C语言上机实验报告

实验内容：实验一 熟悉C语言程序开发环境，实验二 C语言的基本数据类型与表达式

实验目的：熟悉C语言的编程环境  ，了解建立控制台应用程序的基本步骤。 初步了解Visual C++6.0的环境设置。 初步学会简单的程序调试方法。 学会编写简单的C程序。

实验过程：首先我们在windows7系统中打开 VC++，然后创建一个工程Win32 Console Application，在工程里新建一个文件C++ source File，然后根据实验的内容进行程序的编写，然后对编写的程序进行调试compile(Ctrl+F7)，找出其中的错误，进行改正，在实验一中，主要是对VC++环境的熟悉，跟着实验指导书一步步对错误进行了改正，知道应该如何操作这个软件，然后就是对实验二中七个上机题的编写，在其中遇到了很多问题，比如编写得输入法要切换英文的，有了错误但不知道怎么改。在老师的指点下，知道自己犯了粗心马虎的毛病，还有就是太拖沓，编写程序速度比较慢，对c语音的基本知识不够还不够清楚。

实验心得：本次实验让我受益匪浅，我很早就开始对C语言感兴趣，但是一直没有学习过，这门上机课程与理论相结合让我找到了学习的兴趣。从这次上机课，我感觉到这门c语音课的魅力，但我在老师讲课的过程中听的不够认真，导致操作的时候出现很多基本错误，很多符号都没弄清楚意思，在今后的学习中我会更加努力。