第3章课后习题心得

1：类声明，和C语言有很大的不同，关键字class，加类名加大括号，最后反括号的后面必须加分号表示结束(不能忘记)，不同关键字表示类中不同的数据成员。private,public,protected可以按任意顺序出现。

2：构造函数和析构函数都是特殊的成员函数，我认为它俩的作用和特性都是相反的，记住其中一个也能联想到另一个函数。构造函数的名字类名完全相同，析构函数不能指定返回类型。构造函数是在创建对象时被执行的。在建立对象前，就可以为静态数据成员赋值。

3：对象数组和C语言中的数组差不多，只不过c++中对象不仅是数据还可是函数。

4:this指针，自引用指针，其实对这个指针我属实不会。

5：友元函数是独立于当前类的外部函数，友元是为了提高程序的运行效率，

6：还是需要掌握理论知识，才能写程序代码，消除程序错误，基本的输入输出方式一定不能出错。