

广东

大力推进湿地公园建设,让“绿色福利”触手可及

2025年,拟建成“湿地公园+”超21处

广东建设报讯 记者陈克正报道:近日,记者从广东省林业局获悉,广东正大力推进湿地公园建设,拟在2025年建成“湿地公园+”21处以上,让“绿色福利”触手可及。

近年来,广东依托各类湿地公园广泛开展湿地保护宣传和自然教育活动。今年暑期,广东各大湿地公园上线的亲水、观鸟、赏花、观虫等自然教育活动受到市民追捧,活动上线不久报名名额就被抢光。

作为全国湿地资源最为丰富的地区之一,广东现有湿地总面积190.68万公顷,湿地类型齐全,其中国际重要湿地6处、国家重要湿地3处、省级重要湿地27处,并建有国家湿地公园27处、小微湿地建设示范点15处。目前,全省已评定的省级自然教育基地中有13个湿地公园。

随着湿地公园综合性文旅开发运营能力的不断提升,市民到湿地公园开展生态旅游的社会风气逐渐兴起。近年来,广东积极探索“湿地公园+”试点模式,打造湿地公园生态旅游品牌。

目前,全省打造了“海陵岛海丝文



东莞华阳湖国家湿地公园马滘河花海漂游(图源:广东林业)

化休闲游”“骑迹水乡 品味丰收之旅”“壮风瑶韵百里画廊之旅”等36条全国乡村旅游精品线路、200条省级乡村旅游精品线路,串联了海陵岛红树林国家湿地公园、华阳湖国家湿地公园、瑶排梯田国家湿地公园等多个湿地公园景点。广州市南沙滨海湿地、广州市海珠湿地公园、惠州市大亚湾红树林城市湿地公园、东莞市华阳湖湿地公园已成功创建国家4A级旅游景区。

据广东省林业局相关负责人介

绍,下一步,广东将持续推进湿地公园建设,结合科普宣教、社区共建内容因地制宜推进湿地公园文旅开发。同时,鼓励具备良好湿地资源条件、环境条件、设施条件的湿地公园开设主题鲜明、内容丰富、形式多样的科普宣教课程,发展生态研学旅游,推动湿地公园自然教育产业发展。到2025年,全省至少完成21处“湿地公园+”试点建设,各地市至少开展1处“湿地公园+”建设。

引导建筑业企业投身“百千万工程”,镇企结对全覆盖

佛山超190个结对帮扶项目完工

广东建设报讯 记者刘丽莎、通讯员罗汉强报道:“百县千镇万村高质量发展工程”是广东推动高质量发展的头号工程。一年多以来,佛山住建系统以“头号工程”的态度、力度、速度,立足三个要点,引导建筑业企业投身“百千万工程”,取得初步成效。

首先是抓住关键点,以高质量统筹赋能“百千万工程”。佛山住建系统谋划了该市建筑业可持续发展方向,印发引导建筑业企业投身“百千万工程”行动方案,构建职责明确的工作流程和制度。目前,佛山已形成市、区、镇共同搭建的政企互动交流平台,对参与政企结对、承建结对帮扶项目以及对帮扶项目提供资金、技术和人才支持的建筑业企业,实施诚信激励措施,引导更多企业积极参与“百千万工程”。

其次是找准支撑点,形成类型丰富的政企结对目录。通过发挥佛山建筑诚信平台入库企业和年度优质建筑业企业的优势,佛山住建系统广泛发动在佛山经营的央企、国企和民营企业参与“百千万工程”。截至目前,佛山政企结对目录中的建筑业企业从43家逐步扩充至250多家,与21个镇政府及部门、6条典型村以及部分街道结对,实现镇企结对全覆盖,参与结对的建筑业企业涵盖施工、监理、勘察设计、造价咨询、机器人科技等领域。其中,结对成效较明显的顺德区,已与180多家建筑业企业结对。

最后是选准着力点,持续打造结对帮扶项目范例。佛山引导全市建筑业企业发挥生力军作用,围绕美丽圩镇、典型镇村建设、农房建设试点目标,通过“资金帮扶、项目让利、技术支持”等多种方式开展工作,取得了阶段性成果。截至目前,全市累计形成建筑业企业参与“百千万工程”结对帮扶项目270多个,其中已完工项目190多个,计划帮扶金额接近6000万元,实际完成金额5000多万元。

值得一提的是,佛山共有3个结对帮扶项目入围2023年广东省建筑业企业投身“百县千镇万村高质量发展工程”项目范例名单,8个项目获评市级项目范例。随着众多项目开工建设,将进一步改善人居环境,促进当地城镇经济发展。

深圳

发布湿地保护十年规划(草案)

2035年,拟建湿地保护小区不少于20个

广东建设报讯 记者姜兴贵报道:近日,深圳市规划和自然资源局网站发布《深圳市湿地保护规划(2024-2035)(草案)》(以下简称《规划》),面向社会公开征求意见。根据《规划》,深圳将以建设国际一流的滨海湿地城市为总目标,构建“四核、两带、六廊、多点”的湿地保护空间格局,计划到2035年,建设湿地保护小区不少于20个,建设社会公益湿地保护园不少于5个、社区共建湿地不少于20个。

记者了解到,《规划》是深圳市湿地保护管理事业顶层设计。深圳目前拥有南亚热带河口海湾、滨海滩涂、红树林、珊瑚礁等典型湿地生态系统,湿地总面积347.88平方公里,湿地率15.67%,且湿地内野生动植物

资源丰富,记录到国家重点保护野生动植物48种,每年有大量候鸟迁飞停歇。

根据《规划》,深圳将构建“四核、两带、六廊、多点”的湿地保护空间格局。其中,深圳湾、珠江口、大亚湾、铁岗-石岩四大湿地保护核心,是深圳集中连片成规模、珍稀濒危物种分布最集中、具有核心保护价值的湿地资源;珠江口-深圳湾、大亚湾-大鹏湾两条陆海协同生态保育带,对维持海岸带生物多样性和沿海生态安全具有重要意义;茅洲河、观澜河、龙岗河、坪山河、深圳河、大沙河六条河流湿地生态廊道,对维持内陆水循环、生物多样性以及城市生态安全具有重要意义。

深圳还将探索建立以自然保护地

为主体、以其他有效的区域保护措施为补充的湿地保护体系,有效提升湿地保护率。同时,大力推进湿地保护小区建设,创新保护主体及参与方式,充分发挥公众力量,探索社会公益湿地保护园、社区共建湿地建设,提升市民保护意识及参与感、体验感。计划到2035年,建设湿地保护小区不少于20个,建设社会公益湿地保护园不少于5个、社区共建湿地不少于20个。

目前,深圳拥有国际重要湿地、国家重要湿地、省级重要湿地各1处,并建有14个湿地类型的自然保护地、10个其他湿地公园。《规划》提出,深圳将深化湿地分级管理,积极申报国家和省级重要湿地,分批划定市级重要湿地并发布名录。

惠州

发布市区绿地系统规划

2025年,实现建成区绿地率达42%

广东建设报讯 记者陈小珊报道:日前,记者从惠州市城乡管理和综合执法局获悉,《惠州市区绿地系统规划(2023-2035)》(以下简称《规划》)已印发实施,提出将构建山、河、湖、海、园、乡、城于一体的美丽宜居型绿地生态网络,打造生态安全、幸福宜居、绿色休闲且具有人文特色的山水公园之城。

围绕市区绿地系统结构,《规划》提出构建“三屏、四带、六核、九片、多组团”的绿地系统结构。

“三屏”指以市区主要山脉为依托,局部通过组团间绿带衔接,所形成的绵延、完整的山体生态屏障,包括东部南北向山体生态屏障、环仲恺山体生态屏障和中部山体生态屏障,将起到防止城市无序蔓延的重要作用。

“四带”由东江、西枝江、淡水河、淡澳河及南部海岸带等城区主要带状水体及两侧绿地空间构成,集生态防洪、区域通风、休闲游憩等功能为一体的滨水生态景观带,包括东江生态景观带、西枝江生态景观带、淡水河-淡澳河生态景观带和大亚湾滨海生态景观带。

“六核”指各城市组团中生态基础优异,需要进行重点保护和培育的生态绿核,包括西湖风景区生态绿核、淡水河谷湿地生态绿核、小金-风门坳河湿地生态绿核、潼湖湿地生态绿核、红花寨生态绿核以及虎头山-红树林生态绿核。

“九片”指连片发展的主要生态农业片区,兼具农业生产、生态缓冲、乡村游憩等功能,包括潼湖北生

态农业片、潼湖南生态农业片、秋长生态农业片、沙田生态农业片、良井-永湖生态农业片、平潭生态农业片、水口-马安生态农业片、汝湖生态农业片以及横沥-芦洲生态农业片。

“多组团”指建成区内的城市绿地发展组团。

根据《规划》,2023年至2025年,惠州将以“补短板,树标杆”为重点,着重推进自然郊野公园、社区公园建设;结合万里碧道建设强化水岸绿廊;积极补充社区公园和微公园,减少公园服务覆盖盲区。使山水格局得到强化,文化价值得到彰显。到2025年,建成区绿地率达到42%,建成区绿化覆盖率约45%以上,人均公园绿地面积约18平方米,公园绿地服务半径覆盖率约90%。

聚焦“百县千镇万村高质量发展工程”
推动城镇建设高品质发展



“百千万工程”城镇建设专栏