|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **办理清单：** | | | | |
| **序号** | **提案意见建议** | **当年已完成的事项** | **当年已推动的工作** | **明年待落实事项** |
| 1 | 数据平台建设层面：建议由政数局牵头，在地下管网信息普查的基础上，进行龙华区地下管线数据平台的设计搭建。联动国内顶尖的智慧方案服务商完成智慧平台建设。借助地理信息系统(GIS)技术、数据库技术和三维技术等，直观显示地下管线的空间层次和位置，以仿真方式形象展现地下管线的埋深、材质、形状、走向以及工井结构和周边环境。 | 1.无 | 1.目前市规划和自然资源局已建立地下管线信息综合管理系统，并发文要求每半年一次按实报送地下管线信息。我局督促各燃气管线运营企业定期提供燃气管线数据信息，及时更新共享管网数据，确保燃气管线信息数据齐全、界限明确。通过该系统管理，整合管线走向、空间分布、管线功能等属性信息，实现数据可视化、共享化。 | 1.后续如需建立更为先进高效的信息化技术平台，我局将积极配合，督促各燃气管线运营企业提供相关数据信息，协助打造“一张地图管一张网”的智慧平台，实现城市治理精准化。 |