第 3 组进度报告

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 姓名 | 已完成任务 | 下周计划 | 备注 |
| 20090121 | 陈立标 | 1. 全组共同完成全部函数调用图示意，理清各部分任务量，在此基础上适当调整并确定了每个人的代码注释任务。   11  2.综合多种资料完成了自己部分的理论知识学习，理解了各模块基本原理 | 1. 以看源代码并写注释为主，根据代码实际情况调整本周所做的函数调用图 |  |
| 20020203 | 王思哲 | 小组间讨论，阅读了大量的相关同类型材料，互相讲解，完成函数调用关系图的绘制、记录部分重要的数据结构，调整并明确了代码注释任务。  I一些文字和图片的手机截图  中度可信度描述已自动生成 | 根据分配好的任务，进行源码的注释工作。并在阅读过程中，继续精进函数关系图。 |  |
| 20105025 | 张瑶清 | 1. 阅读了关于空间的映射的mmap.c，整理分析了各个函数的调用关系并分标注了主要功能，并和组内其他成员的页的部分进行交流，阅读了mm\_struct , vm\_area\_struct的结构并标注,阅读了内存分配检查部分函数，阅读了文件映射中虚拟空间的查找部分的函数，新建部分的函数，对齐操作的函数，申请虚拟空间和释放虚拟空间的函数. | 根据分配好的任务，进行源码的注释阅读 |  |