牛叉的计划

- 里程碑一
 - 。 目标: 自助建站系统
 - 。 模块化需求分析
 - 分析模块的模块化特点:
 - 数据模块化
 - 动作模块化
 - UI 模块化
 - 。 模块联动分析
 - 主要是数据、动作、UI 三种类型的联动
 - 三种类型可以任意组合触发联动
- 里程碑二
 - 。 目标: 通用化前端
 - 。 通用化前端框架设计
 - 数据自动获取
 - 前端平行于后端
 - 前端可做任何后端的事情(在权限符合的情况下,下同)
 - 前端可操作任何数据
 - 前端自动联动
- 里程碑三
 - 。 目标: 自动设计系统
 - 。 自动构建需求分析
 - 数据建模
 - 建模后自动创建页面
 - 建模后自动创建模块
 - 建模后自动创建联动
 - 可选的内建联动方式
- 里程碑四
 - 。 目标: 通用化权限系统
 - 。 透明化数据操作
 - 所有的数据操作自动包含权限限制
 - 可配置的无限层级管理(用户、角色、组,等等..)

• 里程碑五

- 。 目标: 大数据支撑
- 。 数据支撑架构
 - 通用数据操作
 - 透明的底层存储
 - 可切换的存储方式
 - 可配置的数据分析架构

• 里程碑六

- 。目标: APP 自动生成
- 。 通用的 Web 跟 APP 架构
- 。 同一种设计方式, 生成多种不同架构的软件
- 。 同一套逻辑设计,应用到多种不同的架构(WEB、APP)

• 里程碑七

- 。 目标: 可扩展的负载均衡后端
- 。 扩展,在无需修改任何 APP 或者 WEB 代码的情况下:
 - 动态更新 APP 、WEB
 - 自动优化服务端负载
- 。 可视化的监控, 为所有的使用者生成平台使用记录
 - 支持用户行为分析
 - 支持用户信息安全管理