

水利“三畅”助力粮食增收

株洲日报讯(全媒体记者/王军 通讯员/胡李博)一场涉及攸县醴陵粮食主产区的水利三畅行动,在今年的秋收时节见到了成效。“单季亩产超800公斤,是近年最好收成。”10月中旬,正在巡渠的攸县皇图岭镇南塘支渠农民用水协会会长贺建民得意地说。

过去,南塘支渠是土渠,“跑冒滴漏”严重,尤其是到了用水高峰期下游几乎断流,不少农户只能望水兴叹。去年,酒埠江灌区联合攸醴两地,广泛发动受益乡镇,分年度对粮食主产区骨干支渠清淤扫障、防渗硬化、维修改造,以达到渠底通畅、渠堤光滑、渠水流畅的“三畅”效果。

此外,水利部门还通过合理调度分配水资源,提升灌溉效率,让农户敢于投入、安心生产,为稳定粮食播种面积、提升粮食综合生产能力奠定基础,促进农民增收。

在攸县皇图岭镇笔武村,连片的单季稻翻滚着金色的波浪,收割机轰鸣作响,村民们脸上洋溢着丰收的喜悦。“灌溉及时充足,植株健壮,穗大粒饱,普遍高产。”如今,当地农户打消了用水顾虑,对粮食生产充满信心。

醴陵:集市摆摊解民忧

株洲日报讯(全媒体记者/刘毅 通讯员/肖文)“老房子没不动产权证咋补”“靠山建房要注意什么”……10月13日,醴陵市茶山镇长沙岭集市的咨询台前,群众围绕生产生活中的自然资源问题争相提问,气氛热烈。

现场,醴陵市自然资源局工作人员一边向赶集群众发放《保护耕地依法用地宣传手册》《切坡建房地质灾害防治宣传》等宣传手册,一边结合展板、宣传海报开展“一对一”咨询答疑。面对非办理范围业务,工作人员则详细说明原因并提供办理指引,确保群众“问有所答、惑有所解”。

该局通过为期一个月的自然资源领域“主动服务进集市”活动,紧扣“政策咨询+资料发放+重点展示”核心,聚焦群众关心的耕地资源保护、矿产资源保护、用地规划咨询、不动产登记发证四大领域,让群众在赶集的“烟火气”中,精准高效地办理业务和解决相关问题。

炎陵第三届“工惠杯”气排球赛开赛

株洲日报讯(全媒体记者/黎世伟 通讯员/梁浪)10月13日,炎陵县第三届“工惠杯”气排球赛开赛,该县49支代表队参赛。

当天,随着裁判员一声哨响,首轮比赛正式打响,选手们默契配合,时而强力扣杀,时而机智轻吊,攻防转换间展现出较高的球技和团队协作能力,尽显职工奋发进取风貌。赛场旁,观众喝彩声不断,气氛热烈。

本次比赛由炎陵县总工会、县文旅广电局联合举办,赛程7天,采取“小组循环赛+淘汰赛”组合赛制,逐队比拼争夺晋级名额,10月19日将决出冠亚季军。

乡村振兴驻村工作队拓市场,种植户亩产增收逾千元 茶陵玳溪村玉米直供长沙9个商超

株洲日报讯(全媒体记者/陈洲平 通讯员/刘莹 谭斌斌)“快快快,上午就要运到长沙,快些摘,小心装……”10月14日清晨7时,茶陵县严塘镇玳溪村的玉米地里已一片繁忙——种植大户陈军一边埋头采收圆滚滚的水果玉米,一边高声提醒同村务工人员。眼下,该村300亩水果玉米进入集中采收期,田埂边等候的货拉拉面包车随时待命,刚摘下的玉米直接装车发往长沙商超,实现了“田间到货架”无缝对接。

8时10分,看着最后一袋打包好的玉米被抬上面包车,陈军长长地舒了口气,眼中满是欣慰和期待。

“以前我们村的玉米总是便宜卖到农贸市场,钱都是二手贩子赚了,现在跳过中间商,直接进超市,效益更高了。”他说。

掰开一根刚采收的水果玉米,陈军吃了起来,浓郁的甜味让他眯起了眼。得益于玳溪村良好的自然环境,这里产的水果玉米,



比广西等地同品种玉米更甜,市场口碑一直不错。但曾经由于缺乏销售经验,大多玉米都直供各大农贸市场,收购价格一直较低。

今年5月,市派乡村振兴驻村工作队进驻后,发现该村水果玉米销售短板,立即安排专人奔赴长沙等城市开拓对接高端市场。如今,玳溪村生产的水果玉米直接销售到长沙9个大型生鲜超市,还有电商平台与该村对接。

“现在我们玉米全年亩均产量能达到1000公斤,销售到农贸市场,亩产值超2000元,但直销商超每亩能多赚1000元左右。”陈军掰着手指数了一笔账,他说目前第一批成熟的玉米已经销售一空,其中发运长沙商超和电商平台的就超2.5万公斤,后面几批玉米也大多被提前预定。

可观的收益也点燃了陈军深化产业链的信心。在玳溪村村部边的海林农机合作社里,一份全新的包装设计,已初步完成。市派驻村第一书记、工作队队长杨卫平指着新设计的商标图案介绍,工作队已联系专业团队为玳溪村农产品进行统一包装设计,延伸产业链,提升农产品附加值。

“超市里3根精装包装水果玉米能卖到10元,而我们的水果玉米口碑极佳,把品牌和包装做起来,有赚头。”陈军说,等包装做好后,还计划借助严塘镇“三社合一”综合服务平台,同步打通线上线下多元渠道,助力农产品走出田间、走进千家万户。

今年5月,市派乡村振兴驻村工作队进驻后,发现该村水果玉米销售短板,立即

安排专人奔赴长沙等城市开拓对接高端市场。如今,玳溪村生产的水果玉米直接销售到长沙9个大型生鲜超市,还有电商平台与该村对接。

攸县:大豆种植产业链成闭环

株洲日报讯(全媒体记者/王军 通讯员/刘建飞)“八月黄”大豆,攸县香干主要原料,眼下进入收割季。日前,攸县农业农村局发布消息,今年该县种植大豆3万亩,预计总产量可达500万公斤,大豆种植产业链已成闭环。

在攸县桃水镇南国宏豆食品有限公司“八月黄”种植基地,收割机正来回穿梭,颗粒饱满的黄豆像珍珠一样从收割机中洒落到小货车上。该公司相关负责人夏毅介绍,“八月黄”大

豆因农历八月成熟而得名,豆香味浓厚,口感好,出浆率高,制作出来的攸县香干Q弹美味。

攸县深谙“一产稳则全链稳”的道理,通过“龙头企业+合作社+基地+农户”模式,实现种植与加工的无缝衔接。南国宏豆等市级龙头企业牵头建立种植基地,从品种供应到技术指导全程参与,再以保底价收购,形成“市场需求引导种植、种植保障加工供给”的良性循环。

淅口:废弃秸秆种菌菇

株洲日报讯(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/苏齐晨 文浩)10月13日,株洲市金盟嘉农业科技股份有限公司(以下简称金盟嘉农业)蘑菇种植基地,工人们正将一堆堆秸秆归拢,制成培养赤松茸的基质,拖拉机则转运培养基质再分料码齐。

该公司位于淅口区淅口镇宏夏村,有10余年菌菇种植经验,近年来探索秸秆基料化利用,把秸秆变成食用菌的“培养基”。同时,依托“油茶+赤松茸”套种高产示范项目,将林、农、文、旅有机结合,开辟出集林下采摘、农

事体验、菌菇美食品鉴于一体的休闲农业产业链,不仅有效解决了秸秆等农业废弃物再利用难题,还带动了当地村民增收。今年6月,该公司在炎陵县下村乡种出反季节高山生态赤松茸,实现错峰上市。

今年,淅口区被省农业农村厅列为稻菇轮作示范区。金盟嘉农业率先推动稻菇轮作落地,通过秸秆基料化利用种植赤松茸,构建起“稻秆一菌棒一有机肥”循环利用模式。据悉,每亩赤松茸能消耗20亩水稻秸秆,亩产鲜菇可达1500公斤,亩均综合效益超1万元。



农机手播种油菜。通讯员供图

秋播油菜正当时

株洲日报讯(全媒体记者/陈洲平 通讯员/谭斌斌)10月14日,茶陵县虎踞镇黄坪村,农机手们驾驶播种机在田垄间来回穿梭,播种油菜种子。眼下,这样的机械化秋播场景在茶陵随处可见,农户们正抢抓农时推进油菜生产。

今年,茶陵县计划播种油菜总面积21

万亩。走进黄坪村,数辆油菜播种机在田间行驶作业,一次性完成起垄、播种、施肥等多道工序,原本散落着稻茬的田地,很快变成一垄垄整齐划一的油菜田。“今年合作社种植油菜200多亩,全部采用机械化作业,效率比人工高了20倍左右。”该村种植大户江易青说。

城市·观察

责任编辑:李卉

从撂荒地到“希望田”,看—— 一块耕地的“重生”之路

株洲日报全媒体记者/易蓉
通讯员/龙重耳 郭淑珍

“明年开春,这块地终于可以种上绿油油的庄稼咯!”10月15日,望着淅口区松西子社区连片的稻田,村民们满心期待。

曾经,这里被旱涝交替“折腾”,加上田埂交错、沟渠堵塞,连片面积不足百亩,成了一片撂荒地。但粮食安全是头等大事,耕地是粮食生产的“命根子”,如何让昔日的“撂荒地”蜕变为高产稳产的“希望田”?

一场“以水定地、以水增地”的探索就此展开。

以水定地 算清水账,守住耕地红线

“以前这块地,旱天裂得能塞进手指头,雨天又泡成烂泥塘,谁种谁赔本!”松西子社区的这块耕地曾是村民口中“极端”的代表。村民不敢种,流转也无人问津。如何根治顽疾,让耕地恢复生机?

于是,相关部门对社区水资源进行了全面摸排:统计区域内年平均降雨量、过境水资源量,核算现有水库、山塘的蓄水能力,甚至测算每一寸土地的灌溉需水量。算清“水资源账本”。

基于数据测算结果,划定“旱涝保收核心区”,将水源保障充足、排水条件良好的区域优先纳入耕地整治范围;而那些地处低洼、易积水,或远离水源、灌溉成本过高的边际土地,则果断纳入生态修复范畴,退耕还林还湿,既避免了“强行耕种却颗粒无收”的浪费,也守住了耕地质量底线。

“以前总想着‘多划点耕地’,结果不少地因为没水浇,排不出涝,最后还是荒了。”松西子社区负责人回忆,过去社区耕地碎片化严重,千余亩耕地被分割成数百块小田,其中近三百亩因旱涝问题常年撂荒。

按“以水定地”原则规划后,不仅避免了无效投入,还让每一寸耕地都能“喝上放心水”。截至目前,松西子社区已平整的近两千亩耕地,全部位于“旱涝保收核心区”,灌溉保收率达100%,彻底告别了“靠天吃饭”的历史。

以水增地 整治水系,唤醒“沉睡”土地

“以水定地”的同时,也因做好“水文章”,而增加了很多耕地。

株洲市淅口区松西子社区汛旱防项目实施前后对比图



修复地块前后对比图。受访单位供图

以水赋能 引来投资客,蜕变“丰收田”

耕地好了,投资客也来了。如今,社区引进的种植大户已连片承包千余亩耕地,防止整治后的耕地“二次抛荒”。

市资规局相关负责人表示,土壤肥力、灌溉次数、施肥种类等数据的“精准管护”,既提高了产量,又避免了土壤板结。据测算,社区汛期排涝效率提升40%以上,旱季灌溉覆盖范围扩大30%,耕地亩均产值较项目实施前提高了35%,真正实现了“旱涝保收、高产稳产”。

“可以想象出明年的秋天丰收的景象。”该种植大户表示。

市资规局负责人表示,松西子社区“以水定地、以水增地”的探索,不仅破解了耕地保护与汛旱防的协同难题,更为国土空间优化与农业现代化提供了地方样本。这种经验将向全市推广,计划在将来一段时间内,新建和改造大量灌溉渠,新增和提质万亩耕地,让更多撂荒地变成“丰收田”。

湖南省重大科技创新知识产权保护立项名单公布 两家株企项目入围

株洲日报讯(全媒体记者/易蓉)近日,湖南省市场监管局发布《关于2025年湖南省知识产权战略推进项目立项的公示》,全省共17个项目获“重大科技创新知识产权保护”立项,其中,湖南天桥嘉成智能科技有限公司(以下简称天桥嘉成)的“智能切割下料分拆产线”项目和株洲时代华鑫新材料技术股份有限公司(以下简称时代华鑫)的“高性能PI薄膜”项目位列其中。

据悉,湖南省重大科技创新知识产权保护项目重点支持在湘院士团队或承担国家级或省部级重大科技创新项目的创新主体,围绕重大科技创新,加强知识产权管理能力建设,构建知识产权保护工作机制,促进高质量专利产出,推动解决“卡脖子”技术难题,培育壮大新质生产力。天桥嘉成此次申请知识产权保护的

“智能切割下料分拆产线”,是通过国家工信部智能制造系统解决方案“揭榜挂帅”立项而自主研发的重大科技创新成果。该项目成果已陆续在三一、徐工、中海油、振华港机等行业头部企业多个重点工程项目中应用推广。对比传统切割下料分拆模式,其生产效率提升20%以上,人工节省70%以上,关键工序数据采集率100%,关键装备自动化率100%。

时代华鑫此次申请知识产权保护的“高性能PI薄膜”,被誉为新材料“金字塔的塔尖”,是高速列车、航空航天、5G通信等高端产业不可或缺的核心材料。但这种新材料曾长期被美国杜邦、日本钟渊化学等国际巨头垄断,时代华鑫通过自主研发,不仅突破技术封锁,还让“中国造”黄金薄膜走向世界舞台,成为三星旗舰手机Galaxy S10系列的PI膜独家供应商。

株洲水务荣获行业“领跑水司”称号

株洲日报讯(全媒体记者/张威 通讯员/胡贝贝)近日,2025(第十届)供水高峰论坛在南宁落下帷幕,株洲水务集团凭借突出实践,成功斩获2024—2025年度“产销差率”“抄表到户率”两项单项指标“领跑水司”称号。

作为行业极具影响力的年度盛会,该论坛汇聚全国超百家水务企业、行业专家及技术精英,共探供水领域创新发展新路径、新方向。

“产销差率”“抄表到户率”这两项指标是衡量水司综合运营能力与服务水平的核心指标,从“内部效率”和“外部服务”

两个关键维度,直接反映水司的管理质量,二者共同支撑水务行业的高效运营与可持续发展。

长期以来,株洲水务集团秉持“以水表管理为核心”的产销差控制思路,聚焦产销差率控制这一行业标杆指标,通过系统规划与创新实践,构建“降指标、稳指标、优管理”三位一体体系,推动城市供水管理从传统模式向智慧化、精准化转型。

下一步,株洲水务将持续优化“从源头到龙头”全流程供水保障体系,以匠心守护城市供水“生命线”。

行业最高奖项+1

株企湖南安装承建项目获全国奖项

株洲日报讯(全媒体记者/易蓉)株企又拿下了一最高奖项。近日,根据中国冶金建设协会发布,湖南省工业设备安装有限公司(以下简称湖南安装)华北分公司承建的山西禹王煤炭气化有限公司137万吨/年7米顶装焦化项目,荣获2025年度全国冶金行业优秀工程质量成果奖。今年上半年,湖南安装共荣获7项省部级优质工程奖,覆盖市政环保、能源动力、工业制造、国际工程等多个领域。这次的“全国冶金行业优秀工程质量成果

奖”是冶金行业工程建设最高质量奖,获奖工程质量达到国内建设工程的先进水平,并具有较好的经济效益、环境效益和社会效益。

获奖项目是当地重点民生工程,项目建设内容主要包括干熄焦系统及余热锅炉发电系统、湿熄焦系统及除尘环保设备系统、备用干熄焦系统及公用系统。该项目建成后,对促进当地煤炭资源的综合利用、增加地方财政收入、发展区域经济和循环经济具有十分重要的意义。