**20180607-会议纪要**

SSO：单点登录 P3P登出把COOCKIE消亡掉。操作cookie的有值和无值【会话保持】（实时创新的开发理念）。

SSO解决用户登录会话保持问题。

实现结果：统一登录

信息化的要求或理念：

1. 是一种设计规范
2. 五大对象【用户、模板、文档、日志、关系】
3. 正向逻辑和逆向逻辑
4. 消息型数据和值类型数据
5. 主对象和辅对象【XML】
6. Forms（水单）【自状态的变化】、Flows（流水）【A->B的流转】、Workflow（水单和流水的组合）【二叉树】
7. 需求->分析->设计->实现
8. 说服自我->说服他人->说服社会【个人追求理念】

结论：

1. SSO统一用中心的规范来开发。
2. Items的ID建议使用反时间戳（库房系统会使用）
3. 本次工作主要是报关和财务开票。

库房介绍：

1. 货架管理【1.层数2.单元类型】、库存管理
2. 库存库【进项和出项】（入库通知、出库通知、移库单）
3. 分拣（入库）、拣货（出库）
4. 库房管理【在库、不在库】、库存管理
5. 移库单（仓库间转移货物）