2012-10-08

# 内容

* 性能优化
* 功能优化
* 产品定位

# 结论

* 性能优化
* 任务提交：
* 数据关系业务判断复杂 -- DMS负责
* 内存使用：
* 系统启动后第一次访问速度很慢
* 系统使用中内存会持续增长
* 数据库表外键
* 数据库检索中联合查询频繁
* 业务冗余信息
* 各业务系统间接口调用频繁
* 模块内部本身同上
* 数据统计数据库
* 针对于不同的维度进行数据统计：时间、完成率
* 不同模块的信息
* 功能优化
* 个人组件库
* 自定义个人组件库结构
* 个人组件库和公共组件库的挂接关系
* 组件使用场景
* 任务执行时可以通过选择组件完成自己的工作
* Robot组件应可以作用于指定的模型，进行相关的操作
* 设计过程组件应可以实现对任务的分解
* 交互式组件
* 针对模型进行点面的选取
* 作用于指定的模型
* 产品定位
* 综合设计使用场景：模块定位、业务流程
* 交互、易用性规范
* 模式内组件的使用

# 遗留

***如何定位和设计？方案？***