|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试时间 | 测试内容 | 问题 | 原因\解决方法 |
| 2022.4.1 | 教师端菜单的执行 | Id returned 1 exit status | STU(); 和 ADMINER(); 只是声明没有编写，就直接调用 |
| 2022.4..5 | 输出格式 | 没有对齐 | 利用制表符 \t 和 | 分隔 |
| 2022.4.10 | 输出结果 | 原始文本数据中的中文，在编译后输出，会出现乱码 | 将记事本，另存为中的编码格式改为ANSI |
| 2022.4.20 | 修改学生信息 | 修改整形时，会卡死 | 输入格式和取地址符重新选用 |
| 2022.5.4 | 添加课程与输出总课表 | 添加课程后再输出总课表，总课表没有变化 | 添加一个插入和保存函数 |
| 2022.5.11 | 修改课程 | 显示出待修改的课程，不是我想修改的课 | 重写修改函数，将  Strcmp（p->next->name,a）  改为  Strcmp（p->name,a） |
| 2022.5.19 | 选课系统的重复选课提醒 | 重复选课利用课程名字和课程时间进行判断，但会出现重复选课而不提醒的现象 | 将 == 替换为 strcmp() |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2022.5.21 | 选课系统的错误提示 | 选课时，输错课程名字会直接卡死 | 加入一个判断语句，当输入课名与链表中课程不匹配时，不进行下面的计算 |
| 2022.5.22 | 增加课程 | 增加课程时程序崩溃 | 输入格式有问题 |
| 2022.5.22 | 查询学生成绩 | 只能查到自己添加后的成绩 | 没有在查询前进行文件读取 |
| 2022.5.23 | 教师端录入成绩 | 对已有的学号录入，没有提醒 | 重写一个判断函数 |
| 2022.5.24 | 教师端功能实现 | 当输入错误数字时，没有提示 | 在switch（）中加入defalut进行错误提示提示 |
| 2022.5.24 | 文件读入读写 | 第二次编译运行时，已有的文件数据会消失 | 建立一个副本文档  将原有的信息拷贝，然后黏贴过去，完成测试 |
| 2022.5.24 | 菜单 | 菜单有时会卡住 | 增加错误信息判断和文件作者信息 |
| 2022.5.24 | 退课功能和选课功能 | 输入重复学号依然会选，没有提示。  退完课之后会卡死 | 修改了程序逻辑和查找学生学号的函数 |