Auto Space

时间结点

阶段性时间安排

● 前期准备阶段:至5月16日第一次项目进度介绍日

● 功能模型建立阶段:至7月7日阶段汇报日

● 真实环境建模阶段:至8月I日项目进度介绍日

● 后期测试调试阶段: 至8月28日项目总结日

前期准备阶段

- 5月 8日前 初步范围确认、需求确认、项目日程表确认
- 5月I0日前 详细的范围说明和项目阶段计划
- 5月I2日前 列出拟向DFRobot申请的材料列表
- 5月I5日前 项目进度介绍准备

功能模型建立阶段

- 5月30日前 各自模块单一功能实现,统一数据通讯借口
- 6月 6日前 iPhone及Android应用代码编写功能实现
- 6月20日前 将各模块功能布置在模型屋中,完成功能模型
- 7月7日前阶段性汇报准备,下半段项目计划补充,网络服务器搭建

真实环境建模阶段

- 7月18日前 列出真实环境搭建材料清单
- 8月 I日前 完成真实环境各部件搭建,完成项目主要部分

后期测试调试阶段

- 8月I5日前,完成各功能测试,优化操作模式,优化控制端操作界面
- 8月28日前,准备总结报告,整理各阶段文档,准备最终审查