



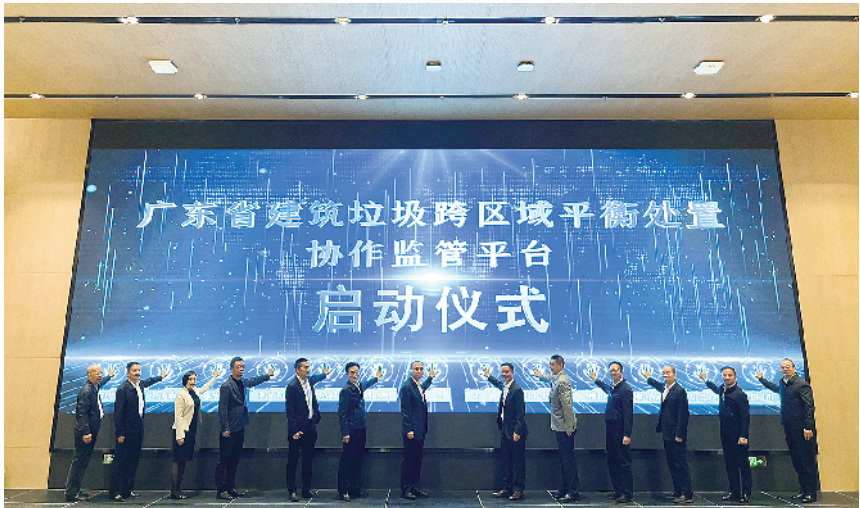
全国首个省级建筑垃圾跨区域平衡处置协作监管平台正式投入使用,率先实现建筑垃圾处置——资源化利用 智能化监管 信息化协同

广东建设报讯 记者姜兴贵、陈克正,通讯员岳建轩报道:3月9日,由广东省住房和城乡建设厅主办,深圳市住房和建设局承办的“广东省建筑垃圾跨区域平衡处置协作监管平台部署会”顺利召开。省住房城乡建设厅党组书记张勇作部署讲话,深圳市委常委、政法委书记余钢出席并致辞,深圳市住房和建设局党组书记、局长徐松明及有关城市建筑垃圾主管部门负责同志作交流发言。会议由省住房城乡建设厅党组成员、副厅长刘耿辉主持,广州、珠海、佛山、惠州、东莞、中山、江门、肇庆等8市的城市管理和综合执法局负责同志参加会议。

优化资源配置,助力“双区”建设

作为一项实现大湾区资源优化配置、助力“双区”建设和互利共赢的创新举措,建筑垃圾跨区域平衡处置既可解决“垃圾处理难”问题,又可避免开山取土造成的生态破坏,实现了省内建筑资源的城际优化配置,有力推动建筑业绿色低碳高质量发展。

2021年,省住房城乡建设厅委托深圳市住房和建设局开发建设了“广东省建筑垃圾跨区域平衡处置协作监管平台”。此次平台的上线运行,标志着全国首个省级建筑垃圾跨区域平衡处置协作监管平台正式投入使用,广东省率先实现建筑垃圾跨区域平衡处置的资源化利用、智能化监管、信息化协同,是建筑垃圾治理领域高质量发展的具体体现,也是广东省推进城市治理体系和治理能



启动仪式现场 姜兴贵 陈克正/摄

力现代化的又一次创新实践。

伴随着平台的广泛应用,广东省建筑垃圾跨区域平衡处置协作监管工作将会形成源头控制更加有力、处理过程更加有序、行为监管更加严密的新局面,对于推动推进粤港澳大湾区协同一体化发展具有重要意义。

强化统筹协调,加快平台部署

部署会上,深圳市住房和建设局表态将以更高标准、更大力度、更实举措,为全省建筑垃圾跨区域平衡处置作出深圳住建系统最大程度贡献。其中,主要抓好运营维护,与广州、珠海等其他湾区城市沟通协作,高质高效推进平

台后续开发建设,扎实做好平台运营维护工作。在带头使用“省监管平台”的同时,通过专项整治行动、建设工程开工巡查、严厉打击违法行为等措施,切实强化建筑垃圾处置全过程监管。

省住房城乡建设厅在部署会上要求,各湾区城市要强化统筹协调,加快平台部署应用,推进供需精准对接,加强跨区域跨部门联合监管,用好平台,切实推动建筑垃圾跨区域平衡处置取得实效。要系统治理,建立有效工作机制,科学推进设施规划建设,推动源头减量,加强全过程闭环监管,促进综合利用,不断完善建筑垃圾综合管理体系,提升建筑垃圾减量化、资源化、无害化水平。

广州发布 20 个“新城建”优秀案例

广东建设报讯 记者唐培峰、通讯员穗建报道:近日,广州市发布“新城建”第一批优秀案例,“基于BIM应用,华工国际校区项目探索实践智慧工地全流程管理”等20个案例入选。

据了解,2019年以来,广州先后成为全国首批CIM平台建设试点城市、全国首批“新城建”试点城市、全国首批“双智”试点城市、全国首批创建“新城建”产业与应用示范基地城市,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,深入贯彻落实习近平总书记关于城市工作的重要论述和指示批示精神,聚焦城市高质量发展,印发实施广州市基于城市信息模型的智慧城建“十四五”规划等文件,紧扣试点任务,立足本地实际,大胆探索、创新实践,各项试点工作取得良好成效,支撑体系不断完善,产业发展动力持续增强,项目建设全面推进,涌现出不少好案例好经验好做法。

为总结推广广州市“新城建”项目典型经验,不断提升“新城建”试点工作引导力影响力,确保良好示范效果,广州在全市范围内征集了一批成效明显的案例,组织住建部“新城建”专家进行筛选评审,基于政策响应、亮点应用、示范推广性等方面评审遴选出涵盖了全面推进CIM平台建设,实施智能化市政基础设施建设和改造,协同发展智慧城市与智能网联汽车,加强智能化城市安全管理体系建设,加快推进智慧社区、智慧园区建设,推动智能建造与建筑工业化协同发展,推进城市综合管理服务平台建设等七大“新城建”任务的20个“新城建”优秀案例。

以优秀案例之一“基于BIM应用,华工国际校区项目探索实践智慧工地全流程管理”为例,该案例项目利用三维数字化辅助报审,CIM平台已实现规划、方案、施工、竣工备案四个阶段的二三维数字化辅助审查。在工程竣工验收备案阶段,通过对接项目的质量安全、文明施工监管过程数据,推动消防验收、人防验收等环节的信息共享。通过对模型关联的验收资料分部分项进行查看,将建设单位的竣工验收模型与竣工图纸对应关联,指导竣工验收。

20个优秀案例经广州市“新城建”试点工作联席会议审定后发布,广州将积极引导试点相关单位学习借鉴经验做法,推广先进模式,开展探索创新,以点带面推动广州市“新城建”工作深入开展,助力广州城市高质量发展。

广东省深入打好城市黑臭水体治理攻坚战现场推进会召开

全省建成城市生活污水管网约 7.7 万公里

广东建设报讯 记者陈克正、姜兴贵报道:3月8日至9日,广东省深入打好城市黑臭水体治理攻坚战现场推进会在深圳召开。省住房城乡建设厅党组书记张勇在主会场出席会议并讲话,厅党组成员、副厅长刘耿辉作报告。

会议以线上、线下相结合的形式召开,围绕深入打好城市黑臭水体治理攻坚战,总结2022年全省城市黑臭水体治理、污水处理、排水防涝、海绵城市建设等城市水务工作情况,研究部署下一步重点任务。

会议期间,主会场参会人员在深圳宝安现场调研罗田社区、茅洲河展览馆等,实地考察学习了排水管理进小区、

暗涵治理、再生水利用、茅洲河流域整治的先进做法,实地感受从源头到末端全过程管控的深圳治水实践。广州、深圳市水务局分享治水经验,深圳市水务规划设计院股份有限公司、中电建生态环境集团有限公司分享流域统筹、大兵团作战的治水实践案例。

据了解,全省住房城乡建设系统坚持系统治理、源头治理、科学治理,深入打好城市黑臭水体治理攻坚战,做好治水、排水、供水、节水“水文章”,城市水务各项工作取得新成效。2022年,全省城市黑臭水体治理成效持续巩固,县级城市黑臭水体治理完成年度目标任务。同时,城市生活污水收集处理

设施规模持续保持高速增长,累计建成城市生活污水管网约7.7万公里,总处理规模达3019万吨/日,污水收集处理效能逐步提高。同时,海绵城市示范创建取得可喜成绩,城市排水防涝能力不断增强。城市供水和节水工作稳步推进,中央环保督察指出涉住建领域问题整改取得阶段性进展。

2023年,全省住建系统将坚持系统观念,强化流域治理管理,学习借鉴茅洲河大兵团作战、全流域统筹的经验做法,坚持尊重规律、系统治理,精准施策、加快推进,优化方法、落实保障,持续深入打好城市黑臭水体治理攻坚战。

● 导读

东莞大力推广
存量商品房“带押过户”

——02

广东十地市基本实现
原生生活垃圾“零填埋”

——04

稳妥推进城市园林绿化
助力绿美广东生态建设

——05