

2023 年 4 月

# 全国垃圾分类工作 动态要闻

DYNAMIC NEWS

清研灵智信息咨询（北京）有限公司

2023 年 4 月

## 目录

### 【住建部】

1. 有了桶边督导员 精准分类不再难 ..... 1
2. 发挥志愿力量为垃圾分类“续航” ..... 5

### 【城市新闻】

1. 湖北 | 武汉每年建成百所生活垃圾分类示范学校 ..... 7
2. 广东 | 深圳试点先行 提升商务写字楼垃圾分类成效 ... 8
3. 云南 | 昆明生活垃圾管理条例 6 月 1 日起施行 ..... 9
4. 江苏 | 无锡首批垃圾分类指导员持证上岗 ..... 11
5. 福建 | 厦门健全低值可回收物处置机制 ..... 12
6. 浙江 | 温州鹿城区：精准管理志愿者 力求效应最大化 15
7. 广西 | 南宁推进快递行业源头减量 ..... 17
8. 四川 | 四川明确六大重点任务 加强示范引领作用 .... 18
9. 重庆 | 重庆开展纠错专项行动 邀请市民积极参与 .... 19
10. 贵州 | 贵阳将实现生活垃圾回收处理全过程统一调度 21
11. 湖南 | 长沙：秉承绿色理念 提供“星沙实践” ..... 22
12. 江苏 | 扬州推进垃圾分类绿色社区（村）建设 ..... 24

## 【住建部】

### 1. 有了桶边督导员 精准分类不再难

“桶边督导”是引导居民正确投放、实现观念转变直接有效的方式。垃圾分类督导员在垃圾分类管理工作中，起着承上启下的关键作用，既要充当垃圾分类管理监督的“眼睛”，同时，又要当好宣传科普的“小喇叭”。正是因为有了督导员机制的助力，垃圾分类工作才能更快落到实处。通过督导员言传身教，引导居民正确分类和习惯养成，提升居民垃圾分类知晓率与参与率，逐步由“要我分”转变为“我要分”，自觉将垃圾分类纳入到日常生活的一部分。

#### 培训上岗提升服务水平

为进一步提升生活垃圾源头分类质量，提高督导员队伍专业水平，更好地为居民提供垃圾分类指导，多地对督导员队伍进行了形式多样的培训。

江苏省昆山市以“五个一”（一段视频、一本手册、一场培训、一张证件、一份关爱）为切口，对垃圾分类督导员进行统一培训，提升垃圾分类督导员业务能力和服务水平。制作垃圾分类督导员规范操作视频，通过“文字解读+画面演示”的形式帮助广大督导员正确理解工作职责、学习规范操作。设计制作生活垃圾分类督导手册，督导员通过随身携

带手册，即可利用碎片时间进行自主学习。面向全市垃圾分类督导员举办垃圾分类线下专题培训，为督导员们现场答疑解惑，提升全市督导员对垃圾分类相关知识的储备量，为督导员今后开展垃圾分类工作提供了方向上的精确指导和专业上的有力保障。结合岗前培训工作，推动督导员“持证上岗”。建立健全督导员持证上岗制度，培养一批业务精、素质高的督导员队伍。此外，在节日期间，各区镇积极开展垃圾分类督导员慰问爱心活动，到一线垃圾分类房亭为坚守岗位的广大垃圾分类督导员发放节日慰问品。

近日，四川省简阳市召开生活垃圾分类桶边督导员专题培训会，切实发挥督导员的监督指导作用，巩固提升生活垃圾分类工作实效。培训会上，讲师以《成都市生活垃圾管理条例》、督导员岗位职责、纪律规范等为培训主题，对督导员进行了培训，并对督导员提出的问题进行了耐心的解答，进一步提升了督导员的相关知识储备及工作能力。培训结束后，为检验督导员的学习成效，还现场进行了垃圾分类知识测试。在试卷讲评环节，讲师针对测评中反映出的问题，进行了详细的分析和解答。通过此次培训，督导员纷纷表示受益良多，全面提高了对垃圾分类工作流程的认识。

### **守桶护桶精准源头分类**

督导行动大致分为两项内容：守桶，即开展“桶边”指

导，对错误分类及投放的居民进行再宣传、再指导，现场帮助居民进行重新分类和正确投放；护桶，即开展桶边清洁，结合环境卫生综合整治工作要求，做好桶边环境清洁和清理消杀工作。

为进一步提升生活垃圾分类基层组织动员能力，广西壮族自治区柳州市鱼峰区对垃圾分类督查员进行垃圾分类督查职责培训。培训会上，对“可回收物、厨余垃圾、有害垃圾、其他垃圾”进行重点讲解，加深督查员对垃圾分类的理解，以便在日后的工作中更好地加以区分。从“什么是垃圾”“垃圾如何四分类”“督查员的职责”“督查的内容”等方面层层递进，带领督查员了解垃圾分类的技巧，明确工作职责。参加此次培训的督导员纷纷表示会加强自学，提升理论知识与督查水平，切实将垃圾分类工作落到实处。

为推动重庆市九龙坡区生活垃圾分类工作，全面提升居民生活垃圾分类意识，连日来，在发挥桶边监督引导作用的基础上，九龙坡区充分发动各保洁员、保安员、垃圾分类巡检员、社区党员、志愿者等参与其中，用桶边面对面的形式，快速实现垃圾分类工作的精准宣传与及时纠错，对各集中投放点进行桶边指导，全力把好垃圾分类第一关，为后面的分类收集和运输做好前期服务，提升生活垃圾资源化利用率。

### 科技协同实现智慧督导

随着人工智能等技术的加入，“云督导”成为了可能，可以极大减轻督导员的工作负担，协同实现智慧督导。

近日，浙江省兰溪市首个垃圾分类“云督导员”在市区香格里拉小区试点“上岗”。每当居民前来投放生活垃圾时，“云督导员”都会自动开展督导工作，通过语音播报提醒并监督居民正确做好垃圾分类。通过人工智能设备的加持，无须人工督导员现场督导，居民扔垃圾时，通过人工智能摄像头识别投放人员信息和投放行为，如若发现投放过程中有混投、非投放时间投放或者未破袋行为，将通过智能音箱现场督导。同时，“云督导员”可以通过信息化平台安排社区网格员到现场处理，并有针对性地进行上门督导。不仅如此，人工智能设备连通的信息化监管平台，对投放次数、各类型垃圾投放占比、投放准确率分析、误时投放人数变化等数据都有详细记录并实时上传，通过对数据的整合分析，形成小区画像以便制定定向宣教督导方案进行针对性宣教，辅助垃圾分类管理和决策更加科学化和精细化。

近来，北京市经济技术开发区荣华街道垃圾分类工作举措频频出新，辖区内住宅小区将迈入垃圾分类精细化管理2.0时代。当居民走进划定区域，“人工智能督导员”就会自动开展督导工作，通过语音播报进行正确垃圾分类宣导，并对厨余垃圾未破袋等不规范垃圾分类行为自动识别、提醒，及时拍摄图片、视频资料上传后台。垃圾分类“人工智能督



“指导员”后台的“聪明大脑”——垃圾分类信息化监管平台也在实时运转，除支持实时取证和事后远程取证、帮助执法人员迅速获取违规证据，也记录着居民生活垃圾日均投放量、投放精准度、满溢情况、混投次数以及违规投放行为，形成垃圾分类投放大数据，为社区管理工作提供数据支撑。

2023. 04. 24

## 2. 发挥志愿力量为垃圾分类“续航”

近年来，多地以志愿服务队为主力军，带头践行垃圾分类，促进多元主体共同参与垃圾分类，助力形成垃圾分类人人参与、人人尽责的良好局面。

### **党建引领 推动服务开展**

在北京市海淀区永定路街道六街坊社区，一支由40名离退休党员为骨干组成的志愿者服务队伍，用真心、热心、恒心、耐心为垃圾分类贡献自己的力量。志愿者们便现场开展“桶边”宣传，向社区和居民发放宣传页，讲解垃圾分类的基本常识和分类方法，介绍怎样做好废物利用，减少垃圾过多产出等问题；看到桶站前环境有待提升时，志愿者们便拿起扫帚，开展“桶边”清洁，他们用自己的行动在社区营造人人知晓、人人有责、人人参与、共同做好垃圾分类的良好氛围。

## 丰富载体 激发参与热情

日前，广东省惠州市青春社区志愿服务站水东街区示范站开展了“i 志愿爱环保垃圾分类齐参与”拾分美丽志愿服务活动。活动现场共设置了4个摊位，通过趣味转盘、手绘DIY环保袋、垃圾分类投放模拟游戏，小朋友们在志愿者的协助下不仅完成了手绘环保袋，还一路过关斩将，挑战完成了所有的垃圾分类游戏。

山东省威海市则通过举行“拾起美好，公益‘捡’步行”垃圾分类主题宣传志愿活动，将垃圾分类宣传融入健步走活动中。志愿者们在环翠楼公园向周围市民和游客发放宣传单等资料，宣贯《山东省生活垃圾管理条例》《威海市生活垃圾分类管理办法》等，普及垃圾分类基本知识。深入公园内部，捡拾路边、绿化带、草丛中的垃圾，并进行正确分类投放。

## 深化内容 打造优秀品牌

2018年6月起，广东省深圳市广泛推行垃圾分类公众教育“蒲公英计划”，通过发动和培育热心公益、志同道合的志愿者，使其成为垃圾分类的先行者和传播者。邀请社会名人等担任深圳垃圾分类推广大使，免费代言垃圾分类。截至目前，培育近千名“蒲公英”志愿讲师，该计划深入小区、学校、机关单位，传播分类知识，开展入户调查，参与督导



行动，投身大型活动推广源头减量。成立由人大代表、政协委员、推广大使、“蒲公英”讲师、志愿者等 2000 余人组成的社会监督员队伍，对垃圾分类的各个环节进行监督。“蒲公英计划”还着力发挥深圳信息产业体系优势，通过搭建网络平台，实现垃圾分类的知识普及和公众参与。

江苏省南京市聚焦志愿服务品牌建设，广泛凝聚社会各界力量，通过“以干带群”深度构建共建共治共享的生活垃圾分类工作格局。其中，栖霞区有支“银辉宣讲团”，玄武区成立了“燕归来”垃圾分类志愿服务队、建邺区成立了“分莫愁”垃圾分类志愿服务队等。

2023. 04. 23

## 【城市新闻】

### 1. 湖北 | [武汉每年建成百所生活垃圾分类示范学校](#)

近日，《武汉市生活垃圾分类三年实施方案（2022～2024 年）》新闻发布会举办，介绍了武汉市生活垃圾分类工作目标及主要任务。

根据方案，武汉深化教育宣传引导，持续开展垃圾分类主题宣传活动，将垃圾分类纳入各级各类学校教育内容，每年建成 100 所生活垃圾分类示范学校。

据武汉市教育局相关负责人介绍，将制定《武汉市中小学幼儿园生活垃圾分类的实施方案》，在全市各中小学幼儿园全面开展生活垃圾分类宣传教育，组织形式多样的综合实践活动。在环境教育中开展垃圾分类教育，每学年不少于12课时。教材免费发放，循环使用。将树立垃圾分类意识作为学生核心素养，纳入德育工作重要内容，融入学校教育的各项环节。

相关负责人提出，将培育中小学环保学生社团和志愿者团队，开展“垃圾分类江城童行”、生态环境实践、武汉少年环保使者、创新素质实践行、自然生态研学和公园大课堂自然笔记评选等实践活动。开展塑料污染治理，教育学生不使用塑料书皮，不使用不可降解一次性塑料制品。全市中小学幼儿园全部配备分类垃圾桶，与属地收运部门加强协调沟通，做好校内分类投放收集贮存，及时收取相应垃圾，特别是易腐垃圾，做到“日产日清”。

2023.04.03

## 2. 广东 | [深圳试点先行 提升商务写字楼垃圾分类成效](#)

为进一步加强商务写字楼生活垃圾分类工作，提升商务写字楼垃圾分类成效，近日，广东省深圳市玉塘街道在辖区内开展商务写字楼外卖包装垃圾分类回收利用试点工作。据前期工作调研，选定高科国际创新中心写字楼，作为商务写

字楼外卖包装垃圾分类回收利用工作的试点场所。

玉塘街道行政综合执法办公室（市政）根据写字楼实际情况，并结合《12类场所生活垃圾分类工作指引》要求，在写字楼每层楼均设置1处集中分类投放点，分别设置厨余垃圾桶、其他垃圾、外卖餐盒回收箱，并在写字楼设置1个垃圾分类暂存点，用于收集和暂存已分类的外卖垃圾。暂存点进行围合管理，内部分区，设置标识标牌，配备消防设备，并加强设施设备日常维护，建立暂存、运输、保洁的相关制度进行管理。

据了解，玉塘街道以外卖包装垃圾回收试点工作为契机，持续提升商务写字楼垃圾分类成效，探索构建外卖餐具细分类链条，并作为亮点工作进行打造。一是重点通过“前端分类投放+中端分类收运+末端分类处置”的垃圾分类全链条闭环体系开展商务写字楼打造；二是重点瞄准外卖餐盒的专项回收及数据收集整理，利用外卖餐盒专项回收标准，进一步增强辖区居民垃圾分类意识，提高垃圾分类知晓率、参与率、准确投放率，持续深入推进垃圾分类工作。

2023. 04. 03

### 3. 云南 | [昆明生活垃圾管理条例 6月1日起施行](#)

近日，云南省十四届人大常委会第二次会议审查批准《昆明市生活垃圾管理条例》（以下简称《条例》）。《条

例》将于今年6月1日起施行。

《条例》基于生活垃圾处理是关系民生的基础市政公用事业的定位，设计各项管理制度，合理划分政府、作业单位以及社会公众的责任。

遵循市级统筹、属地负责的原则，要求市级城市管理部门组织编制生活垃圾处理设施相关专项规划，县（市）区人民政府、开发（度假区）管理委员会按照规划制定建设计划并组织实施，乡（镇）人民政府、街道办事处负责本辖区生活垃圾日常管理工作。社会公众既是垃圾的产生者，又是垃圾管理的监督者，作为垃圾产生者，承担源头减量与分类投放的责任，并按照产生者付费的原则，承担一定处理费用；作为垃圾管理的监督者，公民了解与生活垃圾相关的信息，并监督生活垃圾管理工作。

针对生活垃圾的分类管理，《条例》明确源头减量、分类投放、收集、运输与处置的生活垃圾全程分类处理的管理制度。设立生活垃圾管理责任人制度，制定生活垃圾在分类投放与分类收运中施行双向监管机制；明确作业单位的市场准入，针对餐厨垃圾设立特许经营权；对环卫作业车辆的通行进行了规定，确定农村生活垃圾可结合本地实际明确分类类别。

同时，依据上位法对生活垃圾监督管理和法律责任进行

了规定，建立考核成效评估制度，将考评结果纳入政府绩效考核体系；建立全市统一的生活垃圾分类监管信息系统，规定生活垃圾处理设施规划与建设和生活垃圾源头减量相关禁止性规定的法律责任，明确对产生生活垃圾单位和个人的法律责任，以及生活垃圾管理责任人及作业单位未按规范处理生活垃圾的行政处罚。

2023. 04. 03

#### 4. 江苏 | [无锡首批垃圾分类指导员持证上岗](#)

日前，江苏省无锡市滨湖区的中城誉品等小区的居民发现垃圾分类指导员胸前佩戴起了有编号的证件。据介绍，今年滨湖区在全市率先对 780 名垃圾分类指导员分批组织开展 7 期生活垃圾分类指导员专项培训班。最近出现的这些带有编号的垃圾分类指导员就是今年首批 85 名顺利通过第 1 期培训和考核后正式上岗的工作人员。

新增的一串编号将全区 780 名垃圾分类指导员纳入一张网统一管理，不仅有效提升垃圾分类指导员规范、精准分类水平，而且加强了垃圾分类队伍规范化建设，助力打造最干净城区建设。

赵双祥是隐秀苑小区的一名垃圾分类指导员，同样也是该小区居民，今年 3 月经过专业培训和测试，成为首批持证上岗的垃圾分类指导员。他每天主要负责指导居民正确分类

投放垃圾、垃圾二次分拣以及入户宣传。赵双祥介绍道：“经过这次正规的系统培训之后，与之前相比，我感觉自己更加专业了，能在垃圾分类的第一道关口实现精准有效分类。而且胸前的这串编号也让我多了一份归属感和责任感。”

垃圾分类指导员还负责进家入户宣传垃圾分类，引导居民学习掌握垃圾分类相关知识。“很多居民从最初的不会分、分不清，到现在已经基本能在家就做好垃圾分类了。”持证上岗以来，赵双祥见证了小区垃圾分类工作的点滴变化，也感受到了居民垃圾分类意识的提高。

2023. 04. 09

## 5. 福建 | [厦门健全低值可回收物处置机制](#)

近年来，福建省厦门市认真落实“双碳”行动，紧紧围绕“减量化、资源化、无害化”目标，抓住分类投放、分类收集、分类运输、分类处理“四大环节”，探索建立“分类投放、统一清运、区域分拣、集中处理”的生活垃圾低值可回收物回收循环模式和处置机制，推动建立了具有全国示范效应的低值可回收物回收体系。目前，厦门生活垃圾回收利用率已达到 53%。

### 先行试点推动建成规范管理体系

2020 年 7 月，厦门市发布《厦门市生活垃圾低附加值可



回收物指导目录》，经过修订，将低值可回收物分为废玻璃、陶瓷类、废塑料、废纸和废纺织衣物 5 个品类。通过在生活小区开展低值可回收物收运试点工作，引导居民从源头上做好低值可回收物分类。

从建立规章，到先行试点，厦门做好顶层设计，不断完善管理体系，为形成“分类投放、统一清运、区域分拣、集中处理”的生活垃圾低值可回收物回收循环模式和处置机制，一步步打牢基础。

### **完善配套资源回收利用成效显著**

围绕“减量化、资源化、无害化”目标，抓住分类投放、分类收集、分类运输、分类处理“四大环节”，厦门逐步建立起分工明确、责任清晰、配套完善的低值可回收物回收体系，资源回收利用成效显著。

当前，厦门全市由各区政府部门委托相关企业负责分类收运，低值可回收物采取定时、定点、定线与预约相结合模式，使用带有专门标志标识的专用车辆，定时到投放站点清运可回收物，科学规划“公交化”直运线路，转运至专业的分拣中心进行分拣处理。

2022 年，全国首个低值可回收物分拣中心在厦门市正式投运，日分拣量达 50 吨。分拣后的物料通过机器人进行质量控制、提高纯度等方法，被精细化分拣为普通纸、利乐包

装等 15 个品类，最后分别打包压缩后，送往下游再生处理厂家，实现“变废为宝”。

### 积极探索推进两网融合发展

厦门市大力推进环卫清运网络与再生资源回收利用网络“两网融合”，进一步完善低值可回收物收运处置体系，实现低值可回收物从“垃圾”到“资源”的转变。

厦门市积极探索可回收物领域生产者责任延伸制度，为低值可回收物的回收体系提供长期稳定的资金支持，保证低值可回收物回收再利用产业稳步发展。同时，引导市场建立可持续发展制度，鼓励各个行业在具体商业模式中提高玻璃、快递包装等的重复使用率，并督促再生资源服务点运营管理实现标准化、规范化、连锁化经营，进一步提高资源化水平。

据介绍，下一步，厦门市还将继续推进低值可回收物末端处理配套设施的建设与发展，鼓励企业加强新技术、新工艺、新材料、新装备的研发和应用，促进产学研用合作，鼓励科研机构、高校开展低值可回收物处置技术创新、循环经济应用研究，助推垃圾分类减量化、资源化与“双碳”行动实现创新发展。

2023. 04. 09

## 6. 浙江 | [温州鹿城区：精准管理志愿者 力求效应最大化](#)

近年来，浙江省温州市鹿城区积极推进垃圾分类宣传志愿服务创新行动，以志愿者管理“数字化”为基础，带动志愿活动“精准化”开展，助力鹿城区建设更高水平垃圾分类示范区。

### “全周期”在线管理

鹿城区运用数字化平台，建立起一套在线志愿者档案体系。根据当前垃圾分类宣传工作需要，定期（一年一期）通过各大媒体向社会发布志愿者招募信息，并以手机二维码的形式进行在线报名登记。截至目前，累计面向全市发布大型招募信息4次，志愿者申请人数超过千人。在线聘用管理，鹿城区按照报名志愿者填报的信息，按照性别、年龄、职业以及特长等，采用分类型聘用管理，根据报名者自身条件情况，划分入垃圾分类“宣讲团”“文艺团”“劝导队”等队伍，并开展后续活动。在线考核晋升，志愿者参与垃圾分类宣教活动的具体次数与效果，将通过活动邀请方予以在线评分，根据评分最终给予志愿者相对应的成长值，成长值决定志愿者晋升级别与相关补贴提升。

### “全方位”精准配置

鹿城区在开展垃圾分类志愿活动的过程中，坚持“需求

导向”提供“最优活动”的方式，实现志愿者与志愿活动精准配对。

按照区域位置配置，根据活动开展街镇、社区的具体位置，以及开展活动的具体内容，按照“就近就便”原则安排属地街镇志愿者参与活动，既满足活动需求，又避免了跨区域调动志愿者带来的成本。按照团队专业特长配置，鹿城区结合垃圾分类志愿者专业特长划分团队，定期开展不同类型的垃圾分类志愿活动，包括文艺汇演、街头环保艺术展、环保手工、垃圾分类宣讲等，实现活动内容形式多样的同时，更好地提高宣传力度。按照活动需要配置，为实现垃圾分类志愿活动与其他文明志愿服务共同开展，鹿城区积极践行“资源共享”“活动共融”原则，结合主办方活动需求，安排相适应的垃圾分类宣传志愿者参与，共同推进活动开展。

### **“全体系”深度挖掘**

经过几年的发展壮大，鹿城区积极发挥志愿者“人才效应”，形成以“时尚推手”为品牌的一系列垃圾分类志愿者特色活动。

一人一特色，以志愿者自身特长为基础，组建了青年宣讲团、小小劝导员、手语宣讲师、环保工艺师、邻里督导队等6支各具特色的宣传队伍。一场一风格，志愿者队伍的多元化，带来了活动内容的多样化。截至目前，鹿城区已形成

“亲子主题”“手工主题”“直播主题”“研学主题”4大风格鲜明的主题垃圾分类宣传活动。

2023. 04. 09

## 7. 广西 | [南宁推进快递行业源头减量](#)

近日，广西壮族自治区南宁市人民政府印发《南宁市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》（以下简称《方案》），提出推进快递行业源头减量，加快快递包装绿色转型。

根据《方案》总体目标，到2025年，南宁市逐步实现工业固体废物、生活垃圾、建筑垃圾和农业废弃物产生强度稳步下降，综合利用水平和比例大幅提升，减污降碳协同增效作用明显；基本实现固体废物产生、收集、运输、利用处置信息化服务与管理信息“一张网”。

《方案》明确，推动城镇建成区等重点地区逐步停止使用不可降解塑料包装袋、不可降解塑料胶带、一次性塑料编织袋。到2025年，城市寄出快递绿色包装使用率达到100%，全市邮政快递网点禁止使用不可降解的塑料包装袋、不可降解塑料胶带、一次性塑料编织袋等。

实现居民小区生活垃圾分类管理主体责任全覆盖、类别全覆盖及分类投放、收集、运输系统全覆盖。到2025年，配置生活垃圾分类投放收集容器、开展生活垃圾分类宣传普

及、推行分类收运的居住小区，城市城区居民小区生活垃圾分类覆盖率达到 90%。

建立再生资源回收与环卫收运系统“两网融合”体系，鼓励使用“互联网+回收”移动平台建立便捷的再生资源回收系统。在人口密集社区、商超、学校等场所，探索建立小型废弃电器电子产品回收站。

重点围绕车用动力电池、报废机动车铅蓄电池、新能源汽车电池等，制定“小微”规范化收集点、贮存点的规模和选址要求，逐步提升收集点、贮存点的规范化建设水平。重点围绕汽车拆解、锂电池回收再造等，打造南宁市跨境再生资源产业园，推动再制造企业 with 上游废旧资源回收、拆解及售后维修网点等产业协同体系。

2023. 04. 17

## 8. 四川 | [四川明确六大重点任务 加强示范引领作用](#)

日前，四川省城乡环境综合治理工作领导小组印发《四川省 2023 年生活垃圾分类工作要点》，提出了切实抓好源头减量、强化生活垃圾分类投放管理、健全生活垃圾分类收运处置体系、加大组织动员和宣传教育力度、加强基层组织建设和社区治理、加快形成长效管理机制 6 项重点任务共计 20 项具体工作举措。



工作要点明确，今年全省地级及以上城市生活垃圾分类回收利用率稳定保持在 35%以上，焚烧处理能力占比达到 70%左右，生活垃圾分类居民小区覆盖率达到 90%。

对于今年全省不同城市的目标任务，工作要点提出了具体要求：成都、德阳、广元、内江城市生活垃圾回收利用率力争达到 40%，厨余垃圾分出率力争达到 20%；攀枝花、泸州、绵阳、遂宁逐步实现生活垃圾分类全覆盖，城市生活垃圾回收利用率、厨余垃圾分出率分别达到 37%、15%左右；其他地级城市主城区基本建成生活垃圾分类处理系统。

工作要点还提出，加强示范引领作用，发挥公共机构先行示范作用和成都、内江等重点地区示范带动效应，推进成渝地区公共机构生活垃圾分类和资源循环利用示范工作，组织开展公共机构生活垃圾分类示范建设，遴选第一批成渝地区公共机构生活垃圾分类示范单位。

2023. 04. 17

## 9. 重庆 | [重庆开展纠错专项行动 邀请市民积极参与](#)

4月12日，共建共享美好家园垃圾分类“渝”你同行——重庆市中心城区生活垃圾分类纠错专项行动（以下简称“专项行动”）启动仪式在两江新区生活垃圾分类主题公园举行，活动邀请市民参与纠错，最高可获千元现金奖励。

此次专项行动纠错内容，涉及市民参与垃圾分类的多个重要过程，包括前端投放、混收混运、收运车辆、满溢乱堆放四大类问题。

前端投放问题主要包括生活垃圾混投，生活垃圾分类收集容器设置不完善、不规范、标志错误等情况。比如，按照相关规定，居民小区至少应设置1组可回收物、有害垃圾、厨余垃圾、其他垃圾四类收集容器齐备的收集点。其他投放点应配置厨余垃圾、其他垃圾两分类收集容器。如果居民发现所在的小区没有按照这样设置，就可纠错。混收混运问题，主要是指生活垃圾收运单位未按四分类的要求分类收集、运输生活垃圾。收运车辆问题，指生活垃圾分类收运车辆没有符合规范的明显标志，以及收运车辆不干净，出现“抛冒滴漏”、夹渣等情况。满溢、乱堆放问题，主要指生活垃圾没有及时收运和没有在指定地点投放等情况。

据了解，公民通过关注“重庆市生活垃圾分类”公众号，点击菜单栏中的“纠错通道”，就能够上传纠错信息。对提供真实有效线索的市民，经城市管理部门核实后，将按10元/例予以奖励，单人奖励金额最高可达1000元。

同时，市环卫中心将把市民提供的纠错信息及时反馈给相关区垃圾分类工作领导小组办公室进行整改。区垃圾分类工作领导小组办公室要将整改情况在规定时限内向市环卫

中心反馈，情节严重或整改不及时、不到位的，将转执法部门依据《重庆市生活垃圾管理条例》等法规规定进行处罚。

2023. 04. 17

## 10. 贵州 | [贵阳将实现生活垃圾回收处理全过程统一调度](#)

近日，贵州省贵阳市 17 座新建生活垃圾转运分类分拣中心全部完成联调联试并投入试运行阶段，剩余新建的 4 座及提升改造的 15 座生活垃圾转运分类分拣中心正在加快推进中。

根据贵阳市委、市政府关于垃圾分类工作的顶层设计和部署要求，贵阳市 2022 年至 2023 年新建及改造生活垃圾转运分类分拣中心 36 座，其中新建 21 座、改造提升 15 座，建成后生活垃圾处理能力达 7050 吨/日，服务覆盖贵阳市 13 个区（市、县、开发区）和贵安新区近 700 万人。

据悉，新建的 21 座生活垃圾转运分类分拣中心配建有除臭系统、压缩转运车间、中央控制系统，实现垃圾处理全过程的统一调度。垃圾进入转运中心后，通过破碎、压缩、打包等工序，分类处理成垃圾块，处理过程中通过除臭系统和新风系统的运转，解决了传统垃圾站臭气熏天的问题，随后装车转运至发电厂进行垃圾焚烧发电。可回收垃圾则在分拣环节细分成金属类、塑料类、织物类及纸品类，液压成块

后进入下游资源再生企业以创造循环效益。

据介绍，接下来，贵阳市将充分利用生活垃圾转运分类分拣中心的集中处置和转运功能，通过使用垃圾周转箱等方式，配置统一的生活垃圾运输箱体及专业运输车辆开展垃圾转运。解决原有垃圾转运站小型运输车载重量小、运输次数多、车辆设备老旧及可能会造成的沿途二次污染等问题，实现生活垃圾转运高效调配，提高全市生活垃圾处理效率和分拣处置能力水平，推动生活垃圾处理“减量化、资源化、无害化”，实现全市生活垃圾零填埋。

2023. 04. 24

## 11. 湖南 | [长沙：秉承绿色理念 提供“星沙实践”](#)

近年来，湖南省长沙市长沙县城市管理局以习近平生态文明思想为指引，践行绿色理念，坚持县区统筹、因地制宜，垃圾分类体系不断完善，城乡环境大幅改善，形成独具特色的垃圾分类体系建设与宣教经验，提供了垃圾分类的“星沙实践”。

### 前端统一标准因地制宜源头分类

以长沙市创建全国文明典范城市为契机，长沙县对标一线城市的好典型、好经验，结合县域实际，从2018年开始实施垃圾分类“四步走”计划（试点推进、全域覆盖、全面

提升、全面深化），截至目前，全县城乡生活垃圾分类工作已全覆盖，建立了比较完善的分类体系。

长沙县在全市率先制定《县区垃圾分类制度实施方案》，高位推进全县垃圾分类标识、设施投放标准、收集点标准建设等工作。

### 中端统一运输精细管理打造闭环

如何提升垃圾回收利用率，考验着城市管理者的水平。长沙县在前端做好垃圾分类的基础上，重点投入资金建设垃圾分类收集、分类运输、分类处理体系，确保打造好中端统一闭环运输的精细管理。目前，全县共设置有 177 个可回收物及有害垃圾收集蓝屋和 371 个厨余垃圾转运点；建成 173 个大件垃圾投放点以及 96 个垃圾分类房。

针对厨余垃圾和大件垃圾处理，2019 年 8 月，长沙县配备 11 台厨余垃圾专用运输车辆，选取 5 个示范社区试点厨余垃圾直收直运。至 2020 年 4 月，已实现城区 69 个社区(村)共计 300 余家厨余垃圾产生单位的运输全覆盖。

针对可回收物和一般固体废物收运处置，2020 年 6 月，引入市场化运作模式，配备 7 台可回收物专用运输车辆，将“蓝屋”收集的可回收物和有害垃圾运往“蓝岛”进行闭环综合处理。

垃圾分类是一项惠及民生的基础性工作，也是一项长期

性工作。5年来，长沙县组织城管、教育、机关事务、团县委等部门及各镇（街）共同发力，在全县营造浓厚的宣传氛围。

通过小手拉大手、全民共同参与的方式，促进垃圾分类知识、分类意识进入千家万户。5年来，长沙县各部门及镇（街）举办了近千场垃圾分类系列主题活动，县教育局开展“星沙蓝”青少年生活垃圾分类主题队会，县机关事务中心举办“党建领·文明心·星沙行”志愿服务活动。同时，在全市率先成立垃圾分类公益宣讲团进社区、楼栋、学校、机关，培养“垃圾分类就是新时尚”意识。

垃圾分类工作体现着一个城市管理建设水平，关系到人民群众的幸福指数。提供垃圾分类“星沙实践”只是新的起点，未来，长沙县城市管理局将以风雨无阻的好心态、风雨兼程的好状态持续抓细抓好此项工作，为建设宜居、韧性、幸福长沙贡献力量。

2023. 04. 24

## 12. 江苏 | [扬州推进垃圾分类绿色社区（村）建设](#)

为进一步提高居民垃圾分类意识，江苏省扬州市将以社区（村）为单元，广泛开展垃圾分类绿色社区（村）建设工作，预计到2024年年底建成212个垃圾分类绿色社区（村），今年完成其中的50%以上。



据相关负责人介绍，垃圾分类绿色社区（村）居民住宅区均需设置“四分类”投放设施，其中居民小区“三定一督”（定时定点定人、督导）覆盖率达到80%以上。居民小区有条件的，每300户~500户建设一座定时定点投放站，配置洗手、照明等便民设施；暂不具备条件的，在适宜地方设置“四分类”投放容器。

党政机关、企事业单位等的公共区域要设置两分类桶（其他垃圾+可回收物），至少设置一处有害垃圾收集点。农贸市场、宾馆、饭店等均需配置“四分类”投放容器，合理建设一处“四分类”归集点（房）。主次干道、商业大街、广场绿地等公共场地需配置可回收物、其他垃圾等两类或两类以上垃圾箱。分类实效方面，居民小区中厨余垃圾分类收集量占生活垃圾清运量比例需达15%及以上；农贸市场、饭店等的厨余垃圾分类收集量占生活垃圾清运量比例均需达40%及以上。

据介绍，为确保今年垃圾分类绿色社区（村）创建任务圆满完成，扬州市将着重完善收运体系。各区相关部门将建立完善配套收运体系，合理确定分类收运频次、时间和线路，配足、配齐分类收集、运输人员和车辆。每周日采取预约上门回收或到归集点收集的方式开展可回收物集中收运，每半个月开展有害垃圾集中收运，每日开展两次及以上厨余垃圾和其他垃圾集中收运，确保生活垃圾得到及时清运。同时，

加强收运过程管理，减少装车运输过程中的“抛撒滴漏”和作业扰民现象，严禁不同类别垃圾混装混运。

2023. 04. 24