附件4

一张图系统住建应用功能清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 一级功能 | 二级功能 | 三级功能 | 主要工作内容 |
| 1 | 一张图系统住建应用 | 数据查看 | 农村非商品住宅建设申报数据查看 | / | 能在一张图中对农村非商品住宅数据进行查询，并对数据详细信息进行查看 |
| 2 | 小散工程零星作业查看 | / | 能在一张图中对小散工程零星作业数据进行查询，并对数据详细信息进行查看 |
| 3 | 建筑数据查看 | / | 能在一张图中对建筑数据进行查询，并对数据详细信息进行查看，并能查看到建筑所属人的户籍信息及家庭成员信息 |
| 4 | 违建数据查看 | / | 能在一张图中对违建数据进行查询，并对数据详细信息进行查看，并能查看到建筑所属人的户籍信息及家庭成员信息 |
| 5 | 图层叠加分析 | / | 能在建筑详细中展示该建筑是否有涉及到相关生态图层，用建筑的面和相关图层进行空间计算。 |
| 6 | 日常巡查数据查看 | / | 能在建筑详细信息中查看到此建筑的日常巡查数据信息及巡查照片、巡查视频 |
| 7 | 数据统计 | 农村非商品住宅建设申报数据统计 | / | 可按时间、镇、村对农村非商品住宅申报数据进行统计展示 |
| 8 | 小散工程零星作业数据统计 | / | 可按时间、镇、村对小散工程零星作业数据进行统计展示 |
| 9 | 日常巡查数据统计 | / | 可按时间、镇、村对日常巡查数据进行统计展示 |
| 10 | 新增违建数据统计 | / | 可按时间、镇、村对违法建筑数据进行统计展示 |
| 11 | 重点区域倾斜摄影三维单体化 | / | / | 以田寮村作为试点，建设单体化倾斜摄影数据模型，能对每栋建筑进行点击查看建筑信息 |
| 12 | 无人机视频巡检 | / | / | 可将无人机巡检视频上传到系统中并设定飞行线路，能在地图中设定的线路中回放巡检视频 |
| 13 | 数据比对 | / | / | 通过分屏在左右两边展示不同的影像数据，对数据进行比对，找出不同年度新增的建筑进行标记 |
| 14 | 图层 | 农村非商品住宅图层 | / | 在地图中展示相关图层数据，农村非商品住宅图层、违建图层、建筑图层能点击查看具体点位详情数据 |
| 15 | 违建图层 | / |
| 16 | 建筑图层 | / |