

汕尾、云浮首次入选!

广东 13 个项目获年度首批鲁班奖

广东建设报讯 记者唐培峰报道：近日，中国建筑业协会公布了 2022~2023 年度第一批中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）入选名单，全国共有 119 个项目入选，其中共有 13 个项目位于广东。

来自广东的 13 个入选项目分别为：金众麒麟公馆一期、二期总承包工程，商业、办公（自编号广州无限极广场），汕尾市高级技工学校一期项目 4、5、9、11、12 号楼工程，深圳宝安国际机场卫星厅，广东云浮（新兴）中医药职业学院工程（一期）（A1 栋、B1 栋、B2 栋、B4 栋、B5 栋、C1 栋、D1 栋、H1 栋），珠海度假村酒店改造提升项目（一期）新建酒店、康体中心，广东陆丰甲湖湾电厂新建工程配套码头工程，宝钢湛江钢铁三高炉系统项目冷轧工程，光明文化艺术中心，商业、办公楼（自编号 1 栋和 2 栋），横琴口岸及综合交通枢纽开发工程 A 区 B 区主体建筑及



云浮市获奖项目俯视图

B 区综合管廊、C 区主体建筑及南北侧交通平台，广东省仁化（湘粤界）至博罗公路仁化至新丰段 TJ14 合同段青云

山隧道，港珠澳大桥主体工程岛隧工程。

除了港珠澳大桥主体工程岛隧工程及

广东省仁化（湘粤界）至博罗公路仁化至新丰段 TJ14 合同段青云山隧道两个路桥工程项目之外，此次获奖的其余 11 个来自广东的工程项目分别有 3 个位于深圳，2 个位于广州，2 个位于珠海，2 个位于汕尾，1 个位于湛江，1 个位于云浮。值得一提的是，汕尾、云浮均为首次获得中国建设工程鲁班奖。

中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）简称鲁班奖，设立于 1987 年，是由住房和城乡建设部指导、中国建筑业协会实施评选的奖项，是中国建筑行业工程质量的最高荣誉奖，每年评审一次，每两年表彰一次，在业内和社会上具有重大影响，已成为精品工程和企业品牌的重要标志。作为建筑业大省，一直以来，广东省住房和城乡建设厅高度重视工程质量发展，重视鲁班奖评选工作，并对广东省鲁班奖评选工作提供业务上的指导，从 2012 年至 2021 年，广东共有 78 项工程获得鲁班奖。

省住房城乡建设厅召开数字家庭试点工作调度会

打好组合拳 摸索广东特色数字家庭发展

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员岳建轩报道：近日，省住房城乡建设厅召开数字家庭试点工作电视电话会议，深入学习贯彻中央经济工作会议、《扩大内需战略规划纲要（2022-2035 年）》关于发展数字经济、推动数字家庭发展的有关精神。会议传达学习了省领导对数字家庭试点工作的有关批示精神，听取广州市番禺区、深圳市龙岗区数字家庭试点工作进展情况汇报，研究部署下一步工作。省住房城乡建设厅党组书记张勇出席会议并讲话，厅党组成员、副厅长杨清淦主持会议。

积极推进试点 释放经济潜力

会议强调，数字家庭建设既能催生群众生活方式转变，让人民群众感受到居住品质提升和人居环境改善，也是拉动内需、培育新产业的重要路径，同时对国家“双碳战略”的实现有着积极的推动作用。

会议还提出了三项要求，一是跳出试点看试点，充分认识推进数字家庭试

点工作的重要意义。二是打破条块抓统筹，通过数字家庭试点和推广激发经济增长潜力。三是守牢底线强创新，尽快出台发展数字家庭的政策措施。

广东省建设试点取得初步成效

2022 年 8 月，住房和城乡建设部、工业和信息化部决定开展数字家庭试点工作，广州市番禺区、深圳市龙岗区被列入试点，取得了初步成效。

在广州，番禺区制定《番禺区智慧小区建设工作指引》，通过“智慧社区”与“数字家庭”联动发展，夯实数字家庭发展的基础。据统计，番禺区全区共有 316 个小区建成 3491 项智慧小区元素，完成 6 个智慧小区示范项目和第一批数字家庭示范项目建设。

深圳市龙岗区则通过组建工作专班，统筹全区各方力量推进试点工作。该区与行业龙头企业华为终端公司签署战略合作协议，强化宜居住宅和新型城市基础设施建设，赋能数字化转型发展，在住房、教育、医疗等民生领域开

展空间智能化探索，目前已在 2 个公共住房项目、1 所学校及 1 间医院开展智能化建设。通过政企合作共建的方式，龙岗区还筹建了国内首个大型空间智能实验室，从标准研究、场景创新、方案孵化、商业模式到商业落地等环节，聚合产业链上下游企业，带动产业发展，加速数字家庭建设。

试点过程中，广州、深圳还注重发挥政企融合倍增器效应，积极吸纳有情怀、有实力的企业深度参与。中国电信广东公司积极参与广州市番禺区数字家庭试点工作，通过部署社区平台、建设小区门禁、完善小区监控、部署智能家居设备等方式提升老旧小区及家庭的智能化水平，探索支持老旧小区开展数字家庭建设的方法路径。华为终端有限公司深耕全屋智能家居领域，研发构建完整的“1+2+N”（1 个智能主机，2 个核心交互产品，N 个应用子系统）产品体系。通过鸿蒙系统数字底座打破厂家壁垒，赋能传统产业智慧化升级，引领智能硬件生态发展，全力支持数字家庭领域科技提升。

广东拟年内完成地下市政基础设施普查

广东建设报讯 记者姜兴贵报道：为推进城市燃气管道等老化更新改造，广东省住房和城乡建设厅多次组织专题研究、实地调研，听取行业协会、领域专家意见建议，牵头起草了《广东省城市燃气管道等老化更新改造实施工作方案（2022-2025 年）》（以下简称《方案》），近日已经省政府同意后印发实施。

《方案》提出，全省将科学有序、适度超前推进城市燃气、供水、排水管道等老化更新改造工作，进一步提升城市安全韧性，推动城市高质量发展，提高人民群众安全感、幸福感和获得感。2023 年底前，基本完成城市地下市政基础设施普查完善综合管理信息平台，并抓紧启动实施一批老化更新改造项目；

2024 年底前，基本完成 1900 公里城市燃气管道老化更新改造任务，抓紧推动城市供水、排水管道老化更新改造项目，健全城市燃气、供水、排水管道等老化更新改造长效机制；2025 年底前，基本完成 6200 公里城市供水管道、1450 公里排水管道等老化更新改造任务。

《方案》共提出了明确更新改造对象范围、明确更新改造标准、开展城市燃气管道等地下市政基础设施普查等十项任务，并对全省各地提出要求，要求各地进一步加强顶层设计，做好相关规划的衔接，要聚焦材质落后、使用年限较长、运行环境存在安全隐患、不符合相关标准规范各类管道和设施，明确更新改造对象范围。要谋划做好前期工

作，统筹实施更新改造，推进数字化、智能化建设，抓好项目建设质量安全管理，实行全生命周期运维养护。

同时，建立高效协调机制，充分发挥街道和社区党员的战斗力量，统筹协调专业技术人员和社区居民委员会、业主委员会产权单位、物业服务单位、用户等，搭建实体化的沟通议事平台，共同推进城市燃气管道等老化更新改造工作。要建立更新改造资金合理分担机制，政府对规模大、标准高的老化更新改造项目适当出资、体现激励，用户对提升气安全的保障举措合理出资。要加大财政和价格支持力度，落实金融支持和税费减免政策，强化更新改造各方责任，加大政策宣传力度。

“六大行动” 提升绿美潮州生态建设

广东建设报讯 记者唐培峰报道：近日，潮州市委十五届五次全会审议通过了《中共潮州市委关于贯彻落实〈中共广东省委关于深入推进绿美广东生态建设的决定〉的意见》（以下简称《意见》），提出要深入实施包括古树名木保护提升行动在内的绿美潮州生态建设“六大行动”，还拟于 2027 年全域建成国家森林城市。

据悉，潮州将全域创建国家森林城市，积极融入创建汕潮揭森林城市群。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，进一步建设公共绿地和美丽庭院。建设森林城镇、森林乡村和绿美古树乡村、绿美红色乡村等。到 2027 年，建成区绿化覆盖率达 42%，绿地率 40% 以上，人均公园绿地面积达 15 平方米以上，建设绿美古树乡村 9 个，绿美红色乡村 9 个。

《意见》指出，潮州将在高速公路、国省道等主要通道两侧山体，营建森林景观带；在凤凰山茶旅走廊实施绿色通道林示范点建设；建设森林步道，推动邻近的古村落、历史遗迹、自然公园等串珠成链；在饶平县沿海 6 镇以生态化海堤、滨海湿地、魅力沙滩、美丽海湾、活力人居海岸线建设为重点，打造滨海绿美景观带，畅通山海相连的林廊绿道。到 2027 年，在汕昆、汕汾、甬莞、大潮等高速公路和 G324、S222、S231 等营造提升森林景观带 200 公里，提升绿道、碧道、古驿道森林景观带 50 公里。

在古树名木保护提升方面，潮州将开展古树名木资源监测调查，加强实时动态管理；推进古树公园建设；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。到 2027 年，将抢救复壮濒危古树 30 株以上。