

广州城管开放体验活动亲子行走进福山循环经济产业园

大手牵小手沉浸式玩转环保课堂

广东建设报讯 记者钟梓骥、通讯员成广聚报道：近日，“城”就美好生活——2025年广州城市管理开放体验活动亲子行在福山循环经济产业园举行，15个市民家庭以及人大代表、媒体代表、专家受邀参与。

为迎接十五运会和残特奥会，本次亲子行活动特别设置小型运动会，让参与者体验亲子互动游戏和垃圾分类知识体育竞赛。同时，实地参观广州市第三资源热力电厂，了解垃圾焚烧工艺，让亲子家庭在沉浸式体验中提高环保认知。

在游戏互动中“种下”环保种子

小型运动会上，首项竞赛“垃圾分类三级跳”迅速点燃赛场氛围，两个队伍各派出4名队员，把垃圾物标识贴到相对应的垃圾类型板上。“垃圾分类打乒乓”游戏则将垃圾分类知识与体育竞技趣味相结合。获胜队伍赢得开启“科技之窗”的特别福利——关闭雾化玻璃，全体参与者一起观看产业园中央控制室智能化运作实况，科技赋能环保的场景引发阵阵赞叹。

“亲子行活动找到了一个跟传统传播不同的方式，它把绿水青山的国家战略和社会中最小单元家庭紧密结合起来，把‘国家’‘小家’和‘大家’串联起来，是非常棒的。”参与活动的专家代表广东外语外贸大学教授李淑芳表示。



亲子家庭参观福山循环经济产业园沙盘（广州市城管局供图）

探秘“30个篮球场大”的垃圾储坑

在垃圾储坑观摩区，孩子们聚精会神地参观、聆听。“在储坑上方的这个大型机械抓斗，张开直径有5米，每抓取一斗垃圾的重量是7-10吨。”讲解员介绍道。隔着玻璃，众人被眼前巨量垃圾的场景区震撼。这是第三资源热力电厂的南储坑，有30个篮球场大小，可容纳2.25万吨生活垃圾。

虽然只隔着一层玻璃，但大家都闻不到异味。这是因为储坑的上方设有抽气口，通过风机将臭气抽到焚烧炉膛内焚烧，使垃圾储坑形成负压，有效防止臭气外溢。在科技赋能下，资

源热力电厂实现垃圾资源“一进四出”循环模式。

福山循环经济产业园将垃圾焚烧发电厂的烟囱打造为工业旅游观光塔，本次活动的参与者来到南烟空中观景平台，俯瞰整个科技化园区，更加直观地感受园区各个板块功能。

据悉，广州市围绕东南西北中五个方向，布局建设了七大循环经济产业园，实现原生生活垃圾零填埋。本次活动所在的第三资源热力电厂，主要负责处理广州市黄埔、天河、海珠、越秀等区的生活垃圾。本次福山亲子行活动，通过创新融合环保科普与体育竞技，将资源循环的宏大叙事转化为家庭可感可知的生动体验。

广州白云开展“科技农业进公园”首场活动

亲子家庭“农体融合”体验收稻忙

广东建设报讯 记者陈小珊、通讯员全碧芳、李晓东报道：近日，一场以“科技农业进公园，城市稻穗丰收季”为主题的水稻丰收活动，在广州市白云区永泰乒乓体育公园现代农业示范田举行，15组亲子家庭在此挥镰收割，学习现代农业科技知识，感受“粒粒皆辛苦”的道理。

永泰乒乓体育公园是白云区首个“农体融合”示范点，白云区城市管理和综合执法局联合白云区科学技术协会、区生态自然学校在此共同推出“科技农业进公园”首场活动。

一粒米是如何来的？在活动的“一粒米的旅行”科普课堂上，科普讲师通过实物展示与互动问答，向孩子们讲解

一粒米从田间到餐桌的过程，并介绍了现代农业智能灌溉系统、无人机巡田监测、精准施肥等现代农业技术。

在公园的稻田里，家长与孩子们手握镰刀走进田间，进行亲子劳作。在家长的示范下，孩子们左手挽住稻秆，右手镰刀斜向切入，认真地收割稻穗。现场，长辈们讲述以前水稻收割的场景，回忆旧时面朝黄土背朝天、“汗滴禾下土”的艰辛，期望孩子们珍惜当下的美好生活。此外，亲子家庭还将收获的大米制作成饭团。“这种活动太好了！既能让孩子亲近自然，还能让我们老两口和孙子有共同话题。”带着孙女前来参加活动的陈伯表示，活动中三代人共同

完成的饭团，将成为这个夏天最珍贵的回忆。

据了解，作为白云区“公园+文化+科技农业”系列公益活动的创新实践，本次活动全程免费向社区居民开放。主办方通过社区微信群、线下海报等多渠道宣传，优先招募隔代家庭参与。

白云区城管部门相关负责人表示，此次科普实践是“科技赋能农业”与“文化传承创新”的深度融合。未来，该公园还将增设农耕体验区，引入不同科技农业板块，输出更多现代农业科普知识，持续打造四季农耕景观。同时，开设常态化农耕体验课程，让市民在都市公园中体验传统农耕文化。

东莞持续开展

全域大清洁大扫除行动

创建无蚊场所 焕新城市环境

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员管佳报道：为全面提升城市环境品质，切实防范登革热、基孔肯雅热等蚊媒传染病传播风险，高标准迎接十五运会和残特奥会，连日来，东莞全市域开展大清洁大扫除行动，掀起一场城市环境“焕新”热潮。

据介绍，东莞市城管局联合东莞市卫健局于日前印发《关于开展全域大清洁大扫除行动的通知》，组织各镇街（园区）开展全域大清洁大扫除行动。7月18日上午，东莞市城管局再次召开专项工作部署会，对环境卫生整治、蚊媒传染病防控、十五运会环境保障等工作进行再动员再部署。

会后，东莞全市各镇街（园区）迅速组织人力物力投入这场环境整治“攻坚战”中。环卫部门调集高压冲洗车、清扫车等设备，对主次干道进行深度冲洗，彻底清除路面泥沙、落叶及积水。保洁人员手持鼓风机、铁锹等工具，深入绿化带、灌木丛、沉沙井、排水沟等卫生死角，清掏积存垃圾，同时对果皮箱、垃圾桶、公厕、垃圾收集点等城市家具进行全方位清洗消杀，确保干净整洁、无异味。

针对当前严峻的登革热、基孔肯雅热等蚊媒传染病疫情形势，东莞城管系统持续结合“爱国卫生运动”“百千万工程”和“美丽乡村建设”，重点清理城乡结合部、建筑工地、医疗机构、公园、花卉市场、废旧物资回收站等高风险区域和场所，以及天台、空置屋、闲置地、内街小巷等高风险孳生环境，推动创建“无蚊场所”。

据统计，自开展大扫除行动以来，东莞市共出动城管工作人员、环卫工人以及发动村（社区）干部群众共计超过12.83万人次，清理卫生死角9277处，清理积水点6158处，共计清理积存垃圾约37.11万吨，各个区域开展消杀作业合计1328次。

“此次行动不仅是一次环境大扫除，更是对城市管理精细化水平的一次全面检验。”东莞市城管局相关负责人表示，“接下来，东莞市城管系统将持续加强巡查督导，推动环境卫生整治常态化、长效化，以‘干净、整洁、安全、有序’的城市面貌迎接八方来客。”

江门环保小达人巧手“点亮”循环之光

广东建设报讯 近日，一场别开生面的“‘圾’时行动，巧手点亮循环之光”主题活动在江门市江海区江南小学举行。146名学子化身“环保小达人”，将废旧物料巧妙改造，制作成一件件既实用又充满童趣的手工作品。活动以趣味互动与动手创作相结合的方式，引导青少年在动手创作中体验资源循环利用的乐趣，让绿色环保的种子在孩子们心中悄然扎根。

活动现场，同学们手持着不同的透明玻璃瓶——酸奶瓶、汽水瓶、调味酱瓶，这些平日里不起眼的废旧容器，正等待着一场“变身”。在工作人员的引导下，大家拿起画笔在玻璃瓶上勾勒缤

纷图案，装入小巧灯串，再用麻绳轻绕瓶口。原本要被丢弃的玻璃瓶子，转眼变成散发暖光的小夜灯，轻轻晃动时，玻璃碰撞的叮咚声，仿佛是资源再生的清脆乐章。

“我国每年约产生2600万吨旧衣物，仅10%得到合理回收利用。”工作人员以一组数据，将话题引向旧衣物的循环利用。当被问及“不穿的旧衣服如何处理”时，“在衣柜闲置”“直接丢弃”“捐赠他人”等答案陆续响起。

“其实，旧衣物也能重获新生！”工作人员话音刚落，孩子们便跃跃欲试。大家将手中的旧T恤平铺在桌面，不穿针线，仅凭巧妙的裁剪与打结，再系上

蕾丝花边装饰袋口。转眼间，曾被遗忘在角落的旧衣，就成了承载环保理念的手提袋。

此次“垃圾分类进校园”活动，以“知识输入+创意输出”的模式，让学生们不仅系统掌握了垃圾分类的核心知识，更在亲手改造可回收物的过程中，将“减量化、再利用、资源化”的环保理念化为行动自觉。

“孩子们用巧手赋予旧物新生，真切触摸到资源循环的价值。这场活动不仅是一次环保实践，更在他们的心中播下了‘万物有价值，循环即光芒’的种子，让绿色理念在实践中生根发芽。”江海区城管局有关负责人表示。（来源：江门城管）