

广州出台政策加强管线迁改的规范管理

违建既有管线迁改不予补偿

广东建设报讯 记者唐培峰、通讯员穗建报道：地下管线是保障城市运行的重要基础设施。10月27日，16届50次广州市政府常务会议审议通过了《广州市本级财政性资金投资建设项目管线迁改实施意见》（以下简称《实施意见》），确定了管线迁改的补偿原则、明确补偿方式、列明补偿条件、划分工作界面，进一步加强管线迁改的规范管理，同步保障管线安全和工程建设。

完善相关指引，规范管线迁改

“管线迁改”是指因工程建设需

要，对既有地下管线的迁移、改造，或者对于既有架空线实施入地、迁移。近年来，广州市管线迁改面临着方案落地难、协调难度大、迁改不规范等难题。为规范迁改工作，完善相关指引，市住建局会同相关单位组织制订《实施意见》。

《实施意见》对相关管线迁改项目的适用范围、迁改补偿原则、补偿方式和补偿条件，以及明确迁改各阶段工作要点等方面作了详细规定，并从有利项目推进的角度，按照实物补偿和货币补偿划分建设单位和管线权属单位管线迁改的工作界面。根据要求，广州市本级财政性资金投资的建

设项目需要迁改既有管线的工程，将依照《实施意见》执行；政府土地储备项目、限额以下小型工程、各区财政投资等建设项目管线迁改可参照《实施意见》执行。

《实施意见》加强管线保护，明确要求管线权属单位配合支持管线迁改的职责，保障工程建设项目顺利推进。

违建既有管线，迁改不予补偿

迁改补偿原则方面，《实施意见》明确，工程建设需要迁改既有管线的，除另有规定外，建设单位应当按照原规模、现行标准依法给予补偿。

同时，为避免重复开挖建设，迁改管线可按其远期规划要求同步进行建设，但因扩容、提高标准和功能等所增加的费用，由管线权属单位自行承担。值得注意的是，根据《实施意见》，违法建设的既有管线，在迁改时不予补偿。

《实施意见》还明确了补偿的通常情形和特殊情形。“通常情形”即管线应当办理规划许可、规划条件核实、管线信息入库，迁改时予以补偿。“特殊情形”指的是管线已补测补绘且已信息入库但迁改时已完善规划手续的、应急抢险工程等特殊情况，明确迁改时予以补偿的条件。

东莞举行晚会致敬“城市美容师”

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员管佳报道：10月26日晚，东莞市庆祝广东省第30个环卫工人节晚会在东莞广播电视台拉开序幕，晚会以“凡人微光——我们是最美的人”为主题，致敬“城市美容师”，礼赞每一位为城市默默奉献的“凡人微光”。东莞市委副书记、市长吕成蹊，市政府副市长刘旺先，省住房城乡建设厅城市建设处处长许欣毅出席活动。各镇街（园区）组织环卫工人观看晚会直播，共庆节日。

该场晚会由东莞市城市管理和综



东莞本土组合太阳之子现场演唱歌曲

合执法局、总工会、文明办主办，共分为《最美的坚守》《环卫橙的爱》《城市的温度》《双向的奔赴》四个篇

章，通过舞蹈、歌曲、访谈、朗诵、视频、舞台剧等形式多样的节目表演，为东莞市环卫工人献上一场精彩的文化盛宴。

晚会开场时，主持人宣读了由东莞市委、市政府联合发布的对东莞全市环卫工人的慰问信，20名最美环卫工人代表现场接受大家致敬。本场晚会创新活动模式，除主会场外，分别在清溪、虎门、石龙设置分会场，并通过连线访谈方式，呈现环卫工人们辛勤、无私、奋斗的工作状态，以及城市与环卫战线奋斗者双向奔赴的真实故事。

晚会中，东莞本土人气组合太阳之子演唱歌曲《绣匠之歌》，礼赞环卫工人等城市管理工作者的绣匠精神。歌唱家咏峰献唱原创歌曲《天下最美的人》，把晚会现场推向高潮。活动最后还举行了东莞生活垃圾分类莞香花行动启动仪式，预示东莞环卫事业新一轮发展驶入快车道。晚会结束后，吕成蹊与100多位参加晚会的环卫工人代表逐个握手感谢、送别。

在晚会举行的同时，东莞市鸿福商圈楼宇地标集体亮灯，致敬环卫工人，共同为东莞造就温暖的城市力量。

垃圾分类科技赋能体验日活动邀请大学生参与

暨大学子探秘黄埔智慧城管

广东建设报讯 记者陈欢、通讯员成广聚报道：10月27日，在广州市城市管理和综合执法局指导下，黄埔区城市管理和综合执法局在广州科学城举办垃圾分类科技赋能体验日活动，邀请了暨南大学师生参与体验，实地走访黄埔区社区街道，体验垃圾分类智慧场景，了解黄埔区智慧城管的建设情况。

在城管指挥中心大厅，师生们参

观了黄埔区垃圾分类智能监督系统的工作情况，了解垃圾分类智能监督系统的工作机制，以及广州市垃圾分类设施设备的智能化演变历程及联和街道垃圾分类监控中心平台运营情况。

据智慧城管特别助理项彦生介绍，全区在分类投放桶点设置了1000多个摄像头，能即时进行不规范投放行为的远程监控。据了解，黄埔区智慧城管系统在一套智慧城

管工作机制基础上构建了“1+N”平台，实现一张大屏监管垃圾分类、垃圾收运、“随手拍”等系统工作，并为基层打通权限，通过引入5G、物联网、区块链等技术，调用无人机、“单兵系统”和视频监控等资源，实现即时现场的全方位记录，不仅大大减轻了人力巡查督导的工作量，还推动了垃圾分类工作的高质量发展，让城市管理从“粗放型”向“精细化”转变。

佛山明确四项水质目标

到2030年市考断面水质全面达标

广东建设报讯 记者陈克正报道：近日，佛山市生态环境保护大会暨绿美佛山生态建设工作会议召开。会上，《佛山市重点河库水质改善整改工作方案》（以下简称《方案》）发布，提出要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，坚持“流域治理+一河一策”，围绕四项水质目标，重点攻坚六项任务，强化六项保障措施，进一步改善全市重点河涌湖库水质。

《方案》明确了4项水质目标，

包括国省考断面稳定达标、市考断面加快消劣、主干河涌有序消劣、湖库水质逐步消劣。

其中，2023—2025年，全力保障14个国考、省考断面水质达标，优良率达到85.7%，劣Ⅴ类比例为0；78个市考断面水质劣Ⅴ类比例分别控制在15%、10%和0；240条主干河涌劣Ⅴ类水质比例分别控制在30%、25%、20%。2030年，国考、省考断面水质优良率进一步提升，市考断面水质全

面达标，主干河涌水质全面消除劣Ⅴ类。

今年，18座湖泊要全部消除劣Ⅴ类，高明区全面消除劣Ⅴ类水库。其余四区争取2024年消除劣Ⅴ类水库，最迟于2025年完成。

接下来，佛山将对重点河涌湖库水质达标、排水设施大排查和提质增效、工业污染防治、入河排污口清理整治、农业污染防治、江河两岸环境整治六项任务进行重点攻坚。

南沙燃气安全宣传活动走进幼儿园

燃气安全理念 扎根孩子心底

广东建设报讯 记者陈小珊，通讯员成广聚、石锐钦报道：为深入贯彻落实全国燃气安全防范专题工作会议精神，进一步普及燃气安全知识，提高师生防范和化解燃气安全隐患的意识和能力，10月20日上午，广州市南沙区城市管理局在南沙街红星幼儿园（第二分园）举办“燃气安全系万家”之燃气安全进校园宣传活动。

燃气安全事关千家万户生命财产安全，本次宣传活动邀请了燃气公司技术人员，为该校100多名师生送上了一堂丰富多彩的燃气安全教育公开课，旨在通过普及安全用气知识，带动师生关注燃气安全，掌握基本的燃气应急处理技能。

在培训员讲解环节，燃气安全培训员通过情景模拟、燃气事故案例分析等方式，向学校工作人员和小朋友们就如何安全操作和保养燃气用具、如何检测燃气泄漏、燃气泄漏应急处理方法等常识展开宣讲，引导他们规范安全行为，切实增强防护能力。

在活动现场，燃气安全培训员通过发放宣传资料、播放动画视频，有奖问答小游戏等方式，激发小朋友们对燃气安全知识的兴趣，现场氛围十分热烈，一个个互动小游戏中将燃气安全理念扎根在小朋友们心底。