**G09软件设计开发会议纪要**

（2017年10月14日）

本次会议将软件开发的大致方向确定：使用传统瀑布模型设计该款软件，在开始正式的代码开发前，确定了项目总体计划，可行性分析，需求分析这3份报告的任务分配。

会议主要讨论内容：

1. 确立软件主要内容：用户注册，界面设计，快递信息的录取，用户与送货员的交互等
2. 确立软件现阶段存在问题：成员对金额支付这一功能的不了解，暂时不知道如何才能收取送货员的保险金额
3. 讨论以后可能增加的功能：送货员的定位等

（2017年10月21日）

本次会议主要讨论了上周做的内容以及本周所需要做的内容。

上周做的内容：

1. 下载并安装项目所用工具
2. 起草项目计划

本周所需要做的内容：

1. 修订项目计划最终版，由孔宇洋负责
2. 完成项目的可行性分析报告，由李文轩负责
3. 对Git配置管理工具有初步使用的能力，由马之骋负责率先使用体验，然后将体验结果告诉全组，并教会组员简单使用Git工具
4. 设计软件logo