

惠州城管常态化开展六项服务工作

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员庄武报道：日前，惠州市“3·19”城管服务进社区活动启动仪式在惠州7个县（区）同步举行。惠州市委常委、市委宣传部长黄细花，惠州市政府副市长段致辉参加活动。

活动在惠州市体育中心北门广场设主会场，其他6个县（区）设分会场。此次活动由惠州市城管委主办，惠州市委组织部、文明办指导，惠州市城管办承办，惠城区人民政府，惠州市城管执法局、公安局（交警支队）、市政园林事务中心、市容环卫事务中心，志愿者联合会等多部门联合参与。

活动当天，城管队伍联合交警、园



惠州城管联合多部门开展城管服务进社区活动

林、环卫、志愿者等部门在惠州市体育中心集结，向市民展示城市管理者的积极风貌。

据悉，此次城管服务进社区活动以“党建引领、服务为先、联动共治”为主题，惠州市城管执法局通过在各镇（街）

设立临时党支部，依托“一委”（即城市管理委员会）“一办”（即城管办）“一平台”（即智慧城管平台），统筹园林、环卫、交警和镇（街）队伍协同服务管理，组织党员、志愿者、社区群众等人员，实现重心下沉、关口前移、靠前服务，汇集壮大城市管理“蓝盾力量”，引领和提升城市精细化水平，打造最干净整洁城市。

活动主要围绕“规范停车秩序整治、环境卫生提升监管、公共设施管理维护、城市生活垃圾分类、强化执法监督管理、加强城管惠民政策普及”等六项工作，每周开展不少于1次集中行动，活动将常态持续到今年年底。

燃气具店卖“黑气瓶”？

广州南沙执法部门迅速查处

广东建设报讯 记者陈小珊，通讯员成广聚、黄正亮、陈耀嵩报道：燃气具店竟然还卖“黑气瓶”？近日，广州市南沙区综合行政执法局执法人员对南沙街人民路的一家燃气具店进行突击执法检查，一举查扣“黑气瓶”12个，并立案作进一步调查处理。

近日，南沙区综合行政执法局收到关于南沙街人民路某燃气具店暗藏售卖“黑气瓶”的举报，该局直属执法二大队、业务二处执法人员随即进行多次摸查，掌握情况后对该燃气具店进行突击执法检查。

到场后，执法人员亮证进店，发现约20平方米的燃气具店内十分零乱，货架上的燃气具落满灰尘，地面、墙角到处堆放着杂物。执法人员锁定一面堆满杂物的墙，移开杂物后发现一扇低矮的小门。约3平方米的“店中仓库”横七竖八堆放着12个各类旧燃气瓶，有些已锈迹斑斑。经现场检查，12个旧燃气瓶均为“黑气瓶”。当事人承认用这类气瓶充气销售营利，以降低成本。执法人员现场查扣该批黑气瓶并立案作进一步调查，同时联系属地燃气企业，将这批气瓶运往其他地方作安全处理。

南沙区综合行政执法局党组成员、三级高级主办蔡劲松介绍，有的经营者为了谋取利益，在无相关燃气经营许可的情况下，无证经营液化气业务。这些“黑气点”偷偷给过期或未经检验的气瓶充气销售，危及自身与他人的安全。为了保障用气安全，蔡劲松呼吁广大消费者到附近正规的燃气便民服务部购买瓶装液化气，同时欢迎市民对违法经营“黑气”的店铺或车辆进行举报，执法人员将依法严查快处，坚决守住南沙经济社会高质量发展的安全底线，切实维护广大人民群众的生命和财产安全。

中铁五局凤亭大道隧道首模底板顺利完成浇筑

广东建设报讯 记者蒋雯菁，通讯员李帅、孙华强报道：近日，在凤亭大道项目施工现场，随着汽车泵将混凝土缓缓注入隧道敞开端板，历时10小时，中铁五局承建施工的凤亭大道项目下穿隧道首模底板浇筑完成，标志着项目重难点控制工程深基坑施工取得了阶段性突破，隧道工程主体结构进入全面施工。

据了解，凤亭大道工程长度约为5.08千米，其中改造段长度0.783千米，新建路段长度4.297千米，双向六车道，设计速度为每小时40千米、辅路每小时30千米，道路等级为景观性城市主干路，施工内容包括隧道工程、桥梁工程、道路工程等。

此次浇筑的首模主体结构底板厚0.5米，宽27.3米，长35米，一次性浇筑方量476方，总浇筑面积940平方米。隧道工程采用明挖法施工，基坑深度最大达13米深，属于重大深基坑工程。自施工以来，项目克服了重难点隧道围护结构施工，对于隧道深基坑施工风险高、难度大、降排水处理等不利因素，项目部积极组织一线工人抢抓工期、科学安排施工工序，高标准完成了首模底板防水施工、钢筋绑扎、模板安装等关键工序。

为确保首模底板浇筑顺利完成，项目部全面统筹，严格执行设计标准和规范要求，严格把关钢筋加工、混凝土配比等各个环节，进行安全技术交底。在浇筑过程中，项目负责人靠前指挥，施工员全程监测，控制混凝土每层浇筑厚度，确保每个结构部位振捣到位，试验员对到场的每车混凝土均进行了坍落度试验，严控混凝土质量，坚守工匠之道，注重品质之心，打造精品工程。

据该项目负责人介绍，项目建成后打通凤亭大道东段及中段断头路，完善南沙路网结构，带动周边新开发地块的发展，提升各项设施建设标准，优化投资环境，增强南沙中心城区的综合竞争力。

共筑无废城市
建证绿色未来

中建新型建造循环经济产业园开工

广东建设报讯 记者姜兴贵，通讯员罗瑜、杨招报道：日前，中建新型建造循环经济产业园开工仪式在广州市白云区举行，这是由中建西部建设（广东）有限公司、中国建筑第四工程局有限公司、中建华南建设投资有限公司联合打造的全国首个“产业互联网+低碳化设计+大数据运维+数字化园区”四位一体的建筑循环经济标杆园区。

中建新型建造循环经济产业园占地95.2亩，总投资5.3亿元。该园区从整体设计、设备选用、标准化管理等各个方面贯彻绿色低碳发展理念，力争实现打造成为产业一体化协同发展产业园、行业首



开工仪式现场

家低碳化运营产业园、行业数字化最高水平产业园、广东省行业首家技术研发中心的目标。中建西部建设股份公司党委会副书

记、总经理白建军表示，该产业园利用了白云区良好的区位优势，应用了行业最尖端的科研成果、最先进的数智技术、最环保的低碳设计和最优秀的管理团队。

据悉，中建新型建造循环经济产业园项目是广州市促进建筑业高质量发展与新城建设的重要产业园区，致力于打造全国最先进的一体化建筑固废循环经济产业园、全国建筑行业最高标准绿色低碳示范产业园。项目的建设将对完善行业“产业一体化、低碳化建造”发挥良好的引领和带动作用；对进一步完善建筑产业链条、加速实现“碳达峰、碳中和”及数字化转型具有重要意义。

粤西地区直径最大顶管施工项目

首段顶管施工顺利贯通

广东建设报讯 记者陈克正，通讯员肖明葵、王景、高松、周采岚报道：近日，粤西地区直径最大顶管施工项目，茂名茂南石化工业区公用管廊及园区排水工程项目首段顶管施工顺利贯通，标志着项目建设取得重要进展，为全线贯通奠定了坚实基础。

据了解，该项目由中交第四航务工程局有限公司（以下简称中交四航局）与茂名安装公司组成联合体共同实施，建设内容包括园区原料、物料、消防应急水的公用管廊约1.2公里、整体雨水排水管网约6公里。其中顶管施工长度共800米，是目前粤西地区直径最大的顶管施工项目，同时也是保障茂南石化工业园区企业高效生产运营的重要基础设施，对促进茂名

市经济结构调整、发展方式转变和产业升级具有重要意义。

项目位于茂南区公馆镇南排大道，工作面上层穿越松散的素填土，下层经过硬度大、强度高的全风化砂岩层，进入深度最大为1.2米。这种“上软下硬”、地质分布不均的情况，对首段顶管顶进姿态控制要求高，施工难度、安全风险也进一步加大。为此，项目建设团队多次召开施工技术方案的研讨会，最终决定采用适应性强、稳定性高的泥水平衡顶管施工工艺。

这种新型泥水平衡顶管施工工艺，可以有效降低顶进管道周围的土体扰动，确保挖掘面的稳定，最大限度减小路面沉降风险，保障了施工安全。

此外，项目建设团队还成立了顶管施工小组，通过技术攻关和信息化管理手段不断优化施工工序，利用穿墙止水结构加强处理、泥浆分离机处理泥浆等方式，先后攻克了进洞口位置的止水、全风化砂岩层顶进困难、泥浆循环利用及环保地处理等难关，并根据无线视频监控的智慧工地应用，全方位、全过程盯控，保证了“安全、质量、进度”三位一体的有效管控，最终实现了该项目首段顶管的精准贯通，确保项目建设稳步推进。

目前，茂南石化工业区公用管廊及园区排水工程项目顶管施工已完成25%，管廊钢结构安装完成40%，项目总产值完成4500万元，占项目合同额约50%，预计6月份主体完工。