## JAVA 程序设计实验报告

学生姓名: hjc-owo	学号: hjc-owo	班级: hjc-owo	实验日期: 2022.3.25
实验名称	Lab03		
实验目的	- 理解封装含义		
	- 理解信息隐藏的必要性		
	- 掌握访问控制修饰符的使用		
	- 1. 私有成员(变量和方法)的理解和使用		
	- 2. 共有成员的理解和使用		
	- 3. 保护成员的理解和使用		
	- 4. 使用不加任何权限修饰符的成员		
	- 加深对"类和对象"的理解		
实验中的重点难点及	静态变量和静态函数的预加载机制(初始化顺序。		
解决方案	单例对象的特点。		
	对于预加载机制,根据给出的例子的运行结果自己推测出一部		
	分规则,再结合网上的资料可能基本上弄清楚了初始化的顺序,可		
	能理解的也不一定完全准确。		
实验心得及总结	较为清楚的了解了各类成员变量和成员方法的初始化顺序(?		
	了解了单例模式。		
	加深了对"类和对象"的理解。		