

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	<ol style="list-style-type: none">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	<p>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。</p>		
实验心得及总结	<p>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。</p> <p>掌握 Java 中简单的数据类型、运算符、常量、变量等。</p> <p>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。</p>		