

福田区水务局关于对深圳市福田区政协第六届 第五次会议第2025209号提案办理答复的函

尊敬的安琪委员：

您提出的《关于打造首善韧性城区，系统化提升福田区内涝防治能力的建议》（第 2025209 号）收悉，感谢您对福田区内涝防治工作的关心和重视。经认真研究，现将有关情况答复如下：

一、基本情况

区水务局高度重视内涝防治工作，始终将保障城市安全运行和人民生命财产安全作为首要任务，系统开展内涝防治工作。区水务局编制《福田区防洪（潮）及内涝防治规划（2022-2035 年）》（目前已经征求完相关单位意见），科学划分内涝风险等级和排涝片区，逐项制定规划措施；建成智慧水务系统，实时共享市级水文监测数据，实现内涝监控与调度；全面强化内涝标识设置、应急物资预置与防汛督导，严格落实“三个一”风险管控措施；积极开展防灾减灾宣传教育，增强公众的应急避险能力，全面提升内涝防治综合能力。

二、主要举措

（一）开展城区内涝专项规划并推进实施。

一是系统编制内涝防治规划。组织编制《福田区防洪（潮）

及内涝防治规划（2022-2035 年）》，全面梳理历史内涝数据和积水易涝风险点，运用水动力模型完成内涝风险评估，将全区划分为低、中、较高、高共 4 类风险区，深入剖析内涝成因，明确不同降雨情景下的重点防护对象。在此基础上将全区划分为 8 个排涝片区，接近期与远期规划，分别制定“绿、灰、蓝、管”综合防治措施，切实保障城市防洪排涝安全。

二是优化固化协同联动机制。区水务局会同各街道社区、市水务（集团）有限公司福田分公司、多个社会排水应急救援团体构建“1+1+10+N”协调联动机制。2025 年 8 月，开展应急抢险联动机制走访调研，与 10 个街道办事处、市水务集团福田分公司对加强防汛联动机制、信息共享、应急响应及隐患整治等进行深入交流，进一步优化固化各级应急响应和协调联动机制。

三是强化排水设施和地下空间管理。在区“三防”办统筹下，每周至少开展 1 次地下排水管网“强清直疏”督导检查，并结合夜查、临灾检查等机制强化隐患排查，定期收集清疏周报并为决策提供支持。落实开展地下空间防汛检查，压实物业主体责任，重点推动防汛挡板整改与规范安装，并组织开展应急拉动演练，确保工作人员熟练掌握操作规范和处置程序，全面提升防汛应急能力与城市安全韧性。

（二）建立内涝防治数据库和智慧监测预警平台。

一是建立智慧监测预警平台。区水务局已建立并逐步完善福田智慧水务系统，整合历史积水内涝数据、积水易涝风险点信息

与实时视频监控，构建内涝防治数据库与可视化监测调度平台。系统具备“一键调度”功能，可通过短信、电话及粤政易点对点通知到值班员、管养单位及抢险队伍，快速发布预警信息与抢险指令，并跟踪数据信息处理结果和效能，及时叫应、科学处置、闭环管控，提升内涝预警预报和应急调度的智能化水平。

二是共享市级水文监测数据。相关防汛工作人员已开通使用深圳水文 APP，可实时获取积水内涝点水位监测数据，掌握水库河道水位、潮位等水情信息以及点雨量、面雨量等精准雨情信息，为加强辖区内涝风险研判、预警预报和科学调度提供数据支撑。

（三）全面提升内涝应急处置预案和社会风险防范意识。

一是完善积水易涝点标识。区“三防”办已在辖区积水易涝点设置醒目的警示标示和责任人公示牌，提醒公众避险。辖区地下空间出入口已按要求安装防汛挡板；重点区域已预置围挡、沙袋等救援物资，规范张贴水尺，便于实时观测积水深度，为抢险工作提供直观依据和硬件保障。

二是健全落实制度机制建设。结合辖区实际情况，每年对防汛、防风应急预案进行修订，针对排查出的积水易涝点，按风险等级制定详细的管控措施。严格执行“一点一方案、一点一专班、一点一设备”的“三个一”积水内涝防范和处置机制，明确责任分工与人员物资配置，确保应急响应与抢险调度高效精准。

三是开展内涝避险知识宣传。2025 年 5 月 12 日，区水务局在侨香村广场参加福田区全国防灾减灾日集中宣传活动，通过发

放手册、海报及问答互动等形式向约 300 名市民普及内涝防范知识；同时，我们结合安全生产月活动、红树林生态公园“世界候鸟日”“普法进公园”“湿地教育 CEPA 研讨会”等系列专题活动，采取最新涉水救援装备展示、有奖竞答和活动体验等喜闻乐见的形式开展涉水领域法律法规、安全防范与简要处置宣传培训，有效提升公众风险防范意识和自救能力。

三、下一步工作计划

一是加快内涝防治规划报批，开展《福田区防洪（潮）及内涝防治规划（2022-2035 年）》报批工作，争取 2025 年底前完成规划报批。

二是持续开展排水管网疏通，推进第二轮排水管网疏通工作，组织市水务集团福田分公司及时对淤积、堵塞的排水管网进行清淤、疏通，保障排水管网畅通。

三是强化预警叫应机制，依托福田智慧水务系统，健全到点到人“预警叫应+处置叫应”双阶段模式，完善“反馈+督查”环节，通过直接指挥到末端，提升应急响应效率。

感谢您对福田水务工作的关注和支持！我们将努力为首善之区、平安福田做出更大的贡献！

此复。

(此页无正文)

