**迭代计划**

　　　　　　　　　　　　　制定日期：2023/11/3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 2 | 项目名称 | 课程注册系统 |
| 迭代名称 | 界面原型迭代 | 计划起止日期 | 2023/11/3~~2023/11/11 |
| 任务、进度安排和人员分配：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | No | 任务 | 起止日期 | 人员 | | 1 | 学习HTML、CSS | 11/3 – 11/5 | 董俊良、张子桓 | | 2 | 学习Django、GitHub | 11/3 – 11/5 | 董俊良、张子桓、唐乐轩 | | 3 | 编写前景文档 | 11/6 | 唐乐轩 | | 4 | 评审前景文档 | 11/6 | 董俊良、张子桓、唐乐轩 | | 5 | 改进前景文档 | 11/6 | 唐乐轩 | | 6 | 进行用例分析 | 11/7 | 唐乐轩 | | 7 | 评审用例分析 | 11/7 | 董俊良、张子桓、唐乐轩 | | 8 | 改进用例分析 | 11/7 | 唐乐轩 | | 9 | 进行界面设计，实现界面原型 | 11/6 – 11/8 | 董俊良、张子桓 | | 5 | 评审界面原型 | 11/8 | 董俊良、张子桓、唐乐轩 | | 6 | 改进界面原型 | 11/9 – 11/10 | 董俊良、张子桓 | | 7 | 编写《迭代评估报告》（评审记录、开发总结） | 11/11 | 董俊良、张子桓、唐乐轩 | | | | |
| 预期成果：  确定语言、工具和框架，并较熟练地掌握新技术；  确定产品功能和定位，并明白如何实现这些功能；  制作出主要界面和界面上的主要元素。 | | | |
| 主要的风险和应对方案：  我们更换了选题，时间紧张，而且需要学习新的技术；应对方案：分工协作，牺牲一些娱乐放松的时间先赶上进度；  临时更换选题，可能会对产品的构想不明确不成熟；应对方案：多查阅一些类似的项目和网上的教程，找准方向。 | | | |