

茂名新城好心大道建设全面提速

道路中间及两旁开始种植绿化树

茂名晚报讯 茂名新城好心大道项目建设进展迅速。近日,记者实地探访看到,建设现场呈现一派繁忙有序的景象,道路中央分隔带及沿线两侧已全面启动绿化种植工作,各类苗木在专业施工人员的精心栽植下渐次“安家”。与此同时,多台工程机械正协同进行土壤摊铺、地形整理与浇灌作业,工人忙碌铺设人行道砖石。

作为茂名新城路网布局中的关键一纵,好心大道北起市民大道,南至太和大道,路线经过茂名奥体中心东侧,全长约2.5公里。该道路不仅是连接南北片区的重要交通动脉,更是直接服务于茂名奥体中心及周边组团的核心配套道路。项目建成后,将显著提升区域通行效率,有效疏导大型活动期间的交通压力,为奥体中心未来承办各类赛事与市民活动提供可靠的交通支撑。

茂名奥体中心作为未来大型赛事与市民活动的重要场地,其周边配套路网建设备受关注。好心大道作为连接南北向的主要通道之一,通车后将极大改善奥体中心对外交通条件,为场馆启用及后续运营提供坚实保障。

据了解,茂名新城近年来持续完善基础设施布局,好心大道等项目不仅是交通工程,也是提升城市品质、优化人居环境的重要举措。随着道路绿化与附属设施的逐步完工,一条串联生态、运动与生活的城市廊道正加速呈现。

施工方表示,将紧扣工期节点,继续统筹推进剩余路面工程与绿化精细化养护等工作,全力确保道路如期具备通车条件,助力茂名新城城市功能与形象双提升。

(茂名日报社全媒体记者 梁瑜智 见习记者 李泽贤)



工程车在浇灌。

茂名开展社会组织生活垃圾分类志愿服务专题培训

凝聚社会力量助推城市绿色发展



活动现场。
通讯员梁茗 摄

茂名晚报讯 记者刘锋兰 通讯员柯艳霞 为深入贯彻习近平总书记关于垃圾分类工作的系列重要指示批示精神,全面落实国家及省关于推动生活垃圾分类工作提质扩面的部署要求,进一步提升社会组织参与生活垃圾分类工作的专业化水平与服务能力,近日,市城管执法局联合市委社会工作部、市民政局组织开展全市社会组织生活垃圾分类志愿服务专题培训。来自全市相关行业协会、志愿服务组织的业务骨干,以及相关单位的党员志愿者共80多人参加培训。

本次培训旨在广泛凝聚社会力量,充分发挥行业协会、志愿服务组织等社会组织在生活垃圾分类工作中的桥梁纽带与引领作用,助力推动全市生活垃圾分类工作持续走深走实、扩面延伸,逐步形成全民参与、共建共治的良好格局。

来自广东省生活垃圾分类技术研究中心的工程师汤景铨重点围绕国家及地方生活垃圾分类政策进行深入解读,系统讲解生活垃圾分类志愿服务的内涵、政策框架与实践路径,重点阐述了行业协会、志愿服务组织等社会组织如何发挥自身优势及行业资源,协同共治,共同参与生活垃圾分类。同时,培训还结合开展生活垃圾分类志愿服务的实际需求,详细讲解了生活垃圾分类的宣传引导方法、志愿服务基本知识与实践技能,并通过分享省内外先进案例,为参训人员提供了可借鉴、可推广的经验模式。

此次培训通过“专题培训+社区实践”相结合的方式开展,在专题培训结束后的当天下午,便组织相关行业协会、志愿服务组织的业务骨干和志愿者们走进乙烯生活二区,开展以“行业引

领新‘分’尚·垃圾分类进万家”为主题的垃圾分类宣传活动。活动现场志愿者们将培训所学的生活垃圾分类知识和志愿服务技巧运用到社区宣传实践中,结合游戏互动面对面向居民讲解生活垃圾分类知识,普及《茂名市生活垃圾分类管理条例》的重点条款,向居民派发投放指引手册和实用小礼品,引导居民积极主动参与垃圾分类,促进提升社区生活垃圾分类知晓率和参与率。

本次活动通过系统化培训赋能社会组织,再以生动有趣的社区活动激活公众参与,形成了从骨干培育到全民动员的有效闭环,进一步增强了垃圾分类宣传教育的覆盖面与感染力,为引导市民养成文明习惯、促进生活垃圾减量化、资源化和无害化处理奠定了坚实的社会基础,持续为茂名市生态文明建设与城市高质量发展注入绿色动能。

我市强力推进城乡固体废物治理

茂名晚报讯 2025年,茂名市住房和城乡建设局聚焦生活垃圾和建筑垃圾源头治理,着力构建推进、支撑、监管“三大体系”,切实防范非法倾倒处置固体废物行为,推动城乡人居环境持续改善,绿色治理能力稳步提升。

统筹推进,压实各方责任

市住建局协助建立“政府主导+企业运营”的市场化管理机制,引导社会资本参与生活垃圾治理。通过印发工作提醒函、专项推进函等方式,动态督促县区、镇街落实主体责任,推动政策部署直达基层。在建筑垃圾治理领域,印发《关于进一步加强建筑垃圾源头治理的通知》《住建领域建筑垃圾专项治理工作方案》等文件,明确从源头管控到终端处置各环节要求,指导各地精准开展治理。

完善设施,夯实治理基础

全市已全面建成“户分类、村收集、镇转运、县处理”的生活垃圾全链条处理体系,覆盖112个镇(街)、1628个行政村。累计建成村级收集点4万个、镇级转运站121个,每镇(街)至少配备1辆垃圾密闭压缩运输车,保障转运高效畅通;建成县级生活垃圾焚烧设施5座,总处理能力达0.55万吨/日,同步建成日处理餐厨垃圾150吨、污泥100吨的生物质处理厂,实现生活垃圾、餐厨垃圾等多元化处置。目前农村生活垃圾收运处置体系管护责任落实率达100%,镇村生活垃圾无害化处理的自然村占比超99.5%。

建筑垃圾处置设施建设同步推进,通过专项督导、协调解决选址、用地等问题,全市已建成并核准建筑垃圾处置设施17个,分布于各区(市),有效保障了建筑垃圾规范处置需求。

创新监管,实现闭环管理

在生活垃圾监管方面,依托市场化运营主体建立日常监管机制,对收集、转运、处置各环节全程跟踪,并加强对终端设施运营的常态化检查,确保规范运行、达标处置。

建筑垃圾监管推行电子联单管理制度,2025年6月起联合市城管局启用建筑垃圾电子联单系统,实时记录产生、运输、消纳全流程信息,实现“数量清、去向明”。同时开展常态化监督检查,督促工程参建单位落实建筑垃圾处置要求。截至2025年12月底,全市328个纳管在建房屋市政工程全部完成建筑垃圾处置方案编制及备案,备案率达100%。

(茂健)