

广州高质量监管生活垃圾终端处理

“六位一体”模式护航垃圾分类

广东建设报讯 记者符映雪、通讯员成广聚报道：作为超大型城市，广州每天产生生活垃圾约2.35万吨，生活垃圾终端处理设施的建设和监管至关重要。经过20多年摸索，广州形成了一套以驻场监管、村民监管、远程监控、环境监测、考核评分、信息公开相结合的“六位一体”监管模式，为生活垃圾分类提供了强劲支持。

建设七大循环经济产业园区

近年来，广州超前规划布局建设了七大循环经济产业园区，目前已建成垃圾终端设施24座，总处理能力达到3.9万吨/日，位居国内首位。福山循环经济产业园就是其中一个缩影。

8月4日，记者走访了福山循环经济产业园。该园区景观池里养鱼的沉池水，正是生活垃圾分类处理的“中水”；在垃圾焚烧的炉膛内，滤干水分的其他垃圾，经过五个阶段的焚烧，转化为多种资源；生活垃圾焚烧后产生的炉渣还可制成环保砖……



福山循环经济产业园

“我们的焚烧厂和生物质厂采用的生产工艺路线在行业中排在前列，技术路线成熟稳定，能够保障设施安全稳定运行。各设施的环保排放设计指标均严格按照国家标准，尤其是焚烧厂的环保排放指标对标欧盟标准，

比国内行业标准还要严格。”广州环投福山环保能源有限公司生产技术部经理朱建伟介绍。

据了解，广州已成为国内生活垃圾焚烧处理能力排名第一的城市、国内第一个实现原生生活垃圾“零填

埋”的超大型城市、国内第一个实现生活垃圾焚烧处理能力满足城市未来发展需求的城市。

建立“六位一体”监管模式

生活垃圾终端处理设施的高质量发展不仅要实现高质量建设，更要实现高质量监管。为进一步提高生活垃圾终端处理设施运营监管水平，广州市生活废弃物管理中心对《广州市生活垃圾终端处理设施运营监管办法》（以下简称《监管办法》）进行了修订，并于2023年7月4日正式印发实施。

本次《监管办法》的修订，主要是进一步明确广州市终端设施运营监管实行市、区分级负责制，形成完整的市、区分级监管架构。同时，在监管模式上，广州市生活废弃物管理中心形成了一套以驻场监管、村民监管、远程监控、环境监测、考核评分、信息公开相结合的“六位一体”监管模式。

中铁七局银洲湖高速公路项目

下沙河大桥右幅合龙



项目建设现场

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员张戈报道：8月3日，随着最后一方混凝土成功浇筑，由中铁七局承建的银洲湖高速公路下沙河大桥右幅顺利合龙，这是江门市银洲湖高速公路项目首个合龙的悬臂现浇梁，为后续下沙河大桥全线贯通奠定了坚实基础。

据悉，银洲湖高速公路下沙河大桥全长305米，主桥采用50+80+50米挂篮悬臂现浇梁，全桥共54个号段，其中包括4个边跨合龙段及2个中跨合龙段，预计今年9月初全桥合龙贯通。

为确保下沙河大桥如期顺利合龙，中铁七局广州公司银洲湖项目部超前谋划、周密部署，多次召开悬浇梁施工专题会，制定科学的施工方案，同时加大科技投入和质量管控，采用自动喷淋养护、智能张拉、智能压浆等智慧工地系统，对桥梁施工过程中的重点工序严格把控，确保本次合龙段的顺利浇筑。

“面对时间紧、任务重、气温高、工序和水文环境复杂等不利因素，项目全体参建人员凝心聚力、团结奋进、咬定目标、攻坚克难，确保了此次下沙河大桥悬浇梁的顺利合龙，为后续桥梁全线贯通奠定了坚实基础。”中铁七局银洲湖高速项目经理说道。

银洲湖高速公路是江门市融入粤港澳大湾区建设的先行工程，项目建成后将提升项目沿线交通出行品质，有利于进一步拓展江门市产业融合发展大格局。

珠海出台新规推动居民小区建汽车充电桩

提供“安全智能、经济便捷”充电服务

广东建设报讯 记者唐培峰报道：近日，珠海市发展改革局会同市自然资源局、市住房城乡建设局等单位制定印发了《珠海市居民小区电动汽车充电设施建设管理实施细则》（以下简称《实施细则》）。《实施细则》明确建设原则及总体要求、建设管理方式、政策保障措施等内容，将进一步提升全市电动汽车充电基础设施建设水平。

落实新建小区配建比例要求

《实施细则》显示，珠海将按照“政府引导、市场主导、多方协同”原则，统筹推进新建及既有居民小区充电设施建设，规范居民小区充电设施运行维护管理，健全完善充电安全监管体系，积极推广应用智能有序充电，加快形成“安全智能、经济便捷”的居民小区充电服务模式。

支持充电运营商“统建统管”

对于既有小区公用桩，政府将结合既有小区公用桩情况制定年度建设计

划，确定遴选标准，组织遴选7—10家充电运营商供小区管理单位自主选择，各区（功能区）组织引导充电运营商统一规划建设、统一维护管理（以下简称“统建统管”）居民小区充电设施，推广应用智能有序充电。

既有小区自用桩方面，由居民委托电动汽车生产（销售）企业或充电桩施工单位自行建设、自行管理、自行负责。支持充电运营商按照“统建统管”模式开展干线电缆等供电设施改造，推广应用智能有序充电，提供自用桩安装与维护管理一体化服务，采取市场化方式收取服务费用。

《实施细则》要求，新建小区交付使用时建设单位必须确定符合资质条件的充电运营商或物业服务机构等单位维护管理充电设施，保证充电设施安全稳定运行。原则上，房地产开发商应在每栋住宅楼地上一层设置专用电表间，用于地下车库充电设施引接。

东莞城管联合燃气企业开展入户安检服务

让独居老人和困难家庭安“燃”生活

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员管佳报道：今年以来，东莞城管系统将用户燃气使用安全放在重中之重，充分调动燃气企业强化社会责任担当，为社区独居老人、困难家庭等用户提供入户安检服务和燃气安全知识宣传。

截至目前，东莞新奥燃气公司为老旧小区居民用户免费更换减压阀3600个、燃气专用波纹软管10000条；兴华燃气集团免费为居民和工商业用户更换调压阀1992个、燃气专用波纹软管2073条，免费赠送用户钢瓶阀门控制器362个以及家用、小型餐饮用和工商用可燃气体泄漏报警装置（含切断

阀）共595套；新锋燃气公司为20个社区超过160名独居老人提供入户安检服务，为超过1500家餐饮客户提供燃气整改服务，累计派发超60万元隐患整改购气补贴；常正（格力）燃气公司免费为300多用户更换燃气软管以消除隐患，并多次组织进社区、进工厂、进学校等形式宣传教育工作。

近日，莞城城管分局执法人员在日常燃气安全入户检查时发现，部分困难环卫工人家庭仍然存在使用易劣化、易渗漏、遇高温易软化的胶质软管的情况，容易导致燃气泄漏、起火爆燃等事故的发生，存在较大的安全隐患。

发现隐患后，莞城城管分局立即联合燃气企业为辖区内困难环卫家庭免费更换燃气金属波纹软管及具有自闭功能的减压阀，并讲解燃气的正确使用方法、注意事项等知识。随后，还给环卫工人送上消暑凉茶，感谢他们为洁净城市所做的贡献。

“非常感谢你们，平时就想着能省点钱，也没想到会有那么大的安全隐患，更换后，我们用起来安心很多，谢谢你们！”李阿姨感激地说道。

据介绍，更换后的金属波纹软管为燃气专用配件，具有耐高温、不易开裂、防鼠咬、柔性好、使用寿命长等优点。