|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 张哲源 | **学号** | 41 |
| **实验题目** | Linux初识 | | |
| **实验内容** | 1. 在代码中实现根据命令行传递的参数，查询符合条件的结果 2. 利用gcc工具对编写完成的代码进行编译，得到可执行文件 3. 执行可执行文件并在命令行输入相应的查询条件参数 4. 成功得到结果 | | |
| **总结** | 1. 知道了Windows系统和Linux系统的一点区别 2. 了解了如何利用gcc进行编译 3. 了解如何用终端命令的方式进行执行可执行文件，传递相应的参数 4. 熟悉了在Linux中执行可执行文件的方法 5. 对gcc的理解加强以及代码编译过程的了解 | | |
| **日期** | 2020.05.31 | **成绩** |  |