

国办印发《指导意见》，深入推进跨部门综合监管

# 燃气、建筑工程质量被列为重点事项

广东建设报讯 国务院办公厅近日印发《关于深入推进跨部门综合监管的指导意见》（以下简称《指导意见》）明确：2023年年底以前，建立跨部门综合监管重点事项清单管理和动态更新机制，在部分领域开展跨部门综合监管试点，按事项建立健全跨部门综合监管制度，完善各司其职、各负其责、相互配合、齐抓共管的协同监管机制。到2025年，在更多领域、更大范围建立健全跨部门综合监管制度，进一步优化协同监管机制和方式，大幅提升发现问题和处置风险能力，推动市场竞争更加公平有序、市场活力充分释放。

《指导意见》提出，要健全跨部门综合监管体制机制，确定跨部门综合监管事项清单。行业主管部门或法律法规规定的主管部门（以下统称行业主管部门）要会同相关监管部门梳理需实施跨部门综合监管的重点事项，对食品、药品、医疗器械、危险化学品、燃气、特种设备、建筑工程质量、非法金融活动等直接关系人民群众生命财产安全、公共安全和潜在风险大、社会风险高的重点领域及新兴领域中涉及多部门监管的事项，要积极开展跨部门综合监管。各省（自治区、直辖市）要明确本地区跨部门综合监管重点事项。2023年年底

前，各地区各部门通过“互联网+监管”系统对跨部门综合监管重点事项实施清单管理和动态更新。

要明确跨部门综合监管责任分工。行业主管部门要会同相关监管部门依照法律法规、“三定”规定和权责清单，逐项明确跨部门综合监管事项责任分工。对行业主管部门不明确、监管边界模糊、监管责任存在争议的新产业新业态新模式，与之相关的各部门都要主动履职、密切配合，防止出现监管空白；同时，要按照领域归口、业务相近原则和新产业新业态新模式的主要行为特征，会同有关方面及时对其研判定性、

明确监管职责。

要完善跨部门综合监管制度规则。各地区各部门要强化监管政策的协同性、有效性和可操作性，既要防止出现监管漏洞，又要避免政策叠加造成不利影响。

要健全跨部门综合监管工作机制。行业主管部门要会同相关监管部门根据监管需要，建立健全协同高效的跨部门综合监管工作机制，明确议事会商、情况通报等工作要求，有效整合监管资源，统筹监管政策制定，督促监管责任落实，推动监管信息共享，组织联合执法检查。

（据中国建设报）

防范既有建筑玻璃幕墙安全隐患

## 全省多地展开排查整治工作现场培训会



湛江培训会现场

广东建设报讯 记者姜兴贵报道：记者日前了解到，为了有效推进全省既有建筑玻璃幕墙安全隐患排查整治工作，省住房城乡建设厅组织了省建科院专家及信

息系统专家在湛江、惠州、汕头等地开展了广东省既有建筑玻璃幕墙安全隐患排查整治工作现场培训会。

近日，培训会在湛江市举办，湛江市、茂名市、阳江市、肇庆市、云浮市等地住建部门共计210多人参加培训。湛江市住建局党组成员、副局长戴范在会议上表示，既有建筑幕墙安全隐患排查整治工作是中央城市工作会议上提出的重要任务，要通过本次培训抓好建筑幕墙运行使用的安全监管，加强预测预警预报和动态分析研判，及早做好防范应对工作。

随后，培训会又在惠州、汕头成功举办，惠州、深圳、河源等地住建部门共计420余人参加培训。会议传达了省住房城乡建设厅关于既有建筑玻璃幕墙安全隐患排查整治工作相关文件精神。会上，

信息系统专家刘笑笑介绍了广东省既有建筑玻璃幕墙安全专项排查整治信息归集系统使用功能、业务流程，并讲解了系统不同角色的实际应用。省建科院专家都之哈介绍了建筑玻璃幕墙的基本知识、排查要求、排查内容，讲解了既有建筑玻璃幕墙安全隐患排查整治工作技术要点。培训结束后，现场进行了答疑互动。

通过本轮培训，各地市管理人员、一线排查工作人员和技术人员进一步加深了对既有建筑玻璃幕墙及信息归集平台的认识，提高了安全隐患排查能力和信息归集平台的应用水平，有效提升全省既有建筑玻璃幕墙安全隐患排查整治工作效率，加强加快推进排查整治工作，防范安全事故发生，切实保障人民群众生命财产安全。

24小时全天候精准视频监控

## 全省828株一级古树名木实现可追溯保护

广东建设报讯 记者唐培峰报道：据广东省林业局消息，为留住“绿色乡愁”，全面加强古树名木保护，近日，广东已完成对全省828株一级古树名木的视频监控摄像头安装工作。视频实时监控数据回传至广东省林业监测数据管理平台进行展示，实现24小时全天候精准监控和可追溯保护。

据了解，广东省一级古树名木最高树龄已超过1500年。树龄增加连人为因素、自然条件或病虫害的侵入，使古树健康受到影响。广东省林业局通过智能平台统一监控，实时掌握古树名木的情况，不仅能对濒危古树名木聘请专家进行会诊，量身定制抢救方案，还能第一时间发现折枝、毁损、偷盗古树名木等违法行为，严惩肇事者，使古树名木保护管理科学化。

值得一提的是，除安装视频监控外，广东还通过完善古树名木保护管理相关政策、开展普查建档和挂牌保护、实施抢救复壮等方式进一步守护古树名木，留住“绿色乡愁”。2022年以来，广东省建成古树复壮技术示范点23个，复壮古树名木24株。目前，全省古树名木已基本实现“一树一码”



广东省一级古树名木——位于黄埔区云埔街道的中华华

和“一张图”管理。

据最新数据，截至2022年底，广东省共有古树名木84390株。全省古树名木分布呈现乡村多、城区少的特点。下

一步，广东将视古树名木视频监控保护效果，稳定推进古树名木视频监控系统建设，提升古树名木保护和管理的科技水平。

## 广州“送教上门”提升河长履职效率



培训现场

广东建设报讯 记者陈克正、通讯员赵雪峰报道：近日，广州市河长办一行到荔湾区为区人大副主任钟秀霞河长开展“送教上门”培训服务。荔湾区河长办常务副主任、区水务局局长刘文峥等参加了培训会。会上，市河长办讲师以新近上线的“四个一”履职工具包向区级河长解读了区级河湖长考核工作要求，介绍了钟秀霞河长管辖河段的问题和河涌预警情况，并讲解如何在日常工作中用好履职工具包以提升履职效率。

钟秀霞指出，对区级河长开展“送教上门”，切中区级河长履职过程中的迫切需求。市河长办紧抓“关键少数”，对区级河长实施考核，能够调动区级河长履职积极性，考出成效。同时，市河长办推出的“四个一”履职工具包简明扼要、任务内容清晰，涵盖了考核事项的关键信息，对各级河长的履职能力和提升履职效率很有帮助，并表示会在日常工作中积极使用、积极反馈。

“四个一”履职工具包涵盖了大量履职数据和河涌信息，这些重要数据和信息能够辅助河长快速感知河涌的变化态势，帮助河长重点关注、及时介入高风险河涌，拓宽履职视野，减少履职盲区。“四个一”履职工具包以“态势感知”的治理思路，助力各级河长知职明责，理清治水工作的轻重缓急，能够提升河长的主动出击意识，逐步形成各级河长、河长办人员对于治水攻坚、防范河涌返黑返臭“目标协同”的治理格局。

市河长办表示，接下来将结合区级河湖长考核工作，继续深入开展对区级河长的培训服务，助力区级河长使用履职工具，发挥“头雁”作用。