

广东省2023年汛前城市排水防涝与海绵城市建设部署暨培训会成功举办

21个地市全部完成海绵城市专项规划编制

广东建设报讯 记者陈克正报道：近日，由广东省住房和城乡建设厅、省气象局联合举办，广州水投集团、广州排水公司承办的广东省2023年汛前城市排水防涝与海绵城市建设部署暨培训会在广州水博苑举行。

本次部署暨培训会聚焦综合提升全省城市排水防涝体系建设及应急处置能力、系统推进海绵城市建设，以“线上+线下”的方式同步进行。会议邀请了以省气象局、市水务局为代表的机关事业单位负责人及相关行业领军企业专家等近120人在水博苑主会场进行本次经验交流分享。

省住房城乡建设厅党组成员、副厅长刘耿辉出席培训会并作动员讲话，全面总结并肯定了2022年全省城市排水防涝与海绵城市建设工作情况。



培训现场

2022年全省新建及改造排水管网773公里，新建及改造排水泵站规模359立方米/秒，完成总投资约81亿元。截至2022年底，全省累计建成排水管网14.5万公里，其中雨水管网

5.3万公里，管网长度居全国第一。全省城市重要易涝点从2017年底的358个减少至2022年的64个，大部分历史易涝积水点得到了有效整治。同时，全省21个地市全部完成海绵城市

专项规划编制，成立海绵城市建设工作领导小组机构或建立工作机制，共建成符合海绵城市建设标准面积约1468.91平方公里，占建成区面积比例为27.3%。

此外，刘耿辉还对2023年城市排水防涝及系统化全域推进海绵城市建设工作作了全面部署：一是树牢底线思维，强化落实全年城市排水防涝各项措施，分解落实工作责任，强化安全隐患排查和整改；二是坚持久久为功，开展防洪排涝设施薄弱环节排查整治，重点增强城市内涝应急能力，持续推进城市排水防涝工程体系建设；三是贯彻海绵理念，强化“源头减排”“蓄排并举”等综合措施，实施河湖水系和生态空间治理修复等重点工程，系统化全域推进海绵城市建设。

加强全省BIM技能培训 拓宽人才成才通道

广东建设报讯 记者唐培峰报道：日前，由广东省住房和城乡建设厅指导，广东省BIM技术联盟、广东省建筑业协会、广东省工程勘察设计行业协会、广东省工程造价协会、广东省市政行业协会、广东省建设科技与标准化协会主办，广东建科院承办的第七届广东省BIM发展论坛暨广东省第四届BIM应用大赛颁奖典礼在广州东方宾馆举行。

广东省住房和城乡建设厅二级巡视员黄维德、科技信息处副处长陈梓敏，广

东建科院党委书记、董事长陈少祥，副总经理李健出席会议。

黄维德在致辞中对省BIM技术联盟一直积极协助省住房城乡建设厅开展多项BIM技术推广工作取得的成绩予以充分肯定，并对推动BIM技术应用和广东省BIM技术联盟的发展提出了殷切期望。

他指出，要提高政治站位，以“高质量发展”为首要任务，勇于担当作为；要抓住机遇，强化战略规划、资源统筹、综合协调，

引导带动行业、企业更好融入国家发展大局，共同推动建筑行业高质量发展；要不断加强BIM技能人才方面的教育培训，积极开展或参与职业技能竞赛，拓宽技能人才成才通道，为全省住房城乡建设事业高质量发展提供有力的人才保障。

广东建科院党委书记、董事长陈少祥表示，广东建科院将与各联盟单位、行业协会充分发挥示范作用，做好企业数字化升级和转型建设；以高质量发展为核心，探索现代化建筑业产业模式；深化合作交流和

信息共享，加强数字产业链建设；强化宣传培训，打造更多的高素质专业人才。

论坛上，广东建科院副总经理李健作主题为《建筑业数字化转型的思考与探索》的演讲，他认为，数字化转型是建筑行业的必经之路。

本次论坛还举办了广东省第四届BIM应用大赛颁奖典礼。724个申报项目经三轮评审，最终评选出获奖作品207项，其中项目类159项，个人类25项，单位类10项，优秀论文类13项。

搭平台 送经验 通渠道 邀名师

广州：架起校地沟通桥 扩大人才蓄水池

广东建设报讯 记者唐培峰、通讯员穗建报道：记者从广州市住房和城乡建设局（以下简称广州市住建局）获悉，近年来，该局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实新时代党的组织路线，加强与清华大学等高校合作，打造高素质人才队伍，取得积极成效。

搭平台 发挥实践基地“蓄水”功能

近年来，广州市住建局与清华大学、华南理工大学等知名高校合作，共建研究生社会实践基地，架起校地之间“沟通桥”，扩大了专业人才“蓄水池”。

清华大学研究生张富成回忆道：“在广州进行实践时，每个学生都会分配到不同的处室或单位，由处室或单位负责人作为辅导员进行专门的培训合作指导。”

张富成所提到的，正是广州市住建局用心搭建的三级辅导员体系。据悉，广州市住建局将实践基地建设列入人才引进战略的重要议程，多次赴清华大学沟通设置基地的事宜，局主要领导亲自挂帅任总辅导员，构建了处室、单位主要负责人任辅导员，处室、单位业务骨干任助理辅导员的三级辅导员体系。

送经验 一线实践锻造“预备军”

为充分发挥实习生自身专业优势和高校雄厚的科研资源，广州市住建局还

精心挑选实践项目和实践课题，通过开展现场调研、资料查询、会议交流等工作，让实习生在重点项目建设、住房保障、城市更新、美丽乡村建设等项目一线，锻炼实际工作能力、培养行业管理思维。

参与了社会实践的华南理工大学学生林韬略谈到，在实践过程中，许多资深工程师会带着学生深入项目分享经验。“工作中，在不违背保密原则的前提下，广州市住建局的领导都会与我们共享资料资源，这是非常难得的。”林韬略强调。

2019年以来，广州市住建局持续接收国内高校各种形式输送的高学历实习学生100多人次。在广州市住建局机关招录选调生等工作中，清华大学、浙江大学、华南理工大学等多间国内知名高校硕博硕士生积极踊跃报考，其中多名同学曾到该局参加社会实践。

通渠道 创新招引模式高效“揽才”

为进一步广纳人才，广州市住建局加强与清华大学等知名高校合作，建立日常沟通机制。一是有针对性地做好专业人才招录招聘到校宣传推介，二是突出校、企、地联动创新专业人才引进聘任方式。

2021年，广州市住建局在符合公务员调任规定的前提下采取公开竞争性调任的创新方式，通过笔试、面试、岗位

实践考核、组织考察等全周期考察，调任5名副处级公务员。报名参考的93人均为重点国有企业、事业单位具有高级职称和大型工程项目管理经验的优秀人才。

邀名师 强化住建干部专业力量

立足住房城乡建设事业长远发展要求，广州市住建局聚焦提升干部专业素养和科学决策能力，充分利用高校优质资源，强化教育培训和专家库建设，推动住建系统干部专业化能力整体跃升。

近年来，广州市住建局打造干部培训品牌，2019年以来，举办“住建大讲堂”61场，“住建知识荟”23场，邀请国家最高科学技术奖获得者钱七虎院士，时任清华大学土木水利学院党委书记、国家安全生产监督管理局国家安全专家方东平，时任清华大学房地产研究所所长、住建部住房政策专家委员会主任委员刘洪玉等知名专家学者讲课辅导，有效提升干部专业素养和专业能力。

此外，为扩大广州建设专家库在全国的影响力，广州市住建局还聘请了何镜堂等6名院士、唐玉恩等10名全国工程勘察设计大师，以及各大高校的知名学者为城市建设专家顾问，充分发挥其专业领域成就和影响力，助力提升广州住房城乡建设工作科学决策水平。

住建部 选择35个县 开展保护利用示范

广东建设报讯 记者姜兴贵报道：近日，财政部办公厅、住房和城乡建设部办公厅印发通知明确，2023年，财政部、住房和城乡建设部共同组织开展传统村落集中连片保护利用示范工作，支持重点向位于中西部、基础工作较扎实、乡村特色产业成熟度较高的地区倾斜，重点支持建设宜居宜业和美乡村，推动留住乡风乡韵乡愁。

根据通知，2023年，住建部将在全国范围选择35个左右传统村落集中的县开展传统村落集中连片保护利用示范，示范期2年。通知明确，申报县区应拥有5个及以上列入国家保护名录的中国传统村落。

中央财政对示范县区予以定额奖补，其中东、中、西部示范县区补助基准分别为3000万元、4000万元、5000万元；同时，根据示范县区拥有中国传统村落数量情况赋予相应奖补系数，拥有5—9个、10—19个、20个及以上中国传统村落的示范县区补助系数分别为1、1.25、1.5。每个示范县区的补助资金数额为相应的补助基准乘以补助系数。

去年4月，广东省首次获得了传统村落集中连片保护利用示范县中央资金，梅州市梅县区预计在两年内可获得4500万元中央资金补助。去年10月，住建部公示了第六批中国传统村落名录，广东有30个村入选。据了解，广东省目前粤东西北地区有较好的传统村落保护基础，梅州、清远、河源等市多个村被列入此前的5批传统村落名单，此次有望继续申报示范。