**界面原型迭代计划**

　　　　　　　　　　　　　制定日期：2022.2.26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 13小组 | 项目名称 | 牙科医院服务管理系统 |
| 迭代名称 | 界面原型迭代 | 计划起止日期 | 2022.2.26-2022.3.14 |
| 任务、进度安排和人员分配：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | No | 任务 | 起止日期 | 人员 | | 1 | 确认项目需求 | 2022.2.26-2022.2.28 | 沈哲赟、童楚言、陆胤松 | | 2 | 选择项目语言，工具，框架 | 2022.2.26-2022.2.28 | 黄嘉敏、卢骏宸、沈哲赟 | | 3 | 进行界面设计，实现界面原型 | 2022.3.1-2022.3.7 | 全体人员 | | 4 | 小组内部评审，改进需求文档 | 2022.3.8-2022.3.9 | 全体人员 | | 5 | 改进界面原型 | 2022.3.9-2022.3.13 | 全体人员 | | 6 | 编写《迭代评估报告》 | 2022.3.13-2022.3.14 | 全体人员 | | | | |
| 预期成果：  [列出本迭代计划交付的文档、模型、源代码、安装包等]  1、《Vision文档》、use-case模型、《软件需求规约》  2、框架、语言的模型选择及其安装包  3、界面原型的HTML源代码  4、内部评审记录  5、《迭代评估报告》 | | | |
| 主要的风险和应对方案：  [分析当前项目风险，列出最大的3~5个风险，自高到低排列，并列出每个风险缓解和应急的措施。注：随着项目的进行，风险会不断变化，故每个迭代要重新对风险评估和控制。]   1. 需求不明确，需要后期多次改进 2. 选择的语言框架陌生而繁琐，拖慢项目进度 3. 时间规划不足，项目无法保质保量完成 | | | |