

池州市数据资源管理局

池数资函〔2022〕97号

关于对市五届人大一次会议 第79号议案的协办函

市住建局：

何成文代表提出“关于提升城市智慧照明管理水平的建议”（第79号）议案收悉，现将协办意见反馈如下：

针对提案中“将智慧路灯建设纳入智慧城市建设的总体规划”相关建议，我局高度重视，根据《池州市“十四五”数字池州建设规划》要求，围绕“城市大脑”建设，统筹推进城市基础设施资源共享和集约利用。

一是夯实数字基础支撑。围绕物联感知、存储计算、网络通信、运营调度，升级完善城市原有基础设施，支持城市公用设施、建筑、电网等物联网应用和智能化改造，加快建设新型基础设施，构建覆盖城乡的智能感知体系，为“城市大脑”提供一套更智慧的基础设施服务。

二是打造智慧城市中枢。全面启动池州“城市大脑”建设，建设统一、规范、互通、共享的数据资源体系，搭建数据中台、业务中台和能力中台，支撑城市运行生命体征感知、公共资源配置优化、重大事件预测预警和宏观决策指挥，努力构建城市治理、公共服务和产业发展新模式。

三是推进城市一网统管。依托城市大脑，以池州数字城市运行管理中心为物理载体，其中城运中心作为城市运行管理的核心将由各部门进驻其中，结合信息化层面的数据共享与系统对接，实现城市管理事件联动处置。截至目前，数字城市运行管理中心项目已完成初步设计和概算批复，拟于6月底前完成招标。

下一步，我局将深入推进池州市“城市大脑”（一期）和数字城市运行管理中心等重点项目建设，积极对接市住建局将智慧路灯建设纳入“数字池州”年度重点工作，利用物联网及互联网技术，整合利用现有资源，统筹推进智慧城市建设。

联系单位：市数据资源局

联系电话：0566-2567250

