

《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。