部门、学校三方责任,全面排查重点水域隐患,完善警示标识和防护设施;要深入开展安全教育,强化部门联动,增加检查频次,气象、水利、教育、公安、消防等部门各司其职,坚决遏制未成年人溺水事故发生,全力守护青少年生命安全。

鄂豫两地开展流域联防联控行动

随州日报讯(通讯员高晓涛、陈为民、李启明)近日,鄂豫两地河湖办组织相关镇村负责人及各级河湖长,组成联合检查组,对澠河开展了联防联控巡查。

广水市河湖办坚持以问题为导向,按照涉河问题专项整治行动方案要求,对重点河道开展常态化巡查。在两市交界的楼坊村,两地就水利部“回头看”图斑整改工作进行专题会商。针对图中显示的简易跨河便桥防洪标准偏低的问题,明确将积极争取项目资金,实施桥梁加固工程,全面提升防洪能力。

在澠河乡界河村委会,两地围绕河湖长制工作推进中的实际困难深入交流,并正式签订《跨界河流联防联控协议》。协议明确跨界河

联防联控以流域水污染防治协调联动为主线,严格落实“上下游联动治污”原则,重点排查河道管理范围内的“四乱”问题,协同处置污染企业、非法采砂及各类环境污染行为。整合监督、预警、警告、查处等功能,加大跨界河流综合整治力度。在各自做好行政区域内水污染防治工作的基础上,建立流域水污染防治联防联控制度,打破行政区划界限,形成治水合力,预防和解决流域水环境问题。

接下来,鄂豫两地将以河湖长制为抓手,以澠河管护为己任,健全管护机制,持续巩固治水成效。常态化开展河道“四乱”清理,确保河道环境干净整洁、水质持续稳定达标,全力打造人民群众满意的幸福河湖。

曾都区举办第三十六个全国助残日活动

随州日报讯(全媒体记者赵慧林、通讯员刘方平)5月15日,曾都区第三十六个全国助残日活动在随州大润发广场举行,活动以残健融合、公益赋能为核心,通过丰富多样的形式,传递扶残助残温情。

活动现场,非洲鼓、诗歌朗诵、合唱、手语舞等残健融合节目轮番上演,生动展现了残疾人朋友自强不息、乐观向上的精神风貌,赢得现场群众阵阵掌声。

此次活动重点设置七大核心体验与便民服务区,持续巩固残健融合,让群众在交流中打破隔阂、增进情谊,切实感受到暖心服务。近年来,曾都区委、区政府高度重视残

疾人事业,在上级残联指导下,推动残疾人工作从基础保障向特色引领转变,通过10余场“春风送岗”专场招聘会,帮助50余名残疾人实现就业;依托“两智工坊进社区”等项目带动残疾人增收;专业化托养中心投入运营,填补了相关残疾人托养服务空白。

据悉,本次助残日系列活动还将开展公益观影、残疾人烘焙职业技能培训等,从精神滋养、技能提升等方面,助力残疾人融入社会。活动呼吁各地各部门、社会各界持续弘扬扶残助残传统美德,完善保障体系,同时鼓励“大残疾人保持自尊自信自立自强,奋力追逐人生梦想。”

柳林镇开展2026年山洪灾害防御实战演练

随州日报讯(全媒体记者黄梦秋、通讯员李佳豪)5月12日,随县柳林镇举行2026年山洪灾害防御实战演练,以实战化锤炼应急铁军,筑牢山洪灾害防御“安全堤坝”,全力保障人民群众生命财产安全。

本次演练模拟上游出现特大暴雨,3小时内降雨量超100毫米,引发山洪且水库泄洪,需紧急转移集镇危险区群众的I级防汛应急响应场景。随着预警信号发布,镇指挥部下达启动应急预案、组织群众转移的指令,随后,派出所警车警报、手摇报警器、集镇广播同步预警,预警信息传遍集镇每一个角落。

下,群众沿着预设安全路线,快速有序前往柳林镇小学对面停车场、中心幼儿园园前、大桥街社区党群服务中心门前等5个指定避难场所。各避难场所同步启用,设置安置区、物资发放点与医疗点,工作人员及时登记人员信息、发放生活物资,医疗救护组全程待命,随时处置突发健康状况。

近年来,柳林镇常态化开展防汛避险演练,以应急安全教育为契机,同步宣传《中华人民共和国民法典》中关于自然灾害应对、应急救援等相关条款,将法治宣传融入应急演练全过程。还建成集实景搭建、虚拟现实、互动模拟于一体的高规格应急安全教育基地。通过沉浸式体验与实操演练,干部们掌握自然灾害应对、火灾救援、紧急救护等实用技能。

广水:12个老旧小区“高龄焕新”

随州日报讯(通讯员周春晓、郑伟、孙旭)5月13日,广水市名都花园老旧小区改造现场,管网铺设、弱电改造、停车位规整等改造项目高效有序推进,施工人员分工协作,现场一派热火朝天的施工景象。

作为广水市较早建成的小区之一,名都花园小区因年代久远,部分基础设施老化、管网破旧、线路凌乱、停车困难等问题,困扰着小区1019户居民日常生活。

该住建局坚持以居民生活需求与小区功能提升为导向,精准聚焦群众关心问题,对名都花园小区实施系统性、一体化升级改造,涵盖管网升级、雨污分流、停车位规整等内容,努力破解小区设施老化、环境不佳、功能不完善等痛点难点,实现“里子面子一起改,硬件软件同步升”。

改造工程体量大、任务重,如何在保证质量和进度的同时,最大限度减少对居民生活的影响?施工团队秉持“科学规划、高效协作”原则,在人员、设备、技术上全面筑牢保障防线,高效统筹施工安全与质量进度。施工前,联合物业部门入户宣传政策、征集民意,协调解决施工期停车、

出行难题,切实把对居民的干扰降到最低。

“这次改造主要聚焦雨污分流,增加下水管道,将原有上墙弱电全部入地。”名都花园老旧小区改造现场负责人杨保平说,“此外,自来水水表全部上墙,更新管道,停车位铺设材料改为火烧板、大理石等石材,计划6月30日完成所有改造工程。”

弱电改造工程现场负责人郑明松补充道:“铺设不规范的线路,我们将重新规整,消除安全隐患,还小区一片清爽天际线。”

老旧小区改造是惠及千家万户的民生工程、民心工程。广水市聚焦群众急难愁盼,以城市更新为抓手,精准施策、精细施工,持续推进老旧小区硬件升级、功能完善、环境优化,促进老旧小区补短板、焕新颜、增活力,让群众获得感、幸福感在家门口升级。

改造一批、见效一批、谋划一批,广水市老旧小区改造正提速扩面。今年以来,该市同步推进名都花园、水岸星城、名门雅居等12个老旧小区改造,涉及5088户,改造面积57.2万平方米,总投资7664万元,让广大居民实现从“住有所居”到“住有优居”的跃升。

随县开展“红十字博爱周”主题活动

随州日报讯(通讯员张思愚)近日,随县开展“红十字博爱周”主题活动,通过急救技能普及、无偿献血公益服务等形式,普及生命健康知识,弘扬“人道、博爱、奉献”的红十字精神,营造关爱生命、热心公益的浓厚氛围。

活动现场,“救在身边”急救技能普及及活动备受关注。随县红十字会专业讲师围绕心肺复苏、AED自动体外除颤仪使用、创伤包扎、气道异物梗阻等实用技能,通过现场示范、动作拆解、一对一指导、实景演练,把专业知识转化为易学易懂的实操本领。参与人员认真学习、反复练习,熟练掌握关键操作步骤,切实提升自救互救能力。

在无偿献血区域,献血车平稳停放,红十字主题展板、宣传手册摆放整齐。志愿者们耐心讲解献血流程与相关政策,医护人员规范开展登记、体检、采血等服务。县直机关干部与社会爱心人士踊跃参与、有序献血,县红十字会为献血者送上慰问礼品,以实际行动传递爱心,展现了机关带头、群众响应的良好风尚。

此次活动将急救技能普及与无偿献血宣传有机结合,有效提升了干部群众自救互救能力,进一步弘扬了无私奉献的社会风尚,充分展现了随县干部群众向上向善、关爱生命的文明素养与责任担当。

致歉书

本人于2025年4月中旬未按林业部门批准超量砍伐随县柳林镇大桥街六组的山场的松栎木用于牟利,损害了森林所承载的维护和改善生态环境,保持生态平衡等生态功能,侵害了国家和社会公共利益,更是触犯了

法律,我也受到了相应的处罚,因此我真诚的公开致歉,并承诺以后严格遵守法律法规,保证不再发生此类违法行为。

特此致歉!

致歉人:叶家海
2026年5月17日

分类信息

联系电话:(0722)3312088
微信号:1395609078

声明

随州市盛彩物业公司于2023年3月1日,与高新区中元智慧城小区业委会签订了物业管理服务3年期合同。于2026年2月28日服务期已满,并按到期申请退出对该小区的3年服务,自期满退出后,该小区的电梯、消防、维保、水电设施等一切

法律责任和经济纠纷均与本公司无关。本公司保留在服务期3年内应收款的追缴权。

特此声明。
随州市盛彩物业管理有限公司
2026年5月18日