

关于深圳市福田区第七届人民代表大会第六次会议第 20200147 号建议的答复

尊敬的刘鸣宇等代表：

您们提出的《关于建设智慧水务的建议》（第 20200147 号）已收悉，区水务局就“建设智慧水务的建议”答复如下：

一、意见建议采纳落实情况

目前区水务局正在开展福田区排水管网“扫楼清管”及智慧管网监管平台项目建设。本项目作为福田区新型智慧城市建设的系统之一，其建设内容包括：水务基础数据采集、在线感知监测建设、数字化三维模型建设、数值模型构建、智慧水务信息化平台建设。

项目建设主要服务于水务防洪排涝管理、水环境管理与水务工程建设管理等日常业务。本项目的建设目标是充分利用物联网、大数据、云计算、人工智能等新一代信息技术，以地理信息、计算机通信网络和各采集控制终端为基础，采集高精度的水务设施数据，构建广泛覆盖的物联感知体系，搭建满足业务分析应用的数值模型，建成集成化的智慧化业务应用系统，为水务业务的动态感知—智慧分析—调度决策提供一站式服务。

二、其他

（一）办理过程

6月23日下午已与项目实施单位拜访刘鸣宇代表，就对建议办理情况进行沟通，刘鸣宇等代表对建议办理情况表示满意。

（二）其他需要说明的问题

暂无。

相信在区政府各部门的协同努力下，在区人大的大力支持下，福田区智慧水务建设工作一定可以顺利推进。

特此答复。

福田区水务局

2020年6月23日