## 面向对象程序设计(Java)实验报告

学生姓名: hjc-owo	学号: hjc-owo	班级: hjc-owo	实验日期: 2022.3.5
实验名称	Lab00		
实验目的	1. 掌握 Java 环境配置 2. 使用 CMD 编译运行 Java 程序 3. 使用 IDE 编译运行 Java 应用程序 4. 理解 Java 语言中的关键字、标识符并能灵活使用 5. 理解、掌握 Java 语言的简单数据类型并能灵活使用(重点强制类型转换) 6. 理解引用数据类型,理解简单数据类型和引用数据类型的特点 7. 理解、掌握 Java 语言中的运算符并能灵活使用 8. 理解、掌握常量与变量的概念并能灵活使用		
实验中的重点难点及解决方案	由于从 0 开始学习 java,对 java 语法等不够了解,对 IDEA 配置不熟悉。不知道如何输入输出,通过网上查找资料解决该问题。以及 static 的问题,了解到 main 是静态方法,静态方法只能调用静态成员变量,所以只需要把声明的变量也改成 static。		
实验心得及总结	通过本次试验基本了解了如何使用命令行以及 IDE 进行 java 程序的编译与运行。 掌握 Java 中简单的数据类型、运算符、常量、变量等。 遇到不熟悉的地方,多查阅资料,多问同学,通过这样学习新的语言,可以解决许多问题。		