## 项目过程日志

|  |  |
| --- | --- |
| 7月1日 | 成立项目组，召开第一次项目大会。  确定了团队名称fhw |
| 项目开始 |
| 7月2日 | 从多方面分析项目的可行性，技术方面，经济方面，社会方面。 |
| 可行性研究 |
| 7月3日 - 7月6日 | 分析甲方需求，提出解决方案，确定了产品名称“在线测评系统”，设计了英文TestOnline |
| 需求分析 |
| 7月7日-7月10日 | 对甲方需求进一步分析，提出对现有痛点问题的解决方案思路，创造我们的亮点。 |
| 系统概要设计 |
| 7月11日 | 项目成员开会   1. 总结上一阶段的工作，对出现的问题进行总结和解决。 2. 讨论接下来工作，及任务分配。 3. 根据分配的任务工作。 |
| 团队分工 |
| 7月12日-19日 | 提出会点机制，巧妙解决痛点问题。确定了详细交互。在axure线上建立仓库  地址https://share.axure.com/fs/manage  IMG_256  原型图  。IMG_256  首页  IMG_256  讨论区页面  IMG_256  运行结果页面 |
| 系统详细设计，交互原型设计 |
| 7月20日-7月22日 | 根据做题者可以沟通交流的需求，为用户个人设计了主页，主页原型图。  IMG_256  个人主页 |
| 用户主页设计 |
| 7月23日-8月2日 | 前端根据设计的原型图，优化用户体验。  后台以设计的数据库为基础，编写核心功能。  后台maven工程架构:  @5O5RK{34@X~FAD8UI(XI]M    IMG_256  后台管理 |
| 前端后台的编码实现 |
| 8月3日 | 把项目放到github上地址：https://github.com/zkyonlineJudge/onlineJudge |
| 8月4日-8月10日 | 后台开发 在git陆续提交接口代码。 |
| 8月10日-8月15 | 在线上建立项目文档，线上接口文档地址：  https://tower.im/projects/1d9583b44ca54f059313745dd1cefb2f/  IMG_256 |
| 9月10日-9月25 | 编写前端代码在git上提交，浏览成型页面 |
| 9月15日-9月25 | 编写后台接口，提交到git，前后台联调 |
| 9月26日-10月12 | 对现有系统进行测试 |
| 10月13日-10月15 | 对存在的bug进行修改。 |