

建立健全古树名木分级管护制度,促进古树名木与城乡基础设施和谐共存

绿美广东生态建设有了发展“路线图”



广东全域创建国家森林城市 姜兴贵 摄

广东建设报讯 记者姜兴贵报道：2月28日，《中共广东省委关于深入推进绿美广东生态建设的决定》（下称《决定》）正式发布。《决定》共分为6章23条，为绿美广东生态建设指明了发展的“路线图”。

《决定》提出，到2027年底，全省完成林分优化提升1000万亩、森林抚育提升1000万亩，森林结构明显改善，森林质量持续提高，生物多样性得到有效保护，城乡绿美环境显著优化，绿色惠民利民成效更加突显，全域建成国家森林城市，率先建成国家公园、国家植物园“双园”之省，绿美广东生态建设取得积极进展；到2035年，全省完成林分优化提升1500万亩、森林抚育提升3000万亩，混交林比例达到60%以上，森林结构更加优化，建成人与自然和谐共生的绿美广东样板。

同时，广东将开展“六大行动”：森林质量精准提升行动、城乡一体绿美提升行动、绿美保护地提升行动、绿色通道品质提升行动、古树名木保护提升行动、全

民爱绿植绿护绿行动。

其中，广东将推进重要古树名木视频监控和保护工程建设，开展古树名木资源监测调查。建立健全古树名木分级管护制度，严格查处违法违规迁移、破坏古树名木行为。在城乡建设和城市更新中，最大限度避让古树名木，促进古树名木与城乡基础设施和谐共存，留住绿美广东乡愁记忆。

此外，广东还将全域创建国家森林城市，提升珠三角森林城市群建设水平，持续提升山边、水边、路边、镇村边、景区边“五边”绿化美化品质，深入开展“四旁”植绿活动。全力创建南岭国家公园、丹霞山国家公园，建设一批示范性自然保护区、森林公园和山地公园、郊野公园。

记者了解到，在2022年广东省委十三届二次全会审议通过《决定》时，广州、佛山、汕尾、中山、江门等地市积极落实省委决定，以细化行动方案、专题会议、主题宣传活动等方式，致力于让广东大地天更蓝、山更绿、水更清、生态更优美。

推动房屋安全隐患早发现、早整治、早解危

广东编制房屋安全隐患排查“口袋书”

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员岳建轩报道：为持续深入推进自建房安全专项整治工作，加强房屋安全知识的宣传普及，日前，省自建房安全专项整治工作领导小组办公室组织编制了房屋安全隐患排查“口袋书”——《如何快速排查房屋安全隐患速查手册》，让群众便捷掌握房屋安全知识，营造“房屋安全不离口，隐患排查不离手”的良好社会氛围。

为便于基层人员随身带、随时查，省自建房安全专项整治工作领导小组办公室优化创新宣传方式，以“口袋书”

的形式推动房屋安全知识宣传普及，为防范安全事故发生，保障人民群众生命财产安全夯实基础。

同时，“口袋书”全面衔接住房和城乡建设部办公厅《自建房结构安全排查技术要点（暂行）》等国家和省的规定规范，利用实际案例素材，通过图文结合的方式解读专业术语条文，从排查什么、如何排查、怎么判断三方面介绍房屋安全隐患排查要点，帮助基层排查人员、自建房产权人和使用人理解并使用，助力房屋安全隐患排查提质增效。

另外，“口袋书”介绍了房屋安全

隐患的三个等级，根据“房屋周边——房屋整体——房屋内部”的排查顺序，一一对应列举了场地及地基基础、房屋上部结构、违规改扩建等安全隐患类型，以更直观化的方式推动房屋安全隐患早发现、早整治、早解危。

据悉，历经了一年的自建房安全整治，2022年广东省累计排查自建房1769.3万栋，整治存在隐患经营性自建房3.6万栋，取得明显成效。下一步，广东省将继续深入开展系列房屋安全质量行动，保障人民群众生命财产安全。

清远试点建设三个完整社区

广东建设报讯 记者陈克正报道：记者近日从清远市住房和城乡建设局获悉，清远将选取清城区东城街道平安社区、清城区洲心街道维港社区、清城区凤城街道飞来湖社区等3个社区作为市级完整社区建设试点。

计划从2023年初开始，用两年左右时间完成试点建设任务，通过试点先行、示范带动，探索形成可复制可推广的完整社区建设模式和典型经验做法。

目前，清远已完成工作单元划分（居住社区规划确定）、调查摸底、试点确定等工作，以城市社区为单位共划分工作单元85个。试点社区将从人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题出发，征求居民意见并合理确定改造内容，基本补齐既有居住社区设施短板，新建居住社区同步配建各类设施。试点主要内容包括完善社区服务设施、打造宜居生活环境、推进智能化服务、健全社区治理机制等。

完善社区服务设施方面，是指以社区居民委员会辖区为基本单元推进完整社区建设试点工作。规划建设社区综合服务设施、幼儿园、托儿所、老年服务站、社区卫生服务站。打造宜居生活环境方面，主要结合城镇老旧小区改造、城市燃气管道老化更新改造等工作加强供水、排水、供电、慢行系统、无障碍和环境卫生等基础设施改造建设，落实海绵城市建设理念，鼓励建设电动自行车集中停放和充电场所，并做好消防安全管理等。推进智能化服务方面，则包括建设智慧物业管理服务平台，促进线上线下服务融合发展，整合家政保洁、养老托育等社区到家服务，链接社区周边生活性服务业资源，建设便民惠民智慧生活服务圈。推进社区光纤入户，建设智能感知设施，提高社区治理数字化、智能化水平。健全社区治理机制方面，将通过建立“党委领导、政府组织、业主参与、企业服务”的居住社区管理机制，搭建沟通议事平台，推动城市管理进社区，将城市综合管理服务平台与物业管理服务平台相衔接，提高城市管理覆盖面，推进设计师进社区，引导居民全程参与完整社区建设。开展美好环境与幸福生活共同缔造活动，培育社区文化，凝聚社区共识，增强居民对社区的认同感、归属感。

阳江举办新版广东省建筑起重机械管理系统现场培训

加强起重机械管理 预防工地安全事故

广东建设报讯 根据省住房城乡建设厅和市委、市政府关于安全生产工作的工作部署，为有效管控建筑起重机械安全风险，预防工地安全事故发生，2月28日，阳江市住房和城乡建设局举办新版广东省建筑起重机械管理系统现场培训班。

本次培训班组织市县（区）两级住房城乡建设局、市县（区）两级建设工程质量安全监督机构有关人员和各建筑施工、监理、建筑起重机械产权（租赁）、安装（拆卸）、使用、检测等单位相关负责人员，共85家企业150人参加。

培训现场，省有关专家进行授课和答疑，许多参训企业人员纷纷表示这样的培训更直观，培训效果更好，并积极反馈自己在使用新版系统过程中发现的问题及建议。

建筑起重机械安全管理是建筑工程安全管理的重要内容，通过这次培训，参训人员对系统的操作和起重机械安全管理的重要性认识有了进一步的提升。对建筑起重机械进行有效的安全管理，



培训现场

营造安全的施工环境，有利于保证施工进度和施工质量，统筹建筑业发展和保障施工安全。

会上，阳江市住房和城乡建设局分管领导林川同志要求参训人员通过这次线下培训，把新版广东省建筑起重机械管理系统学懂弄透，充分应用提高使用

效率，对建筑起重机械进行全流程监管，同时对进一步加强建筑起重机械安全风险管控提出了具体工作要求，并强调要重点抓好塔式起重机、施工升降机、附着式升降脚手架等建筑起重机械的管控，确保施工安全，切实维护人民群众生命财产安全和社会稳定大局。（建讯）