

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