**迭代评估报告**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2022/8/28

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组号 | 7 | 项目名称 | 运动健身app |
| 迭代名称 | 第二次迭代 | 实际起止日期 | 2022/7/18-2022/8/28 |
| **任务达成情况：（完成的任务、实现的功能、进度、质量等）**  完成的任务：  撰写文档：《软件需求规约》、《软件架构设计》、《编程规范》完善前端界面  代码：app java代码，实现sportsDB  实现的功能：  界面逻辑跳转流畅  用户登陆注册、个人信息修改；  健康计划：健康计划制定和提醒  统计分析：界面和设置  运动管理：跑步，跟练等  进度：  运动管理：90%  健康计划：70%  统计分析：50%  社区分享：0%  质量：  页面布局较为美观，功能实现进度一般，总体符合预期计划。 | | | |
| **评审/测试的结果：（执行了哪些评审和测试？评审和测试的结果如何？）**  评审：  代码编码习惯统一，注释可读性好  使用 API，提高组成单元的内聚性  软件后端架构清晰，耦合度低  测试：  基本实现预期的功能，单元测试表现良好。 | | | |
| **问题、变更和返工：（遇到的问题、发生的变更、是否需要返工等）**  一开始没有部署服务器和考虑数据库的问题，之后发现了可以使用的后端数据库，导致前期代码不再需要，并且耗费了时间。  问题存在于由于小组成员分散在各地仅在线交流，效果和效率没有很高。 | | | |
| **经验和教训：**  由于假期中大家的安排各自不同，效率降低，以后会注意在上课期间努力完成工作，确保进度顺畅。  同时错误地评估了社区模块的难度，目前发现并没有想象中那么简单，可能给最后的交付和演示带来挑战。 | | | |