

设置428个装修垃圾临时堆放点

# 广州实现全市镇街基本覆盖

广东建设报讯 记者陈小珊、通讯员成广聚报道：近日，由广州市城市管理和综合执法局主办、广东建设报社承办的装修垃圾规范化处理座谈交流活动在羊城创意产业园举办。记者在会上获悉，截至今年8月，广州已设置装修垃圾临时堆放点428个，基本覆盖全市镇街。下一步市城管部门将积极探索管理新模式，强化法治保障，推动装修垃圾管理精细化。

## 升级空间格局 装修垃圾堆放点新转型

如何规范管理装修垃圾，是保障城市高质量发展、增进民生福祉的重要课题。市城管部门有关负责人介绍，针对老城区居民密集、无物业小区多、居民装修需求强烈的特点，广州布局设置临时堆放点，市民投放零星装修垃圾后，再由街道、社区组织集中清运。

在选址方面，广州结合城市桥下空间、废弃空间，并提倡与环境卫生设施合建，存量利用低效用地和场所，设置临时收集点，解决投放难现象。

此外，为化解装修垃圾堆放点“邻避效应”，广州通过升级改造、创意设计等方式，提升堆放点的外在形象。早在今年7月，市城管部门以滨江街、素社街装修垃圾收集点为试点，大力优化临时堆放点的空间格局、容纳能力和容纳针对性，合理设置分类堆放区、简易处理区和建材售卖区，并创新性地采用再生石料、砖瓦等建筑垃圾再生建材作为原材料，构建出“石料墙”“圆木墙”“叠瓦墙”等多种创意围蔽，着力打造“便民高效收集点、再生建材流转点、环保宣传示范点”。



现场调研活动

## 积极探索创新 推动装修垃圾管理精细化

近年来，广州结合全国建筑垃圾治理试点工作，践行绿色发展、综合治理理念，以科学分类、环保清运、资源利用为抓手，推动装修垃圾减量化、资源化、无害化处理，通过积极探索和创新尝试，积累了一定的实践经验。

据介绍，截至今年8月，广州已设置装修垃圾临时堆放点428个，基本覆盖全市镇街；建成“装修垃圾处理方案备案系统”，引进全流程清运平台，并有25辆新能源专用车辆投入运营，畅通了大宗装修垃圾产生、清运、终端处理全流程；全市现有资源化利用项目66个，总设计处理能力约5700万

吨，有效助力装修垃圾减量化、资源化、无害化处理。

城镇一体化进程加快和人民生活水平的提高，对装修垃圾管理提出了更高的要求。市城管部门有关负责人表示，目前装修垃圾管理还存在临时堆放点少、收运时间受限、运输车辆不规范等问题，下一步将强化法治保障，在充分调研研究的基础上，推动对2012年批准并实施的《广州市建筑废弃物管理条例》进行修订，弥补完善此前办法实施中存在的盲点、痛点问题，推动装修垃圾管理精细化。

## 热烈探讨良方 为装修垃圾管理法规修订献言

座谈会上，与会代表就完善装修垃圾管理纷纷提出解决思路并分享探索案例，热心为《广州市建筑废弃物管理条例》下一步的修订完善建言献策。

广州市城市规划勘测设计研究院分享了其受委托研发的海珠区装修垃圾全流程处理清运平台。为了提高装饰装修废弃物管理成效，广州市将海珠区作为试点，探索对装饰装修废弃物实施全流程监管，通过建立“收运处”全流程循环体系、创建政府监管，1+N的市场运营机制、建设智慧共享监管平台，来规范装饰装修废弃物的管理。

据介绍，在回收方面，海珠区布局临时堆放点、固定点、移动点，以满足市民装修排放的实际需求。同时，推广“建废版滴滴打车”，由企业开发平台，居民统一备案平台下单，实现“点对点”便民服务。此外，发布指导价，规范乱收费行为，来减轻居民的费用负担。

广州中恒基础设施建设有限公司也分享了其在装修垃圾呼叫清运平台建设等方面的探索。

广州环保投资集团有限公司工程公司副总经理梁锡波建议，要将物业小区或居委的职责及管理成本纳入统一考虑，保障“居民（装修公司）—物业小区（社区）—运输单位—处置单位”产业链的良性运转。

广州市物业管理行业协会副秘书长陈昂鹏在座谈会上说，物业公司可对装修垃圾的存放、清运等情况进行检查，做好现场监督和管理，把装修垃圾是否规范处置纳入房屋装修的验收内容，从严把关，从而推动装修垃圾的规范处置。

广东省物业管理行业协会副秘书长王太洪、广州市建筑装饰行业协会副秘书长陈钰玲等也作了发言。

到全市七个县(区)“送课上门”

## 惠州启动餐饮经营主体燃气安全培训

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员罗杰报道：为加强餐饮经营单位安全生产能力建设、有效防范和遏制燃气安全事故发生，日前，惠州市城镇燃气安全专项整治工作专班办公室组织开展全市餐饮经营主体燃气安全培训第一站——惠城区专场。据悉，培训主会场设在惠州市住建局，同时在惠城区13个镇（街道）设分会场，共约1000人参加培训。

培训会上，惠州市住建局相关负责人对全市餐饮单位安全用气问题进行强调和部署，要求各经营主体严格落实各项安全生产措施，要切实做到问题隐患整改，坚决筑牢燃气安全防线，不断增强自身发现隐患、消除隐患、预防事故的能力，确保培训学有所成、取得实效。

活动邀请了燃气专家刘晓东授课，重点讲解了城镇燃气安全专项整治以及

即将实施的《广东省燃气管理条例》中关于餐饮经营主体燃气使用安全的相关规定，讲清燃气安全的重要性、必要性和迫切性；同时，用大量案例为参训人员普及燃气相关知识，并结合日常燃气使用安全相关隐患问题，深入讲解了餐饮业燃气安全管理知识。

据悉，惠州市城镇燃气安全专项整治工作专班办公室在本周持续组织燃气专家，到全市七个县（区）“送课上门”，采用线上线下相结合的方式开展餐饮经营主体燃气使用安全专题培训，以期实现对餐饮经营主体的燃气安全培训全覆盖，帮助其补上燃气安全知识不足的“短板”，指导大家共同织密织牢燃气“安全网”，做到从根本上消除隐患、从根本上解决问题。

惠州市住建局提醒餐饮经营从业者，可联系属地镇（街道），就近参加培训。

专家研讨帷幕工程防坠落

## 建筑幕墙可实施“健康监测”

广东建设报讯 记者唐培峰报道：10月25日，“帷人筑幕”第1期——帷幕工程防坠落技术焦点论坛在华南理工大学校内举行，多位行业内专家共聚一堂，共同探讨帷幕工程防坠落的前沿技术、政策导向与实践成果。

该论坛由广东省住房和城乡建设厅指导，广东省建筑幕墙及金属屋面学会、华南理工大学建筑设计研究院有限公司共同主办，致力于通过搭建垂直领域的常态化学术交流平台，促进行业沟通对话、资源共享与知识更新，打通行业上下游产业链条。

华南理工大学建筑设计研究院有限公司副总工程师王帆认为，把工程转化为产品，有助于提高质量、提升现场工效、便于安装

管控和质量检验，帮助项目从技术和管理层面避免坠落事故。

广州安德信幕墙有限公司董事长王文欢则指出，对建筑幕墙实施健康监测可以验证设计的合理性，实现对建筑结构和幕墙损伤的有效识别，对灾变过程有效监控，对安全风险及时发出预警，还能提高发现幕墙突发损伤、功能障碍、潜在构造缺陷等安全隐患的识别效率。

圆桌派环节，多位业内人士围绕幕墙的管理与维护、政府引导下的防坠政策源流等话题，展开了激烈的探讨和论辩。据悉，“帷人筑幕”第2期将以“金属屋面系统应用及设计”为主题，在广东省建筑设计研究院有限公司举行。