**实验四 选择结构程序设计**

115040100224 15机设2班 贺胜圣

**一、实验目的和要求**

1.掌握C语言的关系运算符和关系表达式。

2.熟练掌握条件语句和多分支语句，学习选择结构程序设计的方法及应用。

3.掌握逻辑运算符和逻辑表达式，学会表示逻辑值的方法。

**二、实验步骤**

启动Visual C++ 6.0，新建一个工程，再新建一个文件，存放于已建立的学号为文件名的文件夹，然后根据实验指导书的每一题开始编程、修改等实验步骤，直至完成实验四。

**三、小结**

我编程时不小心多打了一个“；”，使else语句前多了一个空语句，让我养成了良好的编程习惯，以后对类似if-else语句的语句体加上大括号，这样可以保证语句不容易出错，同时编写程序时也显得更加清晰。