

源头减量 环保运输

广州城管破解建筑废弃物治理难题

广东建设报讯 记者陈小珊、通讯员成广聚报道：8月30日下午，由广州市城管部门主办的“‘智’探无废广州 共守绿色家园”广州城管开放体验活动走进黄埔区。本次活动以建筑废弃物治理为主题，邀请了近30名市人大代表、政协委员、专家学者近距离体验建筑废弃物的“变废为宝”之路。

建筑废弃物循环利用服务城市建设

当前，广州正奋力迈向“无废城市”的发展目标。其中，如何对城市工程建设和居民装修所产生的建筑垃圾进行妥

善回收处置和循环利用是建设“无废城市”的重要一环。

走进沙浦村建筑废弃物移动式循环利用项目现场，刚从附近旧改施工点运回来的建筑废弃物正被送至履带。块状的建筑垃圾经过破碎筛分生产线的处理，破碎成相对较小的颗粒，“蜕变”为再生粗骨料及再生细骨料。据介绍，该项目日处理建筑废弃物为1800立方米/天。再生骨料这类初级再生产品不仅可以深加工为混凝土砌块、道路材料等，还能生成如人行道路面砖、路沿石、透水砖、河道生态护坡砖等高附加值新型生态建材，广泛应用在美丽乡村建设、

市政建设、海绵城市、水利护坡等工程。

近年来，为解决广州建筑废弃物的出路难题，保障市内重点工程的推进，广州市城管部门按照“源头减量、末端利用”的基本思路，采用现场利用、异地回填、堆山造景和资源利用等多种方式，积极破解建筑废弃物规范治理的困局。

500台氢燃料建废运输车将“上岗”

为深入了解广州建筑废弃物的高效处理模式，活动一行随后来到粤港澳生态环境科学中心（一期）项目现场。

一辆辆身着“绿外衣”的建筑废弃物运输车正穿梭其中，有序地装泥“打包”。

据介绍，现场的绿色建筑废弃物运输车都是使用氢燃料电池的“环保车辆”。据悉，一辆建筑废弃物运输车的充氢时间大约只需要8到15分钟，一次充氢可行驶400公里以上。2022年1月，氢燃料电池建筑废弃物运输车绿色低碳示范运营项目在黄埔正式启动。该项目是全国首批、规模最大的氢燃料电池建筑废弃物运输车落地示范运营项目，共投入500辆氢燃料电池建筑废弃物运输车，预计两年内交付。

佛山为树木迁移设置“寄存柜”

寄植点超102851平方米，比14个足球场还大

广东建设报讯 记者誉建业报道：走进佛山市金澜路“寄存点”可以看到，近期这里来了不少“新人”：有细叶榕、秋枫、樟树、细叶榄仁……经过修剪的树木枝叶在蓝天的映衬下，释放出勃勃生机。

记者从禅城区城市管理和综合执法局了解到，寄存点犹如“寄存柜”一般用以存放因需迁移的树木，树木暂时无法定植的便存放在寄存点，由专业人员统一养护、规范打理。据统计，禅城区内树木迁移寄存点超102851平方米，比14个足球场还大，占整个禅城总面积1/1539。

目前，禅城区寄存点主要有四个，

分别为绿岛湖寄存点、贺丰水闸寄存点、金澜路寄存点和在建的中山路寄存点。其中，绿岛湖寄存点为禅城首个大型寄存点，面积65568.5平方米，目前场内寄存苗木2637棵；贺丰水闸寄存点面积20963平方米，目前场内寄存苗木1012棵；金澜路寄存点面积9120.23平方米，目前场内寄存苗木218棵，余位数量780棵；中山路寄存点规划面积7200平方米。除此以外，在禅城区其他区域内，还有许多小型、零星的寄存点，主要寄存草本植物等，以备随时进行道路绿化时花的补种。

进入寄存点内，可以看到工作人员会

对迁移任务书内迁人的树木资产进行挂牌登记，记录入场苗木的损伤及长势情况。工作人员介绍，他们会按照植物的生态习性（喜阳、喜阴、耐旱或耐湿等）进行差异化养护；在养护期内，对树木进行浇水、施肥、修剪整形、抹不定芽、防风、防治病虫害、除杂草、排渍除涝等工作。

现场发现，有树木正在吊营养液，原来这是针对存在重大损伤以及病害的苗木，在定制长效性养护防治方案后，配备吊营养液、补水、追肥等措施进行复壮。工作人员表示，寄存点树木养护成活率均保障在80%以上，可作为后备补种树种。

做好体育场馆建设的领跑者

中建八局“筑”力 清远进入“省运时间”



清远奥林匹克体育中心

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员郑龙报道：近日，由中建八局冠名赞助的广东省第十六届运动会——“中建八局杯”竞技体育组网球赛在清远奥体中心网球场顺利举办。

据了解，广东省第十六届运动会主场馆设于中建八局承建的清远奥林匹克体育中心，总占地面积974亩，建设内容包括一个30000座体育场，一个9000座体育馆以及一个2000座的游泳馆，满足承办各类大型比赛的要求。

建筑设计以“凤舞绿都”为立意，东区体育场作为“凤头”，层盖自西侧顶点盘旋而下，与两馆“凤凰尾羽”遥相呼应。建筑主体采用钢筋混凝土框架+钢结构屋盖结构，总用钢量6440吨，最大悬挑长度50米，具有造型体量庞大、吊装施工组织难度大、支模高度大、搭设面积广、造型难度大等特点，建筑结构采取立面网格和预应力斜拉索体系，在实现独特造型的同时也对施工团队提出了考验。

在时间紧、任务重的情况下，该项目以工期为主线、考核为手段、多专业协调为抓手，推动全过程、全方位、全专业“三全”管理，为项目完美履约保驾护航。

自广东省第十三届运动会以来，中建八局已连续四届承建广东省最高级别体育盛会的主场馆，为各项赛事的成功举办提供了坚实的保障。中建八局将持续做好体育场馆建设的领跑者，积极融入地方发展，匠心“筑”力城市文明建设，为文体事业发展贡献八局力量。

湛江首座社区体育公园正式开放

广东建设报讯 记者陈小珊、通讯员钟娜报道：9月2日，湛江市城市管理和综合执法局（以下简称湛江市城管局）举行碧海社区体育公园开园仪式，标志着湛江首个以社区命名，以体育为主题的社区体育公园正式开放。湛江市城管局党组全体成员以及市人大、市政协、市直有关部门领导参加活动仪式，湛江市副市长陈峻华出席仪式并讲话。

公园建设处处彰显“绣花功夫”

碧海社区体育公园坐落在湛江市赤坎区体育中心东侧，占地60亩，是湛江市城管局融合体育文化以及青少年对运动、游乐的新期待，精心打造的一座社区体育公园。

据介绍，为了给市民提供优质的公共公园空间，去年湛江市城管局在实地调研碧海社区体育公园所处地块的综合情况后，充分考虑了紧靠体育中心的地缘特点，并结合目前市区公园相对缺乏儿童户外运动型设施的实际情况，该局深入践行“人民城市”的理念，在公园定位设计、设施配置、色彩搭配、绿植选用方面处处彰显“绣花功夫”。

公园融入了“海绵城市”“脚印城市”理念，颜色鲜艳的透水混凝土主园路+贯穿全园的雨水收集系统，充分发挥绿地“渗、滞、蓄、净、用、排”的功能，增加更多“会呼吸”的海绵设施，让“水利万物”，为青少年提供健康、安全的运动环境。

在运动场地方面，占地达1010平方



碧海社区体育公园

米的轮滑场，直道、弯道、碗池、陡坡各种地势相连交错；132平方米的攀岩区，兼具挑战性与趣味性；600米的彩色透水混凝土跑道，集跑步道、漫步道“双道合一”；还有攀爬网、滑沙、秋千、童乐廊，让运动、活力、游乐完美搭配。

除此之外，园内绿植突出湛江本土风情，霸王棕、宫粉紫荆等具有亚热带景观特色的树种，依托地形高低错落、疏密有致，营造富有特色的园林绿化景观。

不断增进市民的绿色福祉

碧海社区体育公园自动开工建设以来，一直是广大市民关注的热点。为鼓励更多市民参与公园建设，打造共建共享的绿色空间，今年3月份湛江市城管局组织开展了公园名称征集活动，共有337名市民朋友踊跃参与，充分激发了市民对打造公共公园空间的热情与智慧。

人民城市为人民。近年来，湛江市大力推进国家生态园林城市建设，注重公园绿地品质提升和均衡分布，新建27.5万平方米银帆公园、30余万平方米综合性公园怡海公园、1.69万平方米的社区公园文章公园，以及升级改造一大批小游园向市民开放，提升了城市景观品质，切实增进了广大市民的绿色福祉。

当前湛江正在奋力建设省域副中心城市，对城市公共绿色空间的品质、功能、内涵都提出了更高的要求。

“人民对高品质城市空间的期待是我们城市管理和建设者工作的出发点和落脚点。我们会继续关注市民、游客对公共公园空间的文化性、实用性、休闲性等多层次的需求，持续完善公园均衡布局，按照‘一园一特色’的理念，打造更多不同特色，满足不同需求的公园、小游园，让这些绿色公共空间成为市民享受幸福生活的美好空间。”湛江市城管局主要负责人表示。