

《株洲市海绵城市建设管理条例》今年10月1日起施行

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 8月19日,市人大常委会发布公告:《株洲市海绵城市建设管理条例》(以下简称《条例》)经株洲市第十六届人民代表大会常务委员会第二十八次会议通过,湖南省第十四届人民代表大会常务委员会第十七次会议批准,自2025年10月1日起施行。

近年来,株洲抢抓海绵城市建设机遇,以内涝治理为核心,谋划了“一协同三示范”的实施路径,即老工业城市

海绵化与城市更新协同推进、都市圈生态共治示范、洪涝污系统化治理示范、全要素精细化管理示范。

“随着海绵城市建设工作的推进,实践中也面临统筹协调推进合力不够、规划管控环节尚存薄弱环节、运行维护责任落实不到位等问题。”市人大常委会法工委相关负责人介绍,通过地方立法,进一步完善制度,厘清部门职责,规范海绵城市建设项目规划、建设、管理等各环节,实现从“有章可循”到“有法可依”的转变,下转2版

一块“飞地”书写民心答卷

策划:谌孙爱 叶新福 张玉成 黄永新 执行:株洲日报全媒体记者/陈洲平 通讯员/李亚玲



【乡镇名片】

桃坑乡位于茶陵县境东南边陲,罗霄山脉中段,总面积282平方公里,是湘赣边境最大的客家人聚居地,客家文化特色鲜明,其客家火龙被列为省非物质文化遗产。桃坑乡以山地生态、客家文化、库区移民为三大核心标签,既是茶陵县面积最大的乡镇,也是湘赣边界客家文化的重要传承地。如今,该乡围绕“山水桃坑、魅力客家”,正在加快建设湘赣边生态经济示范区。

清晨,湘赣大市场的喧嚣,唤醒了茶陵县虎塘社区——这个桃坑乡的移民社区。65岁的罗建国推开窗户,近处是整齐划一的楼房。然而,他的目光却不由自主地望向更远的

山峦——那里是他曾经生活了半辈子的老家,如今已被水库淹没,成为记忆中的一片“乡愁水域”。2006年,东阳湖(洮水水库)建设动工,桃坑乡14个村的8840位村民告别祖辈栖息的山林,搬迁至县城划出的两块“飞地”,虎塘、桃江两大移民社区由此诞生。

家园沉入水底,生活却要重新上岸;如何在陌生的土地上拴住人心?如何让“悬空”的治理落地?如何让移民既安身又安心?罗霄山下的这块“飞地”,摊开了一张亟待书写的治理答卷。

山与城之间:回不去的故乡,融不进的城市

7月31日傍晚,60多岁的李芸带着小孙子,从虎塘社区来到桃江社区,找老邻居唠嗑。虽然搬到县城已经十几年了,可她总觉得这里不是自己的家。她常常和老邻居们聚在一起,聊聊过去的日子,回忆老家屋前屋后的模样,心里才稍微踏实些。

李芸的感慨,正是许多移民户的共同心声。由于移民搬迁,李芸所在的村被完全打散,曾经的乡邻零

散地分布在两个社区里,左右邻居都不是本村人,社区里资源分配、基层管理等问题总是隐隐作痛。“当初搬下来的生活,没有我们想象的那么美好。”李芸说,最初几年,搬下来的住户抢着建房,私搭乱建的菜园、小围墙阻碍道路交通,垃圾和杂物随处堆放,脏乱差成为不少人对新社区的固有印象。

移民工作启动后,这样的烦恼并不少。人虽然下山了,但办证还得回山上去;土地没了,工作没了,人心越来越浮躁,新邻居之间摩擦不断;村民陆续下山建房,租户不断增加,带来诸多治安隐患……说起当初的移民生活,不少居民抱怨连连。

对新环境的难以适应,同样困扰着乡镇、社区干部。“以前想治理,由于没有执法权,人手也不够,难啊!”虎塘社区党支部书记冯宏兵说。管辖“权限”的错位,是第一难。虎塘、桃江两个社区,是茶陵县政府从云阳街道、下东街道和利民办事处划出两块地,用于移民安置,其土地上的执法权限却仍属于原单位。部分干部抱怨:“自家的社区,还得‘求着’别人来管理。”

人手不足,则是第二难。随着移民工作启动,不少非移民户纷纷搬下山,两个社区居民达1.2万余人,可每个社区仅有党员20余人,1:300的差距,让党员服务难以覆盖每个角落。“以前有问题找党员、找村委,现在找社区都怕他们忙不过来。”移民村民李江调侃道。

“‘飞着’,就是移民留下的‘阵痛’。”桃坑乡党委副书记、乡长周炳炳说,人虽然进城了,但资源管理和政务服务却“留”在山上,这种“悬空”状态,让居民们归属感愈发淡薄。

破与立之间:用真情开出“新处方”,用服务织密治理网

“乡亲们,公章带下山了,现在就给大家办证。”8月15日上午10时许,每周五基层书记例会后的“移动办证”服务,又一次在桃江社区居委会办事大厅拉开帷幕,30余位移民户集中办理计生、养老认证等事项。这种“移动式”集中办证背后,蕴藏着桃坑乡破解“移民飞地”基层治理难题的大智慧。面对权责脱节、效能不高等困扰“飞地”治理的“病灶”,

庆祝第八个“中国医师节”

株洲日报讯(全媒体记者/董介 通讯员/刘源) 8月19日,株洲市召开庆祝第八个“中国医师节”座谈会,回顾卫生健康事业发展成果,倾听一线医师心声,向全市医师致以节日问候。

近年来,株洲扎实推进医疗资源扩容提质,建成1个市级、4个城市区域、5个县域医疗中心,三级医院12家(含6家三甲医院)。人才队伍结构优化,每千人口执业(助理)医师数、注册护士数及每万常住人口全科医生数稳步提升。专科建设成果丰硕,拥有国家级临床重点专科和中医优势专科8个、国家中西医协同“旗舰”科室1个、省级临床重点

专科51个,省级中医重点专科41个。

会上宣读了《致全市广大医务工作者慰问信》,医师代表围绕服务重大战略、深化医改、科技创新等主题畅所欲言,提出众多宝贵意见。卫健部门表示,将对意见照单全收,梳理研究并积极落实;全力保障医师合法权益,营造良好执业环境,当好“娘家人”。

会议还对全市医务工作者提出期望,要求胸怀“国之大者”,守护人民健康;精进医术,开拓创新;涵养医德,树立行业标杆;拓展服务,助力健康株洲建设,推动卫生健康事业高质量发展。

省道S330二工区年内通车

株洲日报讯(全媒体记者/刘毅 通讯员/曾译 王志翔) 沥青摊铺机“吞吐”着滚烫的料石,压路机铁轮在路面上来回碾压,运输车在工地与料场间往来穿梭……连日来,连接湘赣两地的重要通道——省道S330醴陵段提质改造工程现场,机械声、吆喝声交织成火热的攻坚交响曲。目前,S330二工区施工已进入冲刺阶段,预计12月完工。

S330二工区起于醴陵市泗汾镇符田村,止于明月镇新台村,全长23.535公里。8月18日,在明月镇大障居委会到贺家桥集镇的施工段,15名摊铺工人顶着烈日蹲在路基边校准标尺,3台压路机如“钢铁巨人”般来回作业,10辆运输车

组成的“长龙”有序卸料,沥青摊铺、碾压成型一气呵成,黑色路面在阳光下泛着油亮的色泽。

“目前已完成近90%的工程量。”施工方负责人介绍,整个工区从路基拓宽到沥青铺设,每个环节都卡着工期表推进。

作为串联湘赣的重要通道,S330醴陵段起于沈潭镇美田村湘赣交界处,途经船湾、泗汾等镇,止于明月镇新台村与攸县交界处,全长41.346公里,实际建设里程39.893公里。这条路提质改造后,不仅让沿线数万群众告别“晴天一身灰、雨天一身泥”,还成为工业品下乡、农产品进城的“快速路”。

湘江风光带设6个文明祭祀点

株洲日报讯(全媒体记者/刘平) 张贴分布图、竖立“文明祭祀点”标牌……8月19日,在株洲湘江风光带,市园林养护一所联合省绿色卫士生态环境保护志愿服务总队株洲大队,以及水利、生态环境等部门开展文明祭祀点设点和文明祭祀宣传活动。

今年农历七月初一是8月23日,中元节(农历七月十五日)是9月6日。往年,每年中元节前的半个月是江边祭祀活动较集中的时段,不少市民在湘江风光带焚烧祭祀用品,产生大量垃圾,对风光带造成破坏。本报曾对中元节一些祭祀乱象进行报道,有市民建议在中元节到来前提前设

置集中祭祀区域,并加强引导。

此次共设置了6个文明祭祀点,河西湘江风光带和河东湘江风光带各分布3个,分别为:石峰区的石峰大桥下祭祀点、芦淞区的芦淞大桥下祭祀点和天元大桥下祭祀点;天元区的芦淞大桥下祭祀点、枫溪大桥下祭祀点、放生台(资福寺对面)祭祀点。

上述单位和社会组织联合倡议,广大市民要树立科学祭祀观,不搞攀比、不讲排场,推行移风易俗,破除焚烧纸钱等陈规陋习。强化环保意识,提倡鲜花祭祀、植树祭祀、网上祭祀等文明祭祀,以环保、节约、低碳的文明方式缅怀逝者。

天桥起重上半年业绩报喜

株洲日报讯(全媒体记者/廖喜章) 近日,株洲上市公司天桥起重传来好消息,2025年上半年,营业收入、净利润实现“双增长”,其中,营业收入7.95亿元,较上年同期增长15.42%;归母净利润4391.33万元,较上年同期增长71.68%。

天桥起重主要从事物料搬运装备、有色冶炼成套装备、煤炭洗选设备、环保装备的研发、制造、销售业务,以及提供智能化工业生产整体解决方案,产品广泛应用于黑色及有色冶金、港口、电力等国民经济重要领域。上半年,面对产品交工期紧、任务重等压力,天桥起重科学规划经营排产,高效统筹安排自有产能及外协组织,确保在手订单顺利交付。天桥起重董秘张薇薇透露:“上半年有多个产品交付有色、码头、水电等不同行业的客户,销售收入

和利润指标均有明显增长。公司正结合人工智能等先进技术提升产品性能,预计未来有望释放更多业绩。”

在稳定核心产品基本盘的基础上,天桥起重不断优化拓展市场结构,推动业务发展。例如,继续与南非、阿联酋和欧洲等国际重要潜在客户开展商务洽谈与技术交流,并成功取得具备欧盟核心认证、搭载先进控制系统与融入绿色低碳设计的铝电解多功能机组项目;港口机械成功中标近年首个集装箱码头岸桥订单,电力装备及后市场改造业务分别进入香港、台湾市场,实现内河港口与海洋业务的有机融合;有色冶炼领域的智能储运技术在业内推广,成功取得首台铜杆卷智能储运系统订单,完善智能化运用场景。

石峰区上半年GDP增速7%,全市第一

株洲日报讯(全媒体记者/李逸峰 通讯员/冯帅) 8月19日,石峰区2025年打造“三个高地”二季度讲评会议召开。1至6月,该区锚定打造“三个高地”目标,以“项目攻坚提质年”“对外开放提效年”“创新成果转化年”活动为抓手,统筹推进产业升级、创新驱动、开放合作,全区经济总体呈现持续向好态势,“双过半”任务基本完成,GDP增速7%,规模以上工业增加值增长11.2%,均排全市第一。外贸进出口4.8亿元,同比增长25.3%,进度、增幅均居全市第二。

近年来,该区不断强化联动招商机制,构建石峰经开区大招商工作格局,聚焦企业裂变和扩能扩产,新引进项目22个,

总投资38.6亿元,其中亿元以上项目19个。上半年重点项目开工率均达到100%以上,重点项目完成投资71.4亿元,完成年度计划的71.6%。

创新生态优化,动能转换成效凸显。首颗“株洲造”卫星成功发射,株洲首条北斗智能穿戴生产线启用,北斗共享电动自行车打造全国首例“时空智能+交通”场景,“制储一体移动供氢系统”完成国内首次氢燃料航空动力验证。功率半导体、北斗集群申报国家及省级特色集群,为未来产业蓄能。

外贸形势持续向好,湘粤非铁海联运通道上半年共发运315列,同比增长23.52%。新注册外资企业1家。



株洲日报全媒体记者/潘东晓 通讯员/张涵

按下按钮,几公里外的机巢自动打开盖子,一架携带着摄像头和喊话器的无人机快速升空,开始了空中巡检工作,巡检画面同步呈现在大屏幕上。巡检完毕后,无人机又自动飞回机巢。这是记者8月19日在湖南新翼智能科技发展有限公司(以下简称“新翼科技”)看到的一幕。

这家由株洲高科集团和顺丰共同成立的新锐企业,持续探索“北斗+无人机”创新应用,发展不到一年,即拥有物流、巡检、救援等各种型号无人机30多类,开拓低空物流运输航线27条,设立无人机智能巡检平台13个,并发力低空经济人才培养等市场,成为省内一流的低空综合服务商。

无人机巡检守护安全

新翼科技飞控中心大屏幕上,只见位于湖南工业大学附近一处机巢里,一架无人机飞出,升至数十米空中后,时而旋转拍照,时而前行巡视。按照程序设定,这架无人机可完成周边3公里的巡视工作。

新翼科技董事长鲁俊告诉记者,巡检无人机可以实现自动启停、回传实时数据、自主充电等功能,具备全天候作业能力。而这样的机巢,新翼科技已在全市部署了13个,主要集中在



一架无人机从机巢自动起飞,开始空中巡检。记者/潘东晓 摄

在学校、园区、城区河道、湖泊等重点地段,每天起降10余次,通过空中巡视,默默守护着城市的安全。

飞控中心大厅里,摆满了各式无人机,其中块头最大的要属方舟150型无人机了,它可以轻松吊起50公斤的物品并运输到指定地点。鲁俊介绍,“低空物流是业务的重要一环。我们不断拓展农产品、医疗物资、企事业单位物流配送等应用场景,更多航

线还在持续开通中。”

北斗为无人机精准定位

无人机在空中飞来飞去,要确保安全、精准,离不开北斗定位。正如新翼科技无人机飞手刘凌说:“北斗定位,就是我们飞手的‘眼睛’。”北斗的厘米级高精度定位加上超强抗干扰与稳定性,让无人机可以突破气候和地形限制,高效直达。

海拔1200米的“甜蜜突围”

——瑶乡村民陈丽萍黄桃种植“逆袭记”

株洲日报全媒体记者/黎世伟 通讯员/张和生 吴婷

8月17日,烈日炎炎,炎陵县中村瑶族乡鑫山村陈丽萍家的黄桃种植基地,陈丽萍正带领请来的劳力忙着采摘、分拣黄桃。汗水湿透衣背,但看着这片带来丰收喜悦的桃林,她心里美滋滋的。

鑫山村与江西交界,位置偏远,海拔1200多米,一无资源、二无地利优势,村民致富路子不多。

2010年,陈丽萍找到驻村工作人员、县乡农技干部商量,最终结合当地实际决定种植黄桃。当年,她前住当时的平乐乡(现

为中村瑶族乡平乐村)等成功种植黄桃之地学习取经,又引进一批黄桃苗,再种4亩黄桃。可是由于产品大众化,销路并不好。

如何做出自己的特色,突围出圈?陈丽萍琢磨了很长时间,决定利用当地海拔高的特点,创造性采用“交错种植法”,在海拔1250米的山地种植黄桃40多亩,在海拔1400米的山地种植20多亩,合计60多亩,实现与较低海拔黄桃错峰时抚育、采摘。

后来的结果,证明了其正确性。黄桃每年抚育加采收合计4次,劳动力不够的她,不仅能从容应对,还能错峰销售,有效避开众多竞争对手,获益良多。

黄桃销售的竞争,关键是品质的竞争。疏果、套袋、物理驱虫……种植中,她严格按照规范化种植标准,一丝不苟地进行。

但由于技术不过硬,问题接踵而至。她采用套袋技术,却发现黄桃品相仍无明显改善。后来她通过研究发现,是自制的套袋质量不好的缘故,后换上专用套袋,解决了这一问题。

品相好了,但甜度仍上不去。她到处翻查资料,又找到技术人员查问,得知是剪枝不到位,枝叶太密,阳光吸收不充分所致。

功夫不负有心人。在她的长期努力下,黄桃品质大幅提升,不仅品相更好,平均甜度也达到15度。

鲜桃容易烂,为解决这一问题,前年,她又投资10多万元,在基地旁修建了一个面积150多平方米的黄桃储存通风库。这里海拔较高,气温较低,储存黄桃无需空调,仅需排气扇保持通风即可,节省了少量成本,效果也好。

“目前,我正着手与一些黄桃加工企业合作,把那些残次果、疏掉的幼果加工成果汁、果脯等,变废为宝。”她信心满满地说。

如何促进销售,为黄桃找到一个好“婆家”?她又四处奔走找销路,利用电商进行销售。目前,她家的黄桃大都通过电商发送至大江南北,卖到了上海、北京、广东等地。仅此一项,年收入逾50万元。