## 课程设计报告日志

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | | 设计内容简要记录 |
| 第  15  周 | 星期一 | 新建工程，实验了验证性实验12 |
| 星期二 | 实现了验证性实验3,并修改代码，对Linux系统上的IPC有了初步认识 |
| 星期三 | 开始实现银行家算法 |
| 星期四 | 完成实现银行家算法，开始实现四种磁盘调度算法，建立起初步的面向对象框架 |
| 星期五 | 完成实现磁盘调度算法 |
| 周末 |  | 购买了《Unix环境高级编程》 |
| 第  16  周 | 星期一 | 实现了虚拟内存调度算法以及基于信号量的，读者优先的读者写者问题的算法 |
| 星期二 | 实现了简单的shell解释器 |
| 星期三 | 实验报告撰写完毕，开始学习《Unix环境高级编程》 |
| 星期四 | 学习了POSIX文件读写以及Unix文件相关概念 |
| 星期五 | 学习了POSIX中IPC的信号量设施。 |