2017.2.21 慧眼守土系统会议纪要

1.业务系统结合

- (1) 从业务系统考虑沟通与图形的结合
- (2) 业务系统项目与慧眼守土系统监察项目关联、快速定位探头

2.样式调整

- (1) 地图页面上监控点样式调整、考虑数据聚合方式展示,依据比例尺实现缩放
- (2) 视频空间的加载方式研究,探索网页形式展开
- (3) 图层控制与数据列表的整合(列表做多个视图),淡化图层控制
- (4) 发布版本前功能菜单的重新组合
- (5) 图例的增加(符号化系统展示)
- (6) 地图量算功能, 弹出框的合理性
- (7) 地图绘制功能开发,绘制图形共享并用于空间查询、属性识别、空间分析等
- (8) 卷帘样式, 开关样式, 触发的状态
- (9) 地图对比功能 开关显示、初始化时能实现地图对比(业务系统提出)
- (10)属性识别超链接增加 egov 配置识别,属性识别弹出框样式(标题增加超链接,弹窗关闭按钮,弹窗 ui 统一)
- (11) 查询布局、查询结果页面布局、配置页面布局空白浪费问题
- (12) 视频点列表加载慢
- (13) 地图加载卡顿
- (14) 地图右键菜单考虑

3.已有功能整合

- (1) 马鞍山一键分析、一键审查等功能整合
- (2) 省厅 oma 分析功能整合
- (3) 定制化分析,后台提供组合接口(查询 where+图层 直接实现查询等)

4.业务组提出需求

(1) 建设用地

a.上图无问题

b.分析: 反填、分析结果页面直接调用数据中心等