

·湖南湘煤地质工程
有限公司遗失株洲煤田实业公司废弃矿
山西淮北山嘴工程农
民工工资专用账户公
章一枚
·金其禄遗失南大
门市场1期2楼101、
102号门面的60010956
号合同违约保证金发
票
·魏志强遗失南大
门市场1期3楼71号
门面的60096841号押
金发票
·伍文跃遗失南大
门市场1期3楼71号
门面的60126162号
合同违约保证金发票

活化工业遗存 培育本土文旅标杆

株洲日报讯(全媒体记者/任远) 12月3日上午,市委常委、宣传部部长江小志赴荷塘区调研熊猫不慢音乐体育公园等文旅项目,宣讲党的二十大精神。

熊猫不慢音乐体育公园项目是全省首个由民营资本全资打造的“体育+音乐+商业”融合园区,位于原金属回收公司旧址,通过对工业遗存进行活化利用,弥补了河东片区公共体育场地不足。目前一期已试运营。

江小志肯定该项目为老工业基地转型提供了“株洲方案”,强调要贯彻落实党的二十大精神,以高效能治理推动城市更新与文旅发展。她要求相关部门强化规划引领,将项目融入区域升级与文旅发展大局;提升服务实效,在政策、策划、资金等方面支持民营企业,培育本土文旅标杆。同时鼓励项目方坚持“内容为王、场景为要、活动当家”,注重文化引领与产品创新,增强竞争力,实现高质量发展。

调研期间,江小志还走访了曼妙咖啡、珍珠白、耕食书院等文旅项目。

巡察组来了 师生的“烦心事”解决了



株洲日报讯(全媒体记者/陈正明)

“以前风一吹,刺鼻的气味就飘进食堂和宿舍,现在问题整改了,身心都舒畅了!”近日,攸县第二中学的师生

开心地聊着校园环境的变化。

这一改变要从攸县县委第四巡察组进驻县第二中学开展巡察说起。根据全省统一部署,今年9月以来,株洲市、县两级同步推进教育领域专项巡察。攸县县委第四巡察组在走访调研及谈话中,了解到县二中周边的皇图岭垃圾中转站散发刺鼻气味,特别是在高温、大风天气期间,刺鼻气味弥漫至学校食堂和宿舍,影响师生正常学习和生活,大家反映强烈。

巡察组进一步调研了解到,垃圾中转站污水沟有效宽度和深度只有10厘米,坡度不符合要求,污水污泥经常堵塞,且污水井盖密封不到位,导致臭味扩散。之后,巡察组将情况报告至县委巡察办,并将其列为立行立改事项。

攸县县委巡察办召集相关负责人进行研究调度,推动县城管局、皇图岭镇政府加强对学校周边环境卫生的整治,督促垃圾中转站对下水管道和异味问题进行全面整治。

此后,相关责任单位积极推动问题整改。一方面,拓宽改造污水沟,将有效宽度增加至24厘米,深度增加至30至60厘米,严格按照要求做好防水防渗,用水泥密封污水池缝隙,并配备密封污水池盖。另一方面,加强日常管理考核,完善第三方公司考核机制,确保环境卫生达标。同时,积极推进宁家坪垃圾中转站建设,有效压减垃圾收集规模,逐步减少皇图岭垃圾中转站的运转压力。目前,在多方联动下,整改已基本完成。

据了解,本轮教育领域专项巡察开展以来,攸县先后推动校园安全、食堂卫生、校园环境、医务室管理等方面22个立行立改问题整改,有效解决校园安全隐患、优化校园环境,为师生营造更安全、更健康、更舒心的环境。

IPC全球手工焊接竞赛 “女匠”杨艳德国折桂

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/姜杨敏)

日前,在德国慕尼黑举办的IPC全球手工焊接竞赛世界总决赛中,来自中车株洲所时代电气的杨艳,以绝对优势夺得总冠军,成为中车首位IPC全球冠军获得者。

IPC手工焊接竞赛被誉为电子装配领域的“技能奥林匹克”,选手需在60分钟内,依照国际最高标准完成高复杂度电子组件焊接。本届赛事汇集了来自13个国家的15位区域冠军,竞争异常激烈。

杨艳是以中国区亚军的身份获得此次全球决赛“入场券”的。这位在一线焊接岗位深耕17年的工匠,正是带着“把工作做到极致”的信念站上世界舞台。自2018年夺得IPC中国区冠军后,虽在全球总决赛几经历练,但她从不甘心,向全球一直是她的

目标。

然而,决赛之路充满挑战。抽签将她安排在当天最后一场。前三场比赛因今年全新的高难度赛板,导致完赛率极低,仅一人首场勉强完成。团队紧急研判,将策略调整为“先保完成,再求完美”,但第三场形势突变,四位选手全部超时完成,这意味着压轴出场的杨艳,必须要在完成的基础上,追求极致的质量与速度。

坐上赛台,杨艳展现出大国工匠的沉着,焊枪轻点,锡丝如银线般精准熔滴,每一个焊点都饱满光亮。她行云流水的操作吸引了全场目光,最终提前6分钟完成焊接,成为当天最后一轮唯一提前完赛的选手。

考验随即而来,功能测试时,一组LED灯未亮。杨艳迅速判断出问题根源:德方提供的器件极性标准与国内相反。利用提前完工赢得的时间窗口,建立健全立法协商机制。在萍水河一绿水协同保护立法过程中率先开展立法协商,广泛听取政协委员、民主党派、无党派人士和行业协会等各方面意见。

“走出去”“请进来”,凝聚最大共识——“金点子”从四面八方纷至沓来,汇集各方民声民意,饱含深情民情,让全过程人民民主可触可感。

让“小快灵”的法规落地见效

法律法规的生命力在于实施。十年来,株洲坚持“小快灵”立法,持续深化公众参与渠道,参与方式、参与深度,让法规更好落地见效、发挥作用。

强化法规宣传解读。坚持“颁布一部、宣传一部”的原则,对每部新制定的法规,及时组织召开新闻发布会,实施启动仪式,通过权威解读、媒体专访、图文解读等多种形式,全方位宣传立法目的和法规内容。

创新法规交付机制。建立法规交付仪式制度,在法规正式实施前,由市人大常委会主任向市人民政府分管副市长现场交付法规文本,明确实

残奥会射击比赛 株洲老将黎敏射落3金2铜

株洲日报讯(全媒体记者/何春林 通讯员/言静) 近日,全国第十二届残运会暨第九届特奥会(以下简称残奥会)传出消息,株洲选手黎敏代表湖南队夺取女子10米气手枪个人金牌。

残奥会每四年举行一届,是国内规格最高、规模最大的残疾人体育赛事。射击比赛中,株洲选手黎敏凭借扎实的基本功与稳定的发挥,一路过关斩将,最终斩获了女子10米气手枪个人金牌。随后,她又与队友默契配合,将混合组25米口径运动手枪(团体3人)、混合组50米手枪(团体3人)两枚团体金牌收入囊中。此外,她还在10米气手枪混合团体(2人)、10米气手枪团体(3人)项目中摘得铜牌。此次比赛中,她一共揽获了5枚奖牌。

55岁的黎敏出生于天元区,1岁时患小儿麻痹症,造成下肢残疾。她36岁才开始参加射击训练,2013年进入省队集训。凭着能吃苦耐劳、不服输的精神,她在各类比赛中屡获佳绩。

电力“动脉”升级 守护用水安全

株洲日报讯(全媒体记者/任远 通讯员/吴珊 伍青菁)

11月29日5时,天未破晓,一场关乎株洲百万市民用水安全的电力改造攻坚战,在石峰区沿江北路悄然展开。国网株洲供电公司组织党员突击队、青年突击队等100余名施工力量,开展“大兵团”协同作业。经过争分夺秒、高效配合,仅用3.5小时便成功消除了株洲市三水厂电力线路的重大安全隐患,两条老旧“电力动脉”焕然一新,有力筑牢了城市供水安全防线。

承担株洲主城区约70%供水任务的二、三水厂,长期由110千伏铜线、叶水线这两条专供线路供电。线路已持续运行超过20年,共塔段存在严重安全隐患。为此,国网株洲供电公司联合市发改委专题向市委、市政府汇报,推动成立由水务集团、应急管理局等十余家单位组成的工作专班,统筹推进此次改造工程。

此次水厂电力线路改造堪称一块“硬骨头”。历经二十余年运行,导地线及金具锈蚀严重,而同塔双回路设计也影响了供电可靠性。国网株洲供电公司提前谋划,自今年5月起历时六个月,以“零感”方式完成了全部前期准备工作。

当施工现场紧张有序,施工人员分为两组默契协作:一组重点处理导地线及金具锈蚀问题;另一组则在110千伏叶水线沿途新建7基铁塔,将原同塔双回路改造为两条独立单回路。此举彻底解决了以往线路检修导致水厂全停的困境,为供水保障了“双保险”。

最终,工程比原计划提前两个半小时完工,在确保施工安全与质量的同时,最大程度降低了检修对市民生活的影响,实现了大面积停电期间的“零投诉、零舆情”目标。

县市·新闻

责任编辑:黄永新

田间长出“绿色钱袋子”

——涪陵区秸秆“变身”记

株洲日报全媒体记者/邹怡敏 通讯员/肖霜

12月1日,涪陵区龙船镇河包村,株洲王十万黄辣椒育苗大棚里,一株株叶嫩绿、辣椒苗已有小扁肚高,长势喜人,苗的根部铺着厚厚的秸秆,看起来像盖了一层暖意的被子。

“我们尝试套种,在辣椒苗底部先铺一层秸秆,放上赤松茸菌种,然后再铺一层秸秆,共有30厘米厚。”河包村党支部书记文志祥介绍,铺秸秆有利于辣椒苗透气、吸水和保温,不仅比普通地膜环保,一年能省去买地膜的约16万元;赤松茸收获后,又能多一份收益,可谓一举多得。

亩均综合效益逾万元

秸秆处理曾是困扰农户的“老大难”——既不能随意焚烧,更不能露天焚烧。2023年,涪陵区被列为中央财政支持农作物秸秆综合利用项目重点县之一,该区在区域内遴选一批有经验、有实力、有意愿从事秸秆综合利用产业的经营主体,推进秸秆“五化”(肥料化、饲料化、能源化、基料化、原料化)利用,让农业废弃物变废为宝。

位于涪陵区宏安桥村的株洲市金盟燕农业

科技股份有限公司(以下简称金盟燕农业),有10余年菌菇种植经验。近年来,该公司积极探索秸秆基料化利用,依托“油茶+赤松茸”套种高产示范项目,将林、农、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,涪陵区被省农业农村厅列为稻壳轮作示范区,金盟燕农业率先推动稻壳轮作落地。“发酵后的秸秆,能为赤松茸提供充足的营养。”金盟燕农业总经理王忠介绍,这种模式实现“稻秆—菌棒—有机肥”的循环利用,稻草成为菌菇的培养基质,采菇后的废料又可还田为有机肥,效益也是实实在在的。据测算,种一亩赤松茸,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。

建成秸秆收储运中心和网点8个

金盟燕农业的实践并非个例。在涪陵区,一条由政府推动、市场运作、企业牵头、农户参与的秸秆“收储运”体系初现雏形。

该区定期组织开展农作物秸秆综合利用现场观摩会,一根根秸秆被“吞”进打捆机,在完成压实、打包等工序后,又被“吐”出来,变成方形草捆整齐地摆放在田里,让种粮大户们直观感受到“边收割、边处理、边收益”的高效。今年9月,该区将秸秆低茬收割粉碎(含灭茬)奖补面积提升至17万亩,让政策覆盖更多种植主体,提高秸秆综合利用的积极性。

位于龙潭镇的株洲华利生态农牧发展有限公司,是涪陵区最大的肉牛养殖基地。近年来,该公司推广“种养结合、生态循环”模式,粗饲料需求大增。“我们回收秸秆,将其转化为高品质的粗饲料资源,节约养殖成本,也提高了秸秆利用率。”该公司负责人曾利群说。

今年,该区还与湖南森井生物科技有限公司合作,在龙潭镇砖桥村建成500亩水稻秸秆还田培肥示范区,改善土壤微生态,通过示范带动标准化还田作业,为后续大面积推广积累实践经验。

目前,涪陵区已建成秸秆收储运中心和网点8个,培育综合加工利用主体6个,仓储面积约11000平方米,秸秆正从田间负担转变为绿色财富。

水仙湖成乡村振兴现场教学点

株洲日报讯(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/廖婕)

12月2日,涪陵区委党校乡村振兴现场教学点揭牌仪式在经世文创水仙湖举行。

经世文创水仙湖位于南洲镇早竹村,拥有6000平方米露营地、3000亩生态田园和200亩农耕体验基地,是集现代农业种植、休闲旅游体验、红色研学教育于一体的大型文旅休闲基地。去年10月初,其开门迎客后,人气持续高涨,不仅为当地80多名村民提供了稳定就业岗位,

“社区合伙人”情暖邻里

株洲日报讯(全媒体记者/刘毅 通讯员/陆杏聪)

近日,醴陵市陶瓷烟花职业技术学校的学生化身“社区合伙人”,与来龙门街道马放塘社区携手开展“实践强技能 服务暖社区”主题活动,把现代家政服务的专业与温暖送到居民身边。

活动现场既热闹又贴心,该校现代家政管理与服务专业的师生们变身“社区小帮手”,把课堂知识转化为便民服务。这边,学生们手把手示范衣物收纳的小妙招,细致讲解家庭清洁的省力技巧;那边,基础养老护理体验区围满居民,耐心指导护理要点。更暖心的是,大家还主动走进行动不便居民家中,拿着专业工具擦家具、清油污、扫阳台,把藏污纳垢的角落打理得干干净净。

“不仅把课本里的清洁技巧用活了,看到爷爷奶奶笑盈盈的样子,才真正懂了‘家政服务’里的‘暖’字分量。”参与活动的学生小李感触道。社区独居老人更是拉着学生们的手不肯放:“娃娃们把抽油烟机擦得锃亮,地板拖得能照人影,家里一下子清爽透了……”

涪陵:防艾宣传进校园

株洲日报讯(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/言博成)

今年12月1日是第38个“世界艾滋病日”,涪陵区在株洲科技职业学院举行“社会共治,守正创新,终结艾滋”主题宣传活动。

专题讲座环节,疾控专家用通俗易懂的语言讲解艾滋病传播途径、预防措施、检测流程及相关政策法规,纠正“日常接触会感染”等认知误区,强化“主动检测、科学预防”的健康理念。防艾科普游园会上,医务人员不仅免费为师生提供健康检测、防艾咨询等服务,还通过展板展示、资料发放、趣味问答等形式,让师生在轻松有趣的互动中学习防艾知识。

当天,学生们还佩戴红丝带,在“防艾安全卫士”志愿者的带领下庄严宣誓,承诺将积极学习防艾知识,主动参与宣传服务,拒绝歧视,守护健康。

工行株洲金谷支行获评“最美社区合伙人”

近日,天元区大岭社区2025年度邻里节活动暨社区合伙人授牌仪式温情启幕。工商银行株洲金谷支行受邀参与,凭借深耕社区、服务民生的扎实举措,荣获“最美社区合伙人”荣誉称号,成为社区治理与便民服务的重要力量。

活动现场,邻里欢聚、暖意融融。工行金谷支行代表与社区居民同台载歌载舞,在欢快的互动中拉近距离、凝聚情感,让金融服务更具“烟火气”与“人情味”。支行同步设立金融服务咨询台,工作人员不仅围绕居民关心的反诈防骗、存款保险、养老理财等热点问题,用通俗易懂的语言答疑解惑,通过典型案例拆解诈骗套路,普及“不轻信、不透露、不转账”的反诈原则,为居民筑牢金融安

醴陵:选调生带娃解锁环保“新玩法”

株洲日报讯(全媒体记者/刘毅 通讯员/李易琳)

落叶归根,草帽作画。12月1日,醴陵市东门塘小学校园里满是欢声笑语,由2025届醴陵市选调生等组成的“绿色有醴”宣讲团走进校园,为近200名师生带来了一堂精彩纷呈的环保主题实践课,把“绿水青山”的理念种进孩子们的心里。

主题实践课以“青青沐绿·共绘湖湘”为主题,用知识宣讲、科学实验、手工创作三大环节,让环保教育变得“看得见、摸得着、玩得嗨”。

“江河能装下多少水?”“垃圾分类有啥小窍门?”“环保小卫士探险记”课堂上,选调生们以互动问答、趣味抢答等方式串联起水资源保护、森林作用等知识,抽象的环保原理瞬

间变得鲜活,孩子们争先恐后地抢答。

“科学魔法时间”更是将现场气氛推向高潮。选调生化身“科学魔法师”,手持矿物质现场演示水质检测,随后指导孩子们往纯净水、自来水中滴加试剂——当液体变出不同颜色,模拟污染水与清水形成鲜明对比时,孩子们的惊呼声此起彼伏。

创意工坊里,落叶、草帽、卡纸等成了“宝贝材料”,孩子们分组协作、脑洞大开:有的在落叶上画小树画,有的把树叶拼贴成小鱼造型,一顶顶“生态草帽”新鲜出炉。“这是‘团结帽’,我们组每个人都画了一笔”“我们的帽子会‘呼吸’,因为上面全是树叶……”作品展示时,萌娃们的童趣介绍赢得全场掌声。



选调生与孩子们互动。通讯员 供图

选调生们以孩子喜闻乐见的方式传递环保理念,让环保从口号转化为可触摸、可实践

的行动。他们表示,将持续深入学校、社区,践行“守护一江碧水”的承诺。

广告
接待
热线
28835396