**实验报告1-1**

**班级：15机设3班 学号：115040100323 姓名：张志奇**

1. **实验目的与要求：**
2. 熟悉C语言的编程环境。
3. 初步了解C语言基础程序设计。
4. 掌握C语言程序的结构。
5. 掌握C语言的程序书写格式。
6. **实验步骤与内容：**
7. 建立源程序。

主要问题：

（1）基础操作不熟悉，并没有课前预习。

（2）操之过急，出现跳步现象。

（3）开始熟悉基础编程结构，但掌握不够充分，只能按部就班。

1. 程序动态调试方法。
2. 存在错误需要修改，存在警告并不一定需要修改，存在警告仍旧可以运行。若存在警告，自身并不放心，可先刷新后再次查看。
3. 按功能键F10可出现主函数内第一行处，再次按F10,则跳至接下来的实验内容断层处（例如：即将执行的语言）。连续按两次F10,则直接进行全部程序的运行。
4. 出现的输入代码界面与用户输入界面没分清的状况。
5. **实验小节：**
6. 对编程有了初步的了解，重点这次是在简单的基础操作上的了解。
7. 对编程中的错误与警告有了初步的认识。
8. 日常编写程序时，应注意全角符号与半角符号的转换，别输入错误。