|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 张彬 | **学号** | 38 |
| **实验题目** | Linux初识 | | |
| **实验内容** | 1. 编写C语言代码实现类似关系数据库的数据结构 2. 实现代码时，根据命令行参数，查询符合条件的结果 3. 在实现查询功能时使用for和if语句进行组织代码 4. 利用gcc对编写完成的代码进行编译，得到可执行文件 5. 执行可执行文件并在命令行输入相应的查询条件参数 6. 得出符合查询条件的结果 | | |
| **总结** | 1. 明白了如何利用C语言进行查询的实现 2. 掌握了如何利用gcc进行编译 3. 掌握了用终端命令的方式进行执行可执行文件时同时传递相应的参数的方法 4. 熟悉了在Linux中执行可执行文件的方法 5. 了解了Linux内核的基本的一些知识 | | |
| **日期** | 2020.05.21 | **成绩** |  |