1. 大数据画像（2023-1月～至今）
2. 泛目标查询

主要针对人员、基站、终端三大部分，昵称、手机号、imei、imsi等15小部分进行查询；包含搜索查询结果展示页面，基站档案页面，物品终端页面，公众号查询页面，文件解析页面，人员档案信息页面；其中人员档案信息页面经过多次版本的迭代更新最后保留9部分为照片墙，基本信息，好友列表，群列表，WiFi列表，终端列表，社会行为，网络行为，图谱分析。

1. 首都重点区域目标态势监控

包含重点人员信息页面，重点区域分析页面；主要用于监控重点人员在京位置以及自定义重点区域内的重点人员数量。

1. 在京人员态势分析

包含境内人员在京分析页面，境外人员在京分析页面，近一周离京人员分析页面，近一周进京人员分析页面；主要用于监控境内外人员进出京统计大屏展示。

1. 数据资产

包含数据资产页面，数据源统计页面，数据资产统计页面，数据资产详情页面，自定义数据条件搜索页面；主要对数据进行增删改查，手动自动打标签等操作以及汇总统计大屏展示。

1. 后台管理系统

包含规则校验，日志监控，关系检验，标签管理，数据目录，知识建模，血缘配置，血缘展示等页面。

主要负责以上五大部分所有页面的原型开发以及接口联调测试工作，并持续根据用户体验反馈进行页面、接口的迭代更新。

1. 信号分析处理系统（2023-4月～5月）

主要负责信号处理页面（包含无线信号类和有线引接类）、五新通报页面、任务协同页面、分析成果页面、样本管理页面、数据统计页面的初版原型开发以及接口联调测试工作。

1. 网络哨兵系统（2023-5月～7月）

主要负责阵地态势模块中阵地资源接入态势，阵地资源侦控态势，JX资源侦控态势，特通资源侦控态势页面的初版大屏原型开发以及接口联调测试工作。

对系统管理模块中的标签管理页面，数据控守模块中的数据转化页面与十所对接进行迭代更新；对数据侦察模块中的智能推荐页面数据样例部分进行页面重构。

1. 区块链系统（2023-1月）

撰写数据列表页面，并对接接口联调测试；修改存证数据页面，监督态势数据页面，联调真实模拟数据，对接api接口以及websocket实现数据实时传输的动画演示效果。

本人不足以及下一年改进思路：

不足：对一些新的前端技术或框架了解不够深入；代码在性能方面也存在潜在问题，加载时间过长或页面响应较慢。

改进思路：学习有关前端性能优化的最佳实践，使用工具评估和改善代码性能，关注页面加载速度、资源压缩等方面，时刻保持对新技术的敏感性。