实验小结

一、实验目的

1. 熟悉I/O流
2. 进一步熟悉C语言的基本语序
3. 熟悉顺序结构程序中的执行过程
4. 能设计简单的顺序结构程序
5. 实验步骤
6. 编写程序
7. 修改程序
8. 程序实现求分段函数的值，完成程序并填空。
9. 实验小结

通过这接上机课，让我意识到了计算机的真正的功能所在，可以把复杂的东西简单化，而且，只需要几个字符就可以把所需要的东西给翻译出来，用计算机的符号表达出来。让我学会了简单的计算机编程。掌握顺序结构程序设计的流程，了解一些简单的算法。