

# 垃圾分类“株洲标准”来了

株洲日报记者 任远  
通讯员/城关

株洲日报讯 党政机关、学校、车站等地该如何设置垃圾分类容器?市民投放后,垃圾如何处置?日前,《株洲市城市生活垃圾分类作业规范和设施设置标准》(以下简称“标准”)发布,为我市垃圾分类操作提供标准。

《标准》从分类投放、分类收集、分类运输三方面作出规范要求。

对于垃圾投放点的设置,《标准》明确,居民小区根据实际情况,整合现有垃圾投放点,逐步取消零散垃圾桶,合理规划生活垃圾集中投放点。集中投放点根据小区空间布局条件、人口密度等因素合理设置,原则上每200至300户居民家庭设置一处。

居住小区内产生的大件垃圾和建筑垃圾临时堆放场地应单独分开设置,避免进入生活垃圾分类体系。新建、改建居民住宅区应将生活垃圾分类投放设施配置纳入统一规划,同步设计、同步建设、同步验收、同步投入使用。

收集的垃圾该如何处理?《标准》指出,所有收运公共机构和示范片区内居民小区生活垃圾的收运企业应全部纳入各区日常监管范围,并由各区城管局实行统一管理。示范片区内至少要设置可回收物、有害垃圾暂存专门场所各1处,并对不同品种的可回收物、有害垃圾进行分类暂存。

垃圾运输频次与时间也有标准。其中,可回收物可通过预约或定时定点运输。厨余垃圾、其他垃圾按日产日清的原则,每天运输。有害垃圾原则上每月定期运输1次。特殊情况下,可预约运输。大件垃圾、装修垃圾、绿化垃圾根据垃圾收集情况确定具体收运时间、频次,实行预约运输。

## 城市居民生活垃圾分类投放表

大类类别	细类类别	物品名称	大类类别	细类类别	物品名称
可回收物	废纸类	旧书本、报刊杂志、纸箱、挂历、台历、信封、纸袋、卷纸芯、传单广告纸、包装纸、包装盒等未被油污的纸质制品。	厨余垃圾	食材废料类	菜梗菜叶、大蒜皮、土豆皮、笋壳、梅干菜等。面条、米粉、小米、包子、油条、豆制品等。羊肉、排骨、动物内脏、水产食品(如鱼、虾、蟹、小龙虾等)、鸡蛋、鸭蛋、鸭蛋、皮蛋、蛋壳等。
	废塑料类	饮料瓶、矿泉水瓶、洗发水瓶、沐浴瓶、食用油桶、奶瓶、塑料碗盆、泡沫塑料等不含其他杂质的塑料制品。		瓜果皮核类	苹果、粽子叶、糯米鸡叶、榴莲核、花生壳、瓜子壳、杏仁壳、榛子壳等。
	废玻璃类	玻璃调料瓶、酒瓶、玻璃花瓶、玻璃盘、玻璃杯、门窗玻璃、茶几玻璃、玻璃工艺品、碎玻璃等。		剩菜剩饭类	剩菜、碎骨、汤渣、茶叶渣、咖啡渣、中药渣。
	废金属类	易拉罐、金属制奶罐、金属制包装盒(罐)、锅、水壶、不锈钢餐具、铁钉、螺丝刀、刀具刀片、废旧电线、金属元件、金属衣架等金属制品。		宠物饲料类	狗粮、猫粮、鱼食等。
	废织物类	衣物、窗帘等纺织制品。		花卉植物类	废弃植物、绿色植物、鲜花、绿叶、中药材等。
不列入可回收物的种类		胶纸、贴纸、蜡纸、传真纸、油污的纸张纸盒、纸尿裤、妇女卫生用品、厕所用纸、保鲜膜、软胶管、塑料吸管、破损塑料袋等,按其他垃圾投放。	不列入厨余垃圾的种类		动物筒骨、猪牛羊头骨等大块骨头;榴莲壳、椰子壳、核桃壳、生蚝壳、扇贝壳、河蚌壳、螺蛳壳等,归入其他垃圾类别。
有害垃圾	废电池类	充电电池、镍镉电池、纽扣电池等。	其他垃圾	受污染与不宜再生利用的纸张类	污损纸张纸盒、胶贴纸、蜡纸、传真纸等。
	废灯管类	节能灯、荧光灯管等。		不宜再生利用的生活用品类	保鲜膜、软胶管,油污的餐盒、垃圾袋、镜子等有镜层的玻璃制品,尼龙制品、编织袋、旧毛巾、内衣裤、一次性干电池、LED灯、牙签、牙线、猫砂、宠物粪便、烟头、破损鞋类、干燥剂、毛发、创可贴、眼镜等。
	废家用化学品类	药品包装物、油漆及其桶刷、杀虫剂、消毒剂、老鼠药、农药及其包装物、指甲油、摩丝瓶、染发剂、定型发胶、皮鞋油、水银血压计、水银温度计、X光片、相片底片等。		骨头硬壳类	动物筒骨、猪壳、蚌壳、贝壳、螺蛳壳、榴莲壳、椰子壳、核桃壳等。
				无法辨别类	居民不能准确判断类别的垃圾。
不列入有害垃圾的种类		干电池(1号、5号、7号)、LED灯等,按其他垃圾投放。中药材、中药渣、煲过的中药等,按厨余垃圾投放。			

## “红色课堂”里的“绿色课”

株洲日报记者 任远  
通讯员/城关

“喝过的牛奶瓶、饮料瓶,投进楼层的可回收垃圾箱……”12月1日,市委党校(株洲行政学院),一排排崭新的分类垃圾箱伫立在校园各处。

“塑料瓶的降解需要500年,一个薯片包装袋降解需要70至80年,玻璃瓶、玻璃罐可能永远也不会降解。”当天,在该校召开的文明创建暨垃圾分类工作推进会上,市城管局相关科室负责人侃侃而谈。

“生活垃圾恶臭物质主要来源于厨余垃圾中的有机物质。其含水量越高,恶臭物质释放就越多。实行垃圾分类,可有效降低该类污染,使空气更清新。”他说,无论是对于减少垃圾对土地的侵占、降低财政损耗,还是提高厨余垃圾资源化利用、促进资源循环,垃圾分类都势在必行。

根据《株洲市城市生活垃圾分类工作实施方案》,年底前,城区公共机构生活垃圾分类要全覆盖。究竟该如何做?

“公共机构包括全市党政机关,学校、医院、科研、文化、出版、广播电视等单位,协会、学会等社团组织,车站、码头、体育场馆、演出场馆等公共场所管理单位的办公区域等。”上述负责人介绍,在这些地方,每层要放置四分类垃圾容器(可回收物、厨余垃圾、有害垃圾、其他垃圾),每层电梯口或楼道口放置二分类垃圾容器(可回收物、其他垃圾),办公室、会议室、阅览室应设置二分类垃圾容器(可回收物、其他垃圾),食堂餐厅内定点设置其他垃圾、厨余垃圾收集容器。洗手间(茶水间)应设置二分类垃圾容器(其他垃圾、厨余垃圾),院内设置四分类垃圾屋(亭)或环保小屋。

对于可回收垃圾的收运,市民可自行售卖,也可以收集暂存后由再生企业定期收运。餐厨垃圾交由末端特许经营企业上门收集。有害垃圾的一次转运由垃圾收运企业负责,二次转运由有资质的危废企业负责。其他垃圾则交由垃圾收运企业收运。

市委党校(株洲行政学院)是我市首批启动的垃圾分类试点的机关事业单位之一。

## 天元区新增500多个停车位

株洲日报记者 任远  
通讯员/刘阳

株洲日报讯 日前,有细心市民发现,庐山路沿线多了一排人行道路停车位。据悉,天元区城管局市政部门利用城市空闲坪地,科学增设停车位。截至目前,累计新建公共区域停车位500多个。

“‘停车难’一直受到大家关注,我们更希望通过规范管理,促使大家有序停车。”天元区城管局相关负责人介绍,他们经过实地调研、多方论证,充分利用城市公共区域空间资源,完善智慧停车设施。

“水岸春天小区沿线新增180个泊位、韶山东路沿线120个泊位、滨江广场130个泊位、耀华锦园小区沿线70个泊位,周边区域停车难问题得以有效缓解。”上述负责人说。

## 业主私搭乱建 物业人员、治违队员合力制止



治违队员对搭建物进行强制拆除。刘平 摄

株洲日报记者 刘平

株洲日报讯 12月3日上午,在天元区栗雨街道庆霞社区湘水湾小区洋房21栋,一起私搭乱建行为被小区物业人员和栗雨街道办事处综合执法中队队员合力制止。

当天早上,晋合物业管理(苏州)有限公司湖南分公司(以下简称晋合公司)工作人员在小区巡查时,发现洋房21栋101室的业主正在

在户外花园搭建阳光棚,随即进行制止。

晋合公司项目副经理王宗介绍,在11月23日晚,洋房21栋101室的业主就因搭建阳光棚被栗雨街道办事处综合执法中队制止。当时,这起搭建阳光棚行为遭到小区其他业主反对。后在11月24日,101室业主将建筑材料运出了小区。

“材料又悄悄运进来了。”王宗称,发现搭建阳光棚行为后,项目副经理丁恒兴和几名秩序维护员赶到现场对业主进行劝阻。不久,有栗雨街道办事处综合执法中队的执法人员赶到现场核实情况,业主不能出示规划审批手续。治违队员对业主下了《停工告知书》。

当执法人员离开不久,王宗得到了丁恒兴和3名秩序维护员被打伤的消息。

物业人员反映,治违队员离开后,业主没有自行拆除已建好的搭建物,反而让施工人员进行施工,丁恒兴和同事继续进行制止,结果在制止过程中被打伤。业主家属林女士称,物业人员在制止过程中存在不妥的地方,有人推搭建物。业主赶到现场后,与物业人员发生了肢体冲突。

冲突发生后,栗雨街道办事处综合执法中队治违队员再次返回现场,要求业主自行拆除已搭建的棚架。但直到下午3时左右,业主一直未到达现场。

最后,治违队员对搭建物进行了强制拆除。目前,公安机关已介入调查。

# 小水电整改 河流舒筋活血

### ——炎陵县小水电站整治工作获省市表扬

株洲日报记者 俞强年  
通讯员/谭湘东 罗丽虹

小水电站清理整改是今年河长制工作的重要内容,在每季度河长制工作考核中占总分20%。

“1985年湖南省第一个初级电气化县就是炎陵县,小水电站成为我们炎陵山区的‘液体金矿’,带动了水利经济发展,创造了上千个就业岗位,很多百姓因此脱贫致富。”炎陵县水利局相关负责人介绍。

随着经济发展方式转变,小水电站要继续发展、转型、整改、清理已是势在必行。去年以来,炎陵县全力推进电清理整改,8座退出类电站和150座整改类电站按“一站一策”整改方案进行整改,工作成果显著,得到省、市水利部门和河长办点名表扬。



炎陵县小水电站清理现场。通讯员供图



### 昔日:深山里的辉煌

小水电,曾是点亮山乡的“第一根火柴”。“上世纪70年代村里修了水口电站,我们用了电,告别煤油灯,这比其他村早十来年。”炎陵县水口镇自源村92岁的孟阿婆回忆。岁月流淌,农村缺电问题解决了,小水电随之快速扩张。

“我们被列为‘十五’期间全国重点建设的400个水电农村电气化县之一。”炎陵县水利局工作人员介绍,当地河流落差大,尤其是一些偏远乡镇人烟稀少,是建设水电站的最佳区域。

炎陵县境内水力资源丰富,有斜滩水、沅水、沱水等15条河流,水力资源理论蕴藏量31.9万千瓦,可开发28.5万千瓦,装机容量24万千瓦,年发电量10亿千瓦时。

2006年,李唐建从亲戚朋友那里筹集300多万元资金,在栗源乡建设大坪电站,总装机容量1460千瓦,2009年4月正式发电。

不少投资人把目光投向这里,趋之若鹜到“河里捞金”,其中不乏来自江浙地区的个体老板。至此,炎陵县建成的小水电站有160座,占全市的57%。

“当地一批老旧的小水电站原来多数是县水利局和乡政府创办,因设备老化,效益低下,职工工资都没有保障,后来大部分电站拍卖给了民营企业。”县水利局一位工作人员表示,按照上网电价算,平常年份炎陵的水电收入超过3亿元,几乎撑起了全县一半的GDP。

### 现实:十字路口的抉择

风光的同时也伴随着争议。“动不动就筑拦河大坝,会不会给生态带来影响?”“水被上游拦截了,下游用水咋办?”……随着人们的环保意识增强,社会上对小水电的质疑声不断。

质疑主要集中在三方面:河段减脱水,坝坝截断河流,与民争水。

早期建的电站,受条件限制,有的规划设计不科学,无序开发,确实带来了河段减脱水等问题,部分流域出现河段断流、水体污染富营养化等问题,对水质和水生物造成负面影响。

小水电到底是要发展,还是要限制?这成为一个现实课题。2016年以来,我市未审批新建小水电站,处在十字路口的这些小水电站急需转型。

权衡利弊,炎陵县积极对小水电站大力整治,通过科学规划、严格监管,把负面影响降到最小。去年开始,炎陵县通过招标委托第三方机构,对160座小水电站摸底评估,明确整改分类为保留类2座(黄石、河东电站),退出类8座(其中大院、西坑、石禾坪、岭下4座电站整体限期退出,退出装机容量8720千瓦,洪水江、大坪、大水、双奎4座电站部分退出,退出装机容量2650千瓦),整改类为其余150座电站。今年必须完成立即退出类4座和整改类150座电站的清理整改任务,另4座限期退出的电站要求2022年底前完成。

### 出路:转型升级的重生

“这是跨部门跨专业的技术工作,政策性强,涉及面广,关系复杂,需要各部门协同作战,形成合力。”县水利局总工程师张孝明表示,为加快工作进度,县里组建工作专班,分类施策,制定详细的工作计划,高效推动。

出台《炎陵县生态放流监督管理办法》,由县水利局和生态环境局等组成联合监督组,对电站生态放流进行监控和整治,联合监督组采取定期检查和随机抽查的方式开展监督检查工作,各河段河长制责任人员定期或不定期巡视检查,确保生态基流得到有效保障。

开展生态基流下泄工程设施建设。各电站业主按照“一站一册”整改方案启动整改,主要采取坝体开孔、渠道开孔、闸门开孔、坝后钢管开孔等措施改造,并安装监控监测装置,组网实时监控,确保生态基流得到有效保障。

实施生态基流下泄控制中心机房建设。通过招投标,委托具有专业资质的第三方机构开展控制中心机房建设,搭建了水电站生态流量监管平台,目前全县所有



同学们在“靓丽河道,从我做起”横幅上签名。通讯员供图

## 芦淞区启动河长制进校园活动

株洲日报记者 俞强年  
通讯员/张伟 李素娟

株洲日报讯 “关爱河湖,从我做起”。11月30日,芦淞区河长制工作进校园活动在贺家土中学启动。

此次活动主要围绕生态芦淞、美丽河湖,加快实施水生态环境综合整治,大力宣传节水优先、空间均衡系统治理、保护生态环境等内容开展。

“首先我们不要向河流湖泊中倾倒废弃物;洗衣服或餐具时,要

使用无磷洗涤剂,减少水污染。要积极参与环保公益活动,爱护花草树木,积极参与植树造林,并带动我们的父母一起行动,大家共同保护我们身边的河湖。”学生代表邓小甜在现场参加活动后说。

接下来,芦淞区河长制进校园活动,将陆续在芦淞区各中小学校开展,通过“保护好母亲河,共建和谐家园”主题班会、手抄报比赛、争当护河宣传员等活动,推行“以师生带动家庭,以学校带动社会”的创新治水护河模式,发挥师生河湖保护管理教育的重要作用。