1. 水质分析：模拟水龄，余氯反应
2. 扩散分析：追踪污染物扩散范围
3. 专题图展示:
4. 基础管网：展示管网主体分布
5. 节点压力：根据设定的模拟参数，模拟管网各个时段节点压力分布情况
6. 节点需水量：模拟每个时段节点真实需水量情况
7. 流速：时段管网流速情况
8. 管材：管网的管材
9. 水龄：水龄变化情况
10. 上下游追踪：
11. 上游追踪: 追踪节点水源
12. 下游追踪: 追踪节点水流范围
13. 需水量均分：按需分配需水量给节点
14. 管网编辑：编辑水力模型管网