《面向对象技术与方法》上机实验要求:

- 1. 程序严禁抄袭(拷贝),一经发现,无论谁抄袭谁的,实验成绩一律记为0分。程序严禁抄袭(拷贝),一经发现,无论谁抄袭谁的,实验成绩一律记为0分。程序严禁抄袭(拷贝),一经发现,无论谁抄袭谁的,实验成绩一律记为0分。
- 2. 每一道题目,所有代码与main函数同写在一个.CPP文件中,并且编译通过、运行。
- 3. 源程序必须要有注释,即程序中的主要成员属性的含义、成员函数的功能、主要语句等,给出必要的注释。 如果源程序无注释,本次实验成绩最高只能得80分。
- 4. 程序编写过程是开放的,可以上网、可以讨论,但不能大声喧哗,不能随意走动,影响别的同学编程。
- 5. 在编写程序过程中,注意体现面向对象程序设计的思想。尤其在类的定义中,应综合考虑成员变量、成员函数之间的彼此协作、相互调用等关系。